

付表 2. 都道府県別 2012 年 5 年生存率集計

都道府県別 2012 年 5 年生存率集計

本章では、令和 2 年度第 1 回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、都道府県別の生存率について集計を行った結果を報告する。なお、生存率には様々な要因が影響を与える。都道府県別の数値を参照する前に、各都道府県のコメントを参照下さい。

- ・実測生存率と相対生存率を、部位別、UICC TNM 分類総合ステージ別に推定
- ・集計対象がん: 全がん及び胃癌、大腸癌(結腸癌、直腸癌)、肝細胞癌、肝内胆管癌、肺小細胞癌、肺非小細胞癌、女性乳癌、食道癌、膵臓癌、子宮頸癌、子宮内膜癌、前立腺癌、膀胱癌、喉頭癌、胆嚢癌、腎癌、腎盂尿管癌、甲状腺乳頭濾胞癌
- ・対象例: 自施設初回治療例(症例区分 2, 3)、
　　悪性新生物<腫瘍>(一部良性、良悪性不詳の脳・中枢神経系の腫瘍性疾患)、年齢 0~99 歳
　　対象がん(調査方法に提示する集計対象局在及び組織形態)
- ・全がんの生存状況把握割合が 90% の施設

なお、データ収集は、全がん診療連携拠点病院等及び都道府県推薦病院であり、かつ予後情報付データを提出できる施設のみを対象としている。本集計データの精度は都道府県によって異なる可能性があり、施設数が少ない都道府県のデータは、かなりの偏りあるいは不正確さが存在している可能性があり推定された生存率の解釈には注意を要する。

都道府県における 5 年生存率を解釈するためには、様々な予後に影響する要因についても合わせて検討する必要がある。ここでは、参考資料として部位別登録数、年齢別登録数、UICC TNM 分類総合ステージ別登録数(肝細胞癌、肝内胆管癌については、取扱い規約分類を含む)、観血的治療実施別登録数、発見経緯別登録数を提示した。都道府県別の集計結果を参照する際には、都道府県単位の情報であっても、これらの要素・割合が異なる場合には生存率の推定値に影響を及ぼすため、単純に本集計結果をもって当該都道府県のがん医療の優劣の評価にはつながらないことに留意されたい。さらに、他府県と単純に結果比較するためのものではないことを念頭に推定値を参考していただきたい。なお、今回参照として提示している病期や年齢以外にも、各都道府県がん診療連携拠点病院におけるがん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症、重症度等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。

付表2. 項目一覧

0). 都道府県別生存率についての各都道府県からの意見

1). 全がんの生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-1-1 5年生存率:全がん、都道府県別

表 2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別、総数

表 2-1-3 集計対象数:都道府県、性別

表 2-1-4 集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-1-5 集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-1-6 集計対象数:都道府県、発見経緯別

2). 胃癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-2-1 5年生存率:胃、都道府県別

表 2-2-1① 5年生存率:胃Ⅰ期、都道府県別

表 2-2-1② 5年生存率:胃Ⅱ期、都道府県別

表 2-2-1③ 5年生存率:胃Ⅲ期、都道府県別

表 2-2-1④ 5年生存率:胃Ⅳ期、都道府県別

表 2-2-2 胃集計対象数:都道府県、性別

表 2-2-3 胃集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-2-4 胃集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-2-5 胃集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-2-6 胃集計対象数:都道府県、発見経緯別

3). 大腸癌(結腸・直腸癌)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-3-1 5年生存率:大腸、都道府県別

表 2-3-1① 5年生存率:大腸Ⅰ期、都道府県別

表 2-3-1② 5年生存率:大腸Ⅱ期、都道府県別

表 2-3-1③ 5年生存率:大腸Ⅲ期、都道府県別

表 2-3-1④ 5年生存率:大腸Ⅳ期、都道府県別

表 2-3-2 大腸集計対象数:都道府県、性別

表 2-3-3 大腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-3-4 大腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-3-5 大腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-3-6 大腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

表 2-3①-1 5年生存率:結腸、都道府県別

表 2-3①-1① 5年生存率:結腸Ⅰ期、都道府県別

表 2-3①-1② 5年生存率:結腸Ⅱ期、都道府県別

表 2-3①-1③ 5年生存率:結腸Ⅲ期、都道府県別

表 2-3①-1④ 5年生存率:結腸Ⅳ期、都道府県別

表 2-3①-2 結腸集計対象数:都道府県、性別

表 2-3①-3 結腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-3①-4 結腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-3①-5 結腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-3①-6 結腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

表 2-3②-1 5 年生存率:直腸、都道府県別

表 2-3②-1① 5 年生存率:直腸 I 期、都道府県別

表 2-3②-1② 5 年生存率:直腸 II 期、都道府県別

表 2-3②-1③ 5 年生存率:直腸 III 期、都道府県別

表 2-3②-1④ 5 年生存率:直腸 IV 期、都道府県別

表 2-3②-2 直腸集計対象数:都道府県、性別

表 2-3②-3 直腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-3②-4 直腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-3②-5 直腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-3②-6 直腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

4). 肝細胞癌・肝内胆管癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-4①-1 5 年生存率:肝細胞癌、都道府県別

表 2-4①-1① 5 年生存率:肝細胞癌 I 期、都道府県別

表 2-4①-1② 5 年生存率:肝細胞癌 II 期、都道府県別

表 2-4①-1③ 5 年生存率:肝細胞癌 III 期、都道府県別

表 2-4①-1④ 5 年生存率:肝細胞癌 IV 期、都道府県別

表 2-4①-2 肝細胞癌集計対象数:都道府県、性別

表 2-4①-3 肝細胞癌集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-4①-4① 肝細胞癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-4①-4② 肝細胞癌集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別

表 2-4①-5 肝細胞癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-4①-6 肝細胞癌集計対象数:都道府県、発見経緯別

表 2-4②-1 5 年生存率:肝内胆管癌、都道府県別

表 2-4②-1① 5 年生存率:肝内胆管癌 I 期、都道府県別

表 2-4②-1② 5 年生存率:肝内胆管癌 II 期、都道府県別

表 2-4②-1③ 5 年生存率:肝内胆管癌 III 期、都道府県別

表 2-4②-1④ 5 年生存率:肝内胆管癌 IV 期、都道府県別

表 2-4②-2 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、性別

表 2-4②-3 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-4②-4① 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-4②-4② 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別

表 2-4②-5 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-4②-6 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、発見経緯別

5). 肺小細胞癌・肺非小細胞癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-5-1 5年生存率:肺小細胞癌、都道府県別
- 表 2-5-1① 5年生存率:肺小細胞癌Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-5-1② 5年生存率:肺小細胞癌Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-5-1③ 5年生存率:肺小細胞癌Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-5-1④ 5年生存率:肺小細胞癌Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-5-2 肺小細胞癌集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-5-3 肺小細胞癌集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-5-4 肺小細胞癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-5-5 肺小細胞癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-5-6 肺小細胞癌集計対象数:都道府県、発見経緯別
- 表 2-5-7 肺小細胞癌集計対象数:都道府県、組織形態別

表 2-5-1 5年生存率:肺非小細胞癌、都道府県別

- 表 2-5-1① 5年生存率:肺非小細胞癌Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-5-1② 5年生存率:肺非小細胞癌Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-5-1③ 5年生存率:肺非小細胞癌Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-5-1④ 5年生存率:肺非小細胞癌Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-5-2 肺非小細胞癌集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-5-3 肺非小細胞癌集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-5-4 肺非小細胞癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-5-5 肺非小細胞癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-5-6 肺非小細胞癌集計対象数:都道府県、発見経緯別
- 表 2-5-7 肺非小細胞癌集計対象数:都道府県、組織形態別

6). 女性乳癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-6-1 5年生存率:女性乳房、都道府県別
- 表 2-6-1① 5年生存率:女性乳房Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-6-1② 5年生存率:女性乳房Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-6-1③ 5年生存率:女性乳房Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-6-1④ 5年生存率:女性乳房Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-6-2 女性乳房集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-6-3 女性乳房集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-6-4 女性乳房集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-6-5 女性乳房集計対象数:都道府県、発見経緯別

7). 食道癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-7-1 5年生存率:食道、都道府県別
- 表 2-7-1① 5年生存率:食道Ⅰ期、都道府県別

表 2-7-1② 5 年生存率: 食道Ⅱ期、都道府県別

表 2-7-1③ 5 年生存率: 食道Ⅲ期、都道府県別

表 2-7-1④ 5 年生存率: 食道Ⅳ期、都道府県別

表 2-7-2 食道集計対象数: 都道府県、性別

表 2-7-3 食道集計対象集: 都道府県、年齢階級別

表 2-7-4 食道集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-7-5 食道集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別

表 2-7-6 食道集計対象数: 都道府県、発見経緯別

8). 脾臓癌の生存率と集計対象属性: 都道府県別

表 2-8-1 5 年生存率: 脾臓、都道府県別

表 2-8-1① 5 年生存率: 脾臓Ⅰ期、都道府県別

表 2-8-1② 5 年生存率: 脾臓Ⅱ期、都道府県別

表 2-8-1③ 5 年生存率: 脾臓Ⅲ期、都道府県別

表 2-8-1④ 5 年生存率: 脾臓Ⅳ期、都道府県別

表 2-8-2 脾臓集計対象数: 都道府県、性別

表 2-8-3 脾臓集計対象数: 都道府県、年齢階級別

表 2-8-4 脾臓集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-8-5 脾臓集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別

表 2-8-6 脾臓集計対象数: 都道府県、発見経緯別

9). 子宮頸癌の生存率と集計対象属性: 都道府県別

表 2-9-1 5 年生存率: 子宮頸部、都道府県別

表 2-9-1① 5 年生存率: 子宮頸部Ⅰ期、都道府県別

表 2-9-1② 5 年生存率: 子宮頸部Ⅱ期、都道府県別

表 2-9-1③ 5 年生存率: 子宮頸部Ⅲ期、都道府県別

表 2-9-1④ 5 年生存率: 子宮頸部Ⅳ期、都道府県別

表 2-9-2 子宮頸部集計対象数: 都道府県、年齢階級別

表 2-9-3 子宮頸部集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-9-4 子宮頸部集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別

表 2-9-5 子宮頸部集計対象数: 都道府県、発見経緯別

10). 子宮内膜癌の生存率と集計対象属性: 都道府県別

表 2-10-1 5 年生存率: 子宮内膜、都道府県別

表 2-10-1① 5 年生存率: 子宮内膜Ⅰ期、都道府県別

表 2-10-1② 5 年生存率: 子宮内膜Ⅱ期、都道府県別

表 2-10-1③ 5 年生存率: 子宮内膜Ⅲ期、都道府県別

表 2-10-1④ 5 年生存率: 子宮内膜Ⅳ期、都道府県別

表 2-10-2 子宮内膜集計対象数: 都道府県、年齢階級別

表 2-10-3 子宮内膜集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-10-4 子宮内膜集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-10-5 子宮内膜集計対象集:都道府県、発見経緯別

11). 前立腺癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-11-1 5年生存率:前立腺、都道府県別

表 2-11-1① 5年生存率:前立腺Ⅰ期、都道府県別

表 2-11-1② 5年生存率:前立腺Ⅱ期、都道府県別

表 2-11-1③ 5年生存率:前立腺Ⅲ期、都道府県別

表 2-11-1④ 5年生存率:前立腺Ⅳ期、都道府県別

表 2-11-2 前立腺集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-11-3 前立腺集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-11-4 前立腺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-11-5 前立腺集計対象数:都道府県、発見経緯別

12). 膀胱癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-12-1 5年生存率:膀胱、都道府県別

表 2-12-1① 5年生存率:膀胱Ⅰ期、都道府県別

表 2-12-1② 5年生存率:膀胱Ⅱ期、都道府県別

表 2-12-1③ 5年生存率:膀胱Ⅲ期、都道府県別

表 2-12-1④ 5年生存率:膀胱Ⅳ期、都道府県別

表 2-12-2 膀胱集計対象数:都道府県、性別

表 2-12-3 膀胱集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-12-4 膀胱集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-12-5 膀胱集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-12-6 膀胱集計対象数:都道府県、発見経緯別

13). 喉頭癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-13-1 5年生存率:喉頭、都道府県別

表 2-13-1① 5年生存率:喉頭Ⅰ期、都道府県別

表 2-13-1② 5年生存率:喉頭Ⅱ期、都道府県別

表 2-13-1③ 5年生存率:喉頭Ⅲ期、都道府県別

表 2-13-1④ 5年生存率:喉頭Ⅳ期、都道府県別

表 2-13-2 喉頭集計対象数:都道府県、性別

表 2-13-3 喉頭集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-13-4 喉頭集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-13-5 喉頭集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-13-6 喉頭集計対象数:都道府県、発見経緯別

14). 胆嚢癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-13-1 5年生存率:胆嚢、都道府県別

- 表 2-13-1① 5 年生存率:胆嚢Ⅰ期、都道府県別
表 2-13-1② 5 年生存率:胆嚢Ⅱ期、都道府県別
表 2-13-1③ 5 年生存率:胆嚢Ⅲ期、都道府県別
表 2-13-1④ 5 年生存率:胆嚢Ⅳ期、都道府県別
表 2-13-2 胆嚢集計対象数:都道府県、性別
表 2-13-3 胆嚢集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-13-4 胆嚢集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-13-5 胆嚢集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-13-6 胆嚢集計対象数:都道府県、発見経緯別

15). 腎癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-15-1 5 年生存率:腎、都道府県別
表 2-15-1① 5 年生存率:腎Ⅰ期、都道府県別
表 2-15-1② 5 年生存率:腎Ⅱ期、都道府県別
表 2-15-1③ 5 年生存率:腎Ⅲ期、都道府県別
表 2-15-1④ 5 年生存率:腎Ⅳ期、都道府県別
表 2-15-2 腎集計対象数:都道府県、性別
表 2-15-3 腎集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-15-4 腎集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-15-5 腎集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-15-6 腎集計対象数:都道府県、発見経緯別

16). 腎孟尿管癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-16-1 5 年生存率:腎孟尿管、都道府県別
表 2-16-1① 5 年生存率:腎孟尿管Ⅰ期、都道府県別
表 2-16-1② 5 年生存率:腎孟尿管Ⅱ期、都道府県別
表 2-16-1③ 5 年生存率:腎孟尿管Ⅲ期、都道府県別
表 2-16-1④ 5 年生存率:腎孟尿管Ⅳ期、都道府県別
表 2-16-2 腎孟尿管集計対象数:都道府県、性別
表 2-16-3 腎孟尿管集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-16-4 腎孟尿管集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-16-5 腎孟尿管集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-16-6 腎孟尿管集計対象数:都道府県、発見経緯別

17). 甲状腺乳頭濾胞癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-17-1 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞、都道府県別
表 2-17-1① 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅰ期、都道府県別
表 2-17-1② 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅱ期、都道府県別
表 2-17-1③ 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅲ期、都道府県別
表 2-17-1④ 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅳ期、都道府県別

表 2-17-2 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、性別

表 2-17-3 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-17-4 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-17-5 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-17-6 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、発見経緯別

都道府県	コメント
北海道	北海道では20施設のがん診療連携拠点病院が指定されております。 今回の集計値は、このうち9施設のデータを集計した生存率になります。よって、北海道全体の数値ではないことにご注意ください。生存率から治療成績を比較する場合には、生存率に影響を及ぼす要因の検討も必要になるため単純に比較することはできないという点にご注意ください。症例数が少なく、データの精度が不確かな部位の比較には、さらに慎重を要します。
青森県	青森県の集計結果は症例数が少なく、95%信頼区間が広い。そのため、全国や他の都道府県との比較は困難である。また、青森県はがんと同様にがん以外の疾患の死亡率も高く、他の都道府県と比較して併存症がある患者さんの割合が高いことが予想されるため、単純に全国や他の都道府県と生存率を比較することは不適切である。 今回の青森県の集計の特徴は、観血的治療を実施しなかった患者さんの割合が高く、がん検診が契機で発見されたがんの割合が低いことである。観血的治療を実施しなかった患者さんの割合が高いことは一部で青森県全体にも共通する傾向である。しかし、国民生活基礎調査による青森県のがん検診受診率は全国平均よりも高いため、がん検診が契機で発見されたがんの割合が低いことは、今回の生存率が偏った症例から算出されていることの裏付けである可能性がある。
岩手県	本報告書における生存率集計は、集計対象者数と生存状況把握割合について全国レベルの水準を満たしており、岩手県のがん診療の一定の現状を表すデータとなっております。公表データ上におきましては、全国統計と大きな偏りがなく、標準的ながん診療が行われていると考えられます。 しかしながら、現時点では当該集計値で得られる情報は、岩手県全体あるいは個々の医療施設を直ちに表すものではありません。本報告書は参考値としてご覧いただき、ご自身の治療に関しましては、かかりつけの医師またはがん診療拠点病院等を受診しご相談されることをお勧めいたします。
宮城県	生存率は、そのままその県の治療成績を示すわけではありません。宮城県には約140の病院がありますが、今回の集計値は、このうち6つのがん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではないことにご注意ください。生存率は、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係します。治療成績を比較する場合には、これらの要因を揃えて生存率を比較する必要があります。
秋田県	特になし
山形県	県内主要5施設のデータであり、県全体を評価できるものではないが、全部位の生存率に関しては、他の都道府県と比較して著しく悪いものはなかった。
福島県	今回の生存率集計は、拠点病院9施設のうち6施設のデータを集計したものです。 福島県の5年生存率は全国平均と比較してやや低い傾向にあります。これは統計の精度が県によって異なる可能性もありますが、福島県は全国と比較して高齢者の割合が高く、様々な併存疾患有した患者さんが多いことも一つの要因と思われます。 そのため他疾患による死亡例が多いことなどが生存率に影響していると考えられます。 5大がん以外の臓器は症例数にばらつきがあり、生存率に影響を与える信頼性の高いデータとはいがたいと考えます。
茨城県	拠点病院10施設中データを提出したのが9施設、県推薦病院(茨城県がん診療指定病院)7施設中データを提出したのが2施設です。その内拠点病院6施設、県推薦病院1施設のデータが反映されているため、茨城県全体の治療成績をあらわすものではないことを御留意ください。 I/IV期の比率を見ても、茨城県はがんが進行した状態で診断される患者さんが他県より多い状況が読み取れます。 また、報告書からは読み取れない地域的な背景も生存率に影響している可能性があることを理解したうえで、参考にしてください。
栃木県	特になし
群馬県	今回の生存率集計では、2012年に拠点病院等で診断治療した患者さんの都道府別およびがん腫別の生存率が公表されることになりました。2012年診断例からUICC TNM分類第7版に準拠したステージ分類で集計されているので、今回は単年集計となり、施設別生存率の公表はありません。 群馬県では、がん診療連携拠点病院等として伊勢崎市民病院、群馬県立がんセンター、群馬大学医学部附属病院、国立病院機構渋川医療センター、国立病院機構高崎総合医療センター、公立富岡総合病院、桐生厚生総合病院、推進病院として国立病院機構沼田病院、群馬県済生会前橋病院の合計9施設が集計対象になっています。 群馬県の集計対象症例数は8,060例(全国406,210例の2.1%)であり、実測5年生存率は57.8%(全国59.5%)、相対生存率は65.2%(全国67.3%)でした。部位別生存率はそれぞれのページをご覧ください。 今回は県全体の生存率、部位別の生存率とともに実測生存率と相対生存率が記載されています。これまでの地域がん登録の部位別生存率では5年相対生存率を公表しています。相対生存率の方が実測生存率より高くなるので、生存率を見る場合は実測生存率の数字なのか相対生存率の数字なのか注意してください。生存率は患者さんの年齢、併存症、病期の進行度等の影響を大きく受けるので、安易に比較することはできることに留意してください。
埼玉県	特になし

都道府県	コメント																																								
千葉県	<p>この集計で示される5年生存率を単に他の県と比較して、県の医療の質を判断することは正しくありません。今回の集計値は、千葉県の医療施設の内、がん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではありません。また生存率は、症例数、進行度及び選択する治療法により大きく異なってくるものであり、さらに併存症(例:重篤な糖尿病や心疾患など)や年齢によっても変わってきます。それらを生存率の計算に付け加える方法については統一的な基準がないため、当該施設の生存率と他の施設の生存率を単純に比較することはできません。したがって、当該施設の医療の質を生存率のみで判断することは全く正しくはありません。この生存率の集計結果に左右されることなく、かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。</p>																																								
東京都	<p>東京都では、2012年5年生存率集計に36施設がデータ提出を行なった。このうち26施設が、生存状況把握割合90%以上であったため生存率公表対象となった。</p> <p>全集計対象者数のうち東京都が占める割合は約11.6%であった。年齢階級別の登録数の割合は、都市部に生産年齢人口が集中していることを反映し、50歳未満が全国平均8.7%に対して東京都は13.9%、50歳代は全国平均12.2%に対して東京都は13.7%、60歳代は全国平均28.6%に対して東京都は29.5%であった。</p> <p>男女別登録割合では、全国平均が、男性58.0%・女性42.0%に対して、東京都は男性55.7%・女性44.3%と女性の占める割合が高くなっています。2010-2011年5年生存率集計結果と同様の傾向を示しています。</p> <p>また、部位別の登録数では、全国平均が、胃14.6%、大腸12.5%、肺12.4%、乳房8.8%、前立腺8.2%の順であるのに対して、東京都では、胃14.0%、乳房12.1%、大腸12.0%、肺11.2%、前立腺7.6%の順となっており、2010-2011年5年生存率集計結果と同様、全国と異なる傾向を示しています。</p> <p>今回の生存率集計結果は、予後情報付きデータの提出が可能であったがん診療連携拠点病院等26施設に限つてのものであり、この値が東京都全体を示すものではないことに留意いただき、参考値として参照していただきたい。</p>																																								
神奈川県	<p>神奈川県の2012年5年生存率集計においては下記の点を考慮の上、参考にしていただきたい。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データを提出した20施設のうち、集計対象は15施設であった。集計対象外となった要因としては生存状況把握割合が規定値を満たさなかったものと考えられる。 ・神奈川県には338施設の病院があるが、今回の集計はそのうちの15施設のデータを集計したものである。 ・神奈川県悪性新生物登録事業報告による2012年のがんり患者数は54,874件、今回の15施設の全登録数は30,654件だが、集計対象数は22,582件であり、41.1%のカバー率であった。 ・神奈川県居住者のうち、近隣都県で受診・治療される症例も多く、このような症例は神奈川県の集計には含まれていない場合がある。 <p>これらを踏まえ、今回のデータが神奈川県全体を評価しているものではないと考える。</p>																																								
新潟県	<p>今回の生存率集計では、拠点病院の全7施設と推薦病院の1施設の計8施設が集計対象となっております。集計対象者は10768名であり、予後の把握割合は96.9%でした。各がんにおけるデータは新潟県の医療状況をよく反映しているものと考えられます。</p> <p>予後調査において、一部の自治体で協力が得られないとの報告があります。今後予後把握割合が低下する危惧があり、協力を得られるような対応策を講じる必要があると思われます。</p>																																								
富山県	<p>富山県のコメント)</p> <p>がん診療連携拠点病院の6施設中、予後判明率の基準(90%)を満たした5施設と富山県推薦病院で調査参加した3施設中、予後判明率の基準(90%)を満たした1施設の6施設の2012年5年生存率集計結果です。また県推薦病院1施設については、調査に参加していません。</p> <p>富山県は二次医療圏である4医療圏(新川・富山・高岡・砺波)でがん医療を中心的担う10病院が推薦されています。</p> <p>参考指標</p> <table> <thead> <tr> <th>【医療圏名】</th> <th>【新川】</th> <th>【富山】</th> <th>【高岡】</th> <th>【砺波】</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(面積 平方キロメートル)</td> <td>924</td> <td>1,844</td> <td>549</td> <td>930</td> </tr> <tr> <td>(人口)</td> <td>118,372</td> <td>498,871</td> <td>306,338</td> <td>127,024</td> </tr> <tr> <td>(人口割合%)</td> <td>11.3%</td> <td>47.5%</td> <td>29.2%</td> <td>12.1%</td> </tr> <tr> <td>(人口密度)</td> <td>128.11</td> <td>270.54</td> <td>557.99</td> <td>136.58</td> </tr> <tr> <td>(病院数)</td> <td>14</td> <td>51</td> <td>26</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table> <p>〈2012年公表医療圏別施設数について〉</p> <table> <thead> <tr> <th>(公表病院数)</th> <th>2</th> <th>2</th> <th>2</th> <th>0</th> </tr> <tr> <th>【拠点等病院数】</th> <th>【2】</th> <th>【4】</th> <th>【3】</th> <th>【1】</th> </tr> </thead> </table> <p>しかし、医療圏ごとの人口割合や病院数および集計対象データがすべての拠点病院等ではありません。 富山県全体の治療状況を表わすものではないことに留意していただき、臨床病期や年齢以外にも、がん診療体制の違いや患者さんの併存症等が影響していることを理解していただき生存率をご覧願います。</p>	【医療圏名】	【新川】	【富山】	【高岡】	【砺波】	(面積 平方キロメートル)	924	1,844	549	930	(人口)	118,372	498,871	306,338	127,024	(人口割合%)	11.3%	47.5%	29.2%	12.1%	(人口密度)	128.11	270.54	557.99	136.58	(病院数)	14	51	26	16	(公表病院数)	2	2	2	0	【拠点等病院数】	【2】	【4】	【3】	【1】
【医療圏名】	【新川】	【富山】	【高岡】	【砺波】																																					
(面積 平方キロメートル)	924	1,844	549	930																																					
(人口)	118,372	498,871	306,338	127,024																																					
(人口割合%)	11.3%	47.5%	29.2%	12.1%																																					
(人口密度)	128.11	270.54	557.99	136.58																																					
(病院数)	14	51	26	16																																					
(公表病院数)	2	2	2	0																																					
【拠点等病院数】	【2】	【4】	【3】	【1】																																					
石川県	石川県のデータは、5つのがん診療連携拠点病院のうち、4施設のみ十都道府県推進病院1施設を合わせた5施設の結果です。患者背景因子が異なるため、施設間の比較は不適当であり、県全体を示すデータではないことに留意してください。																																								

都道府県	コメント
福井県	今回の生存率集計は、拠点病院5施設のうち4施設のデータを集計したものです。この数値は福井県のがん患者全体の約8割のデータを示しているものと推察され、福井県を代表する数値として参照する価値のあるものと考えられます。福井県の5年生存率は、高齢者が非常に多い県としては、全国平均と比較して遜色ない結果となっています。その理由としては、全県をあげて検診受診率向上に力を入れている結果と考えられます。
山梨県	特になし
長野県	今回はひとつの病院が未公開となりました。今後も実務者の情報交換及び共有を含め、一般市民により正確でより有用な登録情報となるように努めます。
岐阜県	岐阜県の人口の約40%が居住している岐阜医療圏3病院中1病院の情報が、集計値に含まれておらず、拠点病院以外でもがんの診療を行っている医療機関も多く、県全体の情報を反映しているとは言い難い。また、岐阜県のがん診療連携拠点病院は、地域医療支援および高度救急医療も担っており、併存疾患のあるがん患者さんの治療も積極的に受け入れている。併存疾患のため、計画したがん治療が行えない場合多く、生存率の数字のみでの比較は適切ではなく、あくまでも参考データとしていただきたい。
静岡県	前回と比して、全体的には80歳以上症例の比率が若干高くなっている。肺がんは、I/IV比率が高くなり、観血的治療実施率が高まった。検診+ドックでの発見率が上昇した成果と考える。
愛知県	特になし
三重県	集計対象施設が1施設のため、県全体の状況を反映しているものではありません。
滋賀県	特になし
京都府	京都府がん医療戦略推進会議 院内がん登録部会で、各施設にヒアリングいたしましたが、特記すべき意見はありませんでした。
大阪府	集計対象施設の選定や公表の対象に記載がある通り、対象すべてが含まれた値ではないことから、都道府県としての値を示すものではなく、比較に用いることは適切ではない。 大阪府のがん診療連携拠点病院等に関する情報は、ウェブサイト「大阪がん情報」(https://oici.jp/ocr/)も参照されたい。
兵庫県	生存率は、患者の年齢や併存疾患等、患者背景に影響を受けるため、当集計結果は参考データとして扱われたい。
奈良県	本報告書における奈良県のデータは、同年度における県内の一部施設(がん診療連携拠点病院5施設及び都道府県推薦施設1施設)の集計であり、患者背景の詳細も不明なため、必ずしも県全体の状況を正確に反映しているとはいせず、あくまでも参考データとして扱われたい。
和歌山县	特になし
鳥取県	<p>鳥取県のような人口少数県での生存率集計は、やはり地域がん登録で実施されているように3年まとめの集計が妥当と思われます。従いまして、予後調査を継続して、例数を増やした時点での再集計が適当と考えます。部位別、ステージ別の集計において、30例以上の集計対象を確保するためにはどうしても全体の例数を増やすことが先決といえます。</p> <p>病期別5年相対生存率の全体比較について ほとんどの部位に関して、全体との有意差は認められないが、胃のステージIIIの生存率については、鳥取県は23.9%(44/492:8.9%)、全体のそれは42.1%(6087/57715:10.5%)で95%CI(信頼区間)からも有意に低い結果が認められる。この鳥取県の生存率が全体の1/2という注視すべき結果については、その原因について検討すべき重要な問題として捉え、今後十分検討していく必要がある貴重な結果といえる。 このほか、ステージIVについても、有意ではないが、大腸(10.6%<18.7%)と結腸(8.9%<17.6%)において、鳥取県の生存率の値が有意ではないが全体と比較してとりわけ低い傾向にあることが認められ、この背景要因についても、胃のステージIII期の低値と同様今後の検討が必要と考える。</p> <p>男女別、臨床病期別、観血的治療実施別、発見経緯別、年齢別登録数等の全体比較について (1)男女別については、いずれもほとんどの部位において男性の登録数が多いことが観察されるが、女性の割合が男性より多い部位は、胆嚢と甲状腺である。 (2)臨床病期別登録数の分布割合に関する全体比較については、全ての部位について鳥取県と全体との分布割合の有意な差は認められず、特にコメントはない。 (3)観血的治療実施別については、治療実施有の割合が80-90%と高い部位は女性乳房、子宮内膜、甲状腺、膀胱、腎、大腸、胃で、最も低い部位は肺小細胞の全国:8.9%、鳥取県:12.2%で、次いで、肝細胞、膵臓の20%台が認められる。 (4)発見経緯別には、がん検診の割合について、胃(19.5%>10.4%)、女性乳房(26%>22.2%)、子宮頸(24.2%<17.3%)において、全体より鳥取県が高い割合が認められるが、何故か前立腺(13.3%<18.8%)については全体より低い値を認める。 (5)年齢(階級)別には、全体的に50歳未満の割合は少なく1桁台がほとんどであるが、多い部位では子宮頸が最も多く鳥取県、全体共に約半数を占め、次いで甲状腺、女性乳房が20%台と高い割合を認める。他方、80歳以上では、胆嚢の割合が、鳥取県で71.4%(全国:31.4%)と極めて高い値を示しているのが注目される。その他、30%台となる部位では、膀胱と肝内胆管、喉頭が挙げられる。</p>

都道府県	コメント
島根県	<p>島根県は5つの拠点病院全てが生存状況把握割合95%を超え、データを網羅することができました。各施設で追跡調査にご尽力いただいている結果と考えます。</p> <p>島根県は症例数が比較的少ないために、信頼区間が広く、他県の各がん腫別の相対生存率などと、直接比較するのは困難であると考えます。</p> <p>又、島根県は80歳以上の症例比率が全国より約8%高いことなど、高齢者が多い特徴があり、他病死などの影響で、5年生存率が全国値より低くなっている可能性があります。</p> <p>このような背景の中、2010-2011年生存率との比較では、胃がんの生存率が伸びています。がん検診受診率は全国より低いですが、健康診断・人間ドック受診率は高くなっています。2010年前後、健康診断・人間ドックでは経鼻内視鏡の普及もあり、内視鏡検査実施率が増加したことなどが早期発見につながり、生存率に影響している可能性があります。</p> <p>又、乳がんの生存率は全国値を上回り、特に病期III・IV期の生存率が高くなっています。進行期乳がんに対する島根県内の治療内容についての分析が必要です。</p> <p>一方、食道がん、肺がんについては、相対生存率の全国との比がそれぞれ0.77、0.44と低くなっています。高齢者が多い以外の要因も考えられ、今後の検討が必要です。</p>
岡山県	今回の集計では、各施設のご尽力、自治体からの協力を得て、がん診療連携拠点病院7施設全て、加えて都道府県推進病院のうち2施設が集計対象となっております。しかしながら、がん診療連携拠点病院が岡山県のがん診療を網羅しているわけではなく、今回、2012年単年集計であることも鑑み、岡山県全体を表しているデータではないことに留意して参照いただきたい。
広島県	広島県内のがん診療連携拠点病院及び都道府県推薦病院15施設のうち11施設が2012年5年生存率集計に参加。そのうち集計対象基準の生存状況把握割合が90%に達した8施設のデータが広島県の生存率として公表されています。各施設で把握した死亡者数には、がん以外の死因も含まれています。そのため、広島県のがん治療の成績をそのまま反映していない事をご理解ください。 お尋ねになりたい事があれば、お近くのがん拠点病院にご相談ください。
山口県	山口県は4施設のみの公表となっております。山口県全体を表したデータではないことをご留意いただき、参考値としてご参照ください。
徳島県	集計対象施設が1施設のみであるため、徳島県全体の状況を反映していない可能性がある。今回の生存集計は、徳島県全体の状況を反映していないことをご留意ください。
香川県	各がん診療連携拠点病院がカバーする医療圏の特性もあり、拠点病院間の生存率に若干の差が見受けられるが、香川県全体としては拠点病院におけるがん診療の均てん化が図られていると考えられる。 本集計結果は、様々な制約下でのデータ(自施設初回治療例のみを対象としている等)であるため、香川県内のがん診療連携拠点病院のがん治療症例の全てではないことを留意して参照いただき、今後はより実臨床を反映させる統計法も検討していきたい。
愛媛県	<p>愛媛県では2007年より7施設のがん診療連携拠点病院が院内がん登録を行ってきました。2012年から院内がん登録の全県集計を愛媛県がん診療連携協議会として行い、県内各施設の院内がん登録の精度を確認しています。生存情報把握に関しては今回から愛媛県内のすべての市町からご協力をいただきました。それにより県内全てのがん診療連携拠点病院の院内がん登録が今回の生存率集計に採用されました。愛媛県におけるがん診療は、がん診療連携拠点病院が大きな比重を占めていることから、院内がん登録から捕捉されるがんの割合が高く、今回の集計結果は県全体のがん生存率をほぼ反映しており、愛媛県のがん診療を評価する指標として価値があると考えます。市町行政窓口担当者の献身的なご協力には深く感謝するとともに、今後、さらに正確ながん情報の登録と情報提供に努めてまいります。</p> <p>また、愛媛県がん診療連携協議会では、さらに詳しい院内がん登録生存率の集計も行い、協議会ホームページに公表しています。</p> <p>今回算出された5年生存率を見ますと、全がんでは愛媛県と全国値はほぼ変わりません(5年実測生存率;全国59.5%、愛媛59.2%;5年相対生存率;全国67.3%、愛媛67.3%)。臓器別に見ると、肝細胞癌では高く(全国44.8%、愛媛50.3%)、肺非小細胞癌(全国46.3%、愛媛49.5%)や子宮頸がん(全国75.2%、愛媛79.2%)でやや高く、胃がん(全国71.9%、愛媛70.3%)、大腸がん(全国72.8%、愛媛68.7%)で低いものの、殆どのがんで全国値とほぼ差はありません。</p> <p>例年愛媛県の食道がんの5年相対生存率が全国を下回るため精査したところ(全国47.1%、愛媛41.9%)、I期において大きく差があることが要因でした(全国80.2%、愛媛61.2%)。しかしながら、愛媛県では例年食道がんの罹患率・死亡率ともに全国平均を下回っているので、医療レベルを反映したものではなく、診断基準の違いによるものが想定されます。</p>
高知県	本県の集計対象拠点病院は3施設です。本県の生存状況把握割合は99.4%と高率です。ただし、3施設でがん医療を受けた患者は、県全体のがん患者の56.8%にとどまっており、本集計結果には、高知県のがん患者全体の状況が反映されているとは必ずしもいえず、本県と他県の間でデータを比較することには注意が必要です。
福岡県	特になし
佐賀県	本報告書における佐賀県値は、がん診療連携拠点病院4施設中3施設のみのデータであり、佐賀県全体を表したデータではありませんのでご注意ください。

都道府県	コメント
長崎県	<p>本報告書における長崎県のデータは、がん診療連携拠点病院および県指定がん診療連携推進病院のみのデータであり、長崎県全体を表したデータではありません。また、生存率につきましては都道府県別の症例数や、がんの進行度にかなりのばらつきがみられますので、単純に他の都道府県のデータと比較することは出来ませんのでご注意ください。</p> <p>ご覧いただいた方におかれましても生存率の数値に限らず、がんについて何か不安なことなど ありましたら、まずはかかりつけ医やがん診療連携拠点病院にご相談ください。</p>
熊本県	<p>2012年当時の熊本県におけるがん診療連携拠点病院の指定状況は、国指定の「がん診療連携拠点病院」が8施設(予後情報付データ収集時の令和元年度は7施設)、熊本県が独自に指定する「熊本県指定がん診療連携拠点病院」が10施設(令和元年度は11施設)であった。本集計は、国指定7施設と、熊本県指定のうち5施設の計12施設が参加し、1施設は集計除外であったため最終的には11施設が集計対象となっている。</p> <p>本集計は2012年単年の5年生存率であるが、全国の集計対象406,210件(死亡162,910件)のうち熊本県の占める割合は約2%であった。昨年は2年分の集計で約1.9%の割合であったため、単純に比較はできないがわずかに登録割合は増加しているものと思われる。</p> <p>県の集計対象数8,152件のうち、死亡は3,378件、人数ではなく件数ではあるが登録の約4割が死亡の転帰となっている。この4割という数値は全国値においても同様の割合である。県全体の5年生存率(実測58.2・相対67.1)は全国値(実測59.5・相対67.3)よりやや低い。これはほぼ毎年同様の傾向だが、登録の80歳以上の割合が高い(全国17.6%、熊本県22.9%)事も関係していると推察される。</p> <p>全国の部位別件数の割合と県の割合を比較すると、胃、女性乳房の割合が低かった。肝臓、前立腺、膀胱は若干高かった。</p> <p>部位別の生存率を見ると、特に実測において大腸、子宮体部、膀胱が全国と比べ低く、相対においては肺、喉頭、胆嚢、腎が高かった。</p>
大分県	<p>大分県の集計対象施設は、がん診療連携拠点病院5施設、県推薦病院1施設である。</p> <p>特に、Common diseaseである胃・大腸癌に関しては、県内の医療機関において機能分化が進んでいる。そのため、病期が進行した集学的な治療を要する症例や基礎疾患のある高齢者などのハイリスク症例をがん診療連携拠点病院および県推薦病院にて受け入れ、自覚症状の乏しい検診等で発見される早期癌症例に関しては、市中および地域中核病院等にて治療を行っている現状がある。また、医療圏内にがん診療連携拠点病院のない地域も存在していることからも、本データのみで大分県全体の治療成績を推察することは困難であるといえる。年齢階級別割合においても、全体値と比較して、高齢者(80歳以上)の割合が高い傾向が見られた。さらに、基礎疾患等の理由で積極的治療(観血的治療)を行わない症例の割合も全体値と比較し高い傾向もあり、様々な要因が集計結果に反映していると考えられた。</p>
宮崎県	特になし
鹿児島県	<p>今回の集計は、鹿児島県がん診療連携拠点病院等12施設中8施設、鹿児島県がん診療指定病院13施設中3施設の結果です。そのため今回の集計結果は鹿児島県における予後に関する状況を完全には反映していないことをご理解ください。各施設の努力により前回の集計から予後判明率が90%以上の施設が増加し、鹿児島県のがん登録精度は上がってきています。今後も質の高い情報が提供できるよう予後判明率の向上に努めてまいります。</p>
沖縄県	<p>沖縄県では、がん診療連携拠点病院(以下、拠点病院)として6施設が指定を受けています。本報告書では、拠点病院3施設と拠点病院以外の2施設の合計5施設のみの集計結果となっており、沖縄県における拠点病院の状況を完全には反映していないことをご理解下さい。また、沖縄県概算罹患数に占める今回の5施設の院内がん登録割合は、約50%程度と低いことが想定されることから、今回のデータで沖縄県全体を代表しているといえない現状もあります。</p> <p>今回の発表では、肝細胞がん、胃がん、食道がん、大腸がん、喉頭がん、腎がんの相対生存率が全国値と比較して低い結果でした。この原因としては、すべての部位においてUICC TNM分類総合ステージIII期+IV期の割合は全国平均に比べて高いことが、相対生存率の低下に影響した原因の一つと考えられますが、さらに、合併症の有無、PS評価など詳細な分析を実施する必要があると考えています。また、nonB nonC肝がんが50%を超える沖縄県では、定期的な、きちんとした経過観察ができる可能性があるなど、臓器ごとの個別の原因があると思われます。</p> <p>さらに、患者側の要因だけではなく、診療の質指標(Quality Indicator; QI)を用いた標準診療実施率の測定など、医療側の評価も必要と考えています。</p> <p>今回の報告書の内容を沖縄県がん診療連携協議会等で共有、分析し、生存率の向上をはかっていきたいと考えています。</p>

付表2 都道府県別2012年5年生存率集計

付表2-1-1 5年生存率:全がん、都道府県別

2012年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	406,210	162,910	8,683	97.9	59.5	67.3	67.1	67.4
北海道	9	8,985	3,824	256	97.2	57.0	64.3	63.1	65.5
青森	3	2,926	1,355	174	94.1	53.2	59.1	57.1	61.1
岩手	8	6,533	2,928	87	98.7	54.9	62.4	61.0	63.8
宮城	6	7,831	3,104	166	97.9	60.0	67.5	66.3	68.8
秋田	9	6,114	2,690	64	99.0	55.8	64.3	62.9	65.7
山形	5	5,678	2,364	77	98.6	58.2	66.9	65.4	68.4
福島	6	6,281	2,629	102	98.4	57.9	65.8	64.4	67.2
茨城	7	6,577	2,875	94	98.6	56.0	63.0	61.7	64.4
栃木	5	8,060	3,153	79	99.0	60.7	67.7	66.5	68.9
群馬	9	8,602	3,582	195	97.7	57.8	65.2	64.0	66.4
埼玉	12	13,877	5,840	338	97.6	57.5	64.5	63.6	65.4
千葉	14	20,870	8,302	373	98.2	59.9	66.9	66.2	67.7
東京	26	47,221	16,055	1,409	97.0	65.5	72.6	72.1	73.1
神奈川	15	22,582	8,908	449	98.0	60.2	67.5	66.7	68.2
新潟	8	10,768	4,067	336	96.9	61.9	70.5	69.4	71.5
富山	6	4,974	2,132	86	98.3	56.9	65.2	63.6	66.7
石川	5	3,648	1,463	66	98.2	59.5	67.3	65.5	69.1
福井	4	4,284	1,718	51	98.8	59.7	68.0	66.3	69.7
山梨	3	3,009	1,171	110	96.3	60.2	68.8	66.8	70.8
長野	10	9,202	3,624	132	98.6	60.4	69.7	68.6	70.9
岐阜	7	7,073	2,939	102	98.6	58.1	66.3	65.0	67.6
静岡	12	15,964	6,594	183	98.9	58.5	66.3	65.4	67.1
愛知	12	17,411	7,393	420	97.6	57.1	63.8	63.0	64.7
三重	1	1,335	607	17	98.7	54.5	62.8	59.7	65.9
滋賀	6	3,892	1,778	253	93.5	54.0	62.1	60.3	63.9
京都	7	6,120	2,478	181	97.0	58.9	67.3	65.8	68.7
大阪	21	25,148	10,001	524	97.9	59.8	67.4	66.7	68.1
兵庫	12	14,224	5,658	234	98.4	59.9	67.8	66.9	68.7
奈良	6	6,416	2,429	139	97.8	61.7	69.7	68.3	71.0
和歌山	3	4,187	1,724	166	96.0	58.1	66.1	64.4	67.8
鳥取	5	3,337	1,462	37	98.9	56.0	64.9	62.9	66.8
島根	5	3,901	1,760	34	99.1	54.7	63.6	61.8	65.4
岡山	9	10,198	4,035	164	98.4	60.1	68.5	67.4	69.6
広島	8	9,790	3,583	265	97.3	63.0	71.1	70.0	72.2
山口	4	2,869	1,316	37	98.7	53.8	62.5	60.3	64.6
徳島	1	834	397	14	98.3	52.0	60.2	56.2	64.1
香川	5	4,865	1,967	48	99.0	59.4	68.7	67.1	70.3
愛媛	7	7,282	2,938	178	97.6	59.2	67.3	66.0	68.6
高知	3	3,024	1,264	19	99.4	58.2	67.7	65.6	69.7
福岡	15	18,814	7,633	339	98.2	59.2	66.5	65.7	67.2
佐賀	3	1,882	930	12	99.4	50.4	59.6	56.9	62.2
長崎	7	6,945	2,686	186	97.3	60.8	69.9	68.6	71.3
熊本	11	8,152	3,378	181	97.8	58.2	67.1	65.9	68.4
大分	6	3,797	1,696	46	98.8	55.2	63.4	61.5	65.2
宮崎	3	2,426	1,035	67	97.2	56.7	63.8	61.6	66.1
鹿児島	11	5,629	2,261	137	97.6	59.4	67.2	65.7	68.6
沖縄	5	2,673	1,184	56	97.9	55.5	62.1	60.0	64.2

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別

2012年

	総数	口腔 咽頭	食道	胃	結腸	直腸	(大腸)	肝臓	胆囊 胆管	睥臓	喉頭	肺	骨 軟部	皮膚	乳房
全体	406,210	11,600	12,904	59,328	32,772	18,185	50,957	17,063	8,670	13,660	3,507	50,361	2,153	10,171	35,862
北海道	8,985	153	222	1,213	833	409	1,242	316	230	441	64	1,242	79	174	788
青森	2,926	72	83	365	309	170	479	82	86	99	32	445	(7-9)	46	292
岩手	6,533	145	158	1,115	712	409	1,121	268	213	224	34	684	26	160	495
宮城	7,831	281	367	1,173	536	276	812	278	176	263	76	832	45	254	635
秋田	6,114	133	224	1,182	669	304	973	163	182	189	42	676	20	183	398
山形	5,678	107	190	1,073	486	227	713	183	134	168	45	655	23	171	371
福島	6,281	173	213	1,096	478	262	740	218	162	216	46	799	31	198	342
茨城	6,577	149	176	935	528	281	809	284	180	221	74	792	26	155	509
栃木	8,060	201	247	1,201	595	335	930	390	182	232	59	933	39	251	654
群馬	8,602	223	225	1,047	645	389	1,034	388	212	268	72	1,107	42	204	886
埼玉	13,877	401	443	2,035	1,227	725	1,952	412	279	439	148	1,548	63	258	1,627
千葉	20,870	679	783	3,086	1,498	894	2,392	807	403	739	184	2,679	92	536	2,046
東京	47,221	1,607	2,014	6,605	3,602	2,068	5,670	1,654	757	1,452	364	5,272	392	972	5,717
神奈川	22,582	646	845	2,853	1,847	1,007	2,854	777	411	739	215	2,828	104	496	2,388
新潟	10,768	299	407	2,018	773	418	1,191	230	251	311	99	1,476	65	311	869
富山	4,974	88	132	944	421	208	629	193	128	189	38	691	16	90	313
石川	3,648	94	66	520	245	104	349	175	82	147	48	586	50	76	280
福井	4,284	84	74	715	379	191	570	207	91	126	19	642	(4-6)	89	300
山梨	3,009	70	95	405	227	116	343	156	80	96	25	348	25	73	283
長野	9,202	189	253	1,282	805	372	1,177	318	257	317	68	1,093	40	245	784
岐阜	7,073	155	151	1,072	624	388	1,012	264	155	246	51	846	30	227	491
静岡	15,964	493	490	2,406	1,325	753	2,078	604	353	569	132	2,275	110	394	1,333
愛知	17,411	508	468	2,295	1,458	870	2,328	593	292	619	151	2,283	45	375	1,546
三重	1,335	38	22	191	139	67	206	52	35	51	31	143	(1-3)	36	110
滋賀	3,892	67	65	599	379	210	589	139	101	175	23	580	(4-6)	69	242
京都	6,120	143	145	1,028	609	303	912	282	147	194	69	854	11	116	360
大阪	25,148	742	884	4,024	2,198	1,304	3,502	1,287	428	887	208	2,807	139	493	2,244
兵庫	14,224	549	490	2,044	985	636	1,621	718	303	427	153	1,522	107	443	968
奈良	6,416	151	172	917	388	227	615	288	119	206	75	860	25	199	572
和歌山	4,187	107	124	665	365	186	551	202	87	184	37	474	20	105	264
鳥取	3,337	86	97	505	239	117	356	157	63	122	26	483	14	111	210
島根	3,901	99	123	601	372	183	555	214	96	114	46	450	15	72	326
岡山	10,198	243	312	1,512	683	423	1,106	548	243	359	73	1,377	38	261	800
広島	9,790	283	281	1,430	672	421	1,093	578	172	320	62	1,153	57	183	991
山口	2,869	90	68	401	297	142	439	135	65	98	32	315	(1-3)	97	225
徳島	834	12	17	125	86	39	125	60	21	28	(7-9)	181	(1-3)	19	17
香川	4,865	131	110	835	341	211	552	216	93	148	46	705	20	119	286
愛媛	7,282	175	175	1,116	575	297	872	407	160	241	51	933	44	192	720
高知	3,024	92	96	521	264	145	409	179	70	125	26	272	14	123	197
福岡	18,814	670	596	2,384	1,393	766	2,159	1,060	355	579	187	2,504	99	547	1,692
佐賀	1,882	(7-9)	41	340	202	81	283	119	37	73	(7-9)	242	(1-3)	37	128
長崎	6,945	164	151	935	661	295	956	332	144	197	62	915	32	266	464
熊本	8,152	179	184	1,059	709	386	1,095	446	229	331	40	947	37	270	412
大分	3,797	154	95	442	202	132	334	262	110	146	36	629	20	126	233
宮崎	2,426	104	47	220	104	64	168	109	60	86	30	331	20	59	159
鹿児島	5,629	219	210	610	418	235	653	212	180	192	59	758	28	192	691
沖縄	2,673	145	73	188	269	139	408	101	56	67	31	194	24	98	204

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別

2012年

	総数	子宮 頸部	子宮 体部	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	腎 尿路	脳 神経	甲状腺	悪性リ ンパ腫	多発 性骨髄	白血病	他の 血液	その他
全体	406,210	6,827	8,099	25	5,172	33,168	7,976	11,830	10,012	7,099	14,880	3,216	5,853	4,882	10,935
北海道	8,985	159	218	(1-3)	130	808	154	328	57	179	332	71	101	71	212
青森	2,926	29	59	0	54	154	61	79	58	44	105	23	33	53	86
岩手	6,533	79	86	0	89	540	152	209	118	77	170	40	91	68	171
宮城	7,831	130	208	0	99	626	143	199	250	119	351	59	120	94	241
秋田	6,114	51	116	0	73	473	154	205	80	111	168	53	64	55	146
山形	5,678	55	79	0	71	539	117	185	161	71	206	59	93	52	157
福島	6,281	109	127	0	88	536	97	133	312	136	157	43	52	81	176
茨城	6,577	113	160	(4-6)	62	553	135	209	179	123	281	76	103	65	204
栃木	8,060	153	202	0	144	661	137	222	223	137	320	81	146	98	217
群馬	8,602	187	172	0	115	864	178	288	152	126	295	81	119	127	190
埼玉	13,877	190	285	(1-3)	191	1,270	301	406	276	136	461	82	150	150	373
千葉	20,870	371	437	(1-3)	279	1,654	424	547	449	286	786	169	227	223	591
東京	47,221	807	1,001	10	597	3,594	617	1,304	1,587	720	1,714	328	617	526	1,323
神奈川	22,582	422	475	0	339	2,069	442	711	448	401	785	180	323	226	605
新潟	10,768	130	186	(1-3)	151	832	255	319	212	161	356	69	145	111	313
富山	4,974	50	100	0	67	337	114	160	128	115	183	42	59	40	128
石川	3,648	40	60	0	42	316	59	127	119	106	140	16	50	19	81
福井	4,284	58	66	0	39	294	82	146	135	100	161	34	73	64	109
山梨	3,009	43	73	0	24	304	66	85	92	64	91	22	34	39	73
長野	9,202	124	184	0	128	879	200	258	221	254	330	86	135	129	251
岐阜	7,073	129	187	0	111	657	123	236	178	97	250	54	61	109	181
静岡	15,964	273	264	(1-3)	191	1,143	313	381	390	275	559	103	196	222	416
愛知	17,411	340	303	(1-3)	245	1,463	328	414	429	355	791	195	305	248	491
三重	1,335	19	17	0	14	60	42	37	34	45	61	12	14	37	26
滋賀	3,892	52	67	0	38	279	115	112	55	127	173	31	46	45	98
京都	6,120	94	104	0	73	492	118	161	138	124	212	54	82	85	122
大阪	25,148	430	429	0	264	2,058	540	734	531	463	670	120	282	268	714
兵庫	14,224	306	325	(1-3)	192	1,270	270	511	369	161	537	107	206	134	489
奈良	6,416	98	126	0	83	617	123	199	134	145	263	67	112	89	161
和歌山	4,187	57	59	(1-3)	43	387	110	140	101	82	152	33	73	35	94
鳥取	3,337	62	55	0	47	270	89	83	97	59	137	39	49	49	71
島根	3,901	28	49	0	46	255	118	124	91	76	148	34	67	58	96
岡山	10,198	137	187	0	102	892	222	314	187	255	408	80	138	144	260
広島	9,790	135	174	0	92	680	178	283	249	189	497	100	190	178	242
山口	2,869	47	51	0	38	247	83	80	63	39	98	13	33	35	74
徳島	834	(4-6)	14	0	11	41	16	14	15	(4-6)	44	15	(7-9)	(7-9)	20
香川	4,865	65	115	0	51	494	70	109	117	90	200	44	62	62	125
愛媛	7,282	95	144	0	78	594	139	155	182	169	266	62	93	76	143
高知	3,024	47	56	0	25	249	52	69	63	42	123	23	49	38	64
福岡	18,814	433	400	0	247	1,166	324	577	493	291	774	148	351	232	546
佐賀	1,882	10	24	0	22	163	41	51	31	22	63	25	39	31	43
長崎	6,945	122	97	0	78	643	142	158	162	119	269	71	161	123	182
熊本	8,152	164	169	0	75	800	246	295	247	106	258	62	152	128	221
大分	3,797	75	100	0	49	264	85	148	82	28	144	17	52	43	123
宮崎	2,426	96	68	0	37	203	69	99	99	54	113	22	82	22	69
鹿児島	5,629	125	131	(1-3)	90	327	81	143	116	133	170	45	116	36	111
沖縄	2,673	83	90	(1-3)	48	151	51	83	102	81	108	26	98	56	106

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-3 集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	235,711	58.0	170,499	42.0	406,210	100.0
北海道	5,146	57.3	3,839	42.7	8,985	100.0
青森	1,604	54.8	1,322	45.2	2,926	100.0
岩手	3,859	59.1	2,674	40.9	6,533	100.0
宮城	4,516	57.7	3,315	42.3	7,831	100.0
秋田	3,691	60.4	2,423	39.6	6,114	100.0
山形	3,399	59.9	2,279	40.1	5,678	100.0
福島	3,703	59.0	2,578	41.0	6,281	100.0
茨城	3,911	59.5	2,666	40.5	6,577	100.0
栃木	4,734	58.7	3,326	41.3	8,060	100.0
群馬	4,978	57.9	3,624	42.1	8,602	100.0
埼玉	8,231	59.3	5,646	40.7	13,877	100.0
千葉	12,300	58.9	8,570	41.1	20,870	100.0
東京	26,320	55.7	20,901	44.3	47,221	100.0
神奈川	12,983	57.5	9,599	42.5	22,582	100.0
新潟	6,478	60.2	4,290	39.8	10,768	100.0
富山	2,963	59.6	2,011	40.4	4,974	100.0
石川	2,056	56.4	1,592	43.6	3,648	100.0
福井	2,419	56.5	1,865	43.5	4,284	100.0
山梨	1,814	60.3	1,195	39.7	3,009	100.0
長野	5,317	57.8	3,885	42.2	9,202	100.0
岐阜	4,200	59.4	2,873	40.6	7,073	100.0
静岡	9,462	59.3	6,502	40.7	15,964	100.0
愛知	10,039	57.7	7,372	42.3	17,411	100.0
三重	784	58.7	551	41.3	1,335	100.0
滋賀	2,275	58.5	1,617	41.5	3,892	100.0
京都	3,640	59.5	2,480	40.5	6,120	100.0
大阪	14,724	58.5	10,424	41.5	25,148	100.0
兵庫	8,527	59.9	5,697	40.1	14,224	100.0
奈良	3,733	58.2	2,683	41.8	6,416	100.0
和歌山	2,544	60.8	1,643	39.2	4,187	100.0
鳥取	1,993	59.7	1,344	40.3	3,337	100.0
島根	2,322	59.5	1,579	40.5	3,901	100.0
岡山	6,056	59.4	4,142	40.6	10,198	100.0
広島	5,530	56.5	4,260	43.5	9,790	100.0
山口	1,704	59.4	1,165	40.6	2,869	100.0
徳島	514	61.6	320	38.4	834	100.0
香川	2,962	60.9	1,903	39.1	4,865	100.0
愛媛	4,100	56.3	3,182	43.7	7,282	100.0
高知	1,762	58.3	1,262	41.7	3,024	100.0
福岡	10,315	54.8	8,499	45.2	18,814	100.0
佐賀	1,125	59.8	757	40.2	1,882	100.0
長崎	4,089	58.9	2,856	41.1	6,945	100.0
熊本	4,858	59.6	3,294	40.4	8,152	100.0
大分	2,207	58.1	1,590	41.9	3,797	100.0
宮崎	1,397	57.6	1,029	42.4	2,426	100.0
鹿児島	3,015	53.6	2,614	46.4	5,629	100.0
沖縄	1,412	52.8	1,261	47.2	2,673	100.0

付表2-1-4 集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	39,417	9.7	49,384	12.2	116,276	28.6	129,625	31.9	71,508	17.6	406,210	100.0
北海道	706	7.9	1,052	11.7	2,586	28.8	3,001	33.4	1,640	18.3	8,985	100.0
青森	280	9.6	393	13.4	850	29.0	914	31.2	489	16.7	2,926	100.0
岩手	522	8.0	740	11.3	1,775	27.2	2,183	33.4	1,313	20.1	6,533	100.0
宮城	783	10.0	1,061	13.5	2,247	28.7	2,337	29.8	1,403	17.9	7,831	100.0
秋田	402	6.6	733	12.0	1,596	26.1	1,986	32.5	1,397	22.8	6,114	100.0
山形	463	8.2	600	10.6	1,453	25.6	1,875	33.0	1,287	22.7	5,678	100.0
福島	630	10.0	805	12.8	1,671	26.6	1,939	30.9	1,236	19.7	6,281	100.0
茨城	614	9.3	825	12.5	1,951	29.7	2,056	31.3	1,131	17.2	6,577	100.0
栃木	845	10.5	1,095	13.6	2,481	30.8	2,513	31.2	1,126	14.0	8,060	100.0
群馬	811	9.4	1,078	12.5	2,456	28.6	2,696	31.3	1,561	18.1	8,602	100.0
埼玉	1,273	9.2	1,585	11.4	4,222	30.4	4,705	33.9	2,092	15.1	13,877	100.0
千葉	2,063	9.9	2,517	12.1	6,504	31.2	6,960	33.3	2,826	13.5	20,870	100.0
東京	6,580	13.9	6,475	13.7	13,944	29.5	13,995	29.6	6,227	13.2	47,221	100.0
神奈川	2,424	10.7	2,697	11.9	6,661	29.5	7,490	33.2	3,310	14.7	22,582	100.0
新潟	941	8.7	1,352	12.6	2,982	27.7	3,464	32.2	2,029	18.8	10,768	100.0
富山	347	7.0	523	10.5	1,427	28.7	1,599	32.1	1,078	21.7	4,974	100.0
石川	356	9.8	446	12.2	1,090	29.9	1,076	29.5	680	18.6	3,648	100.0
福井	346	8.1	544	12.7	1,163	27.1	1,292	30.2	939	21.9	4,284	100.0
山梨	273	9.1	347	11.5	828	27.5	969	32.2	592	19.7	3,009	100.0
長野	835	9.1	972	10.6	2,345	25.5	2,828	30.7	2,222	24.1	9,202	100.0
岐阜	600	8.5	783	11.1	1,973	27.9	2,292	32.4	1,425	20.1	7,073	100.0
静岡	1,451	9.1	1,857	11.6	4,577	28.7	5,130	32.1	2,949	18.5	15,964	100.0
愛知	1,917	11.0	2,121	12.2	5,126	29.4	5,493	31.5	2,754	15.8	17,411	100.0
三重	103	7.7	131	9.8	323	24.2	463	34.7	315	23.6	1,335	101.0
滋賀	280	7.2	434	11.2	1,060	27.2	1,210	31.1	908	23.3	3,892	100.0
京都	429	7.0	640	10.5	1,742	28.5	2,127	34.8	1,182	19.3	6,120	100.0
大阪	2,405	9.6	2,791	11.1	7,296	29.0	8,685	34.5	3,971	15.8	25,148	100.0
兵庫	1,350	9.5	1,717	12.1	4,177	29.4	4,635	32.6	2,345	16.5	14,224	100.0
奈良	592	9.2	720	11.2	1,853	28.9	2,186	34.1	1,065	16.6	6,416	100.0
和歌山	329	7.9	446	10.7	1,210	28.9	1,447	34.6	755	18.0	4,187	100.0
鳥取	254	7.6	408	12.2	909	27.2	1,006	30.1	760	22.8	3,337	100.0
島根	260	6.7	432	11.1	1,006	25.8	1,199	30.7	1,004	25.7	3,901	100.0
岡山	937	9.2	1,164	11.4	2,894	28.4	3,212	31.5	1,991	19.5	10,198	100.0
広島	1,022	10.4	1,183	12.1	2,884	29.5	3,007	30.7	1,694	17.3	9,790	100.0
山口	167	5.8	284	9.9	809	28.2	933	32.5	676	23.6	2,869	100.0
徳島	46	5.5	71	8.5	248	29.7	265	31.8	204	24.5	834	100.0
香川	341	7.0	532	10.9	1,289	26.5	1,636	33.6	1,067	21.9	4,865	100.0
愛媛	575	7.9	902	12.4	2,118	29.1	2,300	31.6	1,387	19.0	7,282	100.0
高知	219	7.2	340	11.2	823	27.2	962	31.8	680	22.5	3,024	100.0
福岡	1,931	10.3	2,522	13.4	5,417	28.8	5,774	30.7	3,170	16.8	18,814	100.0
佐賀	86	4.6	193	10.3	453	24.1	629	33.4	521	27.7	1,882	100.0
長崎	548	7.9	847	12.2	1,854	26.7	2,266	32.6	1,430	20.6	6,945	100.0
熊本	635	7.8	1,013	12.4	2,111	25.9	2,524	31.0	1,869	22.9	8,152	100.0
大分	283	7.5	445	11.7	1,049	27.6	1,221	32.2	799	21.0	3,797	100.0
宮崎	260	10.7	349	14.4	648	26.7	740	30.5	429	17.7	2,426	100.0
鹿児島	539	9.6	785	13.9	1,562	27.7	1,649	29.3	1,094	19.4	5,629	100.0
沖縄	364	13.6	434	16.2	633	23.7	756	28.3	486	18.2	2,673	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-5 集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)							全体 (%)			
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	159,783	39.3	246,427	60.7	219,560	54.1	19,291	4.7	7,576	1.9	406,210	100.0
北海道	3,605	40.1	5,380	59.9	4,921	54.8	410	4.6	49	0.5	8,985	100.0
青森	1,318	45.0	1,608	55.0	1,373	46.9	223	7.6	12	0.4	2,926	100.0
岩手	2,667	40.8	3,866	59.2	3,440	52.7	357	5.5	69	1.1	6,533	100.0
宮城	3,272	41.8	4,559	58.2	4,087	52.2	320	4.1	152	1.9	7,831	100.0
秋田	2,333	38.2	3,781	61.8	3,482	57.0	233	3.8	66	1.1	6,114	100.0
山形	2,277	40.1	3,401	59.9	3,051	53.7	217	3.8	133	2.3	5,678	100.0
福島	2,394	38.1	3,887	61.9	3,481	55.4	350	5.6	56	0.9	6,281	100.0
茨城	2,771	42.1	3,806	57.9	3,268	49.7	420	6.4	118	1.8	6,577	100.0
栃木	3,114	38.6	4,946	61.4	4,174	51.8	375	4.7	397	4.9	8,060	100.0
群馬	3,952	45.9	4,650	54.1	4,242	49.3	319	3.7	89	1.0	8,602	100.0
埼玉	5,696	41.0	8,181	59.0	7,142	51.5	551	4.0	488	3.5	13,877	100.0
千葉	8,411	40.3	12,459	59.7	10,920	52.3	1,116	5.3	423	2.0	20,870	100.0
東京	16,652	35.3	30,569	64.7	27,051	57.3	2,680	5.7	838	1.8	47,221	100.0
神奈川	9,007	39.9	13,575	60.1	12,595	55.8	741	3.3	239	1.1	22,582	100.0
新潟	3,851	35.8	6,917	64.2	6,082	56.5	670	6.2	165	1.5	10,768	100.0
富山	1,989	40.0	2,985	60.0	2,566	51.6	359	7.2	60	1.2	4,974	100.0
石川	1,457	39.9	2,191	60.1	1,928	52.9	189	5.2	74	2.0	3,648	100.0
福井	1,750	40.8	2,534	59.2	2,262	52.8	206	4.8	66	1.5	4,284	100.0
山梨	1,272	42.3	1,737	57.7	1,499	49.8	179	5.9	59	2.0	3,009	100.0
長野	3,773	41.0	5,429	59.0	4,750	51.6	419	4.6	260	2.8	9,202	100.0
岐阜	2,921	41.3	4,152	58.7	3,744	52.9	352	5.0	56	0.8	7,073	100.0
静岡	6,700	42.0	9,264	58.0	8,550	53.6	533	3.3	181	1.1	15,964	100.0
愛知	7,581	43.5	9,830	56.5	8,718	50.1	763	4.4	349	2.0	17,411	100.0
三重	595	44.6	740	55.4	708	53.0	19	1.4	13	1.0	1,335	100.0
滋賀	1,596	41.0	2,296	59.0	2,051	52.7	178	4.6	67	1.7	3,892	100.0
京都	2,445	40.0	3,675	60.0	3,242	53.0	241	3.9	192	3.1	6,120	100.0
大阪	9,405	37.4	15,743	62.6	14,151	56.3	1,155	4.6	437	1.7	25,148	100.0
兵庫	5,327	37.5	8,897	62.5	7,496	52.7	789	5.5	612	4.3	14,224	100.0
奈良	2,454	38.2	3,962	61.8	3,550	55.3	240	3.7	172	2.7	6,416	100.0
和歌山	1,556	37.2	2,631	62.8	2,294	54.8	270	6.4	67	1.6	4,187	100.0
鳥取	1,322	39.6	2,015	60.4	1,889	56.6	100	3.0	26	0.8	3,337	100.0
島根	1,679	43.0	2,222	57.0	1,970	50.5	186	4.8	66	1.7	3,901	100.0
岡山	3,746	36.7	6,452	63.3	5,842	57.3	534	5.2	76	0.7	10,198	100.0
広島	3,579	36.6	6,211	63.4	5,727	58.5	419	4.3	65	0.7	9,790	100.0
山口	1,104	38.5	1,765	61.5	1,461	50.9	209	7.3	95	3.3	2,869	100.0
徳島	369	44.2	465	55.8	434	52.0	28	3.4	(1-3)		834	100.0
香川	1,938	39.8	2,927	60.2	2,625	54.0	213	4.4	89	1.8	4,865	100.0
愛媛	2,763	37.9	4,519	62.1	4,055	55.7	376	5.2	88	1.2	7,282	100.0
高知	1,106	36.6	1,918	63.4	1,751	57.9	148	4.9	19	0.6	3,024	100.0
福岡	7,510	39.9	11,304	60.1	10,315	54.8	781	4.2	208	1.1	18,814	100.0
佐賀	850	45.2	1,032	54.8	949	50.4	74	3.9	(7-9)		1,882	100.0
長崎	2,662	38.3	4,283	61.7	3,538	50.9	229	3.3	516	7.4	6,945	100.0
熊本	3,124	38.3	5,028	61.7	4,580	56.2	270	3.3	178	2.2	8,152	100.0
大分	1,565	41.2	2,232	58.8	2,012	53.0	190	5.0	30	0.8	3,797	100.0
宮崎	1,038	42.8	1,388	57.2	1,156	47.7	142	5.9	90	3.7	2,426	100.0
鹿児島	2,060	36.6	3,569	63.4	3,089	54.9	440	7.8	40	0.7	5,629	100.0
沖縄	1,227	45.9	1,446	54.1	1,349	50.5	78	2.9	19	0.7	2,673	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-6 集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	32,995	8.1	31,826	7.8	118,997	29.3	222,392	54.7	406,210	100.0
北海道	551	6.1	602	6.7	2,788	31.0	5,044	56.1	8,985	100.0
青森	214	7.3	288	9.8	941	32.2	1,483	50.7	2,926	100.0
岩手	923	14.1	228	3.5	1,904	29.1	3,478	53.2	6,533	100.0
宮城	1,064	13.6	413	5.3	1,947	24.9	4,407	56.3	7,831	100.0
秋田	516	8.4	385	6.3	1,982	32.4	3,231	52.8	6,114	100.0
山形	925	16.3	242	4.3	1,474	26.0	3,037	53.5	5,678	100.0
福島	615	9.8	409	6.5	1,718	27.4	3,539	56.3	6,281	100.0
茨城	549	8.3	510	7.8	1,701	25.9	3,817	58.0	6,577	100.0
栃木	845	10.5	526	6.5	2,369	29.4	4,320	53.6	8,060	100.0
群馬	875	10.2	689	8.0	1,808	21.0	5,230	60.8	8,602	100.0
埼玉	1,179	8.5	1,020	7.4	3,126	22.5	8,552	61.6	13,877	100.0
千葉	1,808	8.7	1,722	8.3	5,846	28.0	11,494	55.1	20,870	100.0
東京	3,370	7.1	5,718	12.1	13,843	29.3	24,290	51.4	47,221	100.0
神奈川	1,846	8.2	1,971	8.7	6,619	29.3	12,146	53.8	22,582	100.0
新潟	1,287	12.0	846	7.9	3,337	31.0	5,298	49.2	10,768	100.0
富山	605	12.2	357	7.2	1,678	33.7	2,334	46.9	4,974	100.0
石川	317	8.7	236	6.5	1,254	34.4	1,841	50.5	3,648	100.0
福井	289	6.7	320	7.5	1,522	35.5	2,153	50.3	4,284	100.0
山梨	187	6.2	482	16.0	920	30.6	1,420	47.2	3,009	100.0
長野	638	6.9	1,045	11.4	2,898	31.5	4,621	50.2	9,202	100.0
岐阜	489	6.9	479	6.8	1,975	27.9	4,130	58.4	7,073	100.0
静岡	1,765	11.1	1,268	7.9	3,928	24.6	9,003	56.4	15,964	100.0
愛知	1,430	8.2	1,481	8.5	4,305	24.7	10,195	58.6	17,411	100.0
三重	103	7.7	88	6.6	272	20.4	872	65.3	1,335	100.0
滋賀	171	4.4	360	9.2	1,125	28.9	2,236	57.5	3,892	100.0
京都	239	3.9	543	8.9	2,213	36.2	3,125	51.1	6,120	100.0
大阪	1,572	6.3	1,596	6.3	7,818	31.1	14,162	56.3	25,148	100.0
兵庫	781	5.5	835	5.9	4,622	32.5	7,986	56.1	14,224	100.0
奈良	361	5.6	384	6.0	2,285	35.6	3,386	52.8	6,416	100.0
和歌山	230	5.5	268	6.4	1,443	34.5	2,246	53.6	4,187	100.0
鳥取	333	10.0	234	7.0	1,001	30.0	1,769	53.0	3,337	100.0
島根	259	6.6	317	8.1	1,245	31.9	2,080	53.3	3,901	100.0
岡山	909	8.9	788	7.7	3,527	34.6	4,974	48.8	10,198	100.0
広島	827	8.4	771	7.9	3,031	31.0	5,161	52.7	9,790	100.0
山口	208	7.2	176	6.1	728	25.4	1,757	61.2	2,869	100.0
徳島	77	9.2	42	5.0	232	27.8	483	57.9	834	100.0
香川	441	9.1	267	5.5	1,503	30.9	2,654	54.6	4,865	100.0
愛媛	516	7.1	395	5.4	2,395	32.9	3,976	54.6	7,282	100.0
高知	194	6.4	115	3.8	763	25.2	1,952	64.6	3,024	100.0
福岡	1,082	5.8	1,175	6.2	5,918	31.5	10,639	56.5	18,814	100.0
佐賀	151	8.0	74	3.9	602	32.0	1,055	56.1	1,882	100.0
長崎	550	7.9	396	5.7	2,239	32.2	3,760	54.1	6,945	100.0
熊本	404	5.0	865	10.6	2,205	27.0	4,678	57.4	8,152	100.0
大分	198	5.2	228	6.0	1,253	33.0	2,118	55.8	3,797	100.0
宮崎	137	5.6	169	7.0	597	24.6	1,523	62.8	2,426	100.0
鹿児島	825	14.7	291	5.2	1,336	23.7	3,177	56.4	5,629	100.0
沖縄	140	5.2	212	7.9	761	28.5	1,560	58.4	2,673	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-1 5年生存率:胃、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	57,715	21,838	1,146	98.0	61.9	71.9	71.4	72.3
北海道	9	1,179	455	34	97.1	60.9	70.6	67.2	73.7
青森	3	354	175	18	94.9	50.2	56.9	50.9	62.7
岩手	8	1,102	416	17	98.5	62.0	72.3	68.9	75.6
宮城	6	1,141	404	19	98.3	64.4	75.3	72.0	78.5
秋田	9	1,159	474	(1-3)	99.7	59.1	69.0	65.6	72.2
山形	5	1,048	361	28	97.3	65.2	75.6	72.2	78.9
福島	6	1,068	367	17	98.4	65.4	76.5	73.1	79.8
茨城	7	907	412	(7-9)	99.1	54.3	62.8	58.9	66.4
栃木	5	1,159	420	(4-6)	99.5	63.7	73.3	70.0	76.4
群馬	9	1,023	500	14	98.6	50.8	59.0	55.4	62.5
埼玉	12	2,000	873	46	97.7	55.9	64.4	61.9	66.9
千葉	14	2,997	1,058	64	97.9	64.3	74.1	72.1	76.1
東京	26	6,427	2,127	173	97.3	66.5	76.3	74.9	77.6
神奈川	15	2,788	1,035	61	97.8	62.5	72.4	70.2	74.4
新潟	8	1,964	617	93	95.3	68.1	79.8	77.3	82.1
富山	6	919	348	17	98.2	62.0	71.9	68.2	75.5
石川	5	509	192	(7-9)	98.4	62.0	72.6	67.4	77.4
福井	4	698	236	(7-9)	99.0	66.0	76.3	72.1	80.2
山梨	3	396	140	13	96.7	63.8	76.0	70.0	81.4
長野	10	1,241	475	13	99.0	61.5	73.9	70.6	77.1
岐阜	7	1,048	473	(4-6)	99.4	54.7	63.6	60.0	67.1
静岡	12	2,308	827	16	99.3	64.1	74.7	72.4	76.9
愛知	12	2,216	1,020	41	98.1	53.6	61.3	58.9	63.7
三重	1								
滋賀	6	585	265	37	93.7	54.4	64.7	59.8	69.4
京都	7	1,001	338	19	98.1	66.0	76.6	73.1	79.9
大阪	21	3,915	1,465	73	98.1	62.3	72.3	70.5	74.0
兵庫	12	1,989	754	27	98.6	62.0	71.6	69.0	74.0
奈良	6	896	317	18	98.0	64.3	73.8	70.1	77.3
和歌山	3	648	230	27	95.8	64.0	73.4	69.0	77.5
鳥取	5	492	207	(4-6)	99.2	57.9	67.3	62.1	72.3
島根	5	585	237	(4-6)	99.1	59.4	71.4	66.5	76.1
岡山	9	1,477	561	15	99.0	61.9	72.5	69.5	75.3
広島	8	1,395	486	33	97.6	64.9	75.9	72.9	78.8
山口	4	389	181	(7-9)	97.9	53.1	63.3	57.2	69.1
徳島	1								
香川	5	809	297	(4-6)	99.3	63.2	75.4	71.3	79.3
愛媛	7	1,097	432	22	98.0	60.4	70.3	66.8	73.6
高知	3	510	182	(1-3)	99.6	64.3	76.1	71.0	80.8
福岡	15	2,312	909	36	98.4	60.5	69.8	67.5	72.1
佐賀	3	326	144	(4-6)	98.8	55.5	67.6	60.8	74.0
長崎	7	893	317	22	97.5	64.2	75.4	71.6	79.0
熊本	11	1,018	380	36	96.5	62.3	73.7	70.1	77.1
大分	6	424	196	(1-3)	99.5	53.8	62.7	57.0	68.1
宮崎	3	216	94	(7-9)	96.8	55.9	65.2	57.1	72.6
鹿児島	11	596	235	18	97.0	60.1	69.4	64.7	73.8
沖縄	5	183	77	(1-3)	99.5	57.9	65.6	57.1	73.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1① 5年生存率:胃Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	35,855	6,254	822	97.7	82.4	96.0	95.6
北海道	684	93	22	96.8	86.2	99.9	96.6
青森	166	32	14	91.6	80.5	91.4	83.5
岩手	690	119	10	98.6	82.7	96.9	93.4
宮城	770	132	11	98.6	82.8	97.3	94.0
秋田	726	134	(1-3)	99.9	81.5	95.0	91.5
山形	693	104	25	96.4	84.8	98.0	94.6
福島	755	141	13	98.3	81.2	95.2	91.7
茨城	484	101	(4-6)	99.2	79.0	91.4	86.9
栃木	741	124	(4-6)	99.2	83.2	96.4	93.1
群馬	511	113	(7-9)	98.6	77.8	90.3	85.8
埼玉	1,105	213	28	97.5	80.5	93.3	90.4
千葉	1,912	320	47	97.5	83.1	96.2	94.1
東京	4,160	599	115	97.2	85.4	98.2	96.9
神奈川	1,764	295	50	97.2	83.1	96.3	94.2
新潟	1,381	230	82	94.1	83.0	97.5	95.1
富山	603	115	13	97.8	80.9	93.8	89.9
石川	326	58	(7-9)	97.9	82.0	96.1	90.7
福井	475	68	(4-6)	98.7	85.6	98.8	94.7
山梨	248	40	(4-6)	98.0	83.6	99.2	92.9
長野	810	155	(7-9)	99.0	80.8	97.2	93.8
岐阜	549	105	(1-3)	99.6	80.8	94.6	90.5
静岡	1,449	222	14	99.0	84.6	99.0	96.7
愛知	1,113	217	21	98.1	80.4	92.5	89.7
三重							
滋賀	320	69	25	92.2	78.2	92.8	86.9
京都	656	93	16	97.6	85.6	99.9	96.4
大阪	2,422	438	44	98.2	81.8	95.6	93.7
兵庫	1,210	219	20	98.3	81.8	94.9	92.3
奈良	569	87	14	97.5	84.5	97.5	93.7
和歌山	421	73	22	94.8	82.3	95.0	90.3
鳥取	295	59	(4-6)	98.6	79.9	93.3	87.4
島根	387	84	(4-6)	99.0	78.2	94.2	88.8
岡山	944	179	11	98.8	81.0	95.1	92.0
広島	900	152	22	97.6	83.0	97.5	94.4
山口	226	56	(4-6)	97.8	75.0	89.5	82.1
徳島							
香川	527	102	(4-6)	99.1	80.6	96.5	92.1
愛媛	655	117	19	97.1	81.9	95.2	91.5
高知	338	67	(1-3)	99.7	80.2	95.2	89.6
福岡	1,421	270	31	97.8	80.8	93.6	91.1
佐賀	184	42	(1-3)	98.4	76.9	93.4	85.1
長崎	580	106	20	96.6	81.4	96.2	92.2
熊本	689	121	31	95.5	82.2	97.2	93.6
大分	226	40	(1-3)	99.1	82.3	96.0	89.4
宮崎	132	34	(1-3)	98.5	74.1	87.0	77.1
鹿児島	366	68	(7-9)	97.8	81.3	94.0	88.9
沖縄	93	15	(1-3)	98.9	83.9	96.1	85.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1② 5年生存率:胃Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,307	2,077	92	98.3	60.6	69.9	68.3
北海道	114	53	(4-6)	95.6	52.3	61.3	49.9
青森	42	19	(1-3)	95.2	54.8	61.8	43.6
岩手	108	40	(1-3)	98.1	62.7	71.6	60.3
宮城	93	44	(1-3)	97.8	52.4	60.2	48.0
秋田	107	50	(1-3)	98.1	52.8	61.6	50.0
山形	99	40	0	100.0	59.6	68.7	56.8
福島	75	28	(1-3)	98.7	62.7	71.2	57.6
茨城	98	38	(1-3)	96.9	60.1	69.2	57.1
栃木	102	39	0	100.0	61.8	70.2	58.6
群馬	108	47	(1-3)	99.1	56.4	64.8	53.5
埼玉	186	82	(1-3)	98.4	55.5	64.2	55.5
千葉	264	89	(1-3)	98.9	66.1	74.8	67.9
東京	567	199	17	97.0	64.4	73.8	69.0
神奈川	235	103	(4-6)	98.3	55.6	65.0	57.3
新潟	161	57	(7-9)	95.7	64.1	74.5	65.2
富山	77	28	0	100.0	63.6	73.0	59.5
石川	47	23	0	100.0	51.1	60.1	42.5
福井	55	22	(1-3)	98.2	59.4	67.8	51.5
山梨	32	12	(1-3)	93.8	61.2	74.1	50.7
長野	104	49	0	100.0	52.9	62.2	50.5
岐阜	110	48	(1-3)	99.1	56.0	64.4	53.1
静岡	207	80	(1-3)	99.5	61.2	71.7	63.5
愛知	240	101	(4-6)	97.9	57.4	65.7	58.2
三重							
滋賀	57	27	(1-3)	96.5	52.5	64.9	48.0
京都	95	47	0	100.0	50.5	57.4	45.6
大阪	346	123	(4-6)	98.6	64.3	72.4	66.4
兵庫	181	60	(1-3)	99.4	66.8	76.7	68.2
奈良	82	28	0	100.0	65.9	74.7	61.8
和歌山	52	14	(1-3)	96.2	72.8	79.6	63.9
鳥取	51	18	0	100.0	64.7	74.6	57.6
島根	53	28	(1-3)	98.1	46.9	56.5	39.8
岡山	142	55	(1-3)	99.3	61.1	72.0	61.9
広島	122	38	(4-6)	95.9	68.7	78.9	68.5
山口	38	18	(1-3)	97.4	52.1	62.2	42.0
徳島							
香川	84	27	(1-3)	98.8	67.5	79.6	66.4
愛媛	103	30	(1-3)	99.0	70.8	83.9	72.2
高知	48	15	0	100.0	68.8	81.2	63.3
福岡	234	102	(1-3)	98.7	56.3	65.2	57.6
佐賀	28	(7-9)	0				
長崎	103	36	0	100.0	65.1	75.8	64.1
熊本	87	46	(1-3)	98.9	46.5	54.1	41.6
大分	39	19	0	100.0	51.3	59.9	40.6
宮崎	18	(4-6)	(1-3)				
鹿児島	54	20	(4-6)	92.6	61.3	72.4	55.0
沖縄	24	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1③ 5年生存率:胃Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,087	3,802	92	98.5	37.0	42.1	40.7
北海道	137	83	(4-6)	97.1	38.4	43.3	34.1
青森	56	40	(1-3)	98.2	28.5	32.4	19.8
岩手	106	73	(1-3)	98.1	30.1	33.9	24.3
宮城	108	69	(1-3)	97.2	35.8	40.7	30.5
秋田	110	84	0	100.0	23.6	27.5	18.9
山形	89	57	(1-3)	98.9	35.3	40.7	29.4
福島	97	69	(1-3)	99.0	28.2	32.3	22.4
茨城	124	79	0	100.0	36.3	42.0	32.3
栃木	121	72	0	100.0	40.5	45.0	35.3
群馬	161	111	(1-3)	99.4	30.7	35.8	27.7
埼玉	264	162	(7-9)	97.0	37.4	41.8	35.2
千葉	252	134	(1-3)	98.8	46.4	51.7	44.7
東京	618	348	15	97.6	43.1	48.8	44.3
神奈川	298	188	(1-3)	99.0	36.6	41.7	35.5
新潟	163	99	(1-3)	99.4	39.1	44.7	36.2
富山	72	45	(1-3)	95.8	37.2	42.8	30.1
石川	48	29	0	100.0	39.6	44.9	29.3
福井	52	35	0	100.0	32.7	37.0	23.2
山梨	39	22	(1-3)	97.4	42.2	47.9	30.1
長野	119	79	(1-3)	98.3	32.8	38.7	28.9
岐阜	147	97	(1-3)	99.3	33.6	38.0	29.5
静岡	234	137	0	100.0	41.5	46.6	39.4
愛知	350	219	(1-3)	99.1	37.1	41.3	35.6
三重							
滋賀	68	36	(4-6)	91.2	46.3	53.6	39.5
京都	99	63	0	100.0	36.4	40.8	30.3
大阪	423	236	13	96.9	42.8	48.9	43.4
兵庫	225	138	(1-3)	98.7	38.5	43.8	36.6
奈良	96	67	(1-3)	99.0	29.5	32.7	23.0
和歌山	71	44	(1-3)	98.6	38.0	42.9	30.3
鳥取	44	35	0	100.0	20.5	23.9	11.8
島根	58	41	0	100.0	29.3	34.0	21.2
岡山	137	91	(1-3)	97.8	32.7	37.5	28.6
広島	158	100	(1-3)	98.1	36.1	42.2	33.5
山口	46	31	0	100.0	32.6	38.2	23.1
徳島							
香川	67	43	0	100.0	35.8	40.8	28.0
愛媛	109	69	(1-3)	99.1	36.2	42.9	32.3
高知	51	32	(1-3)	98.0	36.9	41.8	27.0
福岡	254	156	(1-3)	99.2	38.3	42.8	36.1
佐賀	41	26	0	100.0	36.6	44.8	27.3
長崎	81	56	(1-3)	98.8	30.1	33.6	22.9
熊本	88	65	(1-3)	98.9	26.1	31.6	21.1
大分	67	49	0	100.0	26.9	30.6	19.3
宮崎	18	11	(1-3)				
鹿児島	62	42	(1-3)	96.8	31.3	35.1	22.6
沖縄	29	18	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1④ 5年生存率:胃IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	9,622	8,984	116	98.8	5.7	6.4	5.9	6.9
北海道	224	210	(1-3)	99.1	5.7	6.4	3.5	10.5
青森	85	79	(1-3)	98.8	6.3	6.8	2.6	14.0
岩手	176	165	(1-3)	98.9	5.2	5.8	2.9	10.3
宮城	152	144	(1-3)	98.7	4.3	4.7	1.9	9.3
秋田	193	186	0	100.0	3.6	4.3	1.9	8.2
山形	129	123	(1-3)	99.2	3.9	4.4	1.7	9.5
福島	126	115	(1-3)	98.4	8.5	9.7	5.1	16.3
茨城	194	187	(1-3)	99.5	3.1	3.5	1.5	7.1
栃木	188	179	0	100.0	4.8	5.4	2.7	9.7
群馬	228	216	(4-6)	98.2	3.9	4.4	2.1	8.0
埼玉	389	370	(4-6)	99.0	3.9	4.4	2.6	6.9
千葉	512	470	11	97.9	6.5	7.3	5.1	10.0
東京	998	914	23	97.7	6.4	7.1	5.5	9.0
神奈川	474	433	(4-6)	99.2	7.9	8.8	6.4	11.8
新潟	244	220	(1-3)	99.2	9.2	10.2	6.6	14.7
富山	151	145	(1-3)	99.3	3.4	3.8	1.4	8.2
石川	80	74	(1-3)	98.8	6.4	7.1	2.6	14.8
福井	105	103	0	100.0	1.9	2.3	0.4	7.3
山梨	63	55	(4-6)	92.1	5.5	6.5	1.7	16.2
長野	184	170	(1-3)	98.9	6.7	7.7	4.2	12.7
岐阜	233	217	(1-3)	99.1	6.1	6.9	4.0	11.0
静岡	362	341	(1-3)	99.7	5.7	6.3	4.0	9.4
愛知	473	450	(7-9)	98.5	3.6	4.0	2.4	6.2
三重								
滋賀	128	121	(4-6)	96.9	4.5	5.2	2.0	10.7
京都	133	122	(1-3)	99.2	8.2	9.1	4.8	15.1
大阪	681	633	(7-9)	98.8	6.0	6.8	4.9	9.0
兵庫	352	318	(1-3)	99.1	8.9	10.0	7.0	13.7
奈良	138	124	(1-3)	97.8	8.3	9.3	4.9	15.3
和歌山	94	89	(1-3)	97.9	3.4	3.8	1.0	9.8
鳥取	95	89	0	100.0	6.3	7.0	2.9	13.8
島根	85	82	0	100.0	3.5	4.1	1.1	10.5
岡山	238	223	0	100.0	6.3	7.0	4.1	11.0
広島	207	190	(1-3)	98.6	7.2	8.1	4.7	12.7
山口	74	71	(1-3)	97.3	2.5	3.0	0.5	10.4
徳島								
香川	115	112	0	100.0	2.6	3.1	0.8	8.0
愛媛	225	212	(1-3)	99.6	5.5	6.3	3.5	10.4
高知	73	68	0	100.0	6.9	8.7	3.2	18.0
福岡	372	352	0	100.0	5.4	6.0	3.8	8.9
佐賀	72	68	(1-3)	98.6	4.3	7.0	1.9	17.7
長崎	114	106	0	100.0	7.0	7.9	3.7	14.3
熊本	138	133	(1-3)	97.8	2.1	2.5	0.6	7.1
大分	85	81	0	100.0	4.7	5.8	1.9	13.1
宮崎	43	40	(1-3)	95.3	3.2	3.6	0.3	14.8
鹿児島	107	98	(4-6)	96.3	5.3	5.9	2.2	12.3
沖縄	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-3 胃集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	40,959	71.0	16,756
北海道	853	72.3	326
青森	262	74.0	92
岩手	776	70.4	326
宮城	814	71.3	327
秋田	802	69.2	357
山形	752	71.8	296
福島	743	69.6	325
茨城	680	75.0	227
栃木	841	72.6	318
群馬	714	69.8	309
埼玉	1,462	73.1	538
千葉	2,171	72.4	826
東京	4,574	71.2	1,853
神奈川	1,998	71.7	790
新潟	1,444	73.5	520
富山	651	70.8	268
石川	322	63.3	187
福井	473	67.8	225
山梨	296	74.7	100
長野	862	69.5	379
岐阜	744	71.0	304
静岡	1,656	71.8	652
愛知	1,603	72.3	613
三重			
滋賀	403	68.9	182
京都	685	68.4	316
大阪	2,767	70.7	1,148
兵庫	1,405	70.6	584
奈良	637	71.1	259
和歌山	462	71.3	186
鳥取	325	66.1	167
島根	398	68.0	187
岡山	1,059	71.7	418
広島	993	71.2	402
山口	283	72.8	106
徳島			
香川	579	71.6	230
愛媛	760	69.3	337
高知	327	64.1	183
福岡	1,569	67.9	743
佐賀	242	74.2	84
長崎	639	71.6	254
熊本	704	69.2	314
大分	292	68.9	132
宮崎	162	75.0	54
鹿児島	419	70.3	177
沖縄	129	70.5	54

付表2-2-3 胃集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	2,248	3.9	5,647	9.8	16,769	29.1	21,309	36.9	11,742	20.3	57,715	100.0
北海道	47	4.0	111	9.4	347	29.4	443	37.6	231	19.6	1,179	100.0
青森	23	6.5	33	9.3	108	30.5	131	37.0	59	16.7	354	100.0
岩手	36	3.3	86	7.8	305	27.7	431	39.1	244	22.1	1,102	100.0
宮城	51	4.5	112	9.8	325	28.5	405	35.5	248	21.7	1,141	100.0
秋田	25	2.2	128	11.0	326	28.1	391	33.7	289	24.9	1,159	100.0
山形	36	3.4	99	9.4	299	28.5	388	37.0	226	21.6	1,048	100.0
福島	41	3.8	123	11.5	274	25.7	392	36.7	238	22.3	1,068	100.0
茨城	23	2.5	88	9.7	256	28.2	375	41.3	165	18.2	907	100.0
栃木	56	4.8	128	11.0	352	30.4	440	38.0	183	15.8	1,159	100.0
群馬	35	3.4	97	9.5	278	27.2	394	38.5	219	21.4	1,023	100.0
埼玉	69	3.5	164	8.2	606	30.3	801	40.1	360	18.0	2,000	100.0
千葉	123	4.1	298	9.9	895	29.9	1,180	39.4	501	16.7	2,997	100.0
東京	338	5.3	700	10.9	1,952	30.4	2,368	36.8	1,069	16.6	6,427	100.0
神奈川	104	3.7	238	8.5	837	30.0	1,092	39.2	517	18.5	2,788	100.0
新潟	53	2.7	212	10.8	569	29.0	726	37.0	404	20.6	1,964	100.0
富山	24	2.6	78	8.5	279	30.4	344	37.4	194	21.1	919	100.0
石川	25	4.9	41	8.1	137	26.9	181	35.6	125	24.6	509	100.0
福井	21	3.0	76	10.9	210	30.1	243	34.8	148	21.2	698	100.0
山梨	11	2.8	26	6.6	109	27.5	156	39.4	94	23.7	396	100.0
長野	36	2.9	93	7.5	299	24.1	442	35.6	371	29.9	1,241	100.0
岐阜	41	3.9	101	9.6	324	30.9	342	32.6	240	22.9	1,048	100.0
静岡	81	3.5	220	9.5	664	28.8	857	37.1	486	21.1	2,308	100.0
愛知	114	5.1	213	9.6	685	30.9	816	36.8	388	17.5	2,216	100.0
三重												
滋賀	19	3.2	60	10.3	157	26.8	184	31.5	165	28.2	585	100.0
京都	40	4.0	101	10.1	279	27.9	377	37.7	204	20.4	1,001	100.0
大阪	124	3.2	335	8.6	1,158	29.6	1,536	39.2	762	19.5	3,915	100.0
兵庫	97	4.9	199	10.0	586	29.5	749	37.7	358	18.0	1,989	100.0
奈良	28	3.1	85	9.5	286	31.9	335	37.4	162	18.1	896	100.0
和歌山	27	4.2	61	9.4	211	32.6	237	36.6	112	17.3	648	100.0
鳥取	21	4.3	56	11.4	135	27.4	155	31.5	125	25.4	492	100.0
島根	11	1.9	46	7.9	155	26.5	199	34.0	174	29.7	585	100.0
岡山	59	4.0	145	9.8	434	29.4	515	34.9	324	21.9	1,477	100.0
広島	62	4.4	130	9.3	436	31.3	469	33.6	298	21.4	1,395	100.0
山口	(7-9)		37	9.5	101	26.0	135	34.7	107	27.5	389	100.0
徳島												
香川	25	3.1	74	9.1	193	23.9	304	37.6	213	26.3	809	100.0
愛媛	36	3.3	123	11.2	335	30.5	363	33.1	240	21.9	1,097	100.0
高知	13	2.5	54	10.6	129	25.3	186	36.5	128	25.1	510	100.0
福岡	99	4.3	241	10.4	703	30.4	815	35.3	454	19.6	2,312	100.0
佐賀	(4-6)		31	9.5	79	24.2	119	36.5	91	27.9	326	100.0
長崎	38	4.3	97	10.9	244	27.3	319	35.7	195	21.8	893	100.0
熊本	51	5.0	114	11.2	255	25.0	333	32.7	265	26.0	1,018	100.0
大分	16	3.8	44	10.4	126	29.7	147	34.7	91	21.5	424	100.0
宮崎	(7-9)		24	11.1	52	24.1	86	39.8	47	21.8	216	100.0
鹿児島	26	4.4	83	13.9	146	24.5	222	37.2	119	20.0	596	100.0
沖縄	16	8.7	16	8.7	53	29.0	65	35.5	33	18.0	183	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-4 胃集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	35,855	62.1	5,307	9.2	6,087	10.5	9,622	16.7	844	1.5	57,715	100.0
北海道	684	58.0	114	9.7	137	11.6	224	19.0	20	1.7	1,179	100.0
青森	166	46.9	42	11.9	56	15.8	85	24.0	(4-6)		354	100.0
岩手	690	62.6	108	9.8	106	9.6	176	16.0	22	2.0	1,102	100.0
宮城	770	67.5	93	8.2	108	9.5	152	13.3	18	1.6	1,141	100.0
秋田	726	62.6	107	9.2	110	9.5	193	16.7	23	2.0	1,159	100.0
山形	693	66.1	99	9.4	89	8.5	129	12.3	38	3.6	1,048	100.0
福島	755	70.7	75	7.0	97	9.1	126	11.8	15	1.4	1,068	100.0
茨城	484	53.4	98	10.8	124	13.7	194	21.4	(7-9)		907	100.0
栃木	741	63.9	102	8.8	121	10.4	188	16.2	(7-9)		1,159	100.0
群馬	511	50.0	108	10.6	161	15.7	228	22.3	15	1.5	1,023	100.0
埼玉	1,105	55.3	186	9.3	264	13.2	389	19.5	56	2.8	2,000	100.0
千葉	1,912	63.8	264	8.8	252	8.4	512	17.1	57	1.9	2,997	100.0
東京	4,160	64.7	567	8.8	618	9.6	998	15.5	84	1.3	6,427	100.0
神奈川	1,764	63.3	235	8.4	298	10.7	474	17.0	17	0.6	2,788	100.0
新潟	1,381	70.3	161	8.2	163	8.3	244	12.4	15	0.8	1,964	100.0
富山	603	65.6	77	8.4	72	7.8	151	16.4	16	1.7	919	100.0
石川	326	64.0	47	9.2	48	9.4	80	15.7	(7-9)		509	100.0
福井	475	68.1	55	7.9	52	7.4	105	15.0	11	1.6	698	100.0
山梨	248	62.6	32	8.1	39	9.8	63	15.9	14	3.5	396	100.0
長野	810	65.3	104	8.4	119	9.6	184	14.8	24	1.9	1,241	100.0
岐阜	549	52.4	110	10.5	147	14.0	233	22.2	(7-9)		1,048	100.0
静岡	1,449	62.8	207	9.0	234	10.1	362	15.7	56	2.4	2,308	100.0
愛知	1,113	50.2	240	10.8	350	15.8	473	21.3	40	1.8	2,216	100.0
三重												
滋賀	320	54.7	57	9.7	68	11.6	128	21.9	12	2.1	585	100.0
京都	656	65.5	95	9.5	99	9.9	133	13.3	18	1.8	1,001	100.0
大阪	2,422	61.9	346	8.8	423	10.8	681	17.4	43	1.1	3,915	100.0
兵庫	1,210	60.8	181	9.1	225	11.3	352	17.7	21	1.1	1,989	100.0
奈良	569	63.5	82	9.2	96	10.7	138	15.4	11	1.2	896	100.0
和歌山	421	65.0	52	8.0	71	11.0	94	14.5	10	1.5	648	100.0
鳥取	295	60.0	51	10.4	44	8.9	95	19.3	(7-9)		492	100.0
島根	387	66.2	53	9.1	58	9.9	85	14.5	(1-3)		585	100.0
岡山	944	63.9	142	9.6	137	9.3	238	16.1	16	1.1	1,477	100.0
広島	900	64.5	122	8.7	158	11.3	207	14.8	(7-9)		1,395	100.0
山口	226	58.1	38	9.8	46	11.8	74	19.0	(4-6)		389	100.0
徳島												
香川	527	65.1	84	10.4	67	8.3	115	14.2	16	2.0	809	100.0
愛媛	655	59.7	103	9.4	109	9.9	225	20.5	(4-6)		1,097	100.0
高知	338	66.3	48	9.4	51	10.0	73	14.3	0	0.0	510	100.0
福岡	1,421	61.5	234	10.1	254	11.0	372	16.1	31	1.3	2,312	100.0
佐賀	184	56.4	28	8.6	41	12.6	72	22.1	(1-3)		326	100.0
長崎	580	64.9	103	11.5	81	9.1	114	12.8	15	1.7	893	100.0
熊本	689	67.7	87	8.5	88	8.6	138	13.6	16	1.6	1,018	100.0
大分	226	53.3	39	9.2	67	15.8	85	20.0	(7-9)		424	100.0
宮崎	132	61.1	18	8.3	18	8.3	43	19.9	(4-6)		216	100.0
鹿児島	366	61.4	54	9.1	62	10.4	107	18.0	(7-9)		596	100.0
沖縄	93	50.8	24	13.1	29	15.8	35	19.1	(1-3)		183	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-5 胃集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳				
全体	11,319	19.6	46,396	80.4	43,394	75.2	2,458	4.3	544	0.9	57,715 100.0
北海道	260	22.1	919	77.9	860	72.9	49	4.2	10	0.8	1,179 100.0
青森	98	27.7	256	72.3	219	61.9	32	9.0	(4-6)	354	100.0
岩手	205	18.6	897	81.4	823	74.7	73	6.6	(1-3)	1,102	100.0
宮城	209	18.3	932	81.7	897	78.6	30	2.6	(4-6)	1,141	100.0
秋田	259	22.3	900	77.7	844	72.8	43	3.7	13	1.1	1,159 100.0
山形	174	16.6	874	83.4	839	80.1	31	3.0	(4-6)	1,048	100.0
福島	158	14.8	910	85.2	836	78.3	62	5.8	12	1.1	1,068 100.0
茨城	220	24.3	687	75.7	609	67.1	63	6.9	15	1.7	907 100.0
栃木	210	18.1	949	81.9	883	76.2	52	4.5	14	1.2	1,159 100.0
群馬	283	27.7	740	72.3	678	66.3	45	4.4	17	1.7	1,023 100.0
埼玉	499	25.0	1,501	75.1	1,363	68.2	83	4.2	55	2.8	2,000 100.0
千葉	640	21.4	2,357	78.6	2,183	72.8	121	4.0	53	1.8	2,997 100.0
東京	1,090	17.0	5,337	83.0	5,009	77.9	284	4.4	44	0.7	6,427 100.0
神奈川	574	20.6	2,214	79.4	2,121	76.1	63	2.3	30	1.1	2,788 100.0
新潟	258	13.1	1,706	86.9	1,590	81.0	109	5.5	(7-9)	1,964	100.0
富山	193	21.0	726	79.0	681	74.1	39	4.2	(4-6)	919	100.0
石川	82	16.1	427	83.9	397	78.0	25	4.9	(4-6)	509	100.0
福井	131	18.8	567	81.2	537	76.9	18	2.6	12	1.7	698 100.0
山梨	85	21.5	311	78.5	297	75.0	13	3.3	(1-3)	396	100.0
長野	226	18.2	1,015	81.8	952	76.7	45	3.6	18	1.5	1,241 100.0
岐阜	268	25.6	780	74.4	722	68.9	57	5.4	(1-3)	1,048	100.0
静岡	474	20.5	1,834	79.5	1,744	75.6	83	3.6	(7-9)	2,308	100.0
愛知	585	26.4	1,631	73.6	1,539	69.4	81	3.7	11	0.5	2,216 100.0
三重											
滋賀	136	23.2	449	76.8	406	69.4	34	5.8	(7-9)	585	100.0
京都	187	18.7	814	81.3	759	75.8	41	4.1	14	1.4	1,001 100.0
大阪	763	19.5	3,152	80.5	2,979	76.1	152	3.9	21	0.5	3,915 100.0
兵庫	364	18.3	1,625	81.7	1,498	75.3	84	4.2	43	2.2	1,989 100.0
奈良	162	18.1	734	81.9	682	76.1	37	4.1	15	1.7	896 100.0
和歌山	114	17.6	534	82.4	502	77.5	26	4.0	(4-6)	648	100.0
鳥取	101	20.5	391	79.5	367	74.6	22	4.5	(1-3)	492	100.0
島根	144	24.6	441	75.4	421	72.0	16	2.7	(4-6)	585	100.0
岡山	252	17.1	1,225	82.9	1,138	77.0	82	5.6	(4-6)	1,477	100.0
広島	227	16.3	1,168	83.7	1,107	79.4	57	4.1	(4-6)	1,395	100.0
山口	84	21.6	305	78.4	265	68.1	36	9.3	(4-6)	389	100.0
徳島											
香川	153	18.9	656	81.1	632	78.1	20	2.5	(4-6)	809	100.0
愛媛	214	19.5	883	80.5	805	73.4	66	6.0	12	1.1	1,097 100.0
高知	51	10.0	459	90.0	435	85.3	24	4.7	0	0.0	510 100.0
福岡	439	19.0	1,873	81.0	1,777	76.9	88	3.8	(7-9)	2,312	100.0
佐賀	76	23.3	250	76.7	235	72.1	14	4.3	(1-3)	326	100.0
長崎	111	12.4	782	87.6	708	79.3	46	5.2	28	3.1	893 100.0
熊本	186	18.3	832	81.7	799	78.5	25	2.5	(7-9)	1,018	100.0
大分	93	21.9	331	78.1	308	72.6	21	5.0	(1-3)	424	100.0
宮崎	54	25.0	162	75.0	151	69.9	(7-9)		(1-3)	216	100.0
鹿児島	115	19.3	481	80.7	430	72.1	49	8.2	(1-3)	596	100.0
沖縄	44	24.0	139	76.0	134	73.2	(4-6)		(1-3)	183	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-6 胃集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	6,014	10.4	6,989	12.1	18,128	31.4	26,584	46.1	57,715	100.0
北海道	94	8.0	127	10.8	381	32.3	577	48.9	1,179	100.0
青森	26	7.3	53	15.0	115	32.5	160	45.2	354	100.0
岩手	205	18.6	32	2.9	397	36.0	468	42.5	1,102	100.0
宮城	262	23.0	56	4.9	335	29.4	488	42.8	1,141	100.0
秋田	90	7.8	107	9.2	392	33.8	570	49.2	1,159	100.0
山形	269	25.7	74	7.1	262	25.0	443	42.3	1,048	100.0
福島	199	18.6	102	9.6	311	29.1	456	42.7	1,068	100.0
茨城	107	11.8	91	10.0	244	26.9	465	51.3	907	100.0
栃木	155	13.4	135	11.6	362	31.2	507	43.7	1,159	100.0
群馬	127	12.4	117	11.4	224	21.9	555	54.3	1,023	100.0
埼玉	187	9.4	231	11.6	512	25.6	1,070	53.5	2,000	100.0
千葉	323	10.8	327	10.9	1,055	35.2	1,292	43.1	2,997	100.0
東京	561	8.7	1,167	18.2	2,075	32.3	2,624	40.8	6,427	100.0
神奈川	239	8.6	369	13.2	968	34.7	1,212	43.5	2,788	100.0
新潟	375	19.1	212	10.8	722	36.8	655	33.4	1,964	100.0
富山	196	21.3	94	10.2	311	33.8	318	34.6	919	100.0
石川	62	12.2	37	7.3	191	37.5	219	43.0	509	100.0
福井	42	6.0	93	13.3	227	32.5	336	48.1	698	100.0
山梨	20	5.1	100	25.3	132	33.3	144	36.4	396	100.0
長野	69	5.6	253	20.4	434	35.0	485	39.1	1,241	100.0
岐阜	69	6.6	105	10.0	277	26.4	597	57.0	1,048	100.0
静岡	352	15.3	323	14.0	591	25.6	1,042	45.1	2,308	100.0
愛知	240	10.8	290	13.1	500	22.6	1,186	53.5	2,216	100.0
三重										
滋賀	20	3.4	65	11.1	170	29.1	330	56.4	585	100.0
京都	37	3.7	149	14.9	381	38.1	434	43.4	1,001	100.0
大阪	214	5.5	423	10.8	1,287	32.9	1,991	50.9	3,915	100.0
兵庫	113	5.7	204	10.3	739	37.2	933	46.9	1,989	100.0
奈良	51	5.7	97	10.8	317	35.4	431	48.1	896	100.0
和歌山	66	10.2	76	11.7	259	40.0	247	38.1	648	100.0
鳥取	96	19.5	46	9.3	133	27.0	217	44.1	492	100.0
島根	30	5.1	87	14.9	200	34.2	268	45.8	585	100.0
岡山	178	12.1	166	11.2	526	35.6	607	41.1	1,477	100.0
広島	168	12.0	188	13.5	434	31.1	605	43.4	1,395	100.0
山口	31	8.0	46	11.8	112	28.8	200	51.4	389	100.0
徳島										
香川	69	8.5	76	9.4	252	31.1	412	50.9	809	100.0
愛媛	89	8.1	100	9.1	344	31.4	564	51.4	1,097	100.0
高知	57	11.2	33	6.5	112	22.0	308	60.4	510	100.0
福岡	201	8.7	267	11.5	714	30.9	1,130	48.9	2,312	100.0
佐賀	30	9.2	16	4.9	100	30.7	180	55.2	326	100.0
長崎	107	12.0	85	9.5	267	29.9	434	48.6	893	100.0
熊本	45	4.4	191	18.8	271	26.6	511	50.2	1,018	100.0
大分	28	6.6	44	10.4	128	30.2	224	52.8	424	100.0
宮崎	11	5.1	23	10.6	64	29.6	118	54.6	216	100.0
鹿児島	45	7.6	57	9.6	176	29.5	318	53.4	596	100.0
沖縄	18	9.8	27	14.8	47	25.7	91	49.7	183	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-1 5年生存率:大腸、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	49,626	17,987	1,079	97.8	63.4	72.8	72.3	73.3
北海道	9	1,211	435	56	95.4	63.3	72.6	69.4	75.6
青森	3	474	170	35	92.6	63.7	71.2	66.1	75.8
岩手	8	1,088	448	15	98.6	58.5	67.9	64.4	71.3
宮城	6	795	286	15	98.1	63.6	72.7	68.7	76.4
秋田	9	947	365	14	98.5	61.2	71.8	68.0	75.3
山形	5	702	251	(4-6)	99.1	64.1	74.0	69.8	78.0
福島	6	725	277	18	97.5	61.2	70.5	66.2	74.5
茨城	7	794	316	10	98.7	59.9	67.9	63.9	71.6
栃木	5	905	318	(4-6)	99.3	64.8	73.3	69.7	76.7
群馬	9	1,016	400	20	98.0	60.2	68.7	65.2	72.1
埼玉	12	1,895	676	46	97.6	63.9	72.4	69.9	74.9
千葉	14	2,322	818	38	98.4	64.5	72.5	70.2	74.6
東京	26	5,498	1,726	157	97.1	68.2	76.7	75.3	78.1
神奈川	15	2,792	992	60	97.9	64.2	73.4	71.3	75.4
新潟	8	1,168	426	25	97.9	63.3	72.7	69.4	75.8
富山	6	614	237	12	98.0	61.2	71.5	66.8	75.9
石川	5	339	123	(4-6)	98.5	63.5	73.8	67.5	79.5
福井	4	557	186	(4-6)	99.1	66.5	76.2	71.5	80.5
山梨	3	338	124	19	94.4	62.0	73.1	66.6	79.1
長野	10	1,141	455	22	98.1	59.8	70.9	67.5	74.2
岐阜	7	983	363	(7-9)	99.2	62.9	73.1	69.5	76.5
静岡	12	2,013	752	13	99.4	62.6	72.1	69.6	74.5
愛知	12	2,274	855	61	97.3	61.9	70.3	68.0	72.6
三重	1								
滋賀	6	557	227	46	91.7	58.9	69.0	64.1	73.7
京都	7	878	296	23	97.4	65.8	76.4	72.6	79.9
大阪	21	3,405	1,125	68	98.0	66.6	76.1	74.2	77.9
兵庫	12	1,579	551	28	98.2	64.8	74.2	71.5	76.9
奈良	6	597	216	17	97.2	63.3	73.4	68.8	77.8
和歌山	3	538	208	13	97.6	60.9	70.2	65.3	74.8
鳥取	5	348	139	(4-6)	98.9	59.8	70.6	64.2	76.4
島根	5	545	210	11	98.0	61.1	72.7	67.7	77.5
岡山	9	1,085	415	17	98.4	61.5	71.2	67.7	74.5
広島	8	1,061	364	28	97.4	65.4	74.9	71.5	78.1
山口	4	426	170	(4-6)	98.6	59.7	69.6	64.0	74.9
徳島	1								
香川	5	539	205	(7-9)	98.7	61.7	72.3	67.3	77.0
愛媛	7	853	350	23	97.3	58.6	68.7	64.7	72.5
高知	3	407	147	(1-3)	99.8	63.9	74.7	69.0	79.9
福岡	15	2,103	789	31	98.5	62.2	71.6	69.1	73.9
佐賀	3	274	118	(1-3)	98.9	56.8	66.5	59.3	73.0
長崎	7	933	308	16	98.3	66.7	77.8	74.1	81.2
熊本	11	1,057	410	29	97.3	60.8	70.9	67.4	74.3
大分	6	324	150	(1-3)	99.1	53.6	63.0	56.4	69.2
宮崎	3	164	60	(7-9)	94.5	62.3	72.3	63.0	80.5
鹿児島	11	637	234	14	97.8	62.9	74.5	69.9	78.8
沖縄	5	401	170	(7-9)	97.8	57.2	65.0	59.3	70.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1① 5年生存率:大腸Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者 数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	12,957	2,209	322	97.5	82.8	94.8	94.0
北海道	297	44	15	94.9	84.9	96.1	90.9
青森	110	16	15	86.4	85.2	96.5	87.2
岩手	275	56	(4-6)	98.2	79.4	92.2	86.0
宮城	207	37	(4-6)	97.6	81.8	92.3	85.5
秋田	250	55	(1-3)	99.6	78.0	91.6	85.0
山形	220	46	(4-6)	98.2	78.9	91.1	84.2
福島	173	37	(4-6)	97.1	78.2	88.3	80.4
茨城	180	39	0	100.0	78.3	89.0	81.3
栃木	264	38	(1-3)	98.9	85.6	96.4	90.9
群馬	254	44	(4-6)	98.4	82.5	94.4	88.3
埼玉	502	78	12	97.6	84.3	95.7	91.7
千葉	629	94	15	97.6	84.9	95.4	92.0
東京	1,596	215	59	96.3	86.3	97.1	95.1
神奈川	734	107	19	97.4	85.3	97.9	94.7
新潟	327	59	(7-9)	97.9	81.8	92.9	87.6
富山	169	35	(1-3)	98.2	79.2	92.3	84.2
石川	84	18	(1-3)	96.4	78.2	88.4	76.5
福井	140	27	(1-3)	97.9	80.5	91.5	82.9
山梨	97	15	(4-6)	93.8	84.0	99.0	88.2
長野	314	61	(7-9)	97.5	80.4	93.3	87.7
岐阜	237	43	(1-3)	99.6	81.8	94.7	88.3
静岡	504	98	(1-3)	99.6	80.5	93.2	88.9
愛知	581	92	15	97.4	83.9	95.6	91.9
三重							
滋賀	125	32	13	89.6	73.9	90.5	79.8
京都	233	35	(4-6)	98.3	84.9	97.3	91.2
大阪	869	144	14	98.4	83.3	94.8	91.8
兵庫	376	52	(7-9)	97.6	86.0	99.2	94.6
奈良	150	23	(1-3)	98.0	84.5	96.9	89.0
和歌山	147	34	(4-6)	95.9	76.4	86.3	77.5
鳥取	81	15	(1-3)	98.8	81.3	94.4	82.3
島根	139	27	(4-6)	97.1	80.4	95.6	86.5
岡山	264	53	(1-3)	98.9	79.8	91.7	85.5
広島	324	47	(7-9)	97.8	85.4	97.8	92.8
山口	107	20	(1-3)	99.1	81.2	94.3	84.0
徳島							
香川	138	26	(4-6)	97.1	80.8	93.7	84.8
愛媛	196	46	11	94.4	76.1	88.6	80.8
高知	95	17	0	100.0	82.1	96.3	85.4
福岡	564	93	11	98.0	83.3	94.4	90.6
佐賀	55	14	(1-3)	98.2	74.5	87.5	71.4
長崎	242	49	(1-3)	99.2	79.7	94.2	87.6
熊本	276	45	(7-9)	97.5	83.6	96.6	90.9
大分	68	16	(1-3)	98.5	76.3	90.1	75.9
宮崎	42	(4-6)	(1-3)	95.2	85.5	100.0	86.0
鹿児島	150	29	(4-6)	96.0	80.2	95.4	86.6
沖縄	95	18	(1-3)	97.9	80.7	92.5	81.6
							100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1② 5年生存率:大腸Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	13,284	3,152	314	97.6	76.0	89.3	88.5	90.2
北海道	324	67	16	95.1	79.0	92.0	86.3	96.8
青森	135	34	(7-9)	93.3	74.4	82.7	73.4	90.0
岩手	287	87	(4-6)	98.3	69.3	82.6	75.8	88.6
宮城	212	49	(1-3)	99.1	76.8	91.3	83.8	97.4
秋田	265	67	(4-6)	97.7	74.5	88.5	81.7	94.2
山形	174	41	(1-3)	98.9	76.3	89.1	80.8	95.7
福島	201	55	(7-9)	96.5	72.1	85.0	76.9	91.7
茨城	222	60	(4-6)	97.7	72.5	83.3	75.9	89.5
栃木	231	61	(1-3)	99.1	73.4	84.4	77.2	90.4
群馬	262	71	(7-9)	97.3	72.6	84.4	77.6	90.2
埼玉	471	101	(7-9)	98.5	78.5	89.8	85.2	93.7
千葉	588	126	11	98.1	78.3	89.5	85.4	93.0
東京	1,422	294	35	97.5	79.1	90.5	88.0	92.9
神奈川	736	154	21	97.1	78.8	92.1	88.4	95.4
新潟	304	77	(7-9)	97.0	74.4	87.5	81.3	92.9
富山	140	34	(1-3)	98.6	75.7	90.7	81.1	98.3
石川	97	20	(1-3)	99.0	79.3	95.3	83.8	100.0
福井	151	30	(1-3)	99.3	80.1	94.7	86.0	100.0
山梨	80	16	(4-6)	95.0	79.4	93.6	80.9	100.0
長野	303	98	(4-6)	98.3	67.6	84.6	77.5	90.8
岐阜	284	64	(1-3)	99.3	77.4	91.9	85.6	97.1
静岡	538	126	(4-6)	99.1	76.6	90.0	85.5	93.9
愛知	526	133	(7-9)	98.5	74.5	86.3	81.7	90.4
三重								
滋賀	147	45	16	89.1	68.9	81.8	72.0	89.9
京都	238	48	10	95.8	79.4	95.3	88.3	100.0
大阪	968	219	17	98.2	77.2	90.0	86.7	92.9
兵庫	432	95	10	97.7	77.8	90.3	85.3	94.5
奈良	154	27	(7-9)	94.8	82.1	96.9	88.5	100.0
和歌山	144	38	(4-6)	95.8	73.0	87.5	77.8	95.4
鳥取	102	26	(1-3)	99.0	74.5	93.2	81.1	100.0
島根	156	44	(1-3)	98.1	71.6	88.9	79.2	96.9
岡山	296	71	(4-6)	98.0	75.9	90.9	84.6	96.3
広島	285	64	(7-9)	96.8	77.4	91.9	85.6	97.2
山口	120	25	(1-3)	99.2	79.2	92.0	82.2	99.3
徳島								
香川	148	33	(1-3)	99.3	77.7	94.1	84.9	100.0
愛媛	242	69	(7-9)	97.1	71.0	87.2	79.6	93.8
高知	124	38	(1-3)	99.2	69.3	83.8	73.0	92.7
福岡	548	116	10	98.2	78.6	93.2	88.8	97.0
佐賀	78	21	(1-3)	97.4	72.8	86.3	72.8	96.5
長崎	305	86	(7-9)	97.7	71.4	85.4	78.9	91.1
熊本	311	96	11	96.5	68.5	83.2	76.5	89.2
大分	94	21	(1-3)	97.9	77.5	92.7	80.8	100.0
宮崎	47	11	(1-3)	93.6	76.0	86.3	69.2	97.6
鹿児島	192	47	(4-6)	97.9	75.2	91.9	83.6	98.6
沖縄	101	26	(4-6)	96.0	73.9	85.8	74.4	94.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1③ 5年生存率:大腸Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	12,842	3,998	247	98.1	68.6	77.8	76.9
北海道	291	82	14	95.2	71.1	80.9	74.4
青森	122	34	(7-9)	93.4	71.6	79.3	69.3
岩手	299	115	(1-3)	99.7	61.5	70.4	63.8
宮城	213	64	(1-3)	98.6	69.7	78.2	70.7
秋田	249	94	(4-6)	98.4	62.0	72.2	64.8
山形	184	55	0	100.0	70.1	79.8	71.6
福島	206	61	(4-6)	98.1	70.0	80.3	72.5
茨城	216	72	(1-3)	99.1	66.6	74.9	67.3
栃木	227	71	(1-3)	99.6	68.6	77.8	70.4
群馬	269	89	(4-6)	98.1	66.6	74.7	67.9
埼玉	497	144	16	96.8	70.7	79.4	74.6
千葉	570	155	(4-6)	98.9	72.6	80.8	76.5
東京	1,408	385	28	98.0	72.4	80.8	78.1
神奈川	729	244	17	97.7	66.1	74.4	70.3
新潟	296	91	(7-9)	97.6	69.1	78.9	72.5
富山	155	45	(4-6)	96.8	70.7	81.5	72.4
石川	88	28	0	100.0	68.2	79.7	67.0
福井	166	46	(1-3)	99.4	72.2	81.4	72.9
山梨	76	28	(4-6)	94.7	61.4	74.7	59.9
長野	264	85	(4-6)	98.5	67.5	79.1	72.0
岐阜	250	84	(1-3)	98.8	66.0	75.9	68.7
静岡	512	149	(4-6)	99.2	70.8	80.4	75.6
愛知	638	186	21	96.7	70.5	78.7	74.5
三重							
滋賀	160	49	10	93.8	69.2	79.1	70.2
京都	228	74	(1-3)	98.7	67.2	77.0	69.5
大阪	936	251	20	97.9	72.8	82.5	79.1
兵庫	423	120	(7-9)	98.3	71.4	81.1	75.8
奈良	165	58	(1-3)	98.2	64.5	76.1	66.8
和歌山	139	43	0	100.0	69.1	78.5	68.9
鳥取	92	32	(1-3)	98.9	64.9	73.7	61.5
島根	139	51	(1-3)	98.6	62.8	72.0	62.0
岡山	288	100	(7-9)	97.6	64.9	73.6	66.9
広島	236	76	(4-6)	97.9	67.6	75.5	68.4
山口	96	37	(1-3)	97.9	60.7	71.3	58.8
徳島							
香川	130	40	(1-3)	99.2	69.2	80.5	70.4
愛媛	228	84	(1-3)	99.1	63.1	72.0	64.5
高知	114	33	0	100.0	71.1	81.9	71.2
福岡	499	178	(7-9)	98.4	64.1	73.4	68.4
佐賀	80	30	0	100.0	62.5	72.0	58.7
長崎	240	65	(4-6)	98.3	72.6	82.3	75.3
熊本	254	84	(7-9)	97.2	66.6	75.8	68.7
大分	77	36	0	100.0	53.3	62.2	48.5
宮崎	37	16	0	100.0	56.8	64.3	44.7
鹿児島	175	62	(1-3)	98.3	64.4	74.5	65.7
沖縄	103	41	(1-3)	99.0	60.0	67.6	56.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1④ 5年生存率:大腸IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	9,791	8,026	174	98.2	16.9	18.7	17.9
北海道	278	221	11	96.0	18.0	20.3	15.4
青森	105	84	(1-3)	97.1	19.8	22.1	14.3
岩手	199	166	(4-6)	98.0	15.1	16.7	11.6
宮城	149	123	(4-6)	96.6	14.9	16.5	10.7
秋田	163	133	(1-3)	98.2	17.1	18.8	12.9
山形	108	96	0	100.0	11.1	12.8	7.0
福島	132	114	(1-3)	99.2	13.0	14.1	8.6
茨城	168	139	(1-3)	98.2	15.9	17.3	11.7
栃木	171	136	0	100.0	20.5	22.4	16.2
群馬	212	186	(4-6)	98.1	10.8	12.0	7.8
埼玉	390	326	(7-9)	97.7	14.7	16.2	12.5
千葉	486	405	(4-6)	98.8	16.2	17.8	14.3
東京	1,011	790	31	96.9	19.9	21.6	18.9
神奈川	570	471	(1-3)	99.5	17.1	18.9	15.6
新潟	227	187	(1-3)	99.1	16.9	19.1	13.9
富山	133	107	(1-3)	98.5	18.5	20.7	13.9
石川	66	53	(1-3)	98.5	19.2	20.9	11.7
福井	98	81	0	100.0	17.4	19.4	11.9
山梨	74	58	(1-3)	95.9	19.4	21.6	12.4
長野	240	193	(4-6)	98.3	18.4	20.5	15.3
岐阜	204	164	(1-3)	99.0	18.9	21.2	15.5
静岡	431	354	(1-3)	99.8	17.7	19.5	15.7
愛知	476	397	15	96.8	14.4	16.0	12.6
三重							
滋賀	119	96	(4-6)	95.0	18.9	20.6	13.5
京都	157	127	(4-6)	96.8	17.4	19.3	13.1
大阪	600	488	14	97.7	17.0	18.7	15.5
兵庫	326	263	(1-3)	99.4	18.9	20.9	16.4
奈良	127	107	(1-3)	97.6	13.9	15.0	9.2
和歌山	102	87	(1-3)	99.0	13.9	15.7	9.1
鳥取	68	61	(1-3)	98.5	9.5	10.6	4.4
島根	103	83	(1-3)	98.1	18.4	20.9	13.1
岡山	224	181	0	100.0	19.2	21.6	16.1
広島	205	168	(4-6)	97.1	16.8	18.2	13.0
山口	94	80	(1-3)	97.9	13.6	15.7	8.7
徳島							
香川	112	97	0	100.0	13.4	14.6	8.6
愛媛	180	145	(1-3)	98.3	19.0	21.2	15.2
高知	71	56	0	100.0	21.1	22.9	13.6
福岡	454	376	(1-3)	99.6	17.0	18.8	15.2
佐賀	57	50	0	100.0	12.3	13.8	6.1
長崎	126	95	(1-3)	97.6	23.2	25.1	17.5
熊本	197	168	(4-6)	98.0	13.8	15.3	10.4
大分	76	69	0	100.0	9.2	10.2	4.5
宮崎	35	25	(4-6)	88.6	21.2	24.4	10.2
鹿児島	112	91	(1-3)	99.1	18.2	20.8	13.3
沖縄	96	79	(1-3)	97.9	16.9	18.0	10.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-2 大腸集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	28,729	57.9	20,897	42.1	49,626	100.0
北海道	690	57.0	521	43.0	1,211	100.0
青森	272	57.4	202	42.6	474	100.0
岩手	613	56.3	475	43.7	1,088	100.0
宮城	438	55.1	357	44.9	795	100.0
秋田	558	58.9	389	41.1	947	100.0
山形	394	56.1	308	43.9	702	100.0
福島	429	59.2	296	40.8	725	100.0
茨城	456	57.4	338	42.6	794	100.0
栃木	548	60.6	357	39.4	905	100.0
群馬	606	59.6	410	40.4	1,016	100.0
埼玉	1,138	60.1	757	39.9	1,895	100.0
千葉	1,425	61.4	897	38.6	2,322	100.0
東京	3,201	58.2	2,297	41.8	5,498	100.0
神奈川	1,623	58.1	1,169	41.9	2,792	100.0
新潟	658	56.3	510	43.7	1,168	100.0
富山	343	55.9	271	44.1	614	100.0
石川	176	51.9	163	48.1	339	100.0
福井	298	53.5	259	46.5	557	100.0
山梨	210	62.1	128	37.9	338	100.0
長野	673	59.0	468	41.0	1,141	100.0
岐阜	569	57.9	414	42.1	983	100.0
静岡	1,209	60.1	804	39.9	2,013	100.0
愛知	1,257	55.3	1,017	44.7	2,274	100.0
三重						
滋賀	321	57.6	236	42.4	557	100.0
京都	512	58.3	366	41.7	878	100.0
大阪	1,934	56.8	1,471	43.2	3,405	100.0
兵庫	907	57.4	672	42.6	1,579	100.0
奈良	338	56.6	259	43.4	597	100.0
和歌山	324	60.2	214	39.8	538	100.0
鳥取	206	59.2	142	40.8	348	100.0
島根	318	58.3	227	41.7	545	100.0
岡山	636	58.6	449	41.4	1,085	100.0
広島	607	57.2	454	42.8	1,061	100.0
山口	267	62.7	159	37.3	426	100.0
徳島						
香川	303	56.2	236	43.8	539	100.0
愛媛	469	55.0	384	45.0	853	100.0
高知	242	59.5	165	40.5	407	100.0
福岡	1,209	57.5	894	42.5	2,103	100.0
佐賀	144	52.6	130	47.4	274	100.0
長崎	522	55.9	411	44.1	933	100.0
熊本	595	56.3	462	43.7	1,057	100.0
大分	188	58.0	136	42.0	324	100.0
宮崎	102	62.2	62	37.8	164	100.0
鹿児島	375	58.9	262	41.1	637	100.0
沖縄	236	58.9	165	41.1	401	100.0

付表2-3-3 大腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳 未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳 以上	(%)	全体	(%)
全体	2,790	5.6	5,931	12.0	14,502	29.2	16,109	32.5	10,294	20.7	49,626	100.0
北海道	41	3.4	137	11.3	356	29.4	412	34.0	265	21.9	1,211	100.0
青森	34	7.2	69	14.6	139	29.3	152	32.1	80	16.9	474	100.0
岩手	33	3.0	121	11.1	283	26.0	372	34.2	279	25.6	1,088	100.0
宮城	43	5.4	105	13.2	232	29.2	218	27.4	197	24.8	795	100.0
秋田	34	3.6	125	13.2	237	25.0	305	32.2	246	26.0	947	100.0
山形	45	6.4	71	10.1	188	26.8	229	32.6	169	24.1	702	100.0
福島	45	6.2	106	14.6	195	26.9	233	32.1	146	20.1	725	100.0
茨城	44	5.5	105	13.2	250	31.5	248	31.2	147	18.5	794	100.0
栃木	54	6.0	135	14.9	285	31.5	281	31.0	150	16.6	905	100.0
群馬	61	6.0	123	12.1	268	26.4	347	34.2	217	21.4	1,016	100.0
埼玉	103	5.4	208	11.0	620	32.7	641	33.8	323	17.0	1,895	100.0
千葉	169	7.3	294	12.7	742	32.0	795	34.2	322	13.9	2,322	100.0
東京	454	8.3	741	13.5	1,726	31.4	1,673	30.4	904	16.4	5,498	100.0
神奈川	194	6.9	311	11.1	815	29.2	958	34.3	514	18.4	2,792	100.0
新潟	67	5.7	152	13.0	337	28.9	358	30.7	254	21.7	1,168	100.0
富山	15	2.4	54	8.8	186	30.3	200	32.6	159	25.9	614	100.0
石川	14	4.1	33	9.7	104	30.7	97	28.6	91	26.8	339	100.0
福井	25	4.5	74	13.3	161	28.9	173	31.1	124	22.3	557	100.0
山梨	12	3.6	34	10.1	90	26.6	111	32.8	91	26.9	338	100.0
長野	52	4.6	127	11.1	278	24.4	354	31.0	330	28.9	1,141	100.0
岐阜	47	4.8	109	11.1	286	29.1	321	32.7	220	22.4	983	100.0
静岡	91	4.5	236	11.7	565	28.1	712	35.4	409	20.3	2,013	100.0
愛知	145	6.4	271	11.9	663	29.2	753	33.1	442	19.4	2,274	100.0
三重												
滋賀	30	5.4	58	10.4	160	28.7	175	31.4	134	24.1	557	100.0
京都	38	4.3	85	9.7	241	27.4	323	36.8	191	21.8	878	100.0
大阪	174	5.1	378	11.1	1,023	30.0	1,195	35.1	635	18.6	3,405	100.0
兵庫	90	5.7	197	12.5	479	30.3	530	33.6	283	17.9	1,579	100.0
奈良	37	6.2	65	10.9	171	28.6	206	34.5	118	19.8	597	100.0
和歌山	19	3.5	68	12.6	148	27.5	197	36.6	106	19.7	538	100.0
鳥取	17	4.9	47	13.5	105	30.2	97	27.9	82	23.6	348	100.0
島根	27	5.0	54	9.9	130	23.9	170	31.2	164	30.1	545	100.0
岡山	66	6.1	115	10.6	307	28.3	342	31.5	255	23.5	1,085	100.0
広島	68	6.4	136	12.8	316	29.8	334	31.5	207	19.5	1,061	100.0
山口	15	3.5	32	7.5	146	34.3	132	31.0	101	23.7	426	100.0
徳島												
香川	30	5.6	60	11.1	150	27.8	162	30.1	137	25.4	539	100.0
愛媛	35	4.1	97	11.4	245	28.7	271	31.8	205	24.0	853	100.0
高知	13	3.2	43	10.6	113	27.8	145	35.6	93	22.9	407	100.0
福岡	126	6.0	251	11.9	624	29.7	645	30.7	457	21.7	2,103	100.0
佐賀	10	3.6	24	8.8	70	25.5	93	33.9	77	28.1	274	100.0
長崎	38	4.1	121	13.0	265	28.4	280	30.0	229	24.5	933	100.0
熊本	46	4.4	129	12.2	308	29.1	296	28.0	278	26.3	1,057	100.0
大分	14	4.3	38	11.7	85	26.2	100	30.9	87	26.9	324	100.0
宮崎	(7-9)		24	14.6	43	26.2	53	32.3	36	22.0	164	100.0
鹿児島	28	4.4	76	11.9	168	26.4	188	29.5	177	27.8	637	100.0
沖縄	27	6.7	68	17.0	114	28.4	121	30.2	71	17.7	401	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-4 大腸集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	12,957	26.1	13,284	26.8	12,842	25.9	9,791	19.7	752	1.5	49,626	100.0
北海道	297	24.5	324	26.8	291	24.0	278	23.0	21	1.7	1,211	100.0
青森	110	23.2	135	28.5	122	25.7	105	22.2	(1-3)		474	100.0
岩手	275	25.3	287	26.4	299	27.5	199	18.3	28	2.6	1,088	100.0
宮城	207	26.0	212	26.7	213	26.8	149	18.7	14	1.8	795	100.0
秋田	250	26.4	265	28.0	249	26.3	163	17.2	20	2.1	947	100.0
山形	220	31.3	174	24.8	184	26.2	108	15.4	16	2.3	702	100.0
福島	173	23.9	201	27.7	206	28.4	132	18.2	13	1.8	725	100.0
茨城	180	22.7	222	28.0	216	27.2	168	21.2	(7-9)		794	100.0
栃木	264	29.2	231	25.5	227	25.1	171	18.9	12	1.3	905	100.0
群馬	254	25.0	262	25.8	269	26.5	212	20.9	19	1.9	1,016	100.0
埼玉	502	26.5	471	24.9	497	26.2	390	20.6	35	1.8	1,895	100.0
千葉	629	27.1	588	25.3	570	24.5	486	20.9	49	2.1	2,322	100.0
東京	1,596	29.0	1,422	25.9	1,408	25.6	1,011	18.4	61	1.1	5,498	100.0
神奈川	734	26.3	736	26.4	729	26.1	570	20.4	23	0.8	2,792	100.0
新潟	327	28.0	304	26.0	296	25.3	227	19.4	14	1.2	1,168	100.0
富山	169	27.5	140	22.8	155	25.2	133	21.7	17	2.8	614	100.0
石川	84	24.8	97	28.6	88	26.0	66	19.5	(4-6)		339	100.0
福井	140	25.1	151	27.1	166	29.8	98	17.6	(1-3)		557	100.0
山梨	97	28.7	80	23.7	76	22.5	74	21.9	11	3.3	338	100.0
長野	314	27.5	303	26.6	264	23.1	240	21.0	20	1.8	1,141	100.0
岐阜	237	24.1	284	28.9	250	25.4	204	20.8	(7-9)		983	100.0
静岡	504	25.0	538	26.7	512	25.4	431	21.4	28	1.4	2,013	100.0
愛知	581	25.5	526	23.1	638	28.1	476	20.9	53	2.3	2,274	100.0
三重												
滋賀	125	22.4	147	26.4	160	28.7	119	21.4	(4-6)		557	100.0
京都	233	26.5	238	27.1	228	26.0	157	17.9	22	2.5	878	100.0
大阪	869	25.5	968	28.4	936	27.5	600	17.6	32	0.9	3,405	100.0
兵庫	376	23.8	432	27.4	423	26.8	326	20.6	22	1.4	1,579	100.0
奈良	150	25.1	154	25.8	165	27.6	127	21.3	(1-3)		597	100.0
和歌山	147	27.3	144	26.8	139	25.8	102	19.0	(4-6)		538	100.0
鳥取	81	23.3	102	29.3	92	26.4	68	19.5	(4-6)		348	100.0
島根	139	25.5	156	28.6	139	25.5	103	18.9	(7-9)		545	100.0
岡山	264	24.3	296	27.3	288	26.5	224	20.6	13	1.2	1,085	100.0
広島	324	30.5	285	26.9	236	22.2	205	19.3	11	1.0	1,061	100.0
山口	107	25.1	120	28.2	96	22.5	94	22.1	(7-9)		426	100.0
徳島												
香川	138	25.6	148	27.5	130	24.1	112	20.8	11	2.0	539	100.0
愛媛	196	23.0	242	28.4	228	26.7	180	21.1	(7-9)		853	100.0
高知	95	23.3	124	30.5	114	28.0	71	17.4	(1-3)		407	100.0
福岡	564	26.8	548	26.1	499	23.7	454	21.6	38	1.8	2,103	100.0
佐賀	55	20.1	78	28.5	80	29.2	57	20.8	(4-6)		274	100.0
長崎	242	25.9	305	32.7	240	25.7	126	13.5	20	2.1	933	100.0
熊本	276	26.1	311	29.4	254	24.0	197	18.6	19	1.8	1,057	100.0
大分	68	21.0	94	29.0	77	23.8	76	23.5	(7-9)		324	100.0
宮崎	42	25.6	47	28.7	37	22.6	35	21.3	(1-3)		164	100.0
鹿児島	150	23.5	192	30.1	175	27.5	112	17.6	(7-9)		637	100.0
沖縄	95	23.7	101	25.2	103	25.7	96	23.9	(4-6)		401	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-5 大腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	6,380	12.9	43,246	87.1	39,078	78.7	3,465	7.0	703	1.4	49,626	100.0
北海道	159	13.1	1,052	86.9	968	79.9	77	6.4	(7-9)		1,211	100.0
青森	73	15.4	401	84.6	337	71.1	63	13.3	(1-3)		474	100.0
岩手	134	12.3	954	87.7	845	77.7	103	9.5	(4-6)		1,088	100.0
宮城	133	16.7	662	83.3	610	76.7	42	5.3	10	1.3	795	100.0
秋田	142	15.0	805	85.0	737	77.8	51	5.4	17	1.8	947	100.0
山形	64	9.1	638	90.9	579	82.5	55	7.8	(4-6)		702	100.0
福島	112	15.4	613	84.6	540	74.5	62	8.6	11	1.5	725	100.0
茨城	107	13.5	687	86.5	595	74.9	71	8.9	21	2.6	794	100.0
栃木	112	12.4	793	87.6	721	79.7	50	5.5	22	2.4	905	100.0
群馬	195	19.2	821	80.8	753	74.1	57	5.6	11	1.1	1,016	100.0
埼玉	290	15.3	1,605	84.7	1,456	76.8	90	4.7	59	3.1	1,895	100.0
千葉	363	15.6	1,959	84.4	1,753	75.5	152	6.5	54	2.3	2,322	100.0
東京	530	9.6	4,968	90.4	4,494	81.7	431	7.8	43	0.8	5,498	100.0
神奈川	352	12.6	2,440	87.4	2,295	82.2	116	4.2	29	1.0	2,792	100.0
新潟	132	11.3	1,036	88.7	915	78.3	109	9.3	12	1.0	1,168	100.0
富山	78	12.7	536	87.3	448	73.0	78	12.7	10	1.6	614	100.0
石川	52	15.3	287	84.7	264	77.9	17	5.0	(4-6)		339	100.0
福井	61	11.0	496	89.0	449	80.6	43	7.7	(4-6)		557	100.0
山梨	53	15.7	285	84.3	260	76.9	22	6.5	(1-3)		338	100.0
長野	181	15.9	960	84.1	874	76.6	80	7.0	(4-6)		1,141	100.0
岐阜	113	11.5	870	88.5	781	79.5	88	9.0	(1-3)		983	100.0
静岡	290	14.4	1,723	85.6	1,602	79.6	99	4.9	22	1.1	2,013	100.0
愛知	333	14.6	1,941	85.4	1,754	77.1	167	7.3	20	0.9	2,274	100.0
三重												
滋賀	76	13.6	481	86.4	417	74.9	55	9.9	(7-9)		557	100.0
京都	116	13.2	762	86.8	693	78.9	44	5.0	25	2.8	878	100.0
大阪	302	8.9	3,103	91.1	2,818	82.8	244	7.2	41	1.2	3,405	100.0
兵庫	185	11.7	1,394	88.3	1,213	76.8	131	8.3	50	3.2	1,579	100.0
奈良	67	11.2	530	88.8	465	77.9	44	7.4	21	3.5	597	100.0
和歌山	54	10.0	484	90.0	418	77.7	47	8.7	19	3.5	538	100.0
鳥取	55	15.8	293	84.2	270	77.6	19	5.5	(4-6)		348	100.0
島根	83	15.2	462	84.8	437	80.2	17	3.1	(7-9)		545	100.0
岡山	127	11.7	958	88.3	855	78.8	91	8.4	12	1.1	1,085	100.0
広島	130	12.3	931	87.7	844	79.5	75	7.1	12	1.1	1,061	100.0
山口	44	10.3	382	89.7	318	74.6	53	12.4	11	2.6	426	100.0
徳島												
香川	79	14.7	460	85.3	416	77.2	38	7.1	(4-6)		539	100.0
愛媛	108	12.7	745	87.3	665	78.0	74	8.7	(4-6)		853	100.0
高知	45	11.1	362	88.9	339	83.3	23	5.7	0	0.0	407	100.0
福岡	317	15.1	1,786	84.9	1,639	77.9	129	6.1	18	0.9	2,103	100.0
佐賀	33	12.0	241	88.0	218	79.6	23	8.4	0	0.0	274	100.0
長崎	76	8.1	857	91.9	769	82.4	38	4.1	50	5.4	933	100.0
熊本	149	14.1	908	85.9	840	79.5	45	4.3	23	2.2	1,057	100.0
大分	56	17.3	268	82.7	244	75.3	21	6.5	(1-3)		324	100.0
宮崎	22	13.4	142	86.6	128	78.0	11	6.7	(1-3)		164	100.0
鹿児島	78	12.2	559	87.8	466	73.2	92	14.4	(1-3)		637	100.0
沖縄	74	18.5	327	81.5	304	75.8	21	5.2	(1-3)		401	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-6 大腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 全体	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
北海道	64	5.3	96	7.9	320	26.4	731	60.4	1,211	100.0
青森	48	10.1	67	14.1	135	28.5	224	47.3	474	100.0
岩手	196	18.0	34	3.1	226	20.8	632	58.1	1,088	100.0
宮城	136	17.1	34	4.3	178	22.4	447	56.2	795	100.0
秋田	117	12.4	45	4.8	288	30.4	497	52.5	947	100.0
山形	163	23.2	16	2.3	155	22.1	368	52.4	702	100.0
福島	90	12.4	45	6.2	154	21.2	436	60.1	725	100.0
茨城	73	9.2	55	6.9	189	23.8	477	60.1	794	100.0
栃木	136	15.0	57	6.3	206	22.8	506	55.9	905	100.0
群馬	112	11.0	75	7.4	176	17.3	653	64.3	1,016	100.0
埼玉	241	12.7	169	8.9	348	18.4	1,137	60.0	1,895	100.0
千葉	298	12.8	204	8.8	525	22.6	1,295	55.8	2,322	100.0
東京	604	11.0	721	13.1	1,290	23.5	2,883	52.4	5,498	100.0
神奈川	276	9.9	255	9.1	690	24.7	1,571	56.3	2,792	100.0
新潟	215	18.4	64	5.5	296	25.3	593	50.8	1,168	100.0
富山	97	15.8	34	5.5	180	29.3	303	49.3	614	100.0
石川	23	6.8	19	5.6	114	33.6	183	54.0	339	100.0
福井	74	13.3	39	7.0	143	25.7	301	54.0	557	100.0
山梨	22	6.5	61	18.0	88	26.0	167	49.4	338	100.0
長野	113	9.9	119	10.4	296	25.9	613	53.7	1,141	100.0
岐阜	74	7.5	59	6.0	211	21.5	639	65.0	983	100.0
静岡	293	14.6	137	6.8	404	20.1	1,179	58.6	2,013	100.0
愛知	239	10.5	175	7.7	466	20.5	1,394	61.3	2,274	100.0
三重										
滋賀	42	7.5	53	9.5	119	21.4	343	61.6	557	100.0
京都	48	5.5	78	8.9	266	30.3	486	55.4	878	100.0
大阪	385	11.3	249	7.3	851	25.0	1,920	56.4	3,405	100.0
兵庫	124	7.9	97	6.1	415	26.3	943	59.7	1,579	100.0
奈良	54	9.0	27	4.5	181	30.3	335	56.1	597	100.0
和歌山	35	6.5	48	8.9	174	32.3	281	52.2	538	100.0
鳥取	42	12.1	25	7.2	79	22.7	202	58.0	348	100.0
島根	70	12.8	42	7.7	132	24.2	301	55.2	545	100.0
岡山	147	13.5	62	5.7	289	26.6	587	54.1	1,085	100.0
広島	118	11.1	85	8.0	257	24.2	601	56.6	1,061	100.0
山口	38	8.9	36	8.5	81	19.0	271	63.6	426	100.0
徳島										
香川	79	14.7	22	4.1	111	20.6	327	60.7	539	100.0
愛媛	61	7.2	49	5.7	211	24.7	532	62.4	853	100.0
高知	35	8.6	14	3.4	73	17.9	285	70.0	407	100.0
福岡	131	6.2	151	7.2	531	25.2	1,290	61.3	2,103	100.0
佐賀	32	11.7	10	3.6	56	20.4	176	64.2	274	100.0
長崎	87	9.3	40	4.3	228	24.4	578	62.0	933	100.0
熊本	83	7.9	96	9.1	213	20.2	665	62.9	1,057	100.0
大分	14	4.3	16	4.9	84	25.9	210	64.8	324	100.0
宮崎	11	6.7	(7-9)		43	26.2	102	62.2	164	100.0
鹿児島	37	5.8	37	5.8	180	28.3	383	60.1	637	100.0
沖縄	24	6.0	34	8.5	105	26.2	238	59.4	401	100.0

付表2-3①-1 5年生存率:結腸、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	32,318	11,896	703	97.8	62.8	73.1	72.4	73.7
北海道	9	823	293	35	95.7	63.6	73.6	69.6	77.3
青森	3	307	117	23	92.5	61.3	69.2	62.7	75.1
岩手	8	707	298	10	98.6	57.5	67.9	63.5	72.1
宮城	6	534	187	(7-9)	98.3	64.6	74.9	70.0	79.5
秋田	9	662	251	(7-9)	98.8	61.9	73.0	68.4	77.2
山形	5	484	176	(4-6)	99.2	63.5	73.9	68.7	78.7
福島	6	474	186	14	97.0	60.1	70.1	64.7	75.1
茨城	7	518	210	(4-6)	98.8	59.2	67.7	62.7	72.4
栃木	5	585	207	(4-6)	99.3	64.5	73.7	69.1	78.0
群馬	9	638	248	10	98.4	60.8	70.5	66.0	74.8
埼玉	12	1,209	435	31	97.4	63.6	72.6	69.4	75.6
千葉	14	1,473	515	24	98.4	64.8	73.4	70.5	76.1
東京	26	3,547	1,122	102	97.1	67.9	77.4	75.6	79.1
神奈川	15	1,825	650	37	98.0	64.1	74.1	71.5	76.6
新潟	8	768	288	16	97.9	62.2	72.2	68.1	76.1
富山	6	421	160	(7-9)	98.3	61.9	72.8	67.1	78.0
石川	5	240	80	(1-3)	99.2	66.5	77.4	70.0	83.9
福井	4	372	130	(1-3)	99.2	64.9	74.7	68.9	80.0
山梨	3	227	79	15	93.4	63.5	77.0	68.7	84.3
長野	10	787	318	16	98.0	59.3	71.3	67.0	75.3
岐阜	7	615	244	(4-6)	99.2	60.2	71.5	66.8	76.0
静岡	12	1,306	492	11	99.2	62.2	72.6	69.5	75.6
愛知	12	1,442	566	38	97.4	60.3	69.5	66.5	72.4
三重	1								
滋賀	6	357	160	24	93.3	54.9	65.2	58.9	71.2
京都	7	596	207	18	97.0	64.7	76.0	71.3	80.3
大阪	21	2,156	747	46	97.9	64.9	75.2	72.8	77.5
兵庫	12	970	353	17	98.2	63.3	73.5	69.9	76.9
奈良	6	387	142	13	96.6	62.8	73.3	67.4	78.7
和歌山	3	365	142	(7-9)	97.5	60.7	70.5	64.4	76.1
鳥取	5	236	93	(1-3)	99.2	60.5	73.2	65.3	80.3
島根	5	368	137	(4-6)	98.4	62.5	75.5	69.2	81.2
岡山	9	676	262	13	98.1	60.9	71.8	67.3	76.0
広島	8	665	238	18	97.3	63.9	74.0	69.6	78.1
山口	4	290	118	(1-3)	99.0	59.1	69.6	62.6	76.0
徳島	1								
香川	5	335	131	(1-3)	99.1	60.7	71.7	65.2	77.6
愛媛	7	560	245	17	97.0	55.7	66.9	61.8	71.7
高知	3	263	106	(1-3)	99.6	59.7	71.5	64.0	78.2
福岡	15	1,379	509	23	98.3	62.8	73.2	70.1	76.1
佐賀	3	198	87	(1-3)	98.5	55.9	65.5	57.0	73.2
長崎	7	656	210	13	98.0	67.7	79.8	75.4	83.9
熊本	11	699	265	17	97.6	61.7	72.8	68.4	76.9
大分	6	197	93	(1-3)	99.0	52.7	63.5	54.8	71.5
宮崎	3	104	40	(4-6)	94.2	60.1	69.3	57.4	79.5
鹿児島	11	410	157	(7-9)	97.8	61.3	74.0	68.0	79.5
沖縄	5	266	114	(7-9)	97.4	56.7	65.3	58.1	71.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3①-1① 5年生存率:結腸Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,342	1,511	203	97.6	81.7	94.5	93.5
北海道	197	29	10	94.9	85.0	96.5	89.8
青森	69	11	(7-9)	87.0	83.7	95.3	82.5
岩手	181	42	(4-6)	97.8	76.4	90.0	81.8
宮城	135	21	(1-3)	97.8	84.1	96.3	87.8
秋田	173	36	(1-3)	99.4	79.1	93.5	85.4
山形	150	34	(1-3)	98.0	77.2	89.5	80.7
福島	106	22	(4-6)	95.3	78.6	89.1	78.6
茨城	114	23	0	100.0	79.8	91.5	81.6
栃木	165	24	(1-3)	98.8	85.4	96.3	89.1
群馬	152	29	(1-3)	99.3	80.8	93.7	85.3
埼玉	321	54	(7-9)	97.8	83.0	95.1	89.9
千葉	429	67	(7-9)	97.9	84.3	95.3	91.0
東京	1,041	154	37	96.4	84.9	96.6	93.9
神奈川	469	76	11	97.7	83.7	97.1	92.8
新潟	219	44	(1-3)	98.6	79.8	91.5	84.7
富山	119	27	(1-3)	98.3	77.2	89.7	79.6
石川	59	14	(1-3)	98.3	76.1	85.2	70.5
福井	89	15	(1-3)	97.8	83.0	94.6	83.6
山梨	63	(7-9)	(4-6)	93.7	85.1	100.0	89.6
長野	201	38	(4-6)	97.0	80.9	94.8	87.6
岐阜	132	31	0	100.0	76.5	92.2	82.3
静岡	311	62	(1-3)	99.4	80.0	93.1	87.4
愛知	350	56	11	96.9	83.7	96.9	91.9
三重							
滋賀	73	22	(4-6)	93.2	69.5	87.8	72.6
京都	154	24	(1-3)	98.1	84.3	97.7	89.8
大阪	554	102	(7-9)	98.4	81.4	93.8	89.7
兵庫	233	37	(4-6)	97.4	83.9	97.8	91.5
奈良	98	18	(1-3)	96.9	81.3	94.1	83.3
和歌山	103	22	(4-6)	96.1	78.3	88.4	77.8
鳥取	54	10	0	100.0	81.5	95.8	80.3
島根	99	24	(1-3)	98.0	75.6	91.7	79.9
岡山	148	31	(1-3)	98.0	78.8	92.2	83.4
広島	202	34	(1-3)	99.0	83.1	95.7	88.9
山口	68	14	0	100.0	79.4	91.9	78.4
徳島							
香川	81	15	(1-3)	98.8	81.3	93.4	81.4
愛媛	126	35	(7-9)	93.7	71.5	85.0	74.4
高知	65	13	0	100.0	80.0	94.8	80.7
福岡	368	63	(7-9)	97.8	82.7	95.0	90.0
佐賀	43	(7-9)	(1-3)	97.7	81.4	96.5	78.5
長崎	170	30	(1-3)	98.8	82.3	98.5	90.5
熊本	182	30	(4-6)	96.7	83.4	96.2	88.9
大分	43	14	0	100.0	67.4	81.6	62.1
宮崎	24	(1-3)	(1-3)				
鹿児島	100	24	(4-6)	96.0	75.4	91.3	79.4
沖縄	60	(7-9)	(1-3)	98.3	84.9	98.1	84.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3①-1② 5年生存率:結腸Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	9,222	2,194	225	97.6	76.0	90.4	89.3
北海道	233	53	(7-9)	97.0	77.1	91.3	84.3
青森	91	22	(7-9)	92.3	75.4	85.2	73.5
岩手	197	67	(1-3)	98.5	65.6	80.0	71.3
宮城	155	40	(1-3)	98.7	74.0	89.8	80.4
秋田	200	51	(4-6)	98.0	74.3	88.2	80.2
山形	126	27	(1-3)	99.2	78.4	91.5	81.9
福島	149	41	(4-6)	96.6	72.0	85.7	76.1
茨城	156	39	(1-3)	98.1	74.6	86.2	77.4
栃木	156	40	(1-3)	99.4	74.3	86.8	77.9
群馬	168	40	(1-3)	98.2	76.0	89.6	81.1
埼玉	315	63	(4-6)	98.7	79.9	91.9	86.3
千葉	390	80	(7-9)	97.9	79.2	90.6	85.6
東京	945	202	25	97.4	78.4	91.4	88.2
神奈川	528	110	14	97.3	78.9	92.8	88.3
新潟	223	54	(7-9)	96.9	75.6	89.3	81.9
富山	107	29	(1-3)	98.1	72.9	88.8	77.2
石川	67	10	(1-3)	98.5	85.0	100.0	89.2
福井	114	24	0	100.0	79.0	92.1	82.0
山梨	61	13	(4-6)	93.4	77.9	93.7	78.2
長野	234	72	(4-6)	97.9	69.1	86.6	78.6
岐阜	199	49	(1-3)	99.0	75.3	90.0	82.1
静岡	380	82	(4-6)	98.9	78.4	93.4	88.0
愛知	377	94	(4-6)	98.4	74.9	87.7	82.2
三重							
滋賀	99	29	10	89.9	70.2	83.8	71.6
京都	158	30	(7-9)	95.6	80.6	98.9	90.1
大阪	637	152	12	98.1	75.9	89.6	85.4
兵庫	286	67	(4-6)	97.9	76.3	90.0	83.7
奈良	112	18	(7-9)	92.9	83.5	96.9	87.1
和歌山	106	28	(4-6)	95.3	72.9	88.4	76.7
鳥取	75	18	(1-3)	98.7	76.0	98.5	83.8
島根	102	21	(1-3)	98.0	79.3	100.0	89.1
岡山	194	46	(1-3)	98.5	76.2	93.5	85.3
広島	189	44	(7-9)	95.2	76.5	91.8	83.7
山口	92	17	(1-3)	98.9	81.5	95.7	84.5
徳島							
香川	101	20	(1-3)	99.0	80.2	97.7	86.4
愛媛	168	55	(4-6)	97.0	66.6	84.4	74.6
高知	73	23	(1-3)	98.6	68.4	86.1	71.0
福岡	384	83	(7-9)	97.7	78.1	93.7	88.3
佐賀	52	15	(1-3)	96.2	70.7	84.3	67.0
長崎	227	65	(4-6)	97.4	70.9	85.6	77.8
熊本	224	69	(7-9)	96.9	68.7	84.8	76.7
大分	61	15	(1-3)	96.7	75.1	92.9	76.8
宮崎	34	(7-9)	(1-3)	97.1	75.9	86.4	65.5
鹿児島	126	33	(1-3)	97.6	73.4	91.6	80.8
沖縄	71	18	(4-6)	94.4	74.1	87.7	73.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3①-1③ 5年生存率:結腸Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,871	2,487	152	98.1	68.1	78.3	77.1
北海道	199	53	10	95.0	72.5	83.2	75.2
青森	74	24	(4-6)	91.9	66.8	75.0	61.3
岩手	188	71	(1-3)	99.5	62.2	72.0	63.5
宮城	137	38	0	100.0	72.3	81.5	72.2
秋田	168	65	(1-3)	98.8	61.2	72.0	62.8
山形	126	42	0	100.0	66.7	76.7	66.4
福島	127	42	(1-3)	98.4	66.7	78.5	68.0
茨城	127	45	(1-3)	98.4	64.5	72.9	62.8
栃木	144	44	(1-3)	99.3	69.3	79.7	70.2
群馬	167	50	(4-6)	97.6	69.7	79.3	70.6
埼玉	298	86	11	96.3	70.7	79.9	73.6
千葉	318	88	(1-3)	99.1	72.1	81.2	75.3
東京	865	228	17	98.0	73.4	83.0	79.5
神奈川	444	147	(7-9)	98.0	66.5	75.8	70.5
新潟	168	55	(4-6)	97.6	67.1	77.2	68.3
富山	100	24	(1-3)	97.0	75.7	87.2	76.0
石川	70	22	0	100.0	68.6	80.6	66.2
福井	108	34	(1-3)	99.1	68.3	78.2	67.1
山梨	47	16	(1-3)	93.6	63.9	80.2	60.2
長野	165	54	(1-3)	98.8	67.1	80.4	71.1
岐阜	148	51	(1-3)	98.0	64.9	76.4	66.5
静岡	315	96	(1-3)	99.0	69.3	79.6	73.3
愛知	371	117	12	96.8	68.2	77.2	71.5
三重							
滋賀	98	35	(4-6)	93.9	64.1	73.9	62.0
京都	149	51	(1-3)	98.0	65.2	75.0	65.4
大阪	557	162	13	97.7	70.5	81.1	76.4
兵庫	236	72	(4-6)	98.3	69.3	80.0	72.7
奈良	94	32	(1-3)	98.9	65.6	80.0	67.1
和歌山	75	21	0	100.0	72.0	82.5	69.2
鳥取	59	21	0	100.0	64.4	73.9	58.3
島根	91	31	(1-3)	98.9	65.6	75.2	62.8
岡山	186	62	(4-6)	96.8	66.3	76.1	67.6
広島	140	45	(4-6)	97.1	67.6	76.2	66.7
山口	55	21	0	100.0	61.8	74.0	57.1
徳島							
香川	74	26	0	100.0	64.9	77.2	62.9
愛媛	144	57	(1-3)	99.3	60.4	70.3	60.4
高知	71	26	0	100.0	63.4	75.2	60.6
福岡	315	110	(4-6)	98.1	64.7	75.6	69.1
佐賀	54	22	0	100.0	59.3	68.0	51.7
長崎	155	36	(1-3)	98.1	76.5	87.2	78.6
熊本	155	45	(1-3)	98.7	70.8	81.1	72.0
大分	41	17	0	100.0	58.5	70.2	50.4
宮崎	25	14	0				
鹿児島	111	41	(1-3)	99.1	63.0	73.8	62.4
沖縄	66	29	(1-3)	98.5	55.7	63.5	48.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3①-1④ 5年生存率:結腸IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,383	5,303	107	98.3	15.8	17.6	16.6
北海道	177	141	(7-9)	95.5	17.0	19.1	13.2
青森	72	59	(1-3)	98.6	18.0	20.0	11.2
岩手	123	103	(1-3)	98.4	15.1	16.9	10.5
宮城	97	78	(4-6)	95.9	16.7	18.6	11.0
秋田	106	87	(1-3)	99.1	17.2	19.1	11.9
山形	69	63	0	100.0	8.7	10.3	4.2
福島	85	76	(1-3)	98.8	9.6	10.6	5.0
茨城	116	99	(1-3)	99.1	14.0	15.3	9.2
栃木	113	92	0	100.0	18.6	20.3	13.2
群馬	138	122	(1-3)	98.6	10.6	12.1	7.0
埼玉	253	215	(7-9)	97.2	12.9	14.4	10.1
千葉	302	254	(4-6)	98.7	15.4	17.1	12.8
東京	657	508	21	96.8	20.6	22.4	19.1
神奈川	369	305	(1-3)	99.2	17.0	18.9	14.8
新潟	145	124	(1-3)	98.6	13.4	15.2	9.6
富山	82	68	0	100.0	17.1	19.3	11.2
石川	41	31	0	100.0	24.4	26.5	13.8
福井	60	56	0	100.0	6.7	7.6	2.4
山梨	48	36	(1-3)	95.8	22.0	24.9	12.9
長野	172	139	(1-3)	98.3	18.0	20.2	14.2
岐阜	130	107	0	100.0	17.7	20.2	13.4
静岡	282	236	(1-3)	99.6	16.0	18.1	13.6
愛知	314	270	(7-9)	97.5	12.3	13.8	10.0
三重							
滋賀	83	71	(1-3)	97.6	14.4	15.6	8.5
京都	122	97	(4-6)	96.7	18.9	21.1	13.9
大阪	390	320	10	97.4	16.0	17.8	13.9
兵庫	205	168	(1-3)	99.5	17.7	19.5	14.1
奈良	83	74	(1-3)	98.8	10.0	10.8	5.1
和歌山	76	66	0	100.0	13.2	14.8	7.6
鳥取	45	41	(1-3)	97.8	7.8	8.9	2.5
島根	73	59	(1-3)	98.6	18.4	21.0	11.9
岡山	137	115	0	100.0	16.1	17.9	11.7
広島	125	108	(1-3)	98.4	12.6	14.0	8.3
山口	70	61	(1-3)	97.1	11.0	12.9	5.8
徳島							
香川	71	64	0	100.0	9.9	10.9	4.8
愛媛	119	95	(1-3)	97.5	19.5	22.0	14.6
高知	51	41	0	100.0	19.6	21.2	10.9
福岡	282	233	0	100.0	17.4	19.3	14.6
佐賀	46	40	0	100.0	13.0	14.6	5.9
長崎	88	69	(1-3)	97.7	20.4	22.3	13.8
熊本	130	114	(1-3)	98.5	11.6	13.1	7.7
大分	46	42	0	100.0	8.7	9.7	3.1
宮崎	21	15	(1-3)				
鹿児島	67	56	(1-3)	98.5	15.4	18.1	9.3
沖縄	64	53	(1-3)	98.4	16.0	17.2	8.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3①-2 結腸集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	17,616	54.5	32,318
北海道	435	52.9	823
青森	166	54.1	307
岩手	384	54.3	707
宮城	282	52.8	534
秋田	363	54.8	662
山形	247	51.0	484
福島	261	55.1	474
茨城	281	54.2	518
栃木	338	57.8	585
群馬	355	55.6	638
埼玉	691	57.2	1,209
千葉	865	58.7	1,473
東京	1,967	55.5	3,547
神奈川	976	53.5	1,825
新潟	411	53.5	768
富山	230	54.6	421
石川	119	49.6	240
福井	187	50.3	372
山梨	135	59.5	227
長野	447	56.8	787
岐阜	330	53.7	615
静岡	728	55.7	1,306
愛知	749	51.9	1,442
三重			
滋賀	198	55.5	357
京都	337	56.5	596
大阪	1,152	53.4	2,156
兵庫	515	53.1	970
奈良	216	55.8	387
和歌山	197	54.0	365
鳥取	131	55.5	236
島根	196	53.3	368
岡山	365	54.0	676
広島	360	54.1	665
山口	167	57.6	290
徳島			
香川	167	49.9	335
愛媛	288	51.4	560
高知	151	57.4	263
福岡	749	54.3	1,379
佐賀	99	50.0	198
長崎	344	52.4	656
熊本	371	53.1	699
大分	108	54.8	197
宮崎	61	58.7	104
鹿児島	226	55.1	410
沖縄	148	55.6	266

付表2-3①-3 結腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満 (%)	50歳代 (%)	60歳代 (%)	70歳代 (%)	80歳以上 (%)	全体 (%)						
全体	1,524	4.7	3,289	10.2	8,795	27.2	11,028	34.1	7,682	23.8	32,318	100.0
北海道	29	3.5	76	9.2	217	26.4	297	36.1	204	24.8	823	100.0
青森	15	4.9	40	13.0	83	27.0	109	35.5	60	19.5	307	100.0
岩手	21	3.0	65	9.2	163	23.1	251	35.5	207	29.3	707	100.0
宮城	22	4.1	63	11.8	143	26.8	153	28.7	153	28.7	534	100.0
秋田	17	2.6	69	10.4	167	25.2	229	34.6	180	27.2	662	100.0
山形	18	3.7	38	7.9	137	28.3	163	33.7	128	26.4	484	100.0
福島	26	5.5	53	11.2	114	24.1	170	35.9	111	23.4	474	100.0
茨城	24	4.6	61	11.8	155	29.9	173	33.4	105	20.3	518	100.0
栃木	33	5.6	78	13.3	171	29.2	194	33.2	109	18.6	585	100.0
群馬	33	5.2	56	8.8	162	25.4	231	36.2	156	24.5	638	100.0
埼玉	51	4.2	127	10.5	383	31.7	419	34.7	229	18.9	1,209	100.0
千葉	97	6.6	155	10.5	439	29.8	548	37.2	234	15.9	1,473	100.0
東京	247	7.0	409	11.5	1,064	30.0	1,144	32.3	683	19.3	3,547	100.0
神奈川	112	6.1	176	9.6	495	27.1	650	35.6	392	21.5	1,825	100.0
新潟	36	4.7	85	11.1	208	27.1	253	32.9	186	24.2	768	100.0
富山	10	2.4	31	7.4	122	29.0	148	35.2	110	26.1	421	100.0
石川	10	4.2	24	10.0	71	29.6	73	30.4	62	25.8	240	100.0
福井	12	3.2	44	11.8	109	29.3	122	32.8	85	22.8	372	100.0
山梨	(4-6)		16	7.0	51	22.5	81	35.7	73	32.2	227	100.0
長野	33	4.2	64	8.1	171	21.7	266	33.8	253	32.1	787	100.0
岐阜	23	3.7	58	9.4	158	25.7	209	34.0	167	27.2	615	100.0
静岡	56	4.3	125	9.6	334	25.6	490	37.5	301	23.0	1,306	100.0
愛知	76	5.3	139	9.6	386	26.8	510	35.4	331	23.0	1,442	100.0
三重												
滋賀	21	5.9	32	9.0	86	24.1	121	33.9	97	27.2	357	100.0
京都	23	3.9	45	7.6	152	25.5	229	38.4	147	24.7	596	100.0
大阪	83	3.8	220	10.2	598	27.7	775	35.9	480	22.3	2,156	100.0
兵庫	45	4.6	112	11.5	268	27.6	351	36.2	194	20.0	970	100.0
奈良	21	5.4	41	10.6	103	26.6	138	35.7	84	21.7	387	100.0
和歌山	11	3.0	41	11.2	94	25.8	138	37.8	81	22.2	365	100.0
鳥取	12	5.1	21	8.9	72	30.5	63	26.7	68	28.8	236	100.0
島根	17	4.6	34	9.2	79	21.5	114	31.0	124	33.7	368	100.0
岡山	37	5.5	55	8.1	171	25.3	231	34.2	182	26.9	676	100.0
広島	30	4.5	63	9.5	204	30.7	213	32.0	155	23.3	665	100.0
山口	(7-9)		18	6.2	93	32.1	95	32.8	76	26.2	290	100.0
徳島												
香川	13	3.9	33	9.9	98	29.3	91	27.2	100	29.9	335	100.0
愛媛	21	3.8	52	9.3	136	24.3	190	33.9	161	28.8	560	100.0
高知	(4-6)		25	9.5	71	27.0	89	33.8	72	27.4	263	100.0
福岡	63	4.6	138	10.0	380	27.6	452	32.8	346	25.1	1,379	100.0
佐賀	(7-9)		17	8.6	47	23.7	65	32.8	61	30.8	198	100.0
長崎	26	4.0	78	11.9	172	26.2	196	29.9	184	28.0	656	100.0
熊本	28	4.0	81	11.6	185	26.5	203	29.0	202	28.9	699	100.0
大分	(4-6)		15	7.6	53	26.9	65	33.0	60	30.5	197	100.0
宮崎	(7-9)		17	16.3	22	21.2	36	34.6	22	21.2	104	100.0
鹿児島	(7-9)		41	10.0	99	24.1	128	31.2	133	32.4	410	100.0
沖縄	16	6.0	41	15.4	67	25.2	86	32.3	56	21.1	266	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3①-4 結腸集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	8,342	25.8	9,222	28.5	7,871	24.4	6,383	19.8	500	1.5	32,318	100.0
北海道	197	23.9	233	28.3	199	24.2	177	21.5	17	2.1	823	100.0
青森	69	22.5	91	29.6	74	24.1	72	23.5	(1-3)		307	100.0
岩手	181	25.6	197	27.9	188	26.6	123	17.4	18	2.5	707	100.0
宮城	135	25.3	155	29.0	137	25.7	97	18.2	10	1.9	534	100.0
秋田	173	26.1	200	30.2	168	25.4	106	16.0	15	2.3	662	100.0
山形	150	31.0	126	26.0	126	26.0	69	14.3	13	2.7	484	100.0
福島	106	22.4	149	31.4	127	26.8	85	17.9	(7-9)		474	100.0
茨城	114	22.0	156	30.1	127	24.5	116	22.4	(4-6)		518	100.0
栃木	165	28.2	156	26.7	144	24.6	113	19.3	(7-9)		585	100.0
群馬	152	23.8	168	26.3	167	26.2	138	21.6	13	2.0	638	100.0
埼玉	321	26.6	315	26.1	298	24.6	253	20.9	22	1.8	1,209	100.0
千葉	429	29.1	390	26.5	318	21.6	302	20.5	34	2.3	1,473	100.0
東京	1,041	29.3	945	26.6	865	24.4	657	18.5	39	1.1	3,547	100.0
神奈川	469	25.7	528	28.9	444	24.3	369	20.2	15	0.8	1,825	100.0
新潟	219	28.5	223	29.0	168	21.9	145	18.9	13	1.7	768	100.0
富山	119	28.3	107	25.4	100	23.8	82	19.5	13	3.1	421	100.0
石川	59	24.6	67	27.9	70	29.2	41	17.1	(1-3)		240	100.0
福井	89	23.9	114	30.6	108	29.0	60	16.1	(1-3)		372	100.0
山梨	63	27.8	61	26.9	47	20.7	48	21.1	(7-9)		227	100.0
長野	201	25.5	234	29.7	165	21.0	172	21.9	15	1.9	787	100.0
岐阜	132	21.5	199	32.4	148	24.1	130	21.1	(4-6)		615	100.0
静岡	311	23.8	380	29.1	315	24.1	282	21.6	18	1.4	1,306	100.0
愛知	350	24.3	377	26.1	371	25.7	314	21.8	30	2.1	1,442	100.0
三重												
滋賀	73	20.4	99	27.7	98	27.5	83	23.2	(4-6)		357	100.0
京都	154	25.8	158	26.5	149	25.0	122	20.5	13	2.2	596	100.0
大阪	554	25.7	637	29.5	557	25.8	390	18.1	18	0.8	2,156	100.0
兵庫	233	24.0	286	29.5	236	24.3	205	21.1	10	1.0	970	100.0
奈良	98	25.3	112	28.9	94	24.3	83	21.4	0	0.0	387	100.0
和歌山	103	28.2	106	29.0	75	20.5	76	20.8	(4-6)		365	100.0
鳥取	54	22.9	75	31.8	59	25.0	45	19.1	(1-3)		236	100.0
島根	99	26.9	102	27.7	91	24.7	73	19.8	(1-3)		368	100.0
岡山	148	21.9	194	28.7	186	27.5	137	20.3	11	1.6	676	100.0
広島	202	30.4	189	28.4	140	21.1	125	18.8	(7-9)		665	100.0
山口	68	23.4	92	31.7	55	19.0	70	24.1	(4-6)		290	100.0
徳島												
香川	81	24.2	101	30.1	74	22.1	71	21.2	(7-9)		335	100.0
愛媛	126	22.5	168	30.0	144	25.7	119	21.3	(1-3)		560	100.0
高知	65	24.7	73	27.8	71	27.0	51	19.4	(1-3)		263	100.0
福岡	368	26.7	384	27.8	315	22.8	282	20.4	30	2.2	1,379	100.0
佐賀	43	21.7	52	26.3	54	27.3	46	23.2	(1-3)		198	100.0
長崎	170	25.9	227	34.6	155	23.6	88	13.4	16	2.4	656	100.0
熊本	182	26.0	224	32.0	155	22.2	130	18.6	(7-9)		699	100.0
大分	43	21.8	61	31.0	41	20.8	46	23.4	(4-6)		197	100.0
宮崎	24	23.1	34	32.7	25	24.0	21	20.2	0	0.0	104	100.0
鹿児島	100	24.4	126	30.7	111	27.1	67	16.3	(4-6)		410	100.0
沖縄	60	22.6	71	26.7	66	24.8	64	24.1	(4-6)		266	100.0

付表2-3①-5 結腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	3,871	12.0	28,447	88.0	25,712	79.6	2,291	7.1	444	1.4	32,318	100.0
北海道	97	11.8	726	88.2	674	81.9	47	5.7	(4-6)		823	100.0
青森	45	14.7	262	85.3	214	69.7	47	15.3	(1-3)		307	100.0
岩手	75	10.6	632	89.4	559	79.1	70	9.9	(1-3)		707	100.0
宮城	85	15.9	449	84.1	420	78.7	26	4.9	(1-3)		534	100.0
秋田	92	13.9	570	86.1	514	77.6	44	6.6	12	1.8	662	100.0
山形	43	8.9	441	91.1	404	83.5	34	7.0	(1-3)		484	100.0
福島	58	12.2	416	87.8	363	76.6	47	9.9	(4-6)		474	100.0
茨城	69	13.3	449	86.7	397	76.6	40	7.7	12	2.3	518	100.0
栃木	66	11.3	519	88.7	471	80.5	35	6.0	13	2.2	585	100.0
群馬	103	16.1	535	83.9	482	75.5	45	7.1	(7-9)		638	100.0
埼玉	168	13.9	1,041	86.1	941	77.8	59	4.9	41	3.4	1,209	100.0
千葉	214	14.5	1,259	85.5	1,135	77.1	91	6.2	33	2.2	1,473	100.0
東京	313	8.8	3,234	91.2	2,930	82.6	278	7.8	26	0.7	3,547	100.0
神奈川	206	11.3	1,619	88.7	1,532	83.9	70	3.8	17	0.9	1,825	100.0
新潟	90	11.7	678	88.3	603	78.5	71	9.2	(4-6)		768	100.0
富山	50	11.9	371	88.1	322	76.5	42	10.0	(7-9)		421	100.0
石川	28	11.7	212	88.3	196	81.7	12	5.0	(4-6)		240	100.0
福井	39	10.5	333	89.5	308	82.8	24	6.5	(1-3)		372	100.0
山梨	29	12.8	198	87.2	179	78.9	17	7.5	(1-3)		227	100.0
長野	121	15.4	666	84.6	601	76.4	61	7.8	(4-6)		787	100.0
岐阜	69	11.2	546	88.8	484	78.7	62	10.1	0	0.0	615	100.0
静岡	178	13.6	1,128	86.4	1,051	80.5	64	4.9	13	1.0	1,306	100.0
愛知	222	15.4	1,220	84.6	1,104	76.6	104	7.2	12	0.8	1,442	100.0
三重												
滋賀	54	15.1	303	84.9	258	72.3	41	11.5	(4-6)		357	100.0
京都	77	12.9	519	87.1	468	78.5	35	5.9	16	2.7	596	100.0
大阪	184	8.5	1,972	91.5	1,788	82.9	157	7.3	27	1.3	2,156	100.0
兵庫	86	8.9	884	91.1	772	79.6	81	8.4	31	3.2	970	100.0
奈良	41	10.6	346	89.4	308	79.6	24	6.2	14	3.6	387	100.0
和歌山	36	9.9	329	90.1	284	77.8	33	9.0	12	3.3	365	100.0
鳥取	37	15.7	199	84.3	182	77.1	13	5.5	(4-6)		236	100.0
島根	51	13.9	317	86.1	303	82.3	(7-9)	(4-6)			368	100.0
岡山	79	11.7	597	88.3	531	78.6	58	8.6	(7-9)		676	100.0
広島	71	10.7	594	89.3	532	80.0	55	8.3	(7-9)		665	100.0
山口	34	11.7	256	88.3	215	74.1	36	12.4	(4-6)		290	100.0
徳島												
香川	54	16.1	281	83.9	258	77.0	20	6.0	(1-3)		335	100.0
愛媛	57	10.2	503	89.8	452	80.7	47	8.4	(4-6)		560	100.0
高知	28	10.6	235	89.4	217	82.5	18	6.8	0	0.0	263	100.0
福岡	182	13.2	1,197	86.8	1,091	79.1	93	6.7	13	0.9	1,379	100.0
佐賀	22	11.1	176	88.9	157	79.3	19	9.6	0	0.0	198	100.0
長崎	51	7.8	605	92.2	540	82.3	27	4.1	38	5.8	656	100.0
熊本	96	13.7	603	86.3	559	80.0	27	3.9	17	2.4	699	100.0
大分	31	15.7	166	84.3	150	76.1	15	7.6	(1-3)		197	100.0
宮崎	10	9.6	94	90.4	83	79.8	(7-9)	(1-3)			104	100.0
鹿児島	42	10.2	368	89.8	302	73.7	65	15.9	(1-3)		410	100.0
沖縄	54	20.3	212	79.7	197	74.1	13	4.9	(1-3)		266	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3①-6 結腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	3,703	11.5	2,583	8.0	8,865	27.4	17,167	53.1	32,318	100.0
北海道	50	6.1	58	7.0	257	31.2	458	55.7	823	100.0
青森	34	11.1	43	14.0	99	32.2	131	42.7	307	100.0
岩手	131	18.5	26	3.7	160	22.6	390	55.2	707	100.0
宮城	98	18.4	24	4.5	134	25.1	278	52.1	534	100.0
秋田	91	13.7	33	5.0	224	33.8	314	47.4	662	100.0
山形	118	24.4	10	2.1	115	23.8	241	49.8	484	100.0
福島	54	11.4	39	8.2	120	25.3	261	55.1	474	100.0
茨城	49	9.5	29	5.6	143	27.6	297	57.3	518	100.0
栃木	93	15.9	41	7.0	144	24.6	307	52.5	585	100.0
群馬	75	11.8	48	7.5	125	19.6	390	61.1	638	100.0
埼玉	152	12.6	112	9.3	271	22.4	674	55.7	1,209	100.0
千葉	210	14.3	132	9.0	395	26.8	736	50.0	1,473	100.0
東京	417	11.8	497	14.0	972	27.4	1,661	46.8	3,547	100.0
神奈川	196	10.7	168	9.2	517	28.3	944	51.7	1,825	100.0
新潟	146	19.0	41	5.3	233	30.3	348	45.3	768	100.0
富山	70	16.6	26	6.2	152	36.1	173	41.1	421	100.0
石川	16	6.7	17	7.1	92	38.3	115	47.9	240	100.0
福井	51	13.7	21	5.6	105	28.2	195	52.4	372	100.0
山梨	15	6.6	37	16.3	69	30.4	106	46.7	227	100.0
長野	77	9.8	80	10.2	222	28.2	408	51.8	787	100.0
岐阜	38	6.2	34	5.5	156	25.4	387	62.9	615	100.0
静岡	201	15.4	92	7.0	297	22.7	716	54.8	1,306	100.0
愛知	169	11.7	116	8.0	340	23.6	817	56.7	1,442	100.0
三重										
滋賀	26	7.3	36	10.1	80	22.4	215	60.2	357	100.0
京都	34	5.7	54	9.1	203	34.1	305	51.2	596	100.0
大阪	258	12.0	159	7.4	611	28.3	1,128	52.3	2,156	100.0
兵庫	90	9.3	60	6.2	301	31.0	519	53.5	970	100.0
奈良	36	9.3	18	4.7	125	32.3	208	53.7	387	100.0
和歌山	26	7.1	32	8.8	130	35.6	177	48.5	365	100.0
鳥取	29	12.3	16	6.8	54	22.9	137	58.1	236	100.0
島根	52	14.1	34	9.2	99	26.9	183	49.7	368	100.0
岡山	86	12.7	37	5.5	203	30.0	350	51.8	676	100.0
広島	63	9.5	57	8.6	194	29.2	351	52.8	665	100.0
山口	22	7.6	23	7.9	62	21.4	183	63.1	290	100.0
徳島										
香川	49	14.6	18	5.4	80	23.9	188	56.1	335	100.0
愛媛	44	7.9	31	5.5	160	28.6	325	58.0	560	100.0
高知	22	8.4	11	4.2	53	20.2	177	67.3	263	100.0
福岡	90	6.5	89	6.5	417	30.2	783	56.8	1,379	100.0
佐賀	26	13.1	(7-9)		42	21.2	122	61.6	198	100.0
長崎	60	9.1	29	4.4	185	28.2	382	58.2	656	100.0
熊本	56	8.0	68	9.7	165	23.6	410	58.7	699	100.0
大分	10	5.1	(7-9)		60	30.5	120	60.9	197	100.0
宮崎	(7-9)		(4-6)		31	29.8	59	56.7	104	100.0
鹿児島	25	6.1	23	5.6	137	33.4	225	54.9	410	100.0
沖縄	13	4.9	26	9.8	89	33.5	138	51.9	266	100.0

付表2-3②-1 5年生存率:直腸、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	17,308	6,091	376	97.8	64.5	72.4	71.5	73.2
北海道	9	388	142	21	94.6	62.7	70.5	64.8	75.7
青森	3	167	53	12	92.8	68.1	74.6	66.2	81.7
岩手	8	381	150	(4-6)	98.7	60.3	68.0	62.2	73.3
宮城	6	261	99	(4-6)	97.7	61.5	68.4	61.4	74.6
秋田	9	285	114	(4-6)	97.9	59.6	69.0	62.1	75.3
山形	5	218	75	(1-3)	99.1	65.5	74.3	66.7	81.0
福島	6	251	91	(4-6)	98.4	63.3	71.3	64.1	77.6
茨城	7	276	106	(4-6)	98.6	61.2	68.2	61.4	74.3
栃木	5	320	111	(1-3)	99.4	65.2	72.6	66.5	78.1
群馬	9	378	152	10	97.4	59.1	65.9	60.1	71.2
埼玉	12	686	241	15	97.8	64.6	72.2	68.0	76.1
千葉	14	849	303	14	98.4	64.1	71.0	67.3	74.5
東京	26	1,951	604	55	97.2	68.6	75.5	73.1	77.7
神奈川	15	967	342	23	97.6	64.3	72.1	68.6	75.4
新潟	8	400	138	(7-9)	97.8	65.2	73.6	68.0	78.6
富山	6	193	77	(4-6)	97.4	59.7	68.7	60.3	76.2
石川	5	99	43	(1-3)	97.0	56.0	64.9	52.8	75.6
福井	4	185	56	(1-3)	98.9	69.7	79.1	71.0	86.0
山梨	3	111	45	(4-6)	96.4	58.9	65.7	54.7	75.2
長野	10	354	137	(4-6)	98.3	60.8	70.2	64.0	75.8
岐阜	7	368	119	(1-3)	99.2	67.4	75.8	70.1	80.9
静岡	12	707	260	(1-3)	99.7	63.2	71.1	67.0	75.0
愛知	12	832	289	23	97.2	64.7	71.7	68.0	75.2
三重	1								
滋賀	6	200	67	22	89.0	66.1	75.7	67.6	82.8
京都	7	282	89	(4-6)	98.2	68.2	77.3	70.7	83.1
大阪	21	1,249	378	22	98.2	69.5	77.6	74.7	80.4
兵庫	12	609	198	11	98.2	67.2	75.4	71.0	79.4
奈良	6	210	74	(4-6)	98.1	64.4	73.7	65.7	80.7
和歌山	3	173	66	(4-6)	97.7	61.3	69.7	60.8	77.5
鳥取	5	112	46	(1-3)	98.2	58.4	65.3	54.4	74.9
島根	5	177	73	(4-6)	97.2	58.1	67.2	58.3	75.2
岡山	9	409	153	(4-6)	99.0	62.4	70.3	64.8	75.4
広島	8	396	126	10	97.5	67.9	76.4	71.0	81.4
山口	4	136	52	(1-3)	97.8	61.0	69.7	59.6	78.4
徳島	1								
香川	5	204	74	(4-6)	98.0	63.4	73.3	65.2	80.5
愛媛	7	293	105	(4-6)	98.0	64.0	72.0	65.4	77.8
高知	3	144	41	0	100.0	71.5	80.5	71.4	88.0
福岡	15	724	280	(7-9)	98.9	61.2	68.6	64.5	72.4
佐賀	3	76	31	0	100.0	59.2	69.1	55.2	80.8
長崎	7	277	98	(1-3)	98.9	64.3	73.2	66.4	79.3
熊本	11	358	145	12	96.6	59.0	67.3	61.3	73.0
大分	6	127	57	(1-3)	99.2	55.1	62.2	51.9	71.4
宮崎	3	60	20	(1-3)	95.0	66.1	77.5	61.6	89.9
鹿児島	11	227	77	(4-6)	97.8	65.8	75.5	67.9	82.2
沖縄	5	135	56	(1-3)	98.5	58.2	64.5	54.8	73.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3②-1① 5年生存率:直腸I期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	4,615	698	119	97.4	84.7	95.3	94.1	96.4
北海道	100	15	(4-6)	95.0	84.8	95.4	85.6	100.0
青森	41	(4-6)	(4-6)	85.4	87.8	98.4	82.0	100.0
岩手	94	14	(1-3)	98.9	85.1	96.3	86.2	100.0
宮城	72	16	(1-3)	97.2	77.4	85.2	72.4	94.1
秋田	77	19	0	100.0	75.3	87.5	74.5	97.0
山形	70	12	(1-3)	98.6	82.7	94.7	81.9	100.0
福島	67	15	0	100.0	77.6	87.2	73.7	96.4
茨城	66	16	0	100.0	75.8	84.7	71.0	94.3
栃木	99	14	(1-3)	99.0	85.9	96.6	86.9	100.0
群馬	102	15	(1-3)	97.1	85.1	95.3	85.7	100.0
埼玉	181	24	(4-6)	97.2	86.6	96.7	90.1	100.0
千葉	200	27	(4-6)	97.0	86.2	95.6	89.3	100.0
東京	555	61	22	96.0	88.8	98.1	94.8	100.0
神奈川	265	31	(7-9)	97.0	88.2	99.2	94.1	100.0
新潟	108	15	(4-6)	96.3	85.8	95.7	86.6	100.0
富山	50	(7-9)	(1-3)	98.0	84.0	98.6	82.8	100.0
石川	25	(4-6)	(1-3)	98.0	76.2	86.2	70.0	97.0
福井	51	12	(1-3)	98.0	81.9	90.2	70.6	100.0
山梨	34	(4-6)	(1-3)	94.1	79.5	90.7	80.7	97.9
長野	113	23	(1-3)	98.2	88.5	97.8	89.1	100.0
岐阜	105	12	(1-3)	99.0	81.4	93.4	86.2	98.9
静岡	193	36	0	100.0	84.3	93.8	87.8	98.4
愛知	231	36	(4-6)	98.3	84.3	81.3	63.0	93.8
三重	52	10	(7-9)	84.6	80.0	94.1	77.6	100.0
滋賀	79	11	(1-3)	98.7	86.0	96.6	85.5	100.0
京都	315	42	(4-6)	98.4	86.5	96.6	91.8	100.0
大阪	143	15	(1-3)	97.9	89.4	100.0	94.1	100.0
兵庫	52	(4-6)	0	100.0	90.4	100.0	88.3	100.0
奈良	44	12	(1-3)	95.5	71.8	81.3	63.0	93.8
和歌山	27	(4-6)	(1-3)	95.0	92.5	100.0	89.0	100.0
鳥取	40	(1-3)	(1-3)	100.0	81.0	91.1	81.7	97.9
島根	116	22	0	89.4	100.0	93.2	90.0	100.0
岡山	122	13	(4-6)	97.4	84.2	98.5	79.7	100.0
山口	39	(4-6)	(1-3)	94.7	80.1	94.1	78.6	100.0
徳島	57	11	(1-3)	95.7	84.1	94.7	82.3	100.0
香川	30	(4-6)	0	100.0	86.7	99.5	78.4	100.0
愛媛	196	30	(1-3)	98.5	84.6	93.4	86.9	98.2
高知	12	(4-6)	0	100.0	73.6	84.5	71.0	94.5
福岡	94	15	(1-3)	98.9	84.0	97.3	86.8	100.0
佐賀	25	(1-3)	(1-3)	97.1	73.6	83.0	62.5	96.2
長崎	18	(1-3)	0	100.0	84.0	93.2	81.7	97.9
熊本	50	(4-6)	(1-3)	96.0	89.8	100.0	89.0	100.0
大分	35	(7-9)	(1-3)	97.1	73.6	83.0	62.5	96.2
宮崎								
鹿児島								
沖縄								

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3②-1② 5年生存率:直腸Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,062	958	89	97.8	76.2	87.0	85.5
北海道	91	14	(7-9)	90.1	83.9	93.8	83.1
青森	44	12	(1-3)	95.5	72.5	77.9	60.9
岩手	90	20	(1-3)	97.8	77.6	87.9	76.4
宮城	57	(7-9)	0	100.0	84.2	95.4	81.4
秋田	65	16	(1-3)	96.9	75.3	89.5	74.7
山形	48	14	(1-3)	97.9	70.7	82.6	65.0
福島	52	14	(1-3)	96.2	72.3	83.1	66.4
茨城	66	21	(1-3)	97.0	67.5	76.3	61.7
栃木	75	21	(1-3)	98.7	71.7	79.5	66.5
群馬	94	31	(4-6)	95.7	66.3	75.1	63.0
埼玉	156	38	(1-3)	98.1	75.4	85.5	76.9
千葉	198	46	(1-3)	98.5	76.6	87.3	79.8
東京	477	92	10	97.9	80.5	88.8	84.5
神奈川	208	44	(7-9)	96.6	78.5	90.5	83.2
新潟	81	23	(1-3)	97.5	71.3	82.7	69.6
富山	33	(4-6)	0	100.0	84.9	96.6	76.7
石川	30	10	0	100.0	66.7	79.2	55.8
福井	37	(4-6)	(1-3)	97.3	83.7	100.0	82.7
山梨	19	(1-3)	0				
長野	69	26	0	100.0	62.3	77.8	62.2
岐阜	85	15	0	100.0	82.4	96.1	84.6
静岡	158	44	(1-3)	99.4	72.1	82.0	73.3
愛知	149	39	(1-3)	98.7	73.7	82.9	74.1
三重							
滋賀	48	16	(4-6)	87.5	66.3	77.8	59.8
京都	80	18	(1-3)	96.3	77.1	88.2	75.7
大阪	331	67	(4-6)	98.5	79.7	90.6	85.2
兵庫	146	28	(4-6)	97.3	80.7	90.7	82.4
奈良	42	(7-9)	0	100.0	78.6	96.9	77.5
和歌山	38	10	(1-3)	97.4	73.4	85.1	65.1
鳥取	27	(7-9)	0				
島根	54	23	(1-3)	98.1	56.9	67.5	50.5
岡山	102	25	(1-3)	97.1	75.3	86.0	75.0
広島	96	20	0	100.0	79.2	92.0	80.9
山口	28	(7-9)	0				
徳島							
香川	47	13	0	100.0	72.3	86.8	68.6
愛媛	74	14	(1-3)	97.3	80.9	93.1	80.4
高知	51	15	0	100.0	70.6	80.6	64.0
福岡	164	33	(1-3)	99.4	79.8	92.2	84.1
佐賀	26	(4-6)	0				
長崎	78	21	(1-3)	98.7	72.8	85.0	71.7
熊本	87	27	(4-6)	95.4	68.1	79.3	66.4
大分	33	(4-6)	0	100.0	81.8	92.1	71.9
宮崎	13	(1-3)	(1-3)				
鹿児島	66	14	(1-3)	98.5	78.7	92.2	78.1
沖縄	30	(7-9)	0	100.0	73.3	81.7	59.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3②-1③ 5年生存率:直腸Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,971	1,511	95	98.1	69.3	77.1	75.6
北海道	92	29	(4-6)	95.7	68.0	76.1	64.1
青森	48	10	(1-3)	95.8	79.0	85.7	69.9
岩手	111	44	0	100.0	60.4	67.8	56.9
宮城	76	26	(1-3)	96.1	64.7	71.9	58.5
秋田	81	29	(1-3)	97.5	63.7	72.8	59.6
山形	58	13	0	100.0	77.6	86.4	71.9
福島	79	19	(1-3)	97.5	75.3	83.3	70.9
茨城	89	27	0	100.0	69.7	77.6	65.7
栃木	83	27	0	100.0	67.5	74.6	62.2
群馬	102	39	(1-3)	99.0	61.5	67.4	56.2
埼玉	199	58	(4-6)	97.5	70.7	78.6	70.9
千葉	252	67	(1-3)	98.8	73.3	80.2	73.7
東京	543	157	11	98.0	70.8	77.4	72.9
神奈川	285	97	(7-9)	97.2	65.5	72.3	65.8
新潟	128	36	(1-3)	97.7	71.7	81.1	71.3
富山	55	21	(1-3)	96.4	61.7	71.3	54.9
石川	18	(4-6)	0				
福井	58	12	0	100.0	79.3	87.2	73.0
山梨	29	12	(1-3)				
長野	99	31	(1-3)	98.0	68.3	77.1	65.5
岐阜	102	33	0	100.0	67.7	75.4	64.2
静岡	197	53	(1-3)	99.5	73.0	81.6	74.0
愛知	267	69	(7-9)	96.6	73.7	80.8	74.5
三重							
滋賀	62	14	(4-6)	93.5	77.3	87.2	72.9
京都	79	23	0	100.0	70.9	80.6	67.7
大阪	379	89	(7-9)	98.2	76.2	84.5	79.3
兵庫	187	48	(1-3)	98.4	74.1	82.4	74.6
奈良	71	26	(1-3)	97.2	63.0	71.1	57.1
和歌山	64	22	0	100.0	65.6	73.8	59.2
鳥取	33	11	(1-3)	97.0	65.7	73.4	52.1
島根	48	20	(1-3)	97.9	57.5	65.8	48.3
岡山	102	38	(1-3)	99.0	62.4	69.1	57.8
広島	96	31	(1-3)	99.0	67.7	74.5	63.1
山口	41	16	(1-3)	95.1	59.2	67.6	48.2
徳島							
香川	56	14	(1-3)	98.2	75.0	84.8	69.5
愛媛	84	27	(1-3)	98.8	67.8	75.0	62.6
高知	43	(7-9)	0	100.0	83.7	92.5	76.1
福岡	184	68	(1-3)	98.9	63.0	69.9	61.7
佐賀	26	(7-9)	0				
長崎	85	29	(1-3)	98.8	65.5	73.4	60.8
熊本	99	39	(4-6)	94.9	59.9	67.4	55.7
大分	36	19	0	100.0	47.2	53.3	34.4
宮崎	12	(1-3)	0				
鹿児島	64	21	(1-3)	96.9	66.6	75.7	60.9
沖縄	37	12	0	100.0	67.6	74.7	55.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3②-1④ 5年生存率:直腸IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,408	2,723	67	98.0	19.0	20.7	19.3
北海道	101	80	(1-3)	97.0	19.7	22.3	14.2
青森	33	25	(1-3)	93.9	23.9	26.9	12.5
岩手	76	63	(1-3)	97.4	15.0	16.3	8.7
宮城	52	45	(1-3)	98.1	11.8	13.1	5.3
秋田	57	46	(1-3)	96.5	16.8	18.2	9.0
山形	39	33	0	100.0	15.4	16.8	6.8
福島	47	38	0	100.0	19.2	20.3	10.0
茨城	52	40	(1-3)	96.2	20.3	21.8	11.3
栃木	58	44	0	100.0	24.1	26.4	15.4
群馬	74	64	(1-3)	97.3	11.2	12.1	5.6
埼玉	137	111	(1-3)	98.5	17.9	19.4	13.0
千葉	184	151	(1-3)	98.9	17.6	18.9	13.4
東京	354	282	10	97.2	18.6	20.1	15.8
神奈川	201	166	0	100.0	17.4	18.9	13.6
新潟	82	63	0	100.0	23.2	25.6	16.3
富山	51	39	(1-3)	96.1	20.8	22.9	11.9
石川	25	22	(1-3)				
福井	38	25	0	100.0	34.2	37.5	21.7
山梨	26	22	(1-3)				
長野	68	54	(1-3)	98.5	19.5	21.2	12.0
岐阜	74	57	(1-3)	97.3	21.0	22.9	13.6
静岡	149	118	0	100.0	20.8	22.1	15.6
愛知	162	127	(7-9)	95.7	18.7	20.3	14.1
三重							
滋賀	36	25	(4-6)	88.9	29.2	31.6	16.4
京都	35	30	(1-3)	97.1	12.2	13.1	4.2
大阪	210	168	(4-6)	98.1	18.8	20.5	15.0
兵庫	121	95	(1-3)	99.2	20.9	23.3	15.8
奈良	44	33	(1-3)	95.5	21.6	23.1	11.5
和歌山	26	21	(1-3)				
鳥取	23	20	0				
島根	30	24	(1-3)	96.7	18.3	20.6	7.7
岡山	87	66	0	100.0	24.1	27.4	17.9
広島	80	60	(4-6)	95.0	23.4	24.9	15.6
山口	24	19	0				
徳島							
香川	41	33	0	100.0	19.5	21.0	9.9
愛媛	61	50	0	100.0	18.0	19.9	10.6
高知	20	15	0				
福岡	172	143	(1-3)	98.8	16.3	18.2	12.5
佐賀	11	10	0				
長崎	38	26	(1-3)	97.4	29.9	31.6	17.2
熊本	67	54	(1-3)	97.0	18.1	19.4	10.6
大分	30	27	0	100.0	10.0	11.0	2.8
宮崎	14	10	(1-3)				
鹿児島	45	35	0	100.0	22.2	24.8	12.8
沖縄	32	26	(1-3)	96.9	18.8	19.8	8.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3②-2 直腸集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	11,113	64.2	6,195
北海道	255	65.7	133
青森	106	63.5	61
岩手	229	60.1	152
宮城	156	59.8	105
秋田	195	68.4	90
山形	147	67.4	71
福島	168	66.9	83
茨城	175	63.4	101
栃木	210	65.6	110
群馬	251	66.4	127
埼玉	447	65.2	239
千葉	560	66.0	289
東京	1,234	63.2	717
神奈川	647	66.9	320
新潟	247	61.8	153
富山	113	58.5	80
石川	57	57.6	42
福井	111	60.0	74
山梨	75	67.6	36
長野	226	63.8	128
岐阜	239	64.9	129
静岡	481	68.0	226
愛知	508	61.1	324
三重			
滋賀	123	61.5	77
京都	175	62.1	107
大阪	782	62.6	467
兵庫	392	64.4	217
奈良	122	58.1	88
和歌山	127	73.4	46
鳥取	75	67.0	37
島根	122	68.9	55
岡山	271	66.3	138
広島	247	62.4	149
山口	100	73.5	36
徳島			
香川	136	66.7	68
愛媛	181	61.8	112
高知	91	63.2	53
福岡	460	63.5	264
佐賀	45	59.2	31
長崎	178	64.3	99
熊本	224	62.6	134
大分	80	63.0	47
宮崎	41	68.3	19
鹿児島	149	65.6	78
沖縄	88	65.2	47

付表2-3②-3 直腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,266	7.3	2,462	14.2	5,707	33.0	5,081	29.4	2,612	15.1	17,308	100.0
北海道	12	3.1	61	15.7	139	35.8	115	29.6	61	15.7	388	100.0
青森	19	11.4	29	17.4	56	33.5	43	25.7	20	12.0	167	100.0
岩手	12	3.1	56	14.7	120	31.5	121	31.8	72	18.9	381	100.0
宮城	21	8.0	42	16.1	89	34.1	65	24.9	44	16.9	261	100.0
秋田	17	6.0	56	19.6	70	24.6	76	26.7	66	23.2	285	100.0
山形	27	12.4	33	15.1	51	23.4	66	30.3	41	18.8	218	100.0
福島	19	7.6	53	21.1	81	32.3	63	25.1	35	13.9	251	100.0
茨城	20	7.2	44	15.9	95	34.4	75	27.2	42	15.2	276	100.0
栃木	21	6.6	57	17.8	114	35.6	87	27.2	41	12.8	320	100.0
群馬	28	7.4	67	17.7	106	28.0	116	30.7	61	16.1	378	100.0
埼玉	52	7.6	81	11.8	237	34.5	222	32.4	94	13.7	686	100.0
千葉	72	8.5	139	16.4	303	35.7	247	29.1	88	10.4	849	100.0
東京	207	10.6	332	17.0	662	33.9	529	27.1	221	11.3	1,951	100.0
神奈川	82	8.5	135	14.0	320	33.1	308	31.9	122	12.6	967	100.0
新潟	31	7.8	67	16.8	129	32.3	105	26.3	68	17.0	400	100.0
富山	(4-6)		23	11.9	64	33.2	52	26.9	49	25.4	193	100.0
石川	(4-6)		(7-9)		33	33.3	24	24.2	29	29.3	99	100.0
福井	13	7.0	30	16.2	52	28.1	51	27.6	39	21.1	185	100.0
山梨	(4-6)		18	16.2	39	35.1	30	27.0	18	16.2	111	100.0
長野	19	5.4	63	17.8	107	30.2	88	24.9	77	21.8	354	100.0
岐阜	24	6.5	51	13.9	128	34.8	112	30.4	53	14.4	368	100.0
静岡	35	5.0	111	15.7	231	32.7	222	31.4	108	15.3	707	100.0
愛知	69	8.3	132	15.9	277	33.3	243	29.2	111	13.3	832	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		26	13.0	74	37.0	54	27.0	37	18.5	200	100.0
京都	15	5.3	40	14.2	89	31.6	94	33.3	44	15.6	282	100.0
大阪	91	7.3	158	12.7	425	34.0	420	33.6	155	12.4	1,249	100.0
兵庫	45	7.4	85	14.0	211	34.6	179	29.4	89	14.6	609	100.0
奈良	16	7.6	24	11.4	68	32.4	68	32.4	34	16.2	210	100.0
和歌山	(7-9)		27	15.6	54	31.2	59	34.1	25	14.5	173	100.0
鳥取	(4-6)		26	23.2	33	29.5	34	30.4	14	12.5	112	100.0
島根	10	5.6	20	11.3	51	28.8	56	31.6	40	22.6	177	100.0
岡山	29	7.1	60	14.7	136	33.3	111	27.1	73	17.8	409	100.0
広島	38	9.6	73	18.4	112	28.3	121	30.6	52	13.1	396	100.0
山口	(7-9)		14	10.3	53	39.0	37	27.2	25	18.4	136	100.0
徳島												
香川	17	8.3	27	13.2	52	25.5	71	34.8	37	18.1	204	100.0
愛媛	14	4.8	45	15.4	109	37.2	81	27.6	44	15.0	293	100.0
高知	(7-9)		18	12.5	42	29.2	56	38.9	21	14.6	144	100.0
福岡	63	8.7	113	15.6	244	33.7	193	26.7	111	15.3	724	100.0
佐賀	(1-3)		(7-9)		23	30.3	28	36.8	16	21.1	76	100.0
長崎	12	4.3	43	15.5	93	33.6	84	30.3	45	16.2	277	100.0
熊本	18	5.0	48	13.4	123	34.4	93	26.0	76	21.2	358	100.0
大分	10	7.9	23	18.1	32	25.2	35	27.6	27	21.3	127	100.0
宮崎	(1-3)		(7-9)		21	35.0	17	28.3	14	23.3	60	100.0
鹿児島	19	8.4	35	15.4	69	30.4	60	26.4	44	19.4	227	100.0
沖縄	11	8.1	27	20.0	47	34.8	35	25.9	15	11.1	135	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3②-4 直腸集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	4,615	26.7	4,062	23.5	4,971	28.7	3,408	19.7	252	1.5	17,308	100.0
北海道	100	25.8	91	23.5	92	23.7	101	26.0	(4-6)		388	100.0
青森	41	24.6	44	26.3	48	28.7	33	19.8	(1-3)		167	100.0
岩手	94	24.7	90	23.6	111	29.1	76	19.9	10	2.6	381	100.0
宮城	72	27.6	57	21.8	76	29.1	52	19.9	(4-6)		261	100.0
秋田	77	27.0	65	22.8	81	28.4	57	20.0	(4-6)		285	100.0
山形	70	32.1	48	22.0	58	26.6	39	17.9	(1-3)		218	100.0
福島	67	26.7	52	20.7	79	31.5	47	18.7	(4-6)		251	100.0
茨城	66	23.9	66	23.9	89	32.2	52	18.8	(1-3)		276	100.0
栃木	99	30.9	75	23.4	83	25.9	58	18.1	(4-6)		320	100.0
群馬	102	27.0	94	24.9	102	27.0	74	19.6	(4-6)		378	100.0
埼玉	181	26.4	156	22.7	199	29.0	137	20.0	13	1.9	686	100.0
千葉	200	23.6	198	23.3	252	29.7	184	21.7	15	1.8	849	100.0
東京	555	28.4	477	24.4	543	27.8	354	18.1	22	1.1	1,951	100.0
神奈川	265	27.4	208	21.5	285	29.5	201	20.8	(7-9)		967	100.0
新潟	108	27.0	81	20.3	128	32.0	82	20.5	(1-3)		400	100.0
富山	50	25.9	33	17.1	55	28.5	51	26.4	(4-6)		193	100.0
石川	25	25.3	30	30.3	18	18.2	25	25.3	(1-3)		99	100.0
福井	51	27.6	37	20.0	58	31.4	38	20.5	(1-3)		185	100.0
山梨	34	30.6	19	17.1	29	26.1	26	23.4	(1-3)		111	100.0
長野	113	31.9	69	19.5	99	28.0	68	19.2	(4-6)		354	100.0
岐阜	105	28.5	85	23.1	102	27.7	74	20.1	(1-3)		368	100.0
静岡	193	27.3	158	22.3	197	27.9	149	21.1	10	1.4	707	100.0
愛知	231	27.8	149	17.9	267	32.1	162	19.5	23	2.8	832	100.0
三重												
滋賀	52	26.0	48	24.0	62	31.0	36	18.0	(1-3)		200	100.0
京都	79	28.0	80	28.4	79	28.0	35	12.4	(7-9)		282	100.0
大阪	315	25.2	331	26.5	379	30.3	210	16.8	14	1.1	1,249	100.0
兵庫	143	23.5	146	24.0	187	30.7	121	19.9	12	2.0	609	100.0
奈良	52	24.8	42	20.0	71	33.8	44	21.0	(1-3)		210	100.0
和歌山	44	25.4	38	22.0	64	37.0	26	15.0	(1-3)		173	100.0
鳥取	27	24.1	27	24.1	33	29.5	23	20.5	(1-3)		112	100.0
島根	40	22.6	54	30.5	48	27.1	30	16.9	(4-6)		177	100.0
岡山	116	28.4	102	24.9	102	24.9	87	21.3	(1-3)		409	100.0
広島	122	30.8	96	24.2	96	24.2	80	20.2	(1-3)		396	100.0
山口	39	28.7	28	20.6	41	30.1	24	17.6	(4-6)		136	100.0
徳島												
香川	57	27.9	47	23.0	56	27.5	41	20.1	(1-3)		204	100.0
愛媛	70	23.9	74	25.3	84	28.7	61	20.8	(4-6)		293	100.0
高知	30	20.8	51	35.4	43	29.9	20	13.9	0	0.0	144	100.0
福岡	196	27.1	164	22.7	184	25.4	172	23.8	(7-9)		724	100.0
佐賀	12	15.8	26	34.2	26	34.2	11	14.5	(1-3)		76	100.0
長崎	72	26.0	78	28.2	85	30.7	38	13.7	(4-6)		277	100.0
熊本	94	26.3	87	24.3	99	27.7	67	18.7	11	3.1	358	100.0
大分	25	19.7	33	26.0	36	28.3	30	23.6	(1-3)		127	100.0
宮崎	18	30.0	13	21.7	12	20.0	14	23.3	(1-3)		60	100.0
鹿児島	50	22.0	66	29.1	64	28.2	45	19.8	(1-3)		227	100.0
沖縄	35	25.9	30	22.2	37	27.4	32	23.7	(1-3)		135	100.0

付表2-3②-5 直腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)										全体 (%)
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳			
全体	2,509	14.5	14,799	85.5	13,366	77.2	1,174	6.8	259	1.5	17,308	100.0
北海道	62	16.0	326	84.0	294	75.8	30	7.7	(1-3)	388	100.0	
青森	28	16.8	139	83.2	123	73.7	16	9.6	0	0.0	167	100.0
岩手	59	15.5	322	84.5	286	75.1	33	8.7	(1-3)	381	100.0	
宮城	48	18.4	213	81.6	190	72.8	16	6.1	(7-9)	261	100.0	
秋田	50	17.5	235	82.5	223	78.2	(7-9)	(4-6)		285	100.0	
山形	21	9.6	197	90.4	175	80.3	21	9.6	(1-3)	218	100.0	
福島	54	21.5	197	78.5	177	70.5	15	6.0	(4-6)	251	100.0	
茨城	38	13.8	238	86.2	198	71.7	31	11.2	(7-9)	276	100.0	
栃木	46	14.4	274	85.6	250	78.1	15	4.7	(7-9)	320	100.0	
群馬	92	24.3	286	75.7	271	71.7	12	3.2	(1-3)	378	100.0	
埼玉	122	17.8	564	82.2	515	75.1	31	4.5	18	2.6	686	100.0
千葉	149	17.6	700	82.4	618	72.8	61	7.2	21	2.5	849	100.0
東京	217	11.1	1,734	88.9	1,564	80.2	153	7.8	17	0.9	1,951	100.0
神奈川	146	15.1	821	84.9	763	78.9	46	4.8	12	1.2	967	100.0
新潟	42	10.5	358	89.5	312	78.0	38	9.5	(7-9)	400	100.0	
富山	28	14.5	165	85.5	126	65.3	36	18.7	(1-3)	193	100.0	
石川	24	24.2	75	75.8	68	68.7	(4-6)	(1-3)		99	100.0	
福井	22	11.9	163	88.1	141	76.2	19	10.3	(1-3)	185	100.0	
山梨	24	21.6	87	78.4	81	73.0	(4-6)	(1-3)		111	100.0	
長野	60	16.9	294	83.1	273	77.1	19	5.4	(1-3)	354	100.0	
岐阜	44	12.0	324	88.0	297	80.7	26	7.1	(1-3)	368	100.0	
静岡	112	15.8	595	84.2	551	77.9	35	5.0	(7-9)	707	100.0	
愛知	111	13.3	721	86.7	650	78.1	63	7.6	(7-9)	832	100.0	
三重												
滋賀	22	11.0	178	89.0	159	79.5	14	7.0	(4-6)	200	100.0	
京都	39	13.8	243	86.2	225	79.8	(7-9)	(7-9)		282	100.0	
大阪	118	9.4	1,131	90.6	1,030	82.5	87	7.0	14	1.1	1,249	100.0
兵庫	99	16.3	510	83.7	441	72.4	50	8.2	19	3.1	609	100.0
奈良	26	12.4	184	87.6	157	74.8	20	9.5	(7-9)	210	100.0	
和歌山	18	10.4	155	89.6	134	77.5	14	8.1	(7-9)	173	100.0	
鳥取	18	16.1	94	83.9	88	78.6	(4-6)		0	0.0	112	100.0
島根	32	18.1	145	81.9	134	75.7	(7-9)		(1-3)		177	100.0
岡山	48	11.7	361	88.3	324	79.2	33	8.1	(4-6)	409	100.0	
広島	59	14.9	337	85.1	312	78.8	20	5.1	(4-6)	396	100.0	
山口	10	7.4	126	92.6	103	75.7	17	12.5	(4-6)	136	100.0	
徳島												
香川	25	12.3	179	87.7	158	77.5	18	8.8	(1-3)	204	100.0	
愛媛	51	17.4	242	82.6	213	72.7	27	9.2	(1-3)	293	100.0	
高知	17	11.8	127	88.2	122	84.7	(4-6)		0	0.0	144	100.0
福岡	135	18.6	589	81.4	548	75.7	36	5.0	(4-6)	724	100.0	
佐賀	11	14.5	65	85.5	61	80.3	(4-6)		0	0.0	76	100.0
長崎	25	9.0	252	91.0	229	82.7	11	4.0	12	4.3	277	100.0
熊本	53	14.8	305	85.2	281	78.5	18	5.0	(4-6)	358	100.0	
大分	25	19.7	102	80.3	94	74.0	(4-6)	(1-3)		127	100.0	
宮崎	12	20.0	48	80.0	45	75.0	(1-3)	(1-3)		60	100.0	
鹿児島	36	15.9	191	84.1	164	72.2	27	11.9	0	0.0	227	100.0
沖縄	20	14.8	115	85.2	107	79.3	(7-9)		0	0.0	135	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3②-6 直腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	1,733	10.0	1,301	7.5	2,944	17.0	11,330	65.5	17,308	100.0
北海道	14	3.6	38	9.8	63	16.2	273	70.4	388	100.0
青森	14	8.4	24	14.4	36	21.6	93	55.7	167	100.0
岩手	65	17.1	(7-9)		66	17.3	242	63.5	381	100.0
宮城	38	14.6	10	3.8	44	16.9	169	64.8	261	100.0
秋田	26	9.1	12	4.2	64	22.5	183	64.2	285	100.0
山形	45	20.6	(4-6)		40	18.3	127	58.3	218	100.0
福島	36	14.3	(4-6)		34	13.5	175	69.7	251	100.0
茨城	24	8.7	26	9.4	46	16.7	180	65.2	276	100.0
栃木	43	13.4	16	5.0	62	19.4	199	62.2	320	100.0
群馬	37	9.8	27	7.1	51	13.5	263	69.6	378	100.0
埼玉	89	13.0	57	8.3	77	11.2	463	67.5	686	100.0
千葉	88	10.4	72	8.5	130	15.3	559	65.8	849	100.0
東京	187	9.6	224	11.5	318	16.3	1,222	62.6	1,951	100.0
神奈川	80	8.3	87	9.0	173	17.9	627	64.8	967	100.0
新潟	69	17.3	23	5.8	63	15.8	245	61.3	400	100.0
富山	27	14.0	(7-9)		28	14.5	130	67.4	193	100.0
石川	(7-9)		(1-3)		22	22.2	68	68.7	99	100.0
福井	23	12.4	18	9.7	38	20.5	106	57.3	185	100.0
山梨	(7-9)		24	21.6	19	17.1	61	55.0	111	100.0
長野	36	10.2	39	11.0	74	20.9	205	57.9	354	100.0
岐阜	36	9.8	25	6.8	55	14.9	252	68.5	368	100.0
静岡	92	13.0	45	6.4	107	15.1	463	65.5	707	100.0
愛知	70	8.4	59	7.1	126	15.1	577	69.4	832	100.0
三重										
滋賀	16	8.0	17	8.5	39	19.5	128	64.0	200	100.0
京都	14	5.0	24	8.5	63	22.3	181	64.2	282	100.0
大阪	127	10.2	90	7.2	240	19.2	792	63.4	1,249	100.0
兵庫	34	5.6	37	6.1	114	18.7	424	69.6	609	100.0
奈良	18	8.6	(7-9)		56	26.7	127	60.5	210	100.0
和歌山	(7-9)		16	9.2	44	25.4	104	60.1	173	100.0
鳥取	13	11.6	(7-9)		25	22.3	65	58.0	112	100.0
島根	18	10.2	(7-9)		33	18.6	118	66.7	177	100.0
岡山	61	14.9	25	6.1	86	21.0	237	57.9	409	100.0
広島	55	13.9	28	7.1	63	15.9	250	63.1	396	100.0
山口	16	11.8	13	9.6	19	14.0	88	64.7	136	100.0
徳島										
香川	30	14.7	(4-6)		31	15.2	139	68.1	204	100.0
愛媛	17	5.8	18	6.1	51	17.4	207	70.6	293	100.0
高知	13	9.0	(1-3)		20	13.9	108	75.0	144	100.0
福岡	41	5.7	62	8.6	114	15.7	507	70.0	724	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		14	18.4	54	71.1	76	100.0
長崎	27	9.7	11	4.0	43	15.5	196	70.8	277	100.0
熊本	27	7.5	28	7.8	48	13.4	255	71.2	358	100.0
大分	(4-6)		(7-9)		24	18.9	90	70.9	127	100.0
宮崎	(1-3)		(1-3)		12	20.0	43	71.7	60	100.0
鹿児島	12	5.3	14	6.2	43	18.9	158	69.6	227	100.0
沖縄	11	8.1	(7-9)		16	11.9	100	74.1	135	100.0

付表2-4①-1 5年生存率:肝細胞、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	14,816	8,962	303	98.0	38.8	44.8	43.8	45.7
北海道	9	263	170	(7-9)	97.0	34.2	39.5	32.9	46.3
青森	3	73	48	(1-3)	98.6	34.1	38.5	26.5	50.8
岩手	8	237	153	(4-6)	98.3	34.7	39.4	32.6	46.4
宮城	6	245	147	(4-6)	98.4	39.4	44.3	37.4	51.2
秋田	9	134	84	(1-3)	99.3	37.3	42.5	33.2	51.8
山形	5	152	100	(1-3)	98.7	33.7	39.7	31.0	48.7
福島	6	189	125	(1-3)	98.9	33.4	39.1	31.3	47.1
茨城	7	238	153	(7-9)	96.6	34.5	39.2	32.3	46.2
栃木	5	357	225	(1-3)	99.2	36.7	41.7	36.0	47.4
群馬	9	334	201	15	95.5	38.0	43.9	37.8	50.0
埼玉	12	338	227	13	96.2	30.9	36.1	30.3	42.0
千葉	14	677	447	11	98.4	33.4	37.9	33.9	42.0
東京	26	1,406	762	41	97.1	44.7	51.2	48.2	54.2
神奈川	15	683	432	15	97.8	35.9	41.6	37.4	45.8
新潟	8	188	106	(7-9)	95.7	43.1	50.0	41.6	58.1
富山	6	175	110	(1-3)	99.4	36.8	42.5	34.3	50.8
石川	5	155	98	(1-3)	98.1	35.9	41.6	32.8	50.3
福井	4	182	112	(1-3)	99.5	38.4	45.4	37.1	53.7
山梨	3	143	79	(4-6)	97.2	43.7	49.6	40.2	58.7
長野	10	264	161	(4-6)	98.1	38.3	44.1	37.3	50.9
岐阜	7	226	145	(7-9)	96.9	34.4	40.2	33.0	47.6
静岡	12	533	350	(1-3)	99.4	34.2	39.5	34.9	44.2
愛知	12	505	340	16	96.8	31.1	35.6	31.0	40.4
三重	1								
滋賀	6	122	73	(4-6)	95.1	39.5	46.5	36.2	56.6
京都	7	245	147	(4-6)	98.4	39.3	44.9	37.8	51.8
大阪	21	1,135	677	23	98.0	39.5	46.0	42.7	49.3
兵庫	12	644	367	(4-6)	99.1	42.8	49.3	44.9	53.7
奈良	6	260	141	(4-6)	98.1	45.0	52.0	44.8	58.9
和歌山	3	178	110	(7-9)	94.9	36.4	42.3	34.0	50.6
鳥取	5	134	86	(1-3)	99.3	35.4	42.3	32.7	52.0
島根	5	190	114	0	100.0	40.0	47.0	38.8	55.1
岡山	9	479	285	(7-9)	98.1	39.9	46.3	41.2	51.4
広島	8	510	293	(7-9)	98.4	42.1	49.5	44.4	54.5
山口	4	122	91	(1-3)	99.2	25.2	30.2	21.4	39.7
徳島	1								
香川	5	195	114	0	100.0	41.5	47.5	39.5	55.2
愛媛	7	354	195	13	96.3	43.7	50.3	44.2	56.2
高知	3	153	96	(1-3)	98.7	37.0	43.1	34.2	52.0
福岡	15	928	519	(7-9)	99.0	43.8	50.2	46.5	53.9
佐賀	3	111	66	0	100.0	40.5	47.4	36.7	57.8
長崎	7	295	156	12	95.9	45.9	53.2	46.4	59.7
熊本	11	386	229	(4-6)	98.4	40.1	46.2	40.6	51.9
大分	6	228	141	(1-3)	99.1	38.0	43.9	36.6	51.2
宮崎	3	95	58	(4-6)	94.7	36.8	42.4	31.1	53.7
鹿児島	11	174	104	(1-3)	98.9	39.7	45.9	37.5	54.3
沖縄	5	84	60	(1-3)	98.8	28.0	33.1	22.3	44.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4①-1① 5年生存率:肝細胞Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,467	2,850	150	97.7	55.3	63.8	62.4
北海道	102	40	(1-3)	97.1	60.1	70.7	58.6
青森	29	12	(1-3)				
岩手	87	43	(1-3)	97.7	49.7	56.3	43.9
宮城	114	52	(1-3)	98.2	53.7	60.3	49.5
秋田	59	25	(1-3)	98.3	57.5	64.3	49.1
山形	68	31	(1-3)	97.1	53.6	62.5	47.7
福島	70	31	(1-3)	97.1	54.9	64.7	50.0
茨城	90	44	(4-6)	94.4	49.5	56.4	44.0
栃木	154	62	(1-3)	98.1	59.4	67.2	57.9
群馬	107	44	(4-6)	94.4	57.1	66.1	54.3
埼玉	127	61	(4-6)	96.9	51.1	59.7	49.0
千葉	283	139	(4-6)	98.6	50.5	57.2	50.4
東京	660	268	17	97.4	58.7	67.4	63.0
神奈川	269	117	(7-9)	97.0	55.7	64.0	56.9
新潟	86	32	(7-9)	91.9	62.2	71.9	58.9
富山	70	31	0	100.0	55.7	63.7	49.5
石川	56	26	(1-3)	94.6	51.5	60.1	43.6
福井	82	41	(1-3)	98.8	49.9	59.2	45.9
山梨	52	21	0	100.0	59.6	68.1	51.5
長野	96	34	0	100.0	64.6	73.3	61.4
岐阜	90	45	(1-3)	96.7	49.1	57.0	44.5
静岡	228	117	(1-3)	99.6	48.7	56.6	48.9
愛知	203	100	(4-6)	97.0	49.8	56.7	48.6
三重							
滋賀	53	24	(4-6)	90.6	53.7	62.6	45.8
京都	115	55	(1-3)	97.4	51.4	58.1	47.3
大阪	574	261	11	98.1	54.0	62.9	58.0
兵庫	287	115	(1-3)	99.0	59.8	69.1	62.3
奈良	119	53	(4-6)	95.8	53.9	63.1	51.9
和歌山	104	51	(4-6)	94.2	49.1	56.3	44.7
鳥取	46	19	0	100.0	58.7	70.2	51.6
島根	102	44	0	100.0	56.9	67.7	55.6
岡山	241	101	(7-9)	97.1	57.2	65.8	58.2
広島	215	93	(1-3)	98.6	56.5	65.6	57.6
山口	50	31	0	100.0	38.0	45.2	29.5
徳島							
香川	90	39	0	100.0	56.7	65.5	52.9
愛媛	147	51	(4-6)	95.9	64.3	74.8	64.9
高知	66	29	0	100.0	56.1	64.9	50.1
福岡	401	168	(1-3)	99.3	57.9	66.5	60.8
佐賀	47	21	0	100.0	55.3	65.5	47.5
長崎	144	52	(7-9)	94.4	62.8	72.5	62.6
熊本	171	72	(1-3)	98.2	57.2	66.0	56.9
大分	109	53	(1-3)	99.1	51.1	58.9	47.7
宮崎	41	22	(1-3)	95.1	44.5	50.8	32.8
鹿児島	78	38	(1-3)	98.7	50.8	58.9	45.5
沖縄	37	17	(1-3)	97.3	53.1	61.8	41.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4①-1② 5年生存率:肝細胞Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,451	2,688	81	98.2	38.9	44.8	43.1
北海道	73	51	(1-3)	95.9	28.1	31.5	20.3
青森	19	12	0				
岩手	72	37	(1-3)	97.2	47.6	53.3	39.9
宮城	74	47	(1-3)	97.3	35.7	40.2	28.0
秋田	35	21	0	100.0	40.0	46.8	28.1
山形	45	32	0	100.0	28.9	34.5	19.8
福島	62	41	0	100.0	33.9	38.5	25.6
茨城	59	31	(1-3)	96.6	46.5	52.9	37.9
栃木	129	98	0	100.0	24.0	27.3	19.4
群馬	107	60	(1-3)	97.2	42.5	49.4	38.3
埼玉	103	69	(1-3)	97.1	31.5	36.5	26.3
千葉	181	115	(1-3)	98.3	35.7	40.8	32.9
東京	422	231	12	97.2	44.3	50.6	45.1
神奈川	208	132	(1-3)	99.0	36.2	42.3	34.7
新潟	52	29	(1-3)	98.1	43.5	51.0	34.9
富山	51	27	(1-3)	98.0	46.0	54.0	37.5
石川	51	27	0	100.0	47.1	53.3	37.4
福井	54	33	0	100.0	38.9	44.9	30.1
山梨	62	35	(1-3)	98.4	42.8	48.2	34.1
長野	91	59	(4-6)	95.6	33.3	39.1	27.8
岐阜	73	49	0	100.0	32.9	38.3	26.2
静岡	154	98	0	100.0	36.4	41.4	32.8
愛知	127	84	(4-6)	96.9	32.0	36.4	27.2
三重							
滋賀	36	19	0	100.0	47.2	55.1	35.5
京都	70	43	(1-3)	98.6	37.7	42.9	30.1
大阪	317	201	(4-6)	98.1	35.6	41.3	35.2
兵庫	207	123	(1-3)	99.5	40.5	46.5	38.8
奈良	95	49	0	100.0	48.4	55.2	43.4
和歌山	41	30	(1-3)	95.1	26.3	31.0	16.5
鳥取	55	36	(1-3)	98.2	33.4	40.2	25.6
島根	45	31	0	100.0	31.1	35.0	20.7
岡山	135	87	(1-3)	98.5	35.2	41.5	32.1
広島	159	91	(1-3)	98.1	42.3	50.7	41.4
山口	33	22	(1-3)	97.0	32.4	38.5	20.5
徳島							
香川	63	36	0	100.0	42.9	48.2	34.4
愛媛	113	62	(4-6)	96.5	44.6	50.5	39.9
高知	46	28	(1-3)	95.7	37.9	44.7	28.2
福岡	316	169	(4-6)	98.4	46.0	52.3	46.0
佐賀	34	21	0	100.0	38.2	44.3	25.9
長崎	86	46	(1-3)	96.5	45.3	51.9	39.5
熊本	100	55	(1-3)	97.0	44.2	49.6	38.4
大分	63	36	(1-3)	98.4	42.6	49.3	35.0
宮崎	31	19	(1-3)	93.5	35.8	41.9	22.5
鹿児島	57	31	(1-3)	98.2	44.7	51.2	36.1
沖縄	22	18	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4①-1③ 5年生存率:肝細胞Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,501	2,135	44	98.2	13.4	15.7	14.2
北海道	53	45	(1-3)	98.1	13.7	16.1	7.1
青森	15	15	0				
岩手	51	46	0	100.0	9.8	11.7	4.3
宮城	38	31	0	100.0	18.4	20.5	9.0
秋田	26	24	0				
山形	20	18	0				
福島	41	39	0	100.0	4.9	6.4	1.2
茨城	60	54	0	100.0	10.0	11.3	4.6
栃木	44	36	0	100.0	18.2	21.1	9.9
群馬	46	39	(1-3)	95.7	12.5	14.4	5.4
埼玉	67	57	(4-6)	92.5	8.5	10.1	3.7
千葉	124	111	(1-3)	98.4	10.0	11.5	6.3
東京	225	181	(4-6)	97.3	17.6	20.2	14.8
神奈川	130	110	(4-6)	96.2	12.5	14.9	8.8
新潟	26	24	0				
富山	33	32	0	100.0	3.0	3.4	0.3
石川	31	28	0	100.0	9.7	11.5	2.9
福井	36	30	0	100.0	16.7	20.4	8.3
山梨	17	12	(1-3)				
長野	42	38	0	100.0	9.5	10.6	3.4
岐阜	44	34	(1-3)	93.2	18.0	21.5	9.6
静岡	108	95	0	100.0	12.0	14.2	8.0
愛知	112	96	(4-6)	95.5	11.2	13.3	7.1
三重							
滋賀	19	17	(1-3)				
京都	40	31	0	100.0	22.5	26.8	13.3
大阪	170	143	(4-6)	97.1	13.7	15.7	10.3
兵庫	104	86	(1-3)	99.0	16.6	19.0	11.6
奈良	30	23	0	100.0	23.3	26.8	11.9
和歌山	26	22	(1-3)				
鳥取	22	20	0				
島根	34	30	0	100.0	11.8	13.9	4.4
岡山	58	53	0	100.0	8.6	10.1	3.7
広島	101	76	(1-3)	99.0	24.1	28.6	19.3
山口	25	24	0				
徳島							
香川	29	28	0				
愛媛	62	50	(1-3)	95.2	15.7	18.1	9.0
高知	28	27	0				
福岡	143	115	(1-3)	99.3	19.5	22.6	15.6
佐賀	24	18	0				
長崎	44	40	0	100.0	9.1	11.4	3.6
熊本	66	60	0	100.0	9.1	11.8	4.8
大分	33	30	0	100.0	9.1	10.4	2.7
宮崎	(7-9)	(4-6)	0				
鹿児島	21	19	0				
沖縄	(7-9)	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4①-1④ 5年生存率:肝細胞IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,126	1,066	16	98.6	4.2	4.7	3.5
北海道	31	30	(1-3)	96.8	0.0	0.0	0.0
青森	(7-9)	(7-9)	0				
岩手	23	23	0				
宮城	16	15	0				
秋田	10	10	0				
山形	18	18	0				
福島	14	12	0				
茨城	24	21	0				
栃木	19	19	0				
群馬	29	27	0				
埼玉	26	26	0				
千葉	66	63	(1-3)	98.5	3.2	3.4	0.7
東京	76	67	(4-6)	93.4	6.1	6.6	2.1
神奈川	66	64	0	100.0	3.0	3.3	0.6
新潟	19	17	0				
富山	17	17	0				
石川	15	15	0				
福井	10	(7-9)	0				
山梨	11	11	0				
長野	20	17	(1-3)				
岐阜	17	15	(1-3)				
静岡	35	33	(1-3)	97.1	3.1	3.4	0.3
愛知	55	53	(1-3)	98.2	1.9	2.2	0.2
三重							
滋賀	(7-9)	(7-9)	0				
京都	16	14	0				
大阪	61	60	0	100.0	1.6	2.0	0.2
兵庫	43	40	(1-3)	97.7	4.9	5.8	1.1
奈良	15	15	0				
和歌山	(7-9)	(7-9)	0				
鳥取	11	11	0				
島根	(7-9)	(7-9)	0				
岡山	39	38	0	100.0	2.6	2.7	0.2
広島	32	31	0	100.0	3.1	3.5	0.3
山口	12	12	0				
徳島							
香川	10	(7-9)	0				
愛媛	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0
高知	12	11	0				
福岡	62	62	0	100.0	0.0	0.0	0.0
佐賀	(4-6)	(4-6)	0				
長崎	16	14	(1-3)				
熊本	37	32	0	100.0	13.5	15.7	5.7
大分	21	20	0				
宮崎	12	10	(1-3)				
鹿児島	16	15	0				
沖縄	18	18	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4①-3 肝細胞集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	10,309	69.6	14,816
北海道	185	70.3	263
青森	60	82.2	73
岩手	179	75.5	237
宮城	154	62.9	245
秋田	100	74.6	134
山形	105	69.1	152
福島	138	73.0	189
茨城	176	73.9	238
栃木	256	71.7	357
群馬	227	68.0	334
埼玉	250	74.0	338
千葉	483	71.3	677
東京	966	68.7	1,406
神奈川	466	68.2	683
新潟	144	76.6	188
富山	132	75.4	175
石川	91	58.7	155
福井	111	61.0	182
山梨	101	70.6	143
長野	172	65.2	264
岐阜	160	70.8	226
静岡	396	74.3	533
愛知	360	71.3	505
三重			
滋賀	87	71.3	122
京都	173	70.6	245
大阪	768	67.7	1,135
兵庫	465	72.2	644
奈良	181	69.6	260
和歌山	119	66.9	178
鳥取	101	75.4	134
島根	133	70.0	190
岡山	324	67.6	479
広島	359	70.4	510
山口	85	69.7	122
徳島			
香川	129	66.2	195
愛媛	249	70.3	354
高知	92	60.1	153
福岡	608	65.5	928
佐賀	77	69.4	111
長崎	199	67.5	295
熊本	276	71.5	386
大分	150	65.8	228
宮崎	71	74.7	95
鹿児島	117	67.2	174
沖縄	68	81.0	84

付表2-4①-3 肝細胞集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満 (%)	50歳代 (%)	60歳代 (%)	70歳代 (%)	80歳以上 (%)	全体 (%)
全体	441	3.0	1,424	9.6	4,198	28.3
北海道	(7-9)		27	10.3	76	28.9
青森	(1-3)		10	13.7	27	37.0
岩手	12	5.1	28	11.8	78	32.9
宮城	10	4.1	33	13.5	72	29.4
秋田	(1-3)		19	14.2	31	23.1
山形	(4-6)		(4-6)		39	25.7
福島	(4-6)		11	5.8	50	26.5
茨城	(7-9)		29	12.2	77	32.4
栃木	(7-9)		45	12.6	110	30.8
群馬	(4-6)		39	11.7	116	34.7
埼玉	(7-9)		30	8.9	98	29.0
千葉	22	3.2	70	10.3	200	29.5
東京	54	3.8	153	10.9	418	29.7
神奈川	25	3.7	61	8.9	180	26.4
新潟	(7-9)		19	10.1	52	27.7
富山	(4-6)		19	10.9	52	29.7
石川	(1-3)		16	10.3	51	32.9
福井	(1-3)		18	9.9	37	20.3
山梨	(4-6)		19	13.3	49	34.3
長野	(4-6)		25	9.5	79	29.9
岐阜	(7-9)		22	9.7	47	20.8
静岡	14	2.6	39	7.3	139	26.1
愛知	13	2.6	44	8.7	128	25.3
三重						
滋賀	(4-6)		12	9.8	33	27.0
京都	(7-9)		15	6.1	79	32.2
大阪	31	2.7	74	6.5	312	27.5
兵庫	26	4.0	58	9.0	184	28.6
奈良	11	4.2	15	5.8	81	31.2
和歌山	(4-6)		10	5.6	56	31.5
鳥取	(1-3)		13	9.7	41	30.6
島根	(4-6)		18	9.5	49	25.8
岡山	12	2.5	44	9.2	131	27.3
広島	28	5.5	45	8.8	126	24.7
山口	0	0.0	(4-6)		44	36.1
徳島						
香川	(4-6)		19	9.7	55	28.2
愛媛	(4-6)		39	11.0	118	33.3
高知	(1-3)		17	11.1	37	24.2
福岡	27	2.9	112	12.1	251	27.0
佐賀	(1-3)		13	11.7	26	23.4
長崎	(4-6)		33	11.2	70	23.7
熊本	11	2.8	38	9.8	116	30.1
大分	(1-3)		22	9.6	58	25.4
宮崎	(4-6)		(7-9)		26	27.4
鹿児島	(1-3)		11	6.3	59	33.9
沖縄	(4-6)		14	16.7	21	25.0

付表2-4①-4① 肝細胞集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	6,467	43.6	4,451	30.0	2,501	16.9	1,126	7.6	271	1.8	14,816	100.0
北海道	102	38.8	73	27.8	53	20.2	31	11.8	(4-6)		263	100.0
青森	29	39.7	19	26.0	15	20.5	(7-9)		(1-3)		73	100.0
岩手	87	36.7	72	30.4	51	21.5	23	9.7	(4-6)		237	100.0
宮城	114	46.5	74	30.2	38	15.5	16	6.5	(1-3)		245	100.0
秋田	59	44.0	35	26.1	26	19.4	10	7.5	(4-6)		134	100.0
山形	68	44.7	45	29.6	20	13.2	18	11.8	(1-3)		152	100.0
福島	70	37.0	62	32.8	41	21.7	14	7.4	(1-3)		189	100.0
茨城	90	37.8	59	24.8	60	25.2	24	10.1	(4-6)		238	100.0
栃木	154	43.1	129	36.1	44	12.3	19	5.3	11	3.1	357	100.0
群馬	107	32.0	107	32.0	46	13.8	29	8.7	45	13.5	334	100.0
埼玉	127	37.6	103	30.5	67	19.8	26	7.7	15	4.4	338	100.0
千葉	283	41.8	181	26.7	124	18.3	66	9.7	23	3.4	677	100.0
東京	660	46.9	422	30.0	225	16.0	76	5.4	23	1.6	1,406	100.0
神奈川	269	39.4	208	30.5	130	19.0	66	9.7	10	1.5	683	100.0
新潟	86	45.7	52	27.7	26	13.8	19	10.1	(4-6)		188	100.0
富山	70	40.0	51	29.1	33	18.9	17	9.7	(4-6)		175	100.0
石川	56	36.1	51	32.9	31	20.0	15	9.7	(1-3)		155	100.0
福井	82	45.1	54	29.7	36	19.8	10	5.5	0	0.0	182	100.0
山梨	52	36.4	62	43.4	17	11.9	11	7.7	(1-3)		143	100.0
長野	96	36.4	91	34.5	42	15.9	20	7.6	15	5.7	264	100.0
岐阜	90	39.8	73	32.3	44	19.5	17	7.5	(1-3)		226	100.0
静岡	228	42.8	154	28.9	108	20.3	35	6.6	(7-9)		533	100.0
愛知	203	40.2	127	25.1	112	22.2	55	10.9	(7-9)		505	100.0
三重												
滋賀	53	43.4	36	29.5	19	15.6	(7-9)		(4-6)		122	100.0
京都	115	46.9	70	28.6	40	16.3	16	6.5	(4-6)		245	100.0
大阪	574	50.6	317	27.9	170	15.0	61	5.4	13	1.1	1,135	100.0
兵庫	287	44.6	207	32.1	104	16.1	43	6.7	(1-3)		644	100.0
奈良	119	45.8	95	36.5	30	11.5	15	5.8	(1-3)		260	100.0
和歌山	104	58.4	41	23.0	26	14.6	(7-9)		0	0.0	178	100.0
鳥取	46	34.3	55	41.0	22	16.4	11	8.2	0	0.0	134	100.0
島根	102	53.7	45	23.7	34	17.9	(7-9)		0	0.0	190	100.0
岡山	241	50.3	135	28.2	58	12.1	39	8.1	(4-6)		479	100.0
広島	215	42.2	159	31.2	101	19.8	32	6.3	(1-3)		510	100.0
山口	50	41.0	33	27.0	25	20.5	12	9.8	(1-3)		122	100.0
徳島												
香川	90	46.2	63	32.3	29	14.9	10	5.1	(1-3)		195	100.0
愛媛	147	41.5	113	31.9	62	17.5	31	8.8	(1-3)		354	100.0
高知	66	43.1	46	30.1	28	18.3	12	7.8	(1-3)		153	100.0
福岡	401	43.2	316	34.1	143	15.4	62	6.7	(4-6)		928	100.0
佐賀	47	42.3	34	30.6	24	21.6	(4-6)		(1-3)		111	100.0
長崎	144	48.8	86	29.2	44	14.9	16	5.4	(4-6)		295	100.0
熊本	171	44.3	100	25.9	66	17.1	37	9.6	12	3.1	386	100.0
大分	109	47.8	63	27.6	33	14.5	21	9.2	(1-3)		228	100.0
宮崎	41	43.2	31	32.6	(7-9)		12	12.6	(1-3)		95	100.0
鹿児島	78	44.8	57	32.8	21	12.1	16	9.2	(1-3)		174	100.0
沖縄	37	44.0	22	26.2	(7-9)		18	21.4	0	0.0	84	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-4①-4② 肝細胞集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	3,354	22.6	5,416	36.6	3,414	23.0	2,287	15.4	345	2.3	22.0	0.1	14,816	100.0
北海道	61	23.2	67	25.5	75	28.5	53	20.2	(7-9)	0	0.0	263	100.0	
青森	12	16.4	29	39.7	15	20.5	15	20.5	(1-3)	0	0.0	73	100.0	
岩手	37	15.6	73	30.8	62	26.2	56	23.6	(7-9)	0	0.0	237	100.0	
宮城	63	25.7	83	33.9	62	25.3	33	13.5	(4-6)	0	0.0	245	100.0	
秋田	37	27.6	45	33.6	32	23.9	16	11.9	(4-6)	0	0.0	134	100.0	
山形	36	23.7	55	36.2	33	21.7	25	16.4	(1-3)	0	0.0	152	100.0	
福島	30	15.9	68	36.0	50	26.5	39	20.6	(1-3)	0	0.0	189	100.0	
茨城	44	18.5	87	36.6	62	26.1	29	12.2	(4-6)	11	4.6	238	100.0	
栃木	81	22.7	136	38.1	92	25.8	38	10.6	10	2.8	0	0.0	357	100.0
群馬	73	21.9	121	36.2	57	17.1	46	13.8	35	10.5	(1-3)	334	100.0	
埼玉	84	24.9	96	28.4	89	26.3	53	15.7	13	3.8	(1-3)	338	100.0	
千葉	142	21.0	221	32.6	170	25.1	120	17.7	23	3.4	(1-3)	677	100.0	
東京	294	20.9	571	40.6	323	23.0	180	12.8	38	2.7	0	0.0	1,406	100.0
神奈川	151	22.1	218	31.9	179	26.2	122	17.9	13	1.9	0	0.0	683	100.0
新潟	45	23.9	61	32.4	42	22.3	32	17.0	(7-9)	0	0.0	188	100.0	
富山	39	22.3	61	34.9	40	22.9	30	17.1	(4-6)	0	0.0	175	100.0	
石川	30	19.4	50	32.3	41	26.5	31	20.0	(1-3)	0	0.0	155	100.0	
福井	45	24.7	59	32.4	55	30.2	23	12.6	0	0.0	0	0.0	182	100.0
山梨	30	21.0	50	35.0	39	27.3	23	16.1	(1-3)	0	0.0	143	100.0	
長野	58	22.0	82	31.1	57	21.6	43	16.3	24	9.1	0	0.0	264	100.0
岐阜	52	23.0	74	32.7	64	28.3	34	15.0	(1-3)	0	0.0	226	100.0	
静岡	112	21.0	203	38.1	124	23.3	82	15.4	12	2.3	0	0.0	533	100.0
愛知	113	22.4	164	32.5	120	23.8	101	20.0	(4-6)	(1-3)			505	100.0
三重														
滋賀	23	18.9	44	36.1	26	21.3	23	18.9	(4-6)	0	0.0	122	100.0	
京都	55	22.4	99	40.4	48	19.6	37	15.1	(4-6)	(1-3)			245	100.0
大阪	310	27.3	453	39.9	224	19.7	131	11.5	16	1.4	(1-3)		1,135	100.0
兵庫	139	21.6	253	39.3	160	24.8	85	13.2	(7-9)	0	0.0	644	100.0	
奈良	70	26.9	98	37.7	62	23.8	29	11.2	(1-3)	0	0.0	260	100.0	
和歌山	42	23.6	77	43.3	36	20.2	23	12.9	0	0.0	0	0.0	178	100.0
鳥取	30	22.4	52	38.8	31	23.1	19	14.2	(1-3)	0	0.0	134	100.0	
島根	45	23.7	73	38.4	42	22.1	28	14.7	(1-3)	0	0.0	190	100.0	
岡山	130	27.1	189	39.5	87	18.2	66	13.8	(7-9)	0	0.0	479	100.0	
広島	110	21.6	195	38.2	117	22.9	83	16.3	(4-6)	0	0.0	510	100.0	
山口	17	13.9	48	39.3	29	23.8	26	21.3	(1-3)	0	0.0	122	100.0	
徳島														
香川	53	27.2	75	38.5	34	17.4	31	15.9	(1-3)	0	0.0	195	100.0	
愛媛	66	18.6	134	37.9	86	24.3	67	18.9	(1-3)	0	0.0	354	100.0	
高知	30	19.6	60	39.2	38	24.8	23	15.0	(1-3)	0	0.0	153	100.0	
福岡	226	24.4	353	38.0	194	20.9	147	15.8	(4-6)	(1-3)			928	100.0
佐賀	21	18.9	39	35.1	32	28.8	17	15.3	(1-3)	0	0.0	111	100.0	
長崎	89	30.2	93	31.5	63	21.4	42	14.2	(7-9)	0	0.0	295	100.0	
熊本	78	20.2	150	38.9	78	20.2	67	17.4	13	3.4	0	0.0	386	100.0
大分	52	22.8	88	38.6	51	22.4	35	15.4	(1-3)	0	0.0	228	100.0	
宮崎	18	18.9	37	38.9	21	22.1	17	17.9	(1-3)	0	0.0	95	100.0	
鹿児島	48	27.6	56	32.2	38	21.8	30	17.2	(1-3)	0	0.0	174	100.0	
沖縄	14	16.7	30	35.7	19	22.6	21	25.0	0	0.0	0	0.0	84	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-4①-5 肝細胞集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳				
全体	10,805	72.9	4,011	27.1	3,703	25.0	197	1.3	111	0.7	14,816	100.0
北海道	208	79.1	55	20.9	50	19.0	(4-6)		(1-3)		263	100.0
青森	65	89.0	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	73	100.0
岩手	193	81.4	44	18.6	44	18.6	0	0.0	0	0.0	237	100.0
宮城	196	80.0	49	20.0	46	18.8	(1-3)		(1-3)		245	100.0
秋田	102	76.1	32	23.9	30	22.4	(1-3)		(1-3)		134	100.0
山形	122	80.3	30	19.7	28	18.4	(1-3)		0	0.0	152	100.0
福島	127	67.2	62	32.8	58	30.7	(4-6)		0	0.0	189	100.0
茨城	184	77.3	54	22.7	48	20.2	(1-3)		(1-3)		238	100.0
栃木	277	77.6	80	22.4	73	20.4	(1-3)		(4-6)		357	100.0
群馬	282	84.4	52	15.6	45	13.5	(4-6)		(1-3)		334	100.0
埼玉	224	66.3	114	33.7	109	32.2	(4-6)		0	0.0	338	100.0
千葉	512	75.6	165	24.4	148	21.9	10	1.5	(7-9)		677	100.0
東京	912	64.9	494	35.1	461	32.8	27	1.9	(4-6)		1,406	100.0
神奈川	531	77.7	152	22.3	140	20.5	(7-9)		(4-6)		683	100.0
新潟	137	72.9	51	27.1	49	26.1	(1-3)		(1-3)		188	100.0
富山	133	76.0	42	24.0	39	22.3	(1-3)		0	0.0	175	100.0
石川	117	75.5	38	24.5	34	21.9	(1-3)		(1-3)		155	100.0
福井	147	80.8	35	19.2	33	18.1	(1-3)		(1-3)		182	100.0
山梨	111	77.6	32	22.4	28	19.6	(1-3)		(1-3)		143	100.0
長野	179	67.8	85	32.2	78	29.5	(4-6)		(1-3)		264	100.0
岐阜	166	73.5	60	26.5	51	22.6	(7-9)		0	0.0	226	100.0
静岡	404	75.8	129	24.2	117	22.0	(4-6)		(4-6)		533	100.0
愛知	368	72.9	137	27.1	129	25.5	(4-6)		(1-3)		505	100.0
三重												
滋賀	88	72.1	34	27.9	29	23.8	(1-3)		(4-6)		122	100.0
京都	177	72.2	68	27.8	63	25.7	(1-3)		(1-3)		245	100.0
大阪	828	73.0	307	27.0	292	25.7	(7-9)		(4-6)		1,135	100.0
兵庫	422	65.5	222	34.5	189	29.3	17	2.6	16	2.5	644	100.0
奈良	178	68.5	82	31.5	78	30.0	(1-3)		(1-3)		260	100.0
和歌山	138	77.5	40	22.5	37	20.8	(1-3)		0	0.0	178	100.0
鳥取	102	76.1	32	23.9	30	22.4	0	0.0	(1-3)		134	100.0
島根	146	76.8	44	23.2	43	22.6	0	0.0	(1-3)		190	100.0
岡山	346	72.2	133	27.8	126	26.3	(7-9)		0	0.0	479	100.0
広島	328	64.3	182	35.7	165	32.4	17	3.3	0	0.0	510	100.0
山口	103	84.4	19	15.6	17	13.9	(1-3)		(1-3)		122	100.0
徳島												
香川	149	76.4	46	23.6	42	21.5	(1-3)		(1-3)		195	100.0
愛媛	264	74.6	90	25.4	79	22.3	(4-6)		(4-6)		354	100.0
高知	126	82.4	27	17.6	27	17.6	0	0.0	0	0.0	153	100.0
福岡	650	70.0	278	30.0	269	29.0	(4-6)		(1-3)		928	100.0
佐賀	90	81.1	21	18.9	20	18.0	(1-3)		0	0.0	111	100.0
長崎	195	66.1	100	33.9	83	28.1	(7-9)		10	3.4	295	100.0
熊本	271	70.2	115	29.8	110	28.5	(1-3)		(1-3)		386	100.0
大分	156	68.4	72	31.6	69	30.3	(1-3)		(1-3)		228	100.0
宮崎	61	64.2	34	35.8	29	30.5	(1-3)		(1-3)		95	100.0
鹿児島	131	75.3	43	24.7	39	22.4	(1-3)		(1-3)		174	100.0
沖縄	68	81.0	16	19.0	15	17.9	0	0.0	(1-3)		84	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-4①-6 肝細胞集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	82	0.6	491	3.3	10,227	69.0	4,016	27.1	14,816	100.0
北海道	0	0.0	(7-9)		169	64.3	86	32.7	263	100.0
青森	0	0.0	(4-6)		49	67.1	20	27.4	73	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		173	73.0	56	23.6	237	100.0
宮城	0	0.0	(4-6)		176	71.8	65	26.5	245	100.0
秋田	0	0.0	(1-3)		93	69.4	38	28.4	134	100.0
山形	(4-6)		11	7.2	98	64.5	39	25.7	152	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		100	52.9	77	40.7	189	100.0
茨城	(1-3)		13	5.5	146	61.3	78	32.8	238	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		269	75.4	78	21.8	357	100.0
群馬	(1-3)		(4-6)		212	63.5	116	34.7	334	100.0
埼玉	(1-3)		14	4.1	211	62.4	112	33.1	338	100.0
千葉	(1-3)		17	2.5	419	61.9	238	35.2	677	100.0
東京	(7-9)		69	4.9	928	66.0	402	28.6	1,406	100.0
神奈川	(4-6)		22	3.2	467	68.4	190	27.8	683	100.0
新潟	0	0.0	11	5.9	121	64.4	56	29.8	188	100.0
富山	(1-3)		(4-6)		118	67.4	52	29.7	175	100.0
石川	0	0.0	(1-3)		119	76.8	33	21.3	155	100.0
福井	0	0.0	(4-6)		150	82.4	28	15.4	182	100.0
山梨	(4-6)		16	11.2	103	72.0	20	14.0	143	100.0
長野	(4-6)		12	4.5	190	72.0	58	22.0	264	100.0
岐阜	0	0.0	(7-9)		166	73.5	53	23.5	226	100.0
静岡	(7-9)		20	3.8	334	62.7	170	31.9	533	100.0
愛知	(1-3)		21	4.2	350	69.3	132	26.1	505	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	(4-6)		80	65.6	37	30.3	122	100.0
京都	(1-3)		(1-3)		178	72.7	62	25.3	245	100.0
大阪	(1-3)		28	2.5	846	74.5	258	22.7	1,135	100.0
兵庫	(1-3)		19	3.0	481	74.7	143	22.2	644	100.0
奈良	0	0.0	(4-6)		216	83.1	39	15.0	260	100.0
和歌山	0	0.0	(4-6)		142	79.8	31	17.4	178	100.0
鳥取	(1-3)		(1-3)		71	53.0	60	44.8	134	100.0
島根	0	0.0	(7-9)		131	68.9	51	26.8	190	100.0
岡山	(1-3)		17	3.5	350	73.1	110	23.0	479	100.0
広島	(1-3)		17	3.3	359	70.4	132	25.9	510	100.0
山口	0	0.0	(1-3)		69	56.6	50	41.0	122	100.0
徳島										
香川	(1-3)		(7-9)		130	66.7	56	28.7	195	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		237	66.9	111	31.4	354	100.0
高知	0	0.0	(1-3)		87	56.9	64	41.8	153	100.0
福岡	(1-3)		27	2.9	671	72.3	227	24.5	928	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		78	70.3	30	27.0	111	100.0
長崎	(1-3)		(7-9)		203	68.8	83	28.1	295	100.0
熊本	(1-3)		24	6.2	255	66.1	104	26.9	386	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		163	71.5	58	25.4	228	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		68	71.6	24	25.3	95	100.0
鹿児島	(7-9)		(4-6)		117	67.2	45	25.9	174	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		64	76.2	19	22.6	84	100.0

付表2-4②-1 5年生存率:肝内胆管、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	1,973	1,645	28	98.6	15.9	18.0	16.2	19.8
北海道	9	38	30	0	100.0	21.1	23.2	10.9	38.6
青森	3	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	8	29	23	0					
宮城	6	25	19	0					
秋田	9	26	22	0					
山形	5	19	16	0					
福島	6	19	18	0					
茨城	7	37	27	(1-3)	97.3	25.2	28.3	14.1	45.0
栃木	5	30	25	0	100.0	16.7	17.7	6.5	33.8
群馬	9	50	45	(1-3)	96.0	7.7	8.8	2.6	20.1
埼玉	12	69	61	(1-3)	95.7	9.2	11.5	4.7	22.1
千葉	14	118	107	(1-3)	99.2	8.7	9.6	4.9	16.3
東京	26	214	175	(7-9)	95.8	15.6	17.7	12.4	23.8
神奈川	15	79	61	0	100.0	22.8	25.3	15.9	36.1
新潟	8	33	25	(1-3)	97.0	22.7	24.7	11.0	41.6
富山	6	18	12	(1-3)					
石川	5	13	11	0					
福井	4	20	16	0					
山梨	3	(7-9)	(7-9)	(1-3)					
長野	10	50	40	0	100.0	20.0	22.8	11.8	36.4
岐阜	7	36	29	(1-3)	97.2	17.5	20.6	8.4	37.3
静岡	12	68	61	0	100.0	10.3	12.1	5.3	22.1
愛知	12	81	76	0	100.0	6.2	6.7	2.5	14.0
三重	1								
滋賀	6	16	14	(1-3)					
京都	7	34	29	(1-3)	97.1	12.3	15.4	4.9	32.3
大阪	21	139	111	(1-3)	98.6	19.4	21.7	14.8	29.5
兵庫	12	70	62	0	100.0	11.4	12.8	6.0	22.5
奈良	6	27	23	0					
和歌山	3	20	14	0					
鳥取	5	21	19	(1-3)					
島根	5	22	18	0					
岡山	9	60	43	(1-3)	98.3	27.2	31.2	19.1	44.6
広島	8	60	48	0	100.0	20.0	22.8	12.6	35.2
山口	4	12	12	0					
徳島	1								
香川	5	15	13	0					
愛媛	7	50	42	0	100.0	16.0	17.7	8.3	30.3
高知	3	25	18	0					
福岡	15	116	96	0	100.0	17.2	19.4	12.4	27.7
佐賀	3	(7-9)	(7-9)	0					
長崎	7	30	24	(1-3)	93.3	18.1	20.3	7.4	38.4
熊本	11	55	48	0	100.0	12.7	14.3	6.3	25.7
大分	6	32	26	0	100.0	18.8	21.4	8.7	38.5
宮崎	3	(7-9)	(4-6)	0					
鹿児島	11	33	28	0	100.0	15.2	17.8	6.5	34.3
沖縄	5	15	13	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4②-1① 5年生存率：肝内胆管Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	256	136	(7-9)	97.3	46.0	53.0	45.8
北海道	(4-6)	(1-3)	0				
青森	(1-3)	(1-3)	0				
岩手	(1-3)	0	0				
宮城	(4-6)	(1-3)	0				
秋田	(4-6)	(4-6)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	(1-3)	(1-3)	0				
茨城	(7-9)	(1-3)	0				
栃木	(1-3)	(1-3)	0				
群馬	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
埼玉	10	(7-9)	(1-3)				
千葉	13	10	(1-3)				
東京	17	(7-9)	0				
神奈川	(7-9)	0	0				
新潟	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
富山	(1-3)	0	(1-3)				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	(1-3)	(1-3)	0				
山梨	0	0	0				
長野	(7-9)	(4-6)	0				
岐阜	(1-3)	(1-3)	0				
静岡	(4-6)	(4-6)	0				
愛知	(4-6)	(4-6)	0				
三重							
滋賀	(4-6)	(4-6)	0				
京都	(1-3)	(1-3)	0				
大阪	24	12	0				
兵庫	12	(7-9)	0				
奈良	(1-3)	(1-3)	0				
和歌山	(1-3)	0	0				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	(1-3)	(1-3)	0				
岡山	14	(4-6)	0				
広島	12	(4-6)	0				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(1-3)	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(1-3)	0				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	19	10	0				
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
熊本	(7-9)	(4-6)	0				
大分	(4-6)	0	0				
宮崎	0	0	0				
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0				
沖縄	(1-3)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4②-1② 5年生存率:肝内胆管Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	371	261	(7-9)	97.8	28.4	31.7	26.6
北海道	(4-6)	(1-3)	0				
青森	0	0	0				
岩手	(4-6)	(1-3)	0				
宮城	(1-3)	0	0				
秋田	(1-3)	0	0				
山形	(1-3)	0	0				
福島	(1-3)	(1-3)	0				
茨城	(7-9)	(4-6)	0				
栃木	11	(7-9)	0				
群馬	(4-6)	(4-6)	0				
埼玉	10	(7-9)	(1-3)				
千葉	17	13	0				
東京	60	45	(1-3)	95.0	21.7	23.6	13.1
神奈川	11	(7-9)	0				36.1
新潟	(4-6)	(1-3)	0				
富山	(4-6)	(1-3)	0				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	(1-3)	(1-3)	0				
山梨	0	0	0				
長野	(7-9)	(4-6)	0				
岐阜	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
静岡	12	(7-9)	0				
愛知	(7-9)	(4-6)	0				
三重							
滋賀	(1-3)	(1-3)	0				
京都	(4-6)	(4-6)	(1-3)				
大阪	28	19	(1-3)				
兵庫	13	(7-9)	0				
奈良	(4-6)	(4-6)	0				
和歌山	(1-3)	(1-3)	0				
鳥取	(4-6)	(4-6)	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	15	(7-9)	(1-3)				
広島	14	11	0				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(4-6)	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(4-6)	0				
高知	(4-6)	(4-6)	0				
福岡	30	22	0	100.0	26.7	30.7	14.5
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				49.5
長崎	(4-6)	(4-6)	0				
熊本	(7-9)	(7-9)	0				
大分	(4-6)	(1-3)	0				
宮崎	(1-3)	0	0				
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0				
沖縄	0	0	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4②-1③ 5年生存率:肝内胆管Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	123	98	(1-3)	97.6	20.1	23.3	15.6
北海道	(1-3)	(1-3)	0				
青森	(1-3)	(1-3)	0				
岩手	(1-3)	(1-3)	0				
宮城	(1-3)	(1-3)	0				
秋田	(4-6)	(4-6)	0				
山形	0	0	0				
福島	0	0	0				
茨城	(1-3)	(1-3)	0				
栃木	(1-3)	0	0				
群馬	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
埼玉	(4-6)	(4-6)	(1-3)				
千葉	(4-6)	(4-6)	0				
東京	17	13	(1-3)				
神奈川	(4-6)	(1-3)	0				
新潟	(1-3)	(1-3)	0				
富山	(1-3)	(1-3)	0				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	0	0	0				
山梨	(1-3)	(1-3)	0				
長野	(4-6)	(1-3)	0				
岐阜	0	0	0				
静岡	(7-9)	(4-6)	0				
愛知	(7-9)	(7-9)	0				
三重							
滋賀	0	0	0				
京都	(1-3)	(1-3)	0				
大阪	(4-6)	(4-6)	0				
兵庫	(4-6)	(4-6)	0				
奈良	0	0	0				
和歌山	(1-3)	(1-3)	0				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	(1-3)	(1-3)	0				
岡山	(1-3)	(1-3)	0				
広島	(4-6)	(4-6)	0				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	0	0	0				
愛媛	(1-3)	(1-3)	0				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	(4-6)	(4-6)	0				
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	(4-6)	(1-3)	0				
熊本	(1-3)	(1-3)	0				
大分	0	0	0				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	0	0	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4②-1④ 5年生存率:肝内胆管IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,146	1,077	(7-9)	99.2	5.5	6.1	4.7
北海道	23	22	0				
青森	(4-6)	(4-6)	0				
岩手	21	18	0				
宮城	16	16	0				
秋田	15	13	0				
山形	12	12	0				
福島	13	13	0				
茨城	20	18	(1-3)				
栃木	15	15	0				
群馬	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0
埼玉	38	38	0	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉	75	72	0	100.0	4.0	4.3	1.1
東京	106	96	(4-6)	96.2	6.3	7.0	2.9
神奈川	54	50	0	100.0	7.4	8.2	2.6
新潟	20	17	0				
富山	10	(7-9)	0				
石川	(7-9)	(7-9)	0				
福井	16	14	0				
山梨	(7-9)	(7-9)	(1-3)				
長野	28	25	0				
岐阜	25	24	0				
静岡	39	38	0	100.0	2.6	3.1	0.2
愛知	57	56	0	100.0	1.8	2.0	0.2
三重							
滋賀	(7-9)	(7-9)	(1-3)				
京都	15	13	0				
大阪	78	74	(1-3)	98.7	4.0	4.3	1.1
兵庫	39	38	0	100.0	2.6	2.7	0.2
奈良	19	17	0				
和歌山	11	(7-9)	0				
鳥取	10	(7-9)	(1-3)				
島根	14	12	0				
岡山	29	28	0				
広島	29	27	0				
山口	(4-6)	(4-6)	0				
徳島							
香川	(7-9)	(7-9)	0				
愛媛	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0
高知	13	11	0				
福岡	60	58	0	100.0	3.3	3.7	0.7
佐賀	(4-6)	(4-6)	0				
長崎	16	14	0				
熊本	35	32	0	100.0	8.6	9.1	2.3
大分	22	22	0				
宮崎	(4-6)	(4-6)	0				
鹿児島	18	15	0				
沖縄	12	11	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4②-3 肝内胆管集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	1,232	62.4	741	37.6	1,973	100.0
北海道	23	60.5	15	39.5	38	100.0
青森	(4-6)		(4-6)		(7-9)	100.0
岩手	22	75.9	(7-9)		29	100.0
宮城	16	64.0	(7-9)		25	100.0
秋田	14	53.8	12	46.2	26	100.0
山形	15	78.9	(4-6)		19	100.0
福島	(7-9)		12	63.2	19	100.0
茨城	28	75.7	(7-9)		37	100.0
栃木	20	66.7	10	33.3	30	100.0
群馬	27	54.0	23	46.0	50	100.0
埼玉	51	73.9	18	26.1	69	100.0
千葉	67	56.8	51	43.2	118	100.0
東京	135	63.1	79	36.9	214	100.0
神奈川	53	67.1	26	32.9	79	100.0
新潟	22	66.7	11	33.3	33	100.0
富山	12	66.7	(4-6)		18	100.0
石川	(7-9)		(4-6)		13	100.0
福井	15	75.0	(4-6)		20	100.0
山梨	(7-9)		(1-3)		(7-9)	100.0
長野	34	68.0	16	32.0	50	100.0
岐阜	19	52.8	17	47.2	36	100.0
静岡	43	63.2	25	36.8	68	100.0
愛知	55	67.9	26	32.1	81	100.0
三重						
滋賀	(7-9)		(7-9)		16	100.0
京都	24	70.6	10	29.4	34	100.0
大阪	85	61.2	54	38.8	139	100.0
兵庫	42	60.0	28	40.0	70	100.0
奈良	14	51.9	13	48.1	27	100.0
和歌山	15	75.0	(4-6)		20	100.0
鳥取	12	57.1	(7-9)		21	100.0
島根	12	54.5	10	45.5	22	100.0
岡山	37	61.7	23	38.3	60	100.0
広島	48	80.0	12	20.0	60	100.0
山口	(7-9)		(4-6)		12	100.0
徳島						
香川	10	66.7	(4-6)		15	100.0
愛媛	28	56.0	22	44.0	50	100.0
高知	14	56.0	11	44.0	25	100.0
福岡	77	66.4	39	33.6	116	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	15	50.0	15	50.0	30	100.0
熊本	34	61.8	21	38.2	55	100.0
大分	12	37.5	20	62.5	32	100.0
宮崎	(4-6)		(4-6)		(7-9)	100.0
鹿児島	15	45.5	18	54.5	33	100.0
沖縄	(7-9)		(7-9)		15	100.0

付表2-4②-3 肝内胆管集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	61	3.1	172	8.7	601	30.5	742	37.6	397	20.1	1,973	100.0
北海道	(4-6)		(1-3)		11	28.9	14	36.8	(7-9)		38	100.0
青森	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		(7-9)	100.0
岩手	(4-6)		0	0.0	(7-9)		10	34.5	(4-6)		29	100.0
宮城	(1-3)		(4-6)		(4-6)		(4-6)		(7-9)		25	100.0
秋田	0	0.0	(1-3)		10	38.5	10	38.5	(4-6)		26	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		19	100.0
福島	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		(4-6)		19	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		15	40.5	12	32.4	(4-6)		37	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		12	40.0	(4-6)		(1-3)		30	100.0
群馬	0	0.0	(1-3)		14	28.0	21	42.0	13	26.0	50	100.0
埼玉	0	0.0	(7-9)		18	26.1	25	36.2	19	27.5	69	100.0
千葉	(1-3)		12	10.2	35	29.7	51	43.2	17	14.4	118	100.0
東京	10	4.7	17	7.9	77	36.0	74	34.6	36	16.8	214	100.0
神奈川	(1-3)		15	19.0	17	21.5	35	44.3	(7-9)		79	100.0
新潟	(4-6)		(1-3)		12	36.4	12	36.4	(1-3)		33	100.0
富山	0	0.0	0	0.0	(4-6)		(4-6)		(7-9)		18	100.0
石川	(1-3)		0	0.0	(1-3)		(1-3)		(7-9)		13	100.0
福井	0	0.0	0	0.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		20	100.0
山梨	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)	100.0
長野	(1-3)		(4-6)		(7-9)		22	44.0	13	26.0	50	100.0
岐阜	(1-3)		(4-6)		(7-9)		12	33.3	10	27.8	36	100.0
静岡	0	0.0	(1-3)		18	26.5	30	44.1	17	25.0	68	100.0
愛知	(1-3)		(7-9)		23	28.4	29	35.8	20	24.7	81	100.0
三重												
滋賀	0	0.0	0	0.0	(1-3)		(7-9)		(4-6)		16	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		(7-9)		14	41.2	10	29.4	34	100.0
大阪	(4-6)		11	7.9	47	33.8	56	40.3	19	13.7	139	100.0
兵庫	(1-3)		(7-9)		26	37.1	24	34.3	11	15.7	70	100.0
奈良	0	0.0	(1-3)		11	40.7	14	51.9	(1-3)		27	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		(4-6)		11	55.0	(4-6)		20	100.0
鳥取	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		21	100.0
島根	0	0.0	(1-3)		(4-6)		10	45.5	(4-6)		22	100.0
岡山	(1-3)		(4-6)		15	25.0	22	36.7	16	26.7	60	100.0
広島	(1-3)		(4-6)		23	38.3	22	36.7	(7-9)		60	100.0
山口	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(4-6)		12	100.0
徳島												
香川	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		15	100.0
愛媛	0	0.0	(4-6)		14	28.0	23	46.0	(7-9)		50	100.0
高知	0	0.0	(1-3)		11	44.0	(7-9)		(4-6)		25	100.0
福岡	(1-3)		11	9.5	39	33.6	38	32.8	25	21.6	116	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	(1-3)		(1-3)		(7-9)		13	43.3	(1-3)		30	100.0
熊本	0	0.0	(4-6)		20	36.4	23	41.8	(4-6)		55	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		11	34.4	11	34.4	(7-9)		32	100.0
宮崎	0	0.0	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(7-9)	100.0
鹿児島	0	0.0	(1-3)		(7-9)		16	48.5	(7-9)		33	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-4②-4① 肝内胆管集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	256	13.0	371	18.8	123	6.2	1,146	58.1	77	3.9	1,973	100.0
北海道	(4-6)		(4-6)		(1-3)		23	60.5	(1-3)		38	100.0
青森	(1-3)		0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(7-9)	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		(1-3)		21	72.4	(1-3)		29	100.0
宮城	(4-6)		(1-3)		(1-3)		16	64.0	(1-3)		25	100.0
秋田	(4-6)		(1-3)		(4-6)		15	57.7	(1-3)		26	100.0
山形	(4-6)		(1-3)		0	0.0	12	63.2	(1-3)		19	100.0
福島	(1-3)		(1-3)		0	0.0	13	68.4	(1-3)		19	100.0
茨城	(7-9)		(7-9)		(1-3)		20	54.1	0	0.0	37	100.0
栃木	(1-3)		11	36.7	(1-3)		15	50.0	(1-3)		30	100.0
群馬	(4-6)		(4-6)		(4-6)		31	62.0	(4-6)		50	100.0
埼玉	10	14.5	10	14.5	(4-6)		38	55.1	(4-6)		69	100.0
千葉	13	11.0	17	14.4	(4-6)		75	63.6	(7-9)		118	100.0
東京	17	7.9	60	28.0	17	7.9	106	49.5	14	6.5	214	100.0
神奈川	(7-9)		11	13.9	(4-6)		54	68.4	(1-3)		79	100.0
新潟	(7-9)		(4-6)		(1-3)		20	60.6	(1-3)		33	100.0
富山	(1-3)		(4-6)		(1-3)		10	55.6	0	0.0	18	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(7-9)		0	0.0	13	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		0	0.0	16	80.0	0	0.0	20	100.0
山梨	0	0.0	0	0.0	(1-3)		(7-9)		0	0.0	(7-9)	100.0
長野	(7-9)		(7-9)		(4-6)		28	56.0	(1-3)		50	100.0
岐阜	(1-3)		(4-6)		0	0.0	25	69.4	(1-3)		36	100.0
静岡	(4-6)		12	17.6	(7-9)		39	57.4	(4-6)		68	100.0
愛知	(4-6)		(7-9)		(7-9)		57	70.4	(1-3)		81	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		(1-3)		0	0.0	(7-9)		(1-3)		16	100.0
京都	(1-3)		(4-6)		(1-3)		15	44.1	(7-9)		34	100.0
大阪	24	17.3	28	20.1	(4-6)		78	56.1	(1-3)		139	100.0
兵庫	12	17.1	13	18.6	(4-6)		39	55.7	(1-3)		70	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		0	0.0	19	70.4	0	0.0	27	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		(1-3)		11	55.0	(1-3)		20	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		(1-3)		10	47.6	(1-3)		21	100.0
島根	(1-3)		(4-6)		(1-3)		14	63.6	0	0.0	22	100.0
岡山	14	23.3	15	25.0	(1-3)		29	48.3	(1-3)		60	100.0
広島	12	20.0	14	23.3	(4-6)		29	48.3	0	0.0	60	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		0	0.0	12	100.0
徳島												
香川	(1-3)		(4-6)		0	0.0	(7-9)		0	0.0	15	100.0
愛媛	(7-9)		(7-9)		(1-3)		34	68.0	0	0.0	50	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		(1-3)		13	52.0	0	0.0	25	100.0
福岡	19	16.4	30	25.9	(4-6)		60	51.7	(1-3)		116	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	(4-6)		(4-6)		(4-6)		16	53.3	0	0.0	30	100.0
熊本	(7-9)		(7-9)		(1-3)		35	63.6	(1-3)		55	100.0
大分	(4-6)		(4-6)		0	0.0	22	68.8	(1-3)		32	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		0	0.0	(7-9)	100.0
鹿児島	(4-6)		(7-9)		(1-3)		18	54.5	(1-3)		33	100.0
沖縄	(1-3)		0	0.0	0	0.0	12	80.0	0	0.0	15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-4②-4② 肝内胆管集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	95	4.8	315	16.0	313	15.9	987	50.0	263	13.3	109	5.5	1,973	100.0
北海道	(1-3)		(4-6)		(4-6)		21	55.3	(1-3)		(1-3)		38	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	(7-9)	100.0
岩手	0	0.0	(1-3)		(7-9)		16	55.2	(1-3)		(1-3)		29	100.0
宮城	(1-3)		(4-6)		(1-3)		15	60.0	(1-3)		(1-3)		25	100.0
秋田	(1-3)		(1-3)		(4-6)		12	46.2	(1-3)		(1-3)		26	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(7-9)		0	0.0	(1-3)		19	100.0
福島	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(7-9)		(1-3)		(4-6)		19	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		(4-6)		12	32.4	0	0.0	13	35.1	37	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		(1-3)		19	63.3	(1-3)		0	0.0	30	100.0
群馬	(4-6)		(4-6)		(4-6)		30	60.0	(4-6)		(1-3)		50	100.0
埼玉	(4-6)		10	14.5	(4-6)		38	55.1	(7-9)		(1-3)		69	100.0
千葉	(1-3)		22	18.6	18	15.3	62	52.5	(7-9)		(4-6)		118	100.0
東京	10	4.7	40	18.7	34	15.9	88	41.1	28	13.1	14	6.5	214	100.0
神奈川	(4-6)		(7-9)		16	20.3	42	53.2	(4-6)		(4-6)		79	100.0
新潟	(1-3)		(4-6)		(4-6)		17	51.5	(1-3)		(1-3)		33	100.0
富山	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	18	100.0
石川	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		13	100.0
福井	0	0.0	(1-3)		(4-6)		14	70.0	0	0.0	0	0.0	20	100.0
山梨	0	0.0	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	(7-9)	100.0
長野	(4-6)		(1-3)		14	28.0	19	38.0	(4-6)		(4-6)		50	100.0
岐阜	(1-3)		(1-3)		(4-6)		21	58.3	(4-6)		0	0.0	36	100.0
静岡	0	0.0	(7-9)		13	19.1	35	51.5	12	17.6	(1-3)		68	100.0
愛知	(1-3)		10	12.3	13	16.0	52	64.2	(4-6)		(1-3)		81	100.0
三重														
滋賀	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	16	100.0
京都	(1-3)		(4-6)		(4-6)		15	44.1	(4-6)		(1-3)		34	100.0
大阪	10	7.2	24	17.3	25	18.0	71	51.1	(7-9)		(1-3)		139	100.0
兵庫	(1-3)		12	17.1	10	14.3	35	50.0	(1-3)		(7-9)		70	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		0		16	59.3	(1-3)		0	0.0	27	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(1-3)		(4-6)		20	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		(4-6)		10	47.6	(1-3)		0	0.0	21	100.0
島根	(1-3)		(4-6)		(1-3)		12	54.5	0	0.0	(4-6)		22	100.0
岡山	(7-9)		19	31.7	(4-6)		18	30.0	(4-6)		(4-6)		60	100.0
広島	(4-6)	0.0	11	18.3	13	21.7	30	50.0	(1-3)		0	0.0	60	100.0
山口	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	12	100.0
徳島														
香川	0	0.0	(4-6)		(1-3)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	15	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		10	20.0	32	64.0	0	0.0	(1-3)		50	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		(4-6)		14	56.0	(1-3)		0	0.0	25	100.0
福岡	(4-6)		26	22.4	22	19.0	57	49.1	(4-6)		(1-3)		116	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		(4-6)		10	33.3	(1-3)		(1-3)		30	100.0
熊本	(1-3)		(7-9)		(7-9)		32	58.2	(7-9)		0	0.0	55	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		(4-6)		17	53.1	(1-3)		(1-3)		32	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	(1-3)		(7-9)	100.0
鹿児島	(1-3)		(7-9)		(4-6)		14	42.4	(4-6)		(1-3)		33	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		0	0.0	(7-9)		(1-3)		(1-3)		15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-4②-6 肝内胆管集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	30	1.5	130	6.6	881	44.7	932	47.2	1,973	100.0
北海道	0	0.0	(1-3)		12	31.6	25	65.8	38	100.0
青森	(1-3)		0	0.0	(4-6)		(4-6)		(7-9)	100.0
岩手	(1-3)		0	0.0	12	41.4	15	51.7	29	100.0
宮城	0	0.0	(1-3)		(7-9)		14	56.0	25	100.0
秋田	0	0.0	(1-3)		14	53.8	10	38.5	26	100.0
山形	0	0.0	0	0.0	10	52.6	(7-9)		19	100.0
福島	0	0.0	0	0.0	(7-9)		11	57.9	19	100.0
茨城	0	0.0	(4-6)		20	54.1	12	32.4	37	100.0
栃木	(1-3)		(1-3)		11	36.7	16	53.3	30	100.0
群馬	0	0.0	(1-3)		16	32.0	31	62.0	50	100.0
埼玉	(1-3)		(4-6)		27	39.1	34	49.3	69	100.0
千葉	0	0.0	10	8.5	37	31.4	71	60.2	118	100.0
東京	(1-3)		20	9.3	101	47.2	90	42.1	214	100.0
神奈川	0	0.0	11	13.9	34	43.0	34	43.0	79	100.0
新潟	(1-3)		(1-3)		19	57.6	12	36.4	33	100.0
富山	0	0.0	(1-3)		(4-6)		11	61.1	18	100.0
石川	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(4-6)		13	100.0
福井	0	0.0	(1-3)		(7-9)		10	50.0	20	100.0
山梨	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)	100.0
長野	0	0.0	(4-6)		22	44.0	24	48.0	50	100.0
岐阜	0	0.0	(1-3)		17	47.2	17	47.2	36	100.0
静岡	(1-3)		(1-3)		25	36.8	37	54.4	68	100.0
愛知	0	0.0	(1-3)		34	42.0	44	54.3	81	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	(1-3)		(4-6)		10	62.5	16	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		23	67.6	(7-9)		34	100.0
大阪	0	0.0	(1-3)		64	46.0	72	51.8	139	100.0
兵庫	(1-3)		(4-6)		25	35.7	39	55.7	70	100.0
奈良	0	0.0	0	0.0	17	63.0	10	37.0	27	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		14	70.0	(4-6)		20	100.0
鳥取	0	0.0	(1-3)		(7-9)		11	52.4	21	100.0
島根	0	0.0	(1-3)		10	45.5	11	50.0	22	100.0
岡山	(1-3)		0	0.0	40	66.7	19	31.7	60	100.0
広島	(4-6)		(4-6)		28	46.7	22	36.7	60	100.0
山口	0	0.0	0	0.0	(4-6)		(4-6)		12	100.0
徳島	0	0.0								
香川	0	0.0	(1-3)		10	66.7	(1-3)		15	100.0
愛媛	0	0.0	(1-3)		24	48.0	23	46.0	50	100.0
高知	0	0.0	(1-3)		13	52.0	10	40.0	25	100.0
福岡	(1-3)		(7-9)		55	47.4	51	44.0	116	100.0
佐賀	0	0.0	0	0.0	(4-6)		(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	0	0.0	(1-3)		19	63.3	(7-9)		30	100.0
熊本	(1-3)		(4-6)		25	45.5	23	41.8	55	100.0
大分	0	0.0	(1-3)		11	34.4	19	59.4	32	100.0
宮崎	0	0.0	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(7-9)	100.0
鹿児島	(4-6)		(1-3)		15	45.5	11	33.3	33	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		(4-6)		10	66.7	15	100.0

付表2-4②-5 肝内胆管集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)		有 (%)								全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	1,238	62.7	735	37.3	616	31.2	91	4.6	28	1.4	1,973	100.0
北海道	28	73.7	10	26.3	10	26.3	0	0.0	0	0.0	38	100.0
青森	(7-9)		(1-3)		0	0.0	(1-3)		0	0.0	(7-9)	100.0
岩手	20	69.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	29	100.0
宮城	19	76.0	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	25	100.0
秋田	18	69.2	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	26	100.0
山形	16	84.2	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	19	100.0
福島	11	57.9	(7-9)		(7-9)		0	0.0	(1-3)		19	100.0
茨城	21	56.8	16	43.2	13	35.1	(1-3)		0	0.0	37	100.0
栃木	16	53.3	14	46.7	12	40.0	(1-3)		(1-3)		30	100.0
群馬	38	76.0	12	24.0	(7-9)		(1-3)		0	0.0	50	100.0
埼玉	47	68.1	22	31.9	21	30.4	(1-3)		0	0.0	69	100.0
千葉	91	77.1	27	22.9	20	16.9	(4-6)		(1-3)		118	100.0
東京	123	57.5	91	42.5	71	33.2	17	7.9	(1-3)		214	100.0
神奈川	52	65.8	27	34.2	26	32.9	(1-3)		0	0.0	79	100.0
新潟	21	63.6	12	36.4	(7-9)		(1-3)		(1-3)		33	100.0
富山	(7-9)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	18	100.0
石川	(7-9)		(4-6)		(4-6)		0	0.0	(1-3)		13	100.0
福井	14	70.0	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	20	100.0
山梨	(7-9)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	(7-9)	100.0
長野	31	62.0	19	38.0	16	32.0	(1-3)		(1-3)		50	100.0
岐阜	22	61.1	14	38.9	11	30.6	(1-3)		0	0.0	36	100.0
静岡	48	70.6	20	29.4	16	23.5	(4-6)		0	0.0	68	100.0
愛知	62	76.5	19	23.5	11	13.6	(4-6)		(1-3)		81	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	16	100.0
京都	21	61.8	13	38.2	(7-9)		(1-3)		(1-3)		34	100.0
大阪	80	57.6	59	42.4	49	35.3	(4-6)		(4-6)		139	100.0
兵庫	37	52.9	33	47.1	22	31.4	(7-9)		(1-3)		70	100.0
奈良	14	51.9	13	48.1	11	40.7	(1-3)		0	0.0	27	100.0
和歌山	11	55.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	20	100.0
鳥取	13	61.9	(7-9)		(7-9)		0	0.0	(1-3)		21	100.0
島根	18	81.8	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	22	100.0
岡山	26	43.3	34	56.7	29	48.3	(4-6)		0	0.0	60	100.0
広島	31	51.7	29	48.3	27	45.0	(1-3)		(1-3)		60	100.0
山口	(7-9)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	12	100.0
徳島												
香川	11	73.3	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	15	100.0
愛媛	29	58.0	21	42.0	19	38.0	(1-3)		0	0.0	50	100.0
高知	12	48.0	13	52.0	12	48.0	(1-3)		0	0.0	25	100.0
福岡	65	56.0	51	44.0	48	41.4	(1-3)		(1-3)		116	100.0
佐賀	(7-9)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	(7-9)	100.0
長崎	13	43.3	17	56.7	14	46.7	0	0.0	(1-3)		30	100.0
熊本	35	63.6	20	36.4	18	32.7	(1-3)		(1-3)		55	100.0
大分	20	62.5	12	37.5	10	31.3	(1-3)		0	0.0	32	100.0
宮崎	(4-6)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	(7-9)	100.0
鹿児島	22	66.7	11	33.3	(7-9)		(1-3)		0	0.0	33	100.0
沖縄	10	66.7	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5①-1 5年生存率:肺小細胞、都道府県別

2012年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	4,488	3,981	68	98.5	10.3	11.7	10.7	12.7
北海道	9	122	107	(4-6)	96.7	10.9	12.6	7.0	20.1
青森	3	37	32	(1-3)	94.6	13.5	16.0	5.9	31.3
岩手	8	61	58	0	100.0	4.9	5.9	1.6	14.9
宮城	6	78	70	0	100.0	10.3	11.3	5.3	20.0
秋田	9	46	40	(1-3)	97.8	12.8	14.5	5.8	27.4
山形	5	53	50	0	100.0	5.7	6.4	1.7	15.9
福島	6	45	40	0	100.0	11.1	12.4	4.6	24.8
茨城	7	78	71	(1-3)	98.7	7.9	9.0	3.7	17.5
栃木	5	94	86	(1-3)	98.9	7.6	8.2	3.6	15.3
群馬	9	105	95	(1-3)	98.1	7.9	9.0	4.2	16.2
埼玉	12	167	150	0	100.0	10.2	11.9	7.2	17.9
千葉	14	271	242	(1-3)	99.3	10.3	11.3	7.7	15.7
東京	26	442	376	20	95.5	11.9	13.5	10.2	17.4
神奈川	15	240	214	(4-6)	98.3	10.2	11.3	7.5	16.1
新潟	8	115	99	0	100.0	13.9	16.1	9.7	24.2
富山	6	69	59	0	100.0	14.5	16.7	8.6	27.4
石川	5	57	50	(1-3)	98.2	10.8	12.5	5.1	23.7
福井	4	56	51	0	100.0	8.9	10.6	3.9	21.5
山梨	3	34	29	(1-3)	91.2	7.4	8.2	1.5	23.0
長野	10	88	79	0	100.0	10.2	11.9	5.9	20.5
岐阜	7	76	70	(1-3)	98.7	6.7	7.9	2.9	16.2
静岡	12	205	175	(4-6)	98.0	13.0	14.6	9.9	20.3
愛知	12	222	196	(1-3)	98.6	11.4	12.7	8.5	17.8
三重	1								
滋賀	6	53	45	(1-3)	96.2	13.4	14.8	6.4	26.8
京都	7	92	83	(1-3)	98.9	8.8	9.9	4.6	17.6
大阪	21	307	274	(7-9)	97.7	8.8	9.7	6.5	13.6
兵庫	12	139	122	(1-3)	97.8	10.7	12.0	6.9	18.6
奈良	6	62	52	0	100.0	16.1	17.8	9.1	29.0
和歌山	3	47	43	0	100.0	8.5	9.4	3.0	20.6
鳥取	5	41	41	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
島根	5	38	33	0	100.0	13.2	16.3	6.0	32.0
岡山	9	110	97	0	100.0	11.8	13.0	7.3	20.5
広島	8	99	83	(1-3)	99.0	15.5	17.9	10.5	26.9
山口	4	17	17	0					
徳島	1								
香川	5	59	52	0	100.0	11.9	13.3	5.9	24.2
愛媛	7	81	77	0	100.0	4.9	5.7	1.9	13.0
高知	3	23	19	0					
福岡	15	202	179	(1-3)	98.5	10.8	12.1	7.8	17.5
佐賀	3	18	15	0					
長崎	7	66	64	0	100.0	3.0	3.5	0.7	10.9
熊本	11	81	73	0	100.0	9.9	11.2	5.2	19.8
大分	6	49	43	0	100.0	12.2	14.6	5.9	27.4
宮崎	3	36	31	(1-3)	94.4	9.1	9.8	2.5	23.3
鹿児島	11	64	58	0	100.0	9.4	10.4	4.2	20.0
沖縄	5	18	17	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5①-1① 5年生存率:肺小細胞Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	305	177	(4-6)	98.4	41.4	48.8	42.3
北海道	11	(4-6)	(1-3)				
青森	(1-3)	0	0				
岩手	(1-3)	0	0				
宮城	(1-3)	(1-3)	0				
秋田	(7-9)	(4-6)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	(1-3)	(1-3)	0				
茨城	(7-9)	(7-9)	0				
栃木	(4-6)	(1-3)	0				
群馬	(4-6)	(4-6)	(1-3)				
埼玉	(4-6)	(1-3)	0				
千葉	12	(4-6)	0				
東京	35	19	(1-3)	91.4	42.2	50.1	29.9
神奈川	17	12	0				
新潟	(4-6)	(1-3)	0				
富山	(4-6)	(1-3)	0				
石川	(4-6)	(4-6)	0				
福井	(7-9)	(4-6)	0				
山梨	(1-3)	(1-3)	0				
長野	(4-6)	(1-3)	0				
岐阜	(1-3)	(1-3)	0				
静岡	22	11	0				
愛知	16	(7-9)	0				
三重							
滋賀	(1-3)	(1-3)	0				
京都	(1-3)	(1-3)	0				
大阪	19	(7-9)	0				
兵庫	(7-9)	(4-6)	0				
奈良	(7-9)	(1-3)	0				
和歌山	(1-3)	(1-3)	0				
鳥取	(4-6)	(4-6)	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	12	(7-9)	0				
広島	10	(4-6)	0				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(4-6)	(1-3)	0				
愛媛	(1-3)	(1-3)	0				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	12	10	0				
佐賀	(1-3)	0	0				
長崎	(4-6)	(1-3)	0				
熊本	(4-6)	(1-3)	0				
大分	(4-6)	(4-6)	0				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	(4-6)	(4-6)	0				
沖縄	0	0	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5①-1② 5年生存率:肺小細胞Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者 数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	266	194	(4-6)	97.7	26.0	29.4	23.5
北海道	(4-6)	(1-3)	0				
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
岩手	(4-6)	(4-6)	0				
宮城	(4-6)	(1-3)	0				
秋田	(1-3)	(1-3)	0				
山形	(1-3)	(1-3)	0				
福島	(4-6)	(1-3)	0				
茨城	(4-6)	(1-3)	0				
栃木	(7-9)	(7-9)	0				
群馬	(7-9)	(7-9)	0				
埼玉	(7-9)	(7-9)	0				
千葉	17	10	(1-3)				
東京	22	12	(1-3)				
神奈川	(7-9)	(4-6)	0				
新潟	(7-9)	(4-6)	0				
富山	(4-6)	(4-6)	0				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	(7-9)	(7-9)	0				
山梨	(1-3)	(1-3)	0				
長野	(4-6)	(4-6)	0				
岐阜	(1-3)	(1-3)	0				
静岡	14	11	(1-3)				
愛知	14	(7-9)	0				
三重							
滋賀	(4-6)	(1-3)	0				
京都	(4-6)	(4-6)	0				
大阪	18	15	0				
兵庫	12	(7-9)	0				
奈良	(1-3)	(1-3)	0				
和歌山	(4-6)	(1-3)	0				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	(4-6)	(4-6)	0				
岡山	(4-6)	(1-3)	0				
広島	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(1-3)	(1-3)	0				
愛媛	(4-6)	(4-6)	0				
高知	0	0	0				
福岡	11	(7-9)	0				
佐賀	0	0	0				
長崎	(4-6)	(4-6)	0				
熊本	(4-6)	(1-3)	0				
大分	0	0	0				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	(4-6)	(4-6)	0				
沖縄	(1-3)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5①-1③ 5年生存率:肺小細胞Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者 数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,301	1,084	18	98.6	16.1	18.0	15.8	20.3
北海道	32	27	(1-3)	93.8	12.8	14.4	4.1	31.4
青森	13	12	(1-3)					
岩手	20	20	0					
宮城	22	18	0					
秋田	16	13	(1-3)					
山形	13	13	0					
福島	12	10	0					
茨城	19	18	0					
栃木	22	19	0					
群馬	32	27	0	100.0	15.6	17.4	6.4	33.5
埼玉	45	35	0	100.0	22.2	24.5	12.7	38.7
千葉	83	71	0	100.0	14.5	15.6	8.6	24.7
東京	119	94	(1-3)	97.5	19.8	22.8	15.1	31.6
神奈川	68	54	(1-3)	97.1	19.9	21.7	12.3	33.0
新潟	34	25	0	100.0	26.5	30.8	15.3	48.6
富山	25	21	0					
石川	18	13	(1-3)					
福井	10	(7-9)	0					
山梨	14	12	(1-3)					
長野	23	20	0					
岐阜	24	21	0					
静岡	58	46	0	100.0	20.7	23.0	12.7	35.4
愛知	59	49	(1-3)	96.6	16.6	18.5	9.4	30.4
三重								
滋賀	17	15	0					
京都	23	18	0					
大阪	75	65	0	100.0	13.3	14.5	7.5	24.0
兵庫	39	31	(1-3)	97.4	19.2	21.3	9.5	36.7
奈良	16	13	0					
和歌山	12	10	0					
鳥取	14	14	0					
島根	11	(7-9)	0					
岡山	39	31	0	100.0	20.5	22.6	10.6	37.6
広島	30	24	0	100.0	20.0	22.1	9.0	39.3
山口	(1-3)	(1-3)	0					
徳島								
香川	24	20	0					
愛媛	26	23	0					
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	73	60	(1-3)	97.3	16.3	18.2	9.8	28.9
佐賀	(4-6)	(4-6)	0					
長崎	22	22	0					
熊本	18	16	0					
大分	18	16	0					
宮崎	13	10	(1-3)					
鹿児島	16	13	0					
沖縄	(7-9)	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5①-1④ 5年生存率:肺小細胞IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	2,557	2,475	38	98.5	1.9	2.1	1.6	2.8
北海道	72	69	(1-3)	98.6	2.9	3.3	0.6	10.3
青森	18	18	0					
岩手	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮城	49	48	0	100.0	2.0	2.3	0.2	10.5
秋田	20	20	0					
山形	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	26	25	0					
茨城	44	42	(1-3)	97.7	2.4	2.7	0.2	12.2
栃木	56	54	(1-3)	98.2	1.9	2.0	0.2	9.2
群馬	59	56	(1-3)	98.3	3.5	3.9	0.7	12.0
埼玉	109	106	0	100.0	2.8	3.3	0.9	8.6
千葉	154	152	(1-3)	99.4	0.7	0.8	0.1	3.8
東京	263	249	12	95.4	0.9	1.0	0.2	3.3
神奈川	142	139	(1-3)	98.6	1.3	1.4	0.2	5.0
新潟	66	65	0	100.0	1.5	1.8	0.2	8.5
富山	34	33	0	100.0	2.9	3.4	0.3	14.8
石川	30	28	0	100.0	6.7	7.5	1.3	21.7
福井	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨	16	14	(1-3)					
長野	50	47	0	100.0	6.0	7.2	1.9	17.9
岐阜	47	45	(1-3)	97.9	2.2	2.5	0.2	11.4
静岡	107	103	(1-3)	97.2	1.0	1.1	0.1	5.2
愛知	133	131	(1-3)	99.2	0.9	0.9	0.1	4.6
三重								
滋賀	27	25	(1-3)					
京都	58	57	(1-3)	98.3	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪	189	180	(7-9)	96.3	1.1	1.3	0.3	4.2
兵庫	76	73	(1-3)	97.4	1.5	1.6	0.1	7.6
奈良	36	35	0	100.0	2.8	3.0	0.2	13.2
和歌山	28	27	0					
鳥取	22	22	0					
島根	19	19	0					
岡山	54	54	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
広島	52	50	0	100.0	3.9	4.5	0.8	13.7
山口	11	11	0					
徳島								
香川	27	27	0					
愛媛	46	46	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	13	12	0					
福岡	101	99	0	100.0	2.0	2.2	0.4	6.9
佐賀	11	11	0					
長崎	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
熊本	53	50	0	100.0	5.7	6.3	1.7	15.8
大分	26	23	0					
宮崎	18	17	0					
鹿児島	37	36	0	100.0	2.7	2.9	0.2	13.1
沖縄	(7-9)	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5①-2 肺小細胞集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	3,731	83.1	757
北海道	100	82.0	22
青森	30	81.1	(7-9)
岩手	50	82.0	11
宮城	64	82.1	14
秋田	45	97.8	(1-3)
山形	44	83.0	(7-9)
福島	38	84.4	(7-9)
茨城	67	85.9	11
栃木	77	81.9	17
群馬	87	82.9	18
埼玉	138	82.6	29
千葉	215	79.3	56
東京	364	82.4	78
神奈川	193	80.4	47
新潟	102	88.7	13
富山	59	85.5	10
石川	47	82.5	10
福井	46	82.1	10
山梨	24	70.6	10
長野	77	87.5	11
岐阜	72	94.7	(4-6)
静岡	170	82.9	35
愛知	184	82.9	38
三重			
滋賀	41	77.4	12
京都	81	88.0	11
大阪	241	78.5	66
兵庫	109	78.4	30
奈良	50	80.6	12
和歌山	39	83.0	(7-9)
鳥取	35	85.4	(4-6)
島根	38	100.0	0
岡山	102	92.7	(7-9)
広島	79	79.8	20
山口	13	76.5	(4-6)
徳島			
香川	51	86.4	(7-9)
愛媛	70	86.4	11
高知	20	87.0	(1-3)
福岡	158	78.2	44
佐賀	16	88.9	(1-3)
長崎	56	84.8	10
熊本	66	81.5	15
大分	43	87.8	(4-6)
宮崎	35	97.2	(1-3)
鹿児島	59	92.2	(4-6)
沖縄	15	83.3	(1-3)

付表2-5①-3 肺小細胞集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	65	1.4	361	8.0	1,612	35.9	1,783	39.7	667	14.9	4,488	100.0
北海道	0	0.0	13	10.7	42	34.4	44	36.1	23	18.9	122	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		11	29.7	15	40.5	(4-6)		37	100.0
岩手	0	0.0	(4-6)		12	19.7	30	49.2	14	23.0	61	100.0
宮城	(1-3)		(7-9)		29	37.2	32	41.0	(7-9)		78	100.0
秋田	0	0.0	(4-6)		16	34.8	17	37.0	(7-9)		46	100.0
山形	0	0.0	(1-3)		14	26.4	27	50.9	(7-9)		53	100.0
福島	0	0.0	(7-9)		15	33.3	15	33.3	(7-9)		45	100.0
茨城	(1-3)		(7-9)		27	34.6	31	39.7	11	14.1	78	100.0
栃木	0	0.0	13	13.8	29	30.9	40	42.6	12	12.8	94	100.0
群馬	0	0.0	(1-3)		34	32.4	50	47.6	18	17.1	105	100.0
埼玉	(1-3)		11	6.6	61	36.5	65	38.9	27	16.2	167	100.0
千葉	(4-6)		24	8.9	126	46.5	89	32.8	28	10.3	271	100.0
東京	(4-6)		29	6.6	184	41.6	175	39.6	49	11.1	442	100.0
神奈川	(4-6)		23	9.6	94	39.2	92	38.3	26	10.8	240	100.0
新潟	0	0.0	(7-9)		40	34.8	41	35.7	27	23.5	115	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		23	33.3	31	44.9	10	14.5	69	100.0
石川	0	0.0	(1-3)		12	21.1	33	57.9	10	17.5	57	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		20	35.7	25	44.6	(7-9)		56	100.0
山梨	0	0.0	(1-3)		12	35.3	14	41.2	(4-6)		34	100.0
長野	0	0.0	(4-6)		26	29.5	39	44.3	18	20.5	88	100.0
岐阜	0	0.0	(7-9)		22	28.9	31	40.8	15	19.7	76	100.0
静岡	(4-6)		15	7.3	71	34.6	85	41.5	30	14.6	205	100.0
愛知	(1-3)		21	9.5	84	37.8	93	41.9	23	10.4	222	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(1-3)		22	41.5	17	32.1	10	18.9	53	100.0
京都	(1-3)		(4-6)		35	38.0	32	34.8	18	19.6	92	100.0
大阪	(7-9)		29	9.4	100	32.6	133	43.3	37	12.1	307	100.0
兵庫	(4-6)		11	7.9	50	36.0	51	36.7	23	16.5	139	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		26	41.9	24	38.7	(4-6)		62	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		15	31.9	27	57.4	(4-6)		47	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		16	39.0	10	24.4	10	24.4	41	100.0
島根	0	0.0	(4-6)		11	28.9	17	44.7	(4-6)		38	100.0
岡山	(4-6)		13	11.8	33	30.0	43	39.1	16	14.5	110	100.0
広島	0	0.0	(7-9)		29	29.3	44	44.4	17	17.2	99	100.0
山口	0	0.0	(1-3)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		17	100.0
徳島												
香川	(1-3)		(4-6)		17	28.8	24	40.7	13	22.0	59	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		27	33.3	36	44.4	12	14.8	81	100.0
高知	(1-3)		0	0.0	(7-9)		13	56.5	0	0.0	23	100.0
福岡	(1-3)		14	6.9	78	38.6	80	39.6	28	13.9	202	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		18	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		25	37.9	23	34.8	11	16.7	66	100.0
熊本	(1-3)		(4-6)		28	34.6	28	34.6	18	22.2	81	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		18	36.7	15	30.6	12	24.5	49	100.0
宮崎	(1-3)		(1-3)		19	52.8	10	27.8	(4-6)		36	100.0
鹿児島	0	0.0	11	17.2	19	29.7	17	26.6	17	26.6	64	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(1-3)		18	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5①-4 肺小細胞集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	305	6.8	266	5.9	1,301	29.0	2,557	57.0	59	1.3	4,488	100.0
北海道	11	9.0	(4-6)		32	26.2	72	59.0	(1-3)		122	100.0
青森	(1-3)		(4-6)		13	35.1	18	48.6	0	0.0	37	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		20	32.8	34	55.7	0	0.0	61	100.0
宮城	(1-3)		(4-6)		22	28.2	49	62.8	0	0.0	78	100.0
秋田	(7-9)		(1-3)		16	34.8	20	43.5	(1-3)		46	100.0
山形	(4-6)		(1-3)		13	24.5	33	62.3	0	0.0	53	100.0
福島	(1-3)		(4-6)		12	26.7	26	57.8	(1-3)		45	100.0
茨城	(7-9)		(4-6)		19	24.4	44	56.4	(1-3)		78	100.0
栃木	(4-6)		(7-9)		22	23.4	56	59.6	(4-6)		94	100.0
群馬	(4-6)		(7-9)		32	30.5	59	56.2	0	0.0	105	100.0
埼玉	(4-6)		(7-9)		45	26.9	109	65.3	0	0.0	167	100.0
千葉	12	4.4	17	6.3	83	30.6	154	56.8	(4-6)		271	100.0
東京	35	7.9	22	5.0	119	26.9	263	59.5	(1-3)		442	100.0
神奈川	17	7.1	(7-9)		68	28.3	142	59.2	(4-6)		240	100.0
新潟	(4-6)		(7-9)		34	29.6	66	57.4	(1-3)		115	100.0
富山	(4-6)		(4-6)		25	36.2	34	49.3	(1-3)		69	100.0
石川	(4-6)		(1-3)		18	31.6	30	52.6	(1-3)		57	100.0
福井	(7-9)		(7-9)		10	17.9	32	57.1	0	0.0	56	100.0
山梨	(1-3)		(1-3)		14	41.2	16	47.1	0	0.0	34	100.0
長野	(4-6)		(4-6)		23	26.1	50	56.8	(4-6)		88	100.0
岐阜	(1-3)		(1-3)		24	31.6	47	61.8	(1-3)		76	100.0
静岡	22	10.7	14	6.8	58	28.3	107	52.2	(4-6)		205	100.0
愛知	16	7.2	14	6.3	59	26.6	133	59.9	0	0.0	222	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		17	32.1	27	50.9	(1-3)		53	100.0
京都	(1-3)		(4-6)		23	25.0	58	63.0	(1-3)		92	100.0
大阪	19	6.2	18	5.9	75	24.4	189	61.6	(4-6)		307	100.0
兵庫	(7-9)		12	8.6	39	28.1	76	54.7	(1-3)		139	100.0
奈良	(7-9)		(1-3)		16	25.8	36	58.1	(1-3)		62	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		12	25.5	28	59.6	(1-3)		47	100.0
鳥取	(4-6)		(1-3)		14	34.1	22	53.7	0	0.0	41	100.0
島根	(4-6)		(4-6)		11	28.9	19	50.0	0	0.0	38	100.0
岡山	12	10.9	(4-6)		39	35.5	54	49.1	0	0.0	110	100.0
広島	10	10.1	(4-6)		30	30.3	52	52.5	(1-3)		99	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		(1-3)		11	64.7	0	0.0	17	100.0
徳島												
香川	(4-6)		(1-3)		24	40.7	27	45.8	0	0.0	59	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		26	32.1	46	56.8	(1-3)		81	100.0
高知	(1-3)		0	0.0	(7-9)		13	56.5	0	0.0	23	100.0
福岡	12	5.9	11	5.4	73	36.1	101	50.0	(4-6)		202	100.0
佐賀	(1-3)		0		(4-6)		11	61.1	0	0.0	18	100.0
長崎	(4-6)		(4-6)		22	33.3	34	51.5	(1-3)		66	100.0
熊本	(4-6)		(4-6)		18	22.2	53	65.4	(1-3)		81	100.0
大分	(4-6)		0	0.0	18	36.7	26	53.1	0	0.0	49	100.0
宮崎	(1-3)		(1-3)		13	36.1	18	50.0	0	0.0	36	100.0
鹿児島	(4-6)		(4-6)		16	25.0	37	57.8	(1-3)		64	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	18	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5①-5 肺小細胞集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)										全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳				
				(%)		(%)		(%)		(%)			
全体	4,088	91.1	400	8.9	347	7.7	35	0.8	18	0.4	4,488	100.0	
北海道	112	91.8	10	8.2	10	8.2	0	0.0	0	0.0	122	100.0	
青森	34	91.9	(1-3)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	37	100.0	
岩手	59	96.7	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	61	100.0	
宮城	72	92.3	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	78	100.0	
秋田	41	89.1	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	46	100.0	
山形	52	98.1	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	53	100.0	
福島	42	93.3	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	45	100.0	
茨城	67	85.9	11	14.1	(7-9)		(1-3)		0	0.0	78	100.0	
栃木	84	89.4	10	10.6	(7-9)		0	0.0	(1-3)		94	100.0	
群馬	96	91.4	(7-9)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	105	100.0	
埼玉	160	95.8	(7-9)		(4-6)		0	0.0	(1-3)		167	100.0	
千葉	251	92.6	20	7.4	17	6.3	(1-3)		(1-3)		271	100.0	
東京	403	91.2	39	8.8	39	8.8	0	0.0	0	0.0	442	100.0	
神奈川	226	94.2	14	5.8	14	5.8	0	0.0	0	0.0	240	100.0	
新潟	109	94.8	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	115	100.0	
富山	62	89.9	(7-9)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		69	100.0	
石川	51	89.5	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	57	100.0	
福井	50	89.3	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	56	100.0	
山梨	32	94.1	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	34	100.0	
長野	81	92.0	(7-9)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	88	100.0	
岐阜	72	94.7	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	76	100.0	
静岡	178	86.8	27	13.2	26	12.7	(1-3)		0	0.0	205	100.0	
愛知	199	89.6	23	10.4	22	9.9	(1-3)		0	0.0	222	100.0	
三重													
滋賀	46	86.8	(7-9)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	53	100.0	
京都	90	97.8	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	92	100.0	
大阪	282	91.9	25	8.1	19	6.2	(4-6)		(1-3)		307	100.0	
兵庫	124	89.2	15	10.8	11	7.9	(1-3)		(1-3)		139	100.0	
奈良	54	87.1	(7-9)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		62	100.0	
和歌山	42	89.4	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	47	100.0	
鳥取	36	87.8	(4-6)		(1-3)		0	0.0	(1-3)		41	100.0	
島根	32	84.2	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	38	100.0	
岡山	96	87.3	14	12.7	12	10.9	(1-3)		0	0.0	110	100.0	
広島	85	85.9	14	14.1	14	14.1	0	0.0	0	0.0	99	100.0	
山口	16	94.1	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	17	100.0	
徳島													
香川	49	83.1	10	16.9	(7-9)		0	0.0	(1-3)		59	100.0	
愛媛	75	92.6	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	81	100.0	
高知	20	87.0	(1-3)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	23	100.0	
福岡	181	89.6	21	10.4	18	8.9	(1-3)		(1-3)		202	100.0	
佐賀	16	88.9	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	18	100.0	
長崎	61	92.4	(4-6)		(4-6)		0	0.0	(1-3)		66	100.0	
熊本	77	95.1	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	81	100.0	
大分	46	93.9	(1-3)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	49	100.0	
宮崎	30	83.3	(4-6)		(4-6)		0	0.0	(1-3)		36	100.0	
鹿児島	56	87.5	(7-9)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	64	100.0	
沖縄	17	94.4	(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	18	100.0	

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5①-6 肺小細胞集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	191	4.3	374	8.3	1,264
北海道	(7-9)	(4-6)	37	30.3	73
青森	0	0.0	(7-9)	10	27.0
岩手	(7-9)	(1-3)	13	21.3	40
宮城	(4-6)	(7-9)	11	14.1	54
秋田	(1-3)	(4-6)	15	32.6	25
山形	(4-6)	(1-3)	11	20.8	35
福島	(4-6)	(1-3)	18	40.0	22
茨城	(1-3)	(7-9)	21	26.9	45
栃木	(4-6)	(4-6)	26	27.7	58
群馬	(1-3)	(7-9)	26	24.8	70
埼玉	(4-6)	16	9.6	33	19.8
千葉	15	5.5	30	11.1	62
東京	14	3.2	68	15.4	133
神奈川	(4-6)	24	10.0	66	27.5
新潟	14	12.2	10	8.7	29
富山	(4-6)	(7-9)	21	30.4	34
石川	(1-3)	(1-3)	21	36.8	30
福井	(1-3)	(1-3)	23	41.1	31
山梨	0	0.0	(4-6)	11	32.4
長野	(4-6)	(7-9)	23	26.1	51
岐阜	0	0.0	(7-9)	25	32.9
静岡	16	7.8	15	7.3	44
愛知	10	4.5	16	7.2	57
三重					
滋賀	(1-3)	(7-9)	13	24.5	32
京都	(1-3)	(7-9)	24	26.1	59
大阪	(7-9)	14	4.6	91	29.6
兵庫	(7-9)	(7-9)	46	33.1	78
奈良	(1-3)	(4-6)	24	38.7	31
和歌山	(1-3)	(1-3)	18	38.3	26
鳥取	(1-3)	(1-3)	(7-9)	27	65.9
島根	(1-3)	(4-6)	16	42.1	15
岡山	(4-6)	11	10.0	42	38.2
広島	(4-6)	(4-6)	28	28.3	61
山口	0	0.0	0	0.0	(1-3)
徳島					
香川	(1-3)	(1-3)	16	27.1	40
愛媛	(1-3)	(4-6)	20	24.7	54
高知	(1-3)	0	0.0	(7-9)	14
福岡	(1-3)	17	8.4	70	34.7
佐賀	(1-3)	0	(4-6)	114	56.4
長崎	(1-3)	(4-6)	27	40.9	32
熊本	(1-3)	(4-6)	20	24.7	54
大分	(1-3)	(1-3)	21	42.9	24
宮崎	(1-3)	(1-3)	(4-6)	27	75.0
鹿児島	(4-6)	0	0.0	15	23.4
沖縄	0	0.0	(1-3)	(4-6)	10

付表2-5②-1 5年生存率:肺非小細胞、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	45,773	26,891	791	98.3	40.7	46.3	45.8	46.8
北海道	9	1,120	704	26	97.7	36.7	41.7	38.5	45.0
青森	3	406	251	13	96.8	38.1	42.0	36.8	47.2
岩手	8	622	404	(7-9)	98.9	34.6	38.9	34.7	43.2
宮城	6	754	432	11	98.5	42.3	48.0	44.0	52.0
秋田	9	630	408	(1-3)	99.8	35.2	40.4	36.1	44.7
山形	5	602	367	(4-6)	99.0	38.9	45.0	40.5	49.5
福島	6	753	511	(4-6)	99.3	31.8	36.9	33.1	40.8
茨城	7	710	407	(1-3)	99.7	42.6	48.7	44.5	52.8
栃木	5	837	480	(4-6)	99.3	42.5	47.9	44.1	51.6
群馬	9	1,000	623	27	97.3	36.5	42.0	38.6	45.5
埼玉	12	1,378	955	24	98.3	30.1	34.0	31.3	36.8
千葉	14	2,404	1,475	27	98.9	38.3	43.3	41.1	45.5
東京	26	4,821	2,544	153	96.8	46.2	51.7	50.1	53.3
神奈川	15	2,578	1,548	42	98.4	39.5	44.5	42.3	46.6
新潟	8	1,359	699	24	98.2	48.4	55.5	52.4	58.5
富山	6	621	370	10	98.4	39.9	45.8	41.4	50.2
石川	5	527	295	(4-6)	98.9	43.6	49.7	44.8	54.4
福井	4	586	338	(7-9)	98.6	42.0	48.5	43.8	53.1
山梨	3	314	176	13	95.9	42.1	47.7	41.3	53.9
長野	10	1,005	522	13	98.7	47.7	55.5	51.8	59.0
岐阜	7	769	479	18	97.7	36.6	42.1	38.1	46.0
静岡	12	2,062	1,227	27	98.7	40.1	45.8	43.4	48.2
愛知	12	2,050	1,290	36	98.2	36.6	41.2	38.8	43.6
三重	1								
滋賀	6	527	347	16	97.0	33.8	39.5	34.8	44.2
京都	7	761	473	25	96.7	36.6	41.7	37.7	45.6
大阪	21	2,498	1,596	61	97.6	34.9	39.7	37.5	41.8
兵庫	12	1,378	796	31	97.8	41.6	47.3	44.3	50.2
奈良	6	795	470	10	98.7	40.4	45.9	42.0	49.8
和歌山	3	427	246	(7-9)	98.1	41.7	47.8	42.3	53.1
鳥取	5	441	258	(1-3)	99.3	41.3	48.0	42.6	53.3
島根	5	412	253	(1-3)	99.5	38.4	44.7	39.2	50.1
岡山	9	1,263	672	15	98.8	46.4	53.6	50.4	56.7
広島	8	1,050	531	24	97.7	48.9	55.3	51.9	58.7
山口	4	298	200	(1-3)	99.3	32.7	38.0	31.8	44.2
徳島	1								
香川	5	645	364	(7-9)	98.6	43.3	49.2	44.8	53.5
愛媛	7	850	475	13	98.5	43.6	49.5	45.6	53.2
高知	3	248	152	(1-3)	99.6	38.7	44.4	37.4	51.3
福岡	15	2,297	1,295	22	99.0	43.4	48.9	46.6	51.2
佐賀	3	223	144	(1-3)	99.1	34.9	40.5	33.2	47.7
長崎	7	848	439	19	97.8	47.7	54.7	50.8	58.5
熊本	11	864	462	(7-9)	99.1	46.3	53.6	49.7	57.4
大分	6	579	334	(1-3)	99.5	42.2	49.2	44.5	53.8
宮崎	3	294	157	(1-3)	99.3	46.6	52.9	46.4	59.3
鹿児島	11	693	390	(4-6)	99.1	43.6	49.7	45.4	53.9
沖縄	5	175	136	(1-3)	99.4	21.9	25.7	18.9	33.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5②-1① 5年生存率:肺非小細胞Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	18,575	4,850	371	98.0	73.6	84.0	83.2
北海道	434	118	16	96.3	72.6	82.2	77.1
青森	157	43	(7-9)	94.9	72.5	79.9	71.3
岩手	196	52	(1-3)	99.0	73.3	82.2	74.6
宮城	287	68	(1-3)	99.0	76.2	86.6	80.5
秋田	240	75	0	100.0	68.8	79.0	71.8
山形	246	65	(4-6)	97.6	73.3	85.0	78.0
福島	296	118	0	100.0	60.1	70.2	63.4
茨城	310	81	(1-3)	99.7	73.8	84.0	77.9
栃木	347	78	(4-6)	98.8	77.4	87.5	82.1
群馬	371	110	11	97.0	69.8	80.6	74.8
埼玉	406	125	10	97.5	68.9	77.5	72.1
千葉	851	231	15	98.2	72.7	83.1	79.5
東京	2,100	441	68	96.8	78.6	88.2	86.2
神奈川	1,019	268	26	97.4	73.3	83.2	80.0
新潟	695	174	18	97.4	74.8	85.8	81.9
富山	246	65	(4-6)	98.0	73.3	83.4	76.5
石川	244	66	(1-3)	99.2	72.8	82.3	75.5
福井	284	75	(7-9)	97.5	73.3	83.9	77.5
山梨	131	40	(4-6)	96.9	68.8	77.7	67.7
長野	492	108	(4-6)	98.8	77.9	90.4	85.9
岐阜	266	72	(4-6)	97.7	72.6	82.8	76.2
静岡	843	232	19	97.7	72.2	82.8	79.1
愛知	689	175	15	97.8	74.4	83.5	79.6
三重							
滋賀	181	58	11	93.9	67.7	78.4	69.9
京都	270	80	(7-9)	97.4	69.9	80.4	73.6
大阪	874	273	21	97.6	68.2	78.1	74.4
兵庫	536	144	(4-6)	99.1	73.0	83.3	78.7
奈良	326	95	(1-3)	99.4	70.8	80.2	74.2
和歌山	170	47	(1-3)	98.2	72.1	82.6	74.0
鳥取	190	47	(1-3)	99.5	75.2	87.9	80.0
島根	168	49	0	100.0	70.8	82.1	73.4
岡山	614	155	(7-9)	98.9	74.7	86.4	82.2
広島	492	95	(7-9)	98.2	80.6	91.8	87.4
山口	103	29	(1-3)	99.0	71.8	83.7	72.3
徳島							
香川	299	72	(7-9)	97.7	75.8	86.0	80.0
愛媛	382	93	(7-9)	98.2	75.4	85.5	80.2
高知	99	24	0	100.0	75.8	87.1	75.9
福岡	1,008	280	12	98.8	72.1	81.7	78.4
佐賀	78	21	(1-3)	98.7	72.8	85.0	71.7
長崎	396	86	14	96.5	77.8	89.7	84.6
熊本	426	103	(4-6)	98.8	75.7	87.2	82.2
大分	252	74	0	100.0	70.6	82.9	75.8
宮崎	123	25	(1-3)	98.4	79.6	90.0	80.6
鹿児島	313	87	(4-6)	98.7	72.1	82.5	76.4
沖縄	38	10	0	100.0	73.7	83.4	64.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5②-1② 5年生存率:肺非小細胞Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,154	2,227	71	98.3	45.9	52.7	51.0
北海道	94	51	(1-3)	98.9	45.3	51.7	39.9
青森	32	22	(1-3)	93.8	30.9	35.2	18.2
岩手	59	28	(1-3)	98.3	52.2	58.8	43.7
宮城	70	33	(1-3)	98.6	52.2	59.9	45.7
秋田	42	18	0	100.0	57.1	65.5	46.9
山形	61	33	0	100.0	45.9	52.8	38.1
福島	75	44	(1-3)	98.7	40.6	47.4	34.3
茨城	68	39	0	100.0	42.7	50.6	36.6
栃木	73	33	0	100.0	54.8	62.9	49.0
群馬	89	48	(1-3)	97.8	45.5	52.2	40.0
埼玉	103	64	(1-3)	99.0	37.8	43.8	33.0
千葉	236	115	0	100.0	51.3	58.1	50.7
東京	426	224	12	97.2	46.4	52.7	47.1
神奈川	234	129	(1-3)	99.1	44.5	49.4	42.2
新潟	137	65	(1-3)	99.3	52.5	61.0	50.9
富山	54	24	0	100.0	55.6	64.6	48.1
石川	44	19	0	100.0	56.8	65.9	47.6
福井	48	35	0	100.0	27.1	32.4	18.6
山梨	36	15	(1-3)	97.2	57.3	65.4	45.0
長野	76	41	(1-3)	98.7	45.9	53.2	39.9
岐阜	70	36	(1-3)	95.7	46.9	55.0	40.6
静岡	194	107	(1-3)	99.0	44.4	50.2	42.1
愛知	200	115	(4-6)	97.5	42.2	48.6	40.6
三重							
滋賀	49	28	(1-3)	95.9	42.8	51.2	34.5
京都	61	31	(1-3)	96.7	48.2	53.4	38.9
大阪	227	129	(1-3)	98.7	42.8	49.4	41.9
兵庫	125	60	(7-9)	93.6	51.1	59.0	48.4
奈良	89	49	(1-3)	98.9	44.5	50.6	38.6
和歌山	45	22	0	100.0	51.1	58.4	40.9
鳥取	35	19	0	100.0	45.7	53.7	34.0
島根	26	12	(1-3)				
岡山	110	66	(1-3)	98.2	39.3	46.0	35.3
広島	81	34	(4-6)	93.8	56.9	65.3	51.9
山口	20	(7-9)	0				
徳島							
香川	65	41	(1-3)	98.5	36.1	40.8	27.8
愛媛	91	47	(4-6)	95.6	46.7	53.8	41.5
高知	22	15	0				
福岡	223	126	(1-3)	99.1	43.0	49.5	41.9
佐賀	18	(7-9)	0				
長崎	85	39	(1-3)	97.6	54.1	62.7	49.8
熊本	74	47	0	100.0	36.5	42.4	29.9
大分	53	30	(1-3)	98.1	43.4	50.4	34.7
宮崎	28	19	0				
鹿児島	60	34	0	100.0	43.3	50.7	35.9
沖縄	13	10	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5②-1③ 5年生存率:肺非小細胞Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,105	6,063	120	98.5	24.5	27.5	26.4
北海道	215	177	(4-6)	97.7	16.5	19.0	13.6
青森	72	54	(1-3)	98.6	24.9	27.4	17.2
岩手	130	102	(1-3)	99.2	21.5	23.9	16.6
宮城	139	97	(1-3)	97.8	29.3	32.7	24.5
秋田	129	106	(1-3)	99.2	17.3	19.6	12.8
山形	99	80	0	100.0	19.2	21.7	13.8
福島	136	118	(1-3)	99.3	13.2	15.1	9.3
茨城	112	87	0	100.0	22.3	25.3	17.2
栃木	143	108	0	100.0	24.5	26.9	19.6
群馬	182	142	(4-6)	97.8	20.5	23.1	16.8
埼玉	274	209	(4-6)	98.2	23.0	25.9	20.5
千葉	486	357	(4-6)	99.2	26.1	28.8	24.6
東京	889	626	31	96.5	27.7	30.8	27.5
神奈川	462	350	(4-6)	98.9	24.1	26.5	22.3
新潟	189	139	(4-6)	97.9	26.2	29.4	22.6
富山	95	71	0	100.0	25.3	29.4	19.8
石川	76	59	(1-3)	97.4	20.6	23.1	13.7
福井	89	68	(1-3)	98.9	22.8	26.3	16.9
山梨	47	31	(1-3)	93.6	30.2	34.8	20.1
長野	128	97	(1-3)	99.2	23.7	26.6	18.8
岐阜	142	114	0	100.0	19.7	22.1	15.3
静岡	379	290	(1-3)	99.5	23.2	26.2	21.6
愛知	389	289	10	97.4	24.6	27.4	22.7
三重							
滋賀	96	70	(1-3)	97.9	25.8	30.3	20.5
京都	131	93	(1-3)	97.7	28.6	32.5	24.0
大阪	473	358	(7-9)	98.1	22.9	25.4	21.3
兵庫	256	178	(7-9)	97.3	29.6	33.2	27.0
奈良	129	98	(1-3)	99.2	23.5	26.6	18.8
和歌山	77	54	0	100.0	29.9	34.1	23.0
鳥取	83	66	(1-3)	98.8	19.9	22.5	13.7
島根	65	50	0	100.0	23.1	26.2	15.6
岡山	195	134	(1-3)	99.0	30.6	34.4	27.3
広島	146	98	(1-3)	99.3	32.5	35.5	27.3
山口	49	43	0	100.0	12.2	13.7	5.6
徳島							
香川	104	84	0	100.0	19.2	21.4	13.7
愛媛	136	106	0	100.0	22.1	24.9	17.6
高知	45	34	(1-3)	97.8	23.9	27.2	14.4
福岡	379	263	(4-6)	98.7	30.1	33.3	28.3
佐賀	52	43	0	100.0	17.3	20.0	9.9
長崎	139	103	(1-3)	98.6	25.6	28.6	20.8
熊本	146	113	(1-3)	99.3	22.5	25.7	18.4
大分	113	84	(1-3)	99.1	25.6	28.7	20.2
宮崎	66	44	0	100.0	33.3	38.5	25.8
鹿児島	118	88	0	100.0	25.4	28.3	20.0
沖縄	32	29	0	100.0	9.4	11.7	3.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5②-1④ 5年生存率:肺非小細胞IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	14,300	13,190	207	98.6	6.6	7.3	6.9	7.8
北海道	356	340	(1-3)	99.4	4.1	4.5	2.6	7.2
青森	145	132	(1-3)	98.6	8.9	9.7	5.4	15.5
岩手	221	206	(1-3)	98.6	5.6	6.3	3.5	10.4
宮城	241	218	(4-6)	98.3	8.6	9.6	6.1	14.2
秋田	208	200	0	100.0	3.9	4.4	2.1	8.1
山形	192	185	0	100.0	3.7	4.3	1.9	8.2
福島	237	223	(1-3)	98.7	4.8	5.3	2.8	9.0
茨城	209	192	(1-3)	99.5	7.7	8.7	5.2	13.3
栃木	265	254	(1-3)	99.2	3.7	4.1	2.1	7.2
群馬	338	311	(4-6)	98.5	6.7	7.5	4.8	10.8
埼玉	566	531	(7-9)	98.8	5.2	5.7	3.9	8.0
千葉	776	719	(7-9)	99.0	6.6	7.2	5.4	9.3
東京	1,344	1,199	41	96.9	8.3	9.0	7.5	10.8
神奈川	833	773	(7-9)	99.0	6.4	7.1	5.4	9.1
新潟	323	306	(1-3)	99.7	5.0	5.6	3.3	8.7
富山	214	199	(4-6)	97.7	5.3	6.0	3.2	10.1
石川	158	147	(1-3)	98.7	5.9	6.7	3.3	11.8
福井	157	154	0	100.0	1.9	2.2	0.6	5.9
山梨	98	89	(4-6)	95.9	5.5	6.1	2.3	12.8
長野	284	252	(4-6)	98.6	10.1	11.6	8.0	16.1
岐阜	277	246	(7-9)	97.1	8.7	10.0	6.5	14.3
静岡	617	572	(1-3)	99.5	6.9	7.6	5.6	10.0
愛知	733	675	(4-6)	99.3	7.4	8.3	6.3	10.5
三重								
滋賀	193	185	0	100.0	4.2	4.7	2.2	8.6
京都	283	254	13	95.4	6.6	7.3	4.5	11.2
大阪	893	810	25	97.2	7.0	7.7	6.0	9.8
兵庫	444	397	11	97.5	8.9	9.8	7.1	13.0
奈良	233	211	(4-6)	97.4	7.4	8.4	5.0	12.9
和歌山	131	119	(4-6)	96.2	6.3	7.0	3.2	13.0
鳥取	127	120	(1-3)	99.2	4.9	5.4	2.2	10.8
島根	151	140	(1-3)	99.3	6.7	7.7	3.9	13.2
岡山	335	309	(4-6)	98.8	6.7	7.6	4.9	11.0
広島	327	302	(7-9)	97.6	5.5	6.1	3.7	9.3
山口	126	119	(1-3)	99.2	4.8	5.4	2.2	10.8
徳島								
香川	171	161	(1-3)	99.4	5.3	6.0	3.0	10.6
愛媛	239	227	(1-3)	99.2	4.3	4.6	2.4	8.0
高知	81	79	0	100.0	2.5	2.8	0.5	8.6
福岡	669	611	(1-3)	99.6	8.3	9.1	7.0	11.6
佐賀	75	72	(1-3)	98.7	2.7	3.1	0.6	9.7
長崎	215	204	0	100.0	5.1	5.7	3.0	9.6
熊本	209	191	(1-3)	99.0	7.8	9.0	5.4	13.8
大分	151	137	(1-3)	99.3	8.7	10.2	5.7	16.2
宮崎	71	64	0	100.0	9.9	10.7	4.7	19.6
鹿児島	195	175	(1-3)	99.0	9.4	10.5	6.5	15.6
沖縄	87	84	0	100.0	3.5	4.0	1.1	10.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5②-2 肺非小細胞集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	30,681	67.0	45,773
北海道	739	66.0	1,120
青森	257	63.3	406
岩手	419	67.4	622
宮城	490	65.0	754
秋田	440	69.8	630
山形	399	66.3	602
福島	530	70.4	753
茨城	497	70.0	710
栃木	583	69.7	837
群馬	697	69.7	1,000
埼玉	984	71.4	1,378
千葉	1,680	69.9	2,404
東京	3,055	63.4	4,821
神奈川	1,739	67.5	2,578
新潟	925	68.1	1,359
富山	427	68.8	621
石川	319	60.5	527
福井	377	64.3	586
山梨	224	71.3	314
長野	669	66.6	1,005
岐阜	546	71.0	769
静岡	1,434	69.5	2,062
愛知	1,392	67.9	2,050
三重			
滋賀	366	69.4	527
京都	516	67.8	761
大阪	1,675	67.1	2,498
兵庫	972	70.5	1,378
奈良	527	66.3	795
和歌山	285	66.7	427
鳥取	295	66.9	441
島根	278	67.5	412
岡山	849	67.2	1,263
広島	699	66.6	1,050
山口	200	67.1	298
徳島			
香川	440	68.2	645
愛媛	554	65.2	850
高知	165	66.5	248
福岡	1,444	62.9	2,297
佐賀	149	66.8	223
長崎	563	66.4	848
熊本	559	64.7	864
大分	377	65.1	579
宮崎	187	63.6	294
鹿児島	439	63.3	693
沖縄	116	66	100.0

付表2-5②-3 肺非小細胞集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,529	3.3	4,249	9.3	14,291	31.2	17,047	37.2	8,657	18.9	45,773	100.0
北海道	30	2.7	107	9.6	311	27.8	452	40.4	220	19.6	1,120	100.0
青森	16	3.9	45	11.1	139	34.2	146	36.0	60	14.8	406	100.0
岩手	17	2.7	63	10.1	183	29.4	239	38.4	120	19.3	622	100.0
宮城	21	2.8	77	10.2	256	34.0	251	33.3	149	19.8	754	100.0
秋田	14	2.2	48	7.6	186	29.5	250	39.7	132	21.0	630	100.0
山形	11	1.8	51	8.5	162	26.9	230	38.2	148	24.6	602	100.0
福島	20	2.7	56	7.4	236	31.3	256	34.0	185	24.6	753	100.0
茨城	21	3.0	65	9.2	254	35.8	239	33.7	131	18.5	710	100.0
栃木	26	3.1	68	8.1	295	35.2	331	39.5	117	14.0	837	100.0
群馬	31	3.1	76	7.6	294	29.4	382	38.2	217	21.7	1,000	100.0
埼玉	34	2.5	111	8.1	446	32.4	549	39.8	238	17.3	1,378	100.0
千葉	89	3.7	226	9.4	844	35.1	934	38.9	311	12.9	2,404	100.0
東京	252	5.2	521	10.8	1,576	32.7	1,767	36.7	705	14.6	4,821	100.0
神奈川	103	4.0	225	8.7	841	32.6	1,022	39.6	387	15.0	2,578	100.0
新潟	33	2.4	122	9.0	385	28.3	533	39.2	286	21.0	1,359	100.0
富山	22	3.5	43	6.9	183	29.5	210	33.8	163	26.2	621	100.0
石川	19	3.6	39	7.4	169	32.1	196	37.2	104	19.7	527	100.0
福井	16	2.7	49	8.4	176	30.0	187	31.9	158	27.0	586	100.0
山梨	16	5.1	36	11.5	99	31.5	99	31.5	64	20.4	314	100.0
長野	26	2.6	76	7.6	296	29.5	355	35.3	252	25.1	1,005	100.0
岐阜	17	2.2	64	8.3	233	30.3	291	37.8	164	21.3	769	100.0
静岡	60	2.9	183	8.9	658	31.9	724	35.1	437	21.2	2,062	100.0
愛知	78	3.8	221	10.8	632	30.8	766	37.4	353	17.2	2,050	100.0
三重												
滋賀	12	2.3	46	8.7	154	29.2	170	32.3	145	27.5	527	100.0
京都	17	2.2	67	8.8	251	33.0	262	34.4	164	21.6	761	100.0
大阪	76	3.0	216	8.6	785	31.4	983	39.4	438	17.5	2,498	100.0
兵庫	50	3.6	134	9.7	446	32.4	503	36.5	245	17.8	1,378	100.0
奈良	24	3.0	73	9.2	215	27.0	347	43.6	136	17.1	795	100.0
和歌山	14	3.3	39	9.1	130	30.4	164	38.4	80	18.7	427	100.0
鳥取	15	3.4	48	10.9	117	26.5	153	34.7	108	24.5	441	100.0
島根	13	3.2	40	9.7	100	24.3	141	34.2	118	28.6	412	100.0
岡山	36	2.9	102	8.1	381	30.2	482	38.2	262	20.7	1,263	100.0
広島	48	4.6	102	9.7	361	34.4	365	34.8	174	16.6	1,050	100.0
山口	(4-6)		24	8.1	82	27.5	118	39.6	70	23.5	298	100.0
徳島												
香川	21	3.3	55	8.5	185	28.7	260	40.3	124	19.2	645	100.0
愛媛	24	2.8	84	9.9	274	32.2	308	36.2	160	18.8	850	100.0
高知	(7-9)		21	8.5	82	33.1	84	33.9	54	21.8	248	100.0
福岡	87	3.8	233	10.1	750	32.7	850	37.0	377	16.4	2,297	100.0
佐賀	(4-6)		15	6.7	67	30.0	76	34.1	60	26.9	223	100.0
長崎	22	2.6	94	11.1	236	27.8	341	40.2	155	18.3	848	100.0
熊本	16	1.9	98	11.3	210	24.3	324	37.5	216	25.0	864	100.0
大分	18	3.1	44	7.6	170	29.4	226	39.0	121	20.9	579	100.0
宮崎	(7-9)		32	10.9	94	32.0	94	32.0	66	22.4	294	100.0
鹿児島	24	3.5	74	10.7	223	32.2	222	32.0	150	21.6	693	100.0
沖縄	(7-9)		15	8.6	38	21.7	62	35.4	52	29.7	175	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5②-4 肺非小細胞集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	18,575	40.6	4,154	9.1	8,105	17.7	14,300	31.2	639	1.4	45,773	100.0
北海道	434	38.8	94	8.4	215	19.2	356	31.8	21	1.9	1,120	100.0
青森	157	38.7	32	7.9	72	17.7	145	35.7	0	0.0	406	100.0
岩手	196	31.5	59	9.5	130	20.9	221	35.5	16	2.6	622	100.0
宮城	287	38.1	70	9.3	139	18.4	241	32.0	17	2.3	754	100.0
秋田	240	38.1	42	6.7	129	20.5	208	33.0	11	1.7	630	100.0
山形	246	40.9	61	10.1	99	16.4	192	31.9	(4-6)		602	100.0
福島	296	39.3	75	10.0	136	18.1	237	31.5	(7-9)		753	100.0
茨城	310	43.7	68	9.6	112	15.8	209	29.4	11	1.5	710	100.0
栃木	347	41.5	73	8.7	143	17.1	265	31.7	(7-9)		837	100.0
群馬	371	37.1	89	8.9	182	18.2	338	33.8	20	2.0	1,000	100.0
埼玉	406	29.5	103	7.5	274	19.9	566	41.1	29	2.1	1,378	100.0
千葉	851	35.4	236	9.8	486	20.2	776	32.3	55	2.3	2,404	100.0
東京	2,100	43.6	426	8.8	889	18.4	1,344	27.9	62	1.3	4,821	100.0
神奈川	1,019	39.5	234	9.1	462	17.9	833	32.3	30	1.2	2,578	100.0
新潟	695	51.1	137	10.1	189	13.9	323	23.8	15	1.1	1,359	100.0
富山	246	39.6	54	8.7	95	15.3	214	34.5	12	1.9	621	100.0
石川	244	46.3	44	8.3	76	14.4	158	30.0	(4-6)		527	100.0
福井	284	48.5	48	8.2	89	15.2	157	26.8	(7-9)		586	100.0
山梨	131	41.7	36	11.5	47	15.0	98	31.2	(1-3)		314	100.0
長野	492	49.0	76	7.6	128	12.7	284	28.3	25	2.5	1,005	100.0
岐阜	266	34.6	70	9.1	142	18.5	277	36.0	14	1.8	769	100.0
静岡	843	40.9	194	9.4	379	18.4	617	29.9	29	1.4	2,062	100.0
愛知	689	33.6	200	9.8	389	19.0	733	35.8	39	1.9	2,050	100.0
三重												
滋賀	181	34.3	49	9.3	96	18.2	193	36.6	(7-9)		527	100.0
京都	270	35.5	61	8.0	131	17.2	283	37.2	16	2.1	761	100.0
大阪	874	35.0	227	9.1	473	18.9	893	35.7	31	1.2	2,498	100.0
兵庫	536	38.9	125	9.1	256	18.6	444	32.2	17	1.2	1,378	100.0
奈良	326	41.0	89	11.2	129	16.2	233	29.3	18	2.3	795	100.0
和歌山	170	39.8	45	10.5	77	18.0	131	30.7	(4-6)		427	100.0
鳥取	190	43.1	35	7.9	83	18.8	127	28.8	(4-6)		441	100.0
島根	168	40.8	26	6.3	65	15.8	151	36.7	(1-3)		412	100.0
岡山	614	48.6	110	8.7	195	15.4	335	26.5	(7-9)		1,263	100.0
広島	492	46.9	81	7.7	146	13.9	327	31.1	(4-6)		1,050	100.0
山口	103	34.6	20	6.7	49	16.4	126	42.3	0	0.0	298	100.0
徳島												
香川	299	46.4	65	10.1	104	16.1	171	26.5	(4-6)		645	100.0
愛媛	382	44.9	91	10.7	136	16.0	239	28.1	(1-3)		850	100.0
高知	99	39.9	22	8.9	45	18.1	81	32.7	(1-3)		248	100.0
福岡	1,008	43.9	223	9.7	379	16.5	669	29.1	18	0.8	2,297	100.0
佐賀	78	35.0	18	8.1	52	23.3	75	33.6	0	0.0	223	100.0
長崎	396	46.7	85	10.0	139	16.4	215	25.4	13	1.5	848	100.0
熊本	426	49.3	74	8.6	146	16.9	209	24.2	(7-9)		864	100.0
大分	252	43.5	53	9.2	113	19.5	151	26.1	10	1.7	579	100.0
宮崎	123	41.8	28	9.5	66	22.4	71	24.1	(4-6)		294	100.0
鹿児島	313	45.2	60	8.7	118	17.0	195	28.1	(7-9)		693	100.0
沖縄	38	21.7	13	7.4	32	18.3	87	49.7	(4-6)		175	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5②-5 肺非小細胞集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
			(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)		
全体	23,751	51.9	22,022	48.1	20,947	45.8	784	1.7	291	0.6	45,773 100.0	
北海道	598	53.4	522	46.6	494	44.1	27	2.4	(1-3)	1,120	100.0	
青森	230	56.7	176	43.3	169	41.6	(7-9)	0	0.0	406	100.0	
岩手	377	60.6	245	39.4	227	36.5	17	2.7	(1-3)	622	100.0	
宮城	426	56.5	328	43.5	313	41.5	12	1.6	(1-3)	754	100.0	
秋田	354	56.2	276	43.8	268	42.5	(4-6)	(1-3)	(1-3)	630	100.0	
山形	327	54.3	275	45.7	266	44.2	(4-6)	(1-3)	(1-3)	602	100.0	
福島	434	57.6	319	42.4	302	40.1	10	1.3	(7-9)	753	100.0	
茨城	362	51.0	348	49.0	331	46.6	14	2.0	(1-3)	710	100.0	
栃木	378	45.2	459	54.8	402	48.0	22	2.6	35	4.2	837 100.0	
群馬	581	58.1	419	41.9	379	37.9	36	3.6	(4-6)	1,000	100.0	
埼玉	894	64.9	484	35.1	460	33.4	15	1.1	(7-9)	1,378	100.0	
千葉	1,274	53.0	1,130	47.0	1,066	44.3	52	2.2	12	0.5	2,404 100.0	
東京	2,236	46.4	2,585	53.6	2,469	51.2	87	1.8	29	0.6	4,821 100.0	
神奈川	1,356	52.6	1,222	47.4	1,186	46.0	26	1.0	10	0.4	2,578 100.0	
新潟	619	45.5	740	54.5	700	51.5	32	2.4	(7-9)	1,359	100.0	
富山	323	52.0	298	48.0	272	43.8	25	4.0	(1-3)	621	100.0	
石川	233	44.2	294	55.8	283	53.7	10	1.9	(1-3)	527	100.0	
福井	316	53.9	270	46.1	252	43.0	11	1.9	(7-9)	586	100.0	
山梨	176	56.1	138	43.9	130	41.4	(4-6)	(1-3)	(1-3)	314	100.0	
長野	476	47.4	529	52.6	507	50.4	16	1.6	(4-6)	1,005	100.0	
岐阜	480	62.4	289	37.6	280	36.4	(4-6)	(1-3)	(1-3)	769	100.0	
静岡	1,146	55.6	916	44.4	881	42.7	27	1.3	(7-9)	2,062	100.0	
愛知	1,167	56.9	883	43.1	855	41.7	19	0.9	(7-9)	2,050	100.0	
三重												
滋賀	316	60.0	211	40.0	206	39.1	(4-6)	0	0.0	527	100.0	
京都	438	57.6	323	42.4	303	39.8	(4-6)	16	2.1	761	100.0	
大阪	1,429	57.2	1,069	42.8	1,015	40.6	45	1.8	(7-9)	2,498	100.0	
兵庫	651	47.2	727	52.8	676	49.1	35	2.5	16	1.2	1,378 100.0	
奈良	409	51.4	386	48.6	362	45.5	15	1.9	(7-9)	795	100.0	
和歌山	202	47.3	225	52.7	218	51.1	(7-9)	0	0.0	427	100.0	
鳥取	214	48.5	227	51.5	223	50.6	(1-3)	(1-3)	(1-3)	441	100.0	
島根	220	53.4	192	46.6	183	44.4	(7-9)	(1-3)	(1-3)	412	100.0	
岡山	543	43.0	720	57.0	697	55.2	23	1.8	0	0.0	1,263 100.0	
広島	467	44.5	583	55.5	563	53.6	19	1.8	(1-3)	1,050	100.0	
山口	161	54.0	137	46.0	128	43.0	(7-9)	(1-3)	(1-3)	298	100.0	
徳島												
香川	288	44.7	357	55.3	347	53.8	(7-9)	(1-3)	(1-3)	645	100.0	
愛媛	424	49.9	426	50.1	402	47.3	19	2.2	(4-6)	850	100.0	
高知	124	50.0	124	50.0	112	45.2	(7-9)	(4-6)	(4-6)	248	100.0	
福岡	1,094	47.6	1,203	52.4	1,162	50.6	31	1.3	10	0.4	2,297 100.0	
佐賀	128	57.4	95	42.6	94	42.2	(1-3)	0	0.0	223	100.0	
長崎	397	46.8	451	53.2	404	47.6	14	1.7	33	3.9	848 100.0	
熊本	404	46.8	460	53.2	447	51.7	(4-6)	(7-9)	(7-9)	864	100.0	
大分	310	53.5	269	46.5	256	44.2	11	1.9	(1-3)	579	100.0	
宮崎	135	45.9	159	54.1	149	50.7	(4-6)	(4-6)	(4-6)	294	100.0	
鹿児島	329	47.5	364	52.5	341	49.2	21	3.0	(1-3)	693	100.0	
沖縄	132	75.4	43	24.6	42	24.0	(1-3)	0	0.0	175	100.0	

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5②-6 肺非小細胞集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	3,429	7.5	6,088	13.3	17,838
北海道	70	6.3	123	11.0	481
青森	29	7.1	70	17.2	172
岩手	111	17.8	24	3.9	198
宮城	146	19.4	95	12.6	234
秋田	54	8.6	64	10.2	254
山形	122	20.3	38	6.3	191
福島	97	12.9	45	6.0	263
茨城	78	11.0	114	16.1	226
栃木	61	7.3	102	12.2	330
群馬	59	5.9	174	17.4	292
埼玉	84	6.1	156	11.3	451
千葉	195	8.1	388	16.1	821
東京	211	4.4	1,103	22.9	1,903
神奈川	185	7.2	364	14.1	1,000
新潟	147	10.8	189	13.9	596
富山	74	11.9	72	11.6	253
石川	55	10.4	58	11.0	211
福井	39	6.7	46	7.8	306
山梨	18	5.7	56	17.8	143
長野	119	11.8	129	12.8	413
岐阜	44	5.7	111	14.4	295
静岡	229	11.1	296	14.4	659
愛知	167	8.1	287	14.0	678
三重					
滋賀	14	2.7	104	19.7	184
京都	30	3.9	85	11.2	321
大阪	89	3.6	195	7.8	1,044
兵庫	82	6.0	153	11.1	535
奈良	34	4.3	81	10.2	381
和歌山	10	2.3	53	12.4	217
鳥取	47	10.7	46	10.4	168
島根	36	8.7	45	10.9	172
岡山	104	8.2	172	13.6	577
広島	75	7.1	141	13.4	450
山口	16	5.4	28	9.4	109
徳島					
香川	40	6.2	54	8.4	275
愛媛	55	6.5	69	8.1	402
高知	13	5.2	27	10.9	89
福岡	85	3.7	251	10.9	1,030
佐賀	13	5.8	20	9.0	91
長崎	53	6.3	89	10.5	386
熊本	41	4.7	141	16.3	318
大分	24	4.1	75	13.0	274
宮崎	12	4.1	62	21.1	100
鹿児島	130	18.8	49	7.1	202
沖縄	(4-6)		13	7.4	79

付表2-6-1 5年生存率:女性乳房、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	35,566	4,262	719	98.0	87.9	92.3	91.9	92.6
北海道	9	773	122	17	97.8	84.1	88.4	85.5	90.9
青森	3	290	51	20	93.1	81.6	86.1	80.7	90.4
岩手	8	491	86	(7-9)	98.4	82.4	86.7	82.9	90.0
宮城	6	625	81	15	97.6	86.9	91.3	88.2	93.9
秋田	9	396	57	(4-6)	98.7	85.5	90.8	86.7	94.1
山形	5	368	41	(1-3)	99.2	88.8	93.6	89.7	96.6
福島	6	339	49	(4-6)	98.5	85.5	90.6	86.1	94.1
茨城	7	503	67	(7-9)	98.6	86.6	91.1	87.6	93.9
栃木	5	650	81	(4-6)	99.1	87.5	91.5	88.6	93.9
群馬	9	880	95	11	98.8	89.1	93.7	91.3	95.7
埼玉	12	1,610	206	33	98.0	87.1	90.5	88.7	92.1
千葉	14	2,035	222	41	98.0	89.0	93.0	91.5	94.4
東京	26	5,682	522	148	97.4	90.7	94.2	93.4	95.0
神奈川	15	2,369	268	47	98.0	88.6	92.4	91.0	93.7
新潟	8	860	87	20	97.7	89.8	93.4	91.1	95.3
富山	6	311	38	(4-6)	98.4	87.8	92.8	88.4	96.2
石川	5	278	30	(1-3)	98.9	89.1	93.0	88.5	96.3
福井	4	295	28	(1-3)	99.3	90.5	95.3	91.1	98.3
山梨	3	278	32	(7-9)	97.1	88.3	93.3	88.6	96.8
長野	10	780	84	(7-9)	98.8	89.2	94.3	91.7	96.4
岐阜	7	488	69	(4-6)	99.0	85.8	90.3	86.7	93.3
静岡	12	1,320	173	15	98.9	86.8	91.0	88.9	92.8
愛知	12	1,531	195	39	97.5	87.2	91.3	89.4	93.0
三重	1								
滋賀	6	239	39	14	94.1	83.5	88.3	82.6	92.7
京都	7	358	53	11	96.9	85.1	90.4	86.0	94.0
大阪	21	2,223	291	35	98.4	86.8	91.3	89.7	92.7
兵庫	12	963	119	11	98.9	87.6	92.4	90.0	94.4
奈良	6	569	69	15	97.4	87.8	92.3	89.1	94.9
和歌山	3	261	36	10	96.2	86.0	90.5	85.4	94.4
鳥取	5	204	30	(1-3)	98.5	85.2	89.6	83.7	94.1
島根	5	326	32	(1-3)	99.1	90.2	96.2	92.2	99.2
岡山	9	794	90	13	98.4	88.6	93.5	90.9	95.7
広島	8	984	82	27	97.3	91.6	95.9	93.9	97.6
山口	4	225	46	(1-3)	99.1	79.5	84.0	77.8	89.0
徳島	1								
香川	5	283	40	(1-3)	98.9	85.8	91.6	86.6	95.4
愛媛	7	715	102	20	97.2	85.5	90.6	87.6	93.1
高知	3	195	23	(1-3)	99.5	88.2	94.8	89.0	98.9
福岡	15	1,681	196	22	98.7	88.3	92.6	90.9	94.2
佐賀	3	128	28	(1-3)	99.2	78.1	86.8	77.7	93.7
長崎	7	460	65	(4-6)	98.9	85.8	91.7	87.9	94.8
熊本	11	407	55	(4-6)	98.8	86.5	92.8	88.8	96.0
大分	6	229	26	(1-3)	98.7	88.6	96.2	90.9	100.0
宮崎	3	158	21	(4-6)	96.8	86.4	92.3	85.4	97.2
鹿児島	11	685	85	30	95.6	87.4	92.9	90.0	95.3
沖縄	5	202	34	(4-6)	98.0	83.0	88.7	82.3	93.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1① 5年生存率:女性乳房Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	16,072	777	308	98.1	95.1	99.6	99.2
北海道	321	20	(4-6)	98.1	93.7	97.7	94.2
青森	149	(7-9)	16	89.3	94.2	97.6	91.9
岩手	231	21	(1-3)	99.1	90.9	95.9	91.1
宮城	313	19	(7-9)	97.4	93.8	98.5	95.0
秋田	188	11	(1-3)	98.9	94.1	99.1	94.4
山形	176	(7-9)	(1-3)	98.9	95.4	98.9	94.4
福島	158	(7-9)	(4-6)	97.5	94.3	99.2	93.9
茨城	198	(4-6)	(1-3)	98.5	98.0	100.0	98.4
栃木	318	16	(1-3)	99.7	95.0	98.9	95.7
群馬	397	20	(4-6)	98.5	94.9	99.3	96.5
埼玉	665	27	(7-9)	98.9	95.9	99.9	98.0
千葉	888	38	23	97.4	95.7	99.5	97.8
東京	2,652	84	62	97.7	96.8	100.0	99.6
神奈川	968	54	20	97.9	94.4	98.3	96.6
新潟	429	17	(4-6)	98.6	96.0	99.5	97.1
富山	134	10	(1-3)	98.5	92.5	97.9	91.5
石川	116	(4-6)	(1-3)	98.3	94.8	99.1	92.8
福井	138	(1-3)	(1-3)	99.3	97.8	100.0	98.4
山梨	150	(4-6)	(1-3)	98.7	96.6	100.0	96.6
長野	360	14	(1-3)	99.2	96.1	100.0	98.3
岐阜	241	12	(1-3)	99.2	95.0	99.6	95.8
静岡	590	27	(4-6)	99.2	95.4	99.2	97.1
愛知	755	36	17	97.7	95.2	99.6	97.7
三重							
滋賀	97	(7-9)	(7-9)	92.8	90.6	94.7	86.4
京都	158	11	(4-6)	97.5	93.0	97.4	91.8
大阪	919	55	15	98.4	94.0	98.3	96.4
兵庫	399	17	(1-3)	99.2	95.7	100.0	98.1
奈良	275	14	(4-6)	97.8	94.9	99.9	96.3
和歌山	132	(4-6)	(7-9)	94.7	96.1	100.0	95.5
鳥取	93	(4-6)	(1-3)	98.9	93.5	98.2	90.4
島根	161	(4-6)	0	100.0	96.3	100.0	97.0
岡山	397	18	(4-6)	98.7	95.5	100.0	98.3
広島	458	12	14	96.9	97.3	100.0	99.9
山口	104	(7-9)	(1-3)	98.1	91.3	97.1	89.3
徳島							
香川	141	(7-9)	(1-3)	98.6	95.0	100.0	95.2
愛媛	310	25	(7-9)	97.1	91.8	97.9	93.9
高知	85	(4-6)	0	100.0	92.9	99.5	90.9
福岡	757	38	(4-6)	99.2	95.0	99.6	97.7
佐賀	48	(4-6)	0	100.0	91.7	100.0	87.5
長崎	202	18	(1-3)	98.5	91.1	98.3	93.0
熊本	182	10	0	100.0	94.5	100.0	95.5
大分	110	(7-9)	(1-3)	99.1	93.6	100.0	94.1
宮崎	64	(7-9)	(1-3)	98.4	88.9	97.2	85.4
鹿児島	287	17	16	94.4	94.0	100.0	97.1
沖縄	103	(4-6)	(4-6)	96.1	95.1	99.0	92.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1② 5年生存率:女性乳房Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	12,985	1,159	276	97.9	91.0	95.6	95.1
北海道	276	37	(7-9)	96.7	86.4	91.6	86.6
青森	87	14	(4-6)	95.4	83.8	89.8	79.5
岩手	157	14	(4-6)	96.8	91.0	95.9	89.8
宮城	199	21	(4-6)	97.5	89.3	93.4	87.9
秋田	135	18	(1-3)	98.5	86.5	91.5	84.0
山形	127	(7-9)	(1-3)	99.2	93.7	99.8	93.5
福島	112	10	(1-3)	99.1	91.1	96.5	89.0
茨城	215	29	(4-6)	98.1	86.4	91.3	85.7
栃木	213	18	(1-3)	98.6	91.5	96.3	91.3
群馬	339	31	(1-3)	99.1	90.8	96.2	92.4
埼玉	617	56	17	97.2	90.9	94.3	91.6
千葉	767	46	15	98.0	94.0	98.2	96.1
東京	2,137	165	50	97.7	92.2	96.0	94.8
神奈川	985	63	20	98.0	93.5	97.5	95.7
新潟	299	22	10	96.7	92.5	95.9	92.0
富山	110	(7-9)	(1-3)	99.1	92.7	97.4	90.3
石川	111	(4-6)	(1-3)	99.1	94.6	98.7	92.1
福井	104	(7-9)	(1-3)	99.0	92.3	96.3	88.8
山梨	80	(7-9)	(1-3)	96.3	89.8	94.7	85.0
長野	287	28	(1-3)	99.0	90.2	95.6	91.3
岐阜	163	25	(1-3)	99.4	84.7	89.9	83.0
静岡	473	48	(4-6)	98.7	89.8	94.8	91.5
愛知	441	38	17	96.1	91.3	95.8	92.6
三重							
滋賀	92	11	(4-6)	93.5	87.8	94.8	85.4
京都	125	14	(4-6)	96.8	88.6	95.2	87.6
大阪	905	93	12	98.7	89.7	94.5	92.2
兵庫	371	30	(4-6)	98.4	91.9	97.1	93.6
奈良	199	19	(4-6)	98.0	90.4	94.7	89.4
和歌山	84	12	(1-3)	96.4	85.5	90.7	80.5
鳥取	72	(7-9)	(1-3)	98.6	90.3	94.6	84.6
島根	95	10	(1-3)	96.8	89.3	97.6	88.6
岡山	254	24	(4-6)	98.0	90.4	95.4	90.8
広島	354	31	(7-9)	97.5	91.1	95.4	91.8
山口	78	13	0	100.0	83.3	87.5	76.7
徳島							
香川	89	10	(1-3)	98.9	88.8	95.5	86.2
愛媛	273	26	(7-9)	97.4	90.3	95.6	91.2
高知	75	(4-6)	(1-3)	98.7	94.7	100.0	91.9
福岡	637	54	12	98.1	91.5	96.1	93.5
佐賀	47	10	(1-3)	97.9	78.6	86.6	70.4
長崎	169	16	(1-3)	99.4	90.5	95.9	90.1
熊本	145	14	(1-3)	97.9	90.3	97.2	90.6
大分	74	(4-6)	(1-3)	97.3	94.5	99.7	90.8
宮崎	59	(4-6)	(1-3)	94.9	92.9	98.2	86.9
鹿児島	250	21	(7-9)	97.2	91.5	96.8	92.4
沖縄	60	(7-9)	0	100.0	86.7	96.3	83.5
							100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1③ 5年生存率:女性乳房Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,354	984	96	97.8	77.2	81.4	80.1
北海道	104	19	(1-3)	98.1	81.6	85.8	76.4
青森	36	16	0	100.0	55.6	61.3	42.0
岩手	66	22	0	100.0	66.7	69.5	56.2
宮城	76	17	(1-3)	97.4	77.6	83.0	71.1
秋田	46	11	(1-3)	97.8	75.8	83.8	67.0
山形	48	16	0	100.0	66.7	73.5	56.7
福島	45	11	0	100.0	75.6	83.0	66.2
茨城	67	22	0	100.0	67.2	71.8	58.3
栃木	71	18	(1-3)	98.6	74.5	78.7	66.2
群馬	95	18	(1-3)	98.9	80.9	84.9	74.9
埼玉	207	46	(7-9)	95.7	77.4	80.2	73.6
千葉	245	54	(1-3)	99.2	77.9	82.0	76.0
東京	615	110	25	95.9	81.8	85.1	81.6
神奈川	289	69	(4-6)	98.6	76.0	79.6	73.9
新潟	83	17	(4-6)	95.2	79.4	84.0	72.9
富山	50	10	(1-3)	98.0	79.9	84.7	69.8
石川	33	(4-6)	0	100.0	81.8	84.9	66.3
福井	29	(4-6)	0				
山梨	26	(7-9)	(1-3)				
長野	97	23	(1-3)	97.9	76.3	81.7	71.2
岐阜	54	10	0	100.0	81.5	85.4	71.6
静岡	186	51	(1-3)	98.4	72.3	76.4	68.9
愛知	237	52	(4-6)	98.3	77.9	80.8	74.7
三重							
滋賀	34	(7-9)	(1-3)	97.1	79.4	82.2	63.8
京都	55	16	(1-3)	98.2	70.7	75.6	60.6
大阪	274	64	(4-6)	97.8	76.3	80.7	74.9
兵庫	116	25	(1-3)	98.3	78.3	83.3	74.0
奈良	61	17	(4-6)	93.4	71.0	75.1	60.9
和歌山	33	10	0	100.0	69.7	72.6	53.1
鳥取	29	(7-9)	(1-3)				
島根	55	(7-9)	0	100.0	83.6	88.6	75.1
岡山	91	19	(1-3)	96.7	78.7	83.0	72.4
広島	112	13	0	100.0	88.4	92.3	84.4
山口	29	10	0				
徳島							
香川	37	13	0	100.0	64.9	70.0	51.0
愛媛	80	15	(1-3)	97.5	80.8	83.9	72.9
高知	22	(1-3)	0				
福岡	185	43	(4-6)	97.8	76.5	79.9	72.8
佐賀	23	(7-9)	0				
長崎	59	14	(1-3)	98.3	76.1	82.1	67.9
熊本	48	12	(1-3)	95.8	75.0	84.5	67.8
大分	35	(7-9)	0	100.0	80.0	94.5	73.9
宮崎	22	(1-3)	0				
鹿児島	114	25	(4-6)	94.7	77.6	81.4	72.1
沖縄	19	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1④ 5年生存率:女性乳房IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,981	1,261	33	98.3	35.6	37.1	34.9
北海道	66	44	0	100.0	33.3	34.8	23.3
青森	17	13	0				
岩手	36	28	(1-3)	97.2	20.1	21.0	9.3
宮城	35	22	0	100.0	37.1	38.9	22.7
秋田	21	14	0				
山形	15	(7-9)	0				
福島	23	18	0				
茨城	23	12	0				
栃木	42	25	0	100.0	40.5	41.5	26.4
群馬	39	25	(1-3)	97.4	34.3	35.2	20.4
埼玉	113	72	0	100.0	36.3	37.3	28.3
千葉	124	79	(1-3)	99.2	35.8	38.4	29.4
東京	256	153	10	96.1	38.4	39.5	33.2
神奈川	123	81	(1-3)	97.6	33.1	34.7	26.0
新潟	44	27	0	100.0	38.6	40.3	25.6
富山	14	(7-9)	0				
石川	17	11	0				
福井	20	(7-9)	0				
山梨	16	11	(1-3)				
長野	32	16	(1-3)	96.9	49.8	52.1	33.1
岐阜	29	22	(1-3)				
静岡	64	45	(1-3)	98.4	28.6	29.4	18.6
愛知	89	64	(1-3)	98.9	27.7	29.4	20.0
三重							
滋賀	16	12	0				
京都	19	11	(1-3)				
大阪	114	74	(1-3)	99.1	34.5	35.8	26.9
兵庫	73	47	0	100.0	35.6	36.8	25.7
奈良	30	18	(1-3)	96.7	40.0	42.3	24.1
和歌山	12	(7-9)	0				
鳥取	(7-9)	(4-6)	0				
島根	15	(7-9)	0				
岡山	48	26	0	100.0	45.8	47.3	32.5
広島	60	26	(4-6)	93.3	54.7	57.8	43.3
山口	14	14	0				
徳島							
香川	15	10	0				
愛媛	50	34	(1-3)	96.0	30.3	31.5	18.8
高知	13	10	0				
福岡	99	60	0	100.0	39.4	41.1	31.1
佐賀	(7-9)	(4-6)	0				
長崎	26	16	0				
熊本	29	17	0				
大分	10	(7-9)	0				
宮崎	(7-9)	(4-6)	0				
鹿児島	28	19	(1-3)				
沖縄	20	12	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-2 女性乳房集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	9,903	27.8	7,518	21.1	9,390	26.4	5,828	16.4	2,927	8.2	35,566	100.0
北海道	178	23.0	163	21.1	223	28.8	139	18.0	70	9.1	773	100.0
青森	79	27.2	66	22.8	70	24.1	48	16.6	27	9.3	290	100.0
岩手	136	27.7	96	19.6	138	28.1	73	14.9	48	9.8	491	100.0
宮城	156	25.0	142	22.7	157	25.1	107	17.1	63	10.1	625	100.0
秋田	91	23.0	92	23.2	100	25.3	62	15.7	51	12.9	396	100.0
山形	95	25.8	79	21.5	92	25.0	73	19.8	29	7.9	368	100.0
福島	77	22.7	87	25.7	81	23.9	61	18.0	33	9.7	339	100.0
茨城	134	26.6	111	22.1	150	29.8	63	12.5	45	8.9	503	100.0
栃木	172	26.5	154	23.7	183	28.2	102	15.7	39	6.0	650	100.0
群馬	231	26.3	211	24.0	231	26.3	138	15.7	69	7.8	880	100.0
埼玉	458	28.4	357	22.2	456	28.3	247	15.3	92	5.7	1,610	100.0
千葉	584	28.7	380	18.7	583	28.6	347	17.1	141	6.9	2,035	100.0
東京	2,026	35.7	1,242	21.9	1,324	23.3	760	13.4	330	5.8	5,682	100.0
神奈川	707	29.8	473	20.0	631	26.6	410	17.3	148	6.2	2,369	100.0
新潟	253	29.4	213	24.8	215	25.0	124	14.4	55	6.4	860	100.0
富山	51	16.4	75	24.1	90	28.9	63	20.3	32	10.3	311	100.0
石川	68	24.5	62	22.3	90	32.4	40	14.4	18	6.5	278	100.0
福井	84	28.5	64	21.7	73	24.7	48	16.3	26	8.8	295	100.0
山梨	64	23.0	57	20.5	77	27.7	52	18.7	28	10.1	278	100.0
長野	233	29.9	147	18.8	180	23.1	147	18.8	73	9.4	780	100.0
岐阜	130	26.6	85	17.4	137	28.1	90	18.4	46	9.4	488	100.0
静岡	381	28.9	279	21.1	368	27.9	172	13.0	120	9.1	1,320	100.0
愛知	449	29.3	315	20.6	419	27.4	227	14.8	121	7.9	1,531	100.0
三重												
滋賀	39	16.3	57	23.8	74	31.0	41	17.2	28	11.7	239	100.0
京都	71	19.8	64	17.9	113	31.6	69	19.3	41	11.5	358	100.0
大阪	630	28.3	425	19.1	572	25.7	404	18.2	192	8.6	2,223	100.0
兵庫	238	24.7	185	19.2	269	27.9	196	20.4	75	7.8	963	100.0
奈良	150	26.4	115	20.2	157	27.6	92	16.2	55	9.7	569	100.0
和歌山	70	26.8	52	19.9	66	25.3	46	17.6	27	10.3	261	100.0
鳥取	49	24.0	32	15.7	63	30.9	42	20.6	18	8.8	204	100.0
島根	86	26.4	66	20.2	82	25.2	50	15.3	42	12.9	326	100.0
岡山	217	27.3	181	22.8	185	23.3	127	16.0	84	10.6	794	100.0
広島	269	27.3	206	20.9	290	29.5	150	15.2	69	7.0	984	100.0
山口	47	20.9	42	18.7	65	28.9	47	20.9	24	10.7	225	100.0
徳島												
香川	50	17.7	54	19.1	75	26.5	69	24.4	35	12.4	283	100.0
愛媛	163	22.8	148	20.7	200	28.0	125	17.5	79	11.0	715	100.0
高知	44	22.6	35	17.9	53	27.2	38	19.5	25	12.8	195	100.0
福岡	438	26.1	373	22.2	456	27.1	279	16.6	135	8.0	1,681	100.0
佐賀	22	17.2	21	16.4	29	22.7	27	21.1	29	22.7	128	100.0
長崎	109	23.7	103	22.4	100	21.7	93	20.2	55	12.0	460	100.0
熊本	71	17.4	98	24.1	92	22.6	94	23.1	52	12.8	407	100.0
大分	31	13.5	51	22.3	74	32.3	45	19.7	28	12.2	229	100.0
宮崎	34	21.5	37	23.4	37	23.4	33	20.9	17	10.8	158	100.0
鹿児島	161	23.5	150	21.9	184	26.9	114	16.6	76	11.1	685	100.0
沖縄	53	26.2	46	22.8	45	22.3	34	16.8	24	11.9	202	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-6-3 女性乳房集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	16,072	45.2	12,985	36.5	4,354	12.2	1,981	5.6	174	0.5	35,566	100.0
北海道	321	41.5	276	35.7	104	13.5	66	8.5	(4-6)		773	100.0
青森	149	51.4	87	30.0	36	12.4	17	5.9	(1-3)		290	100.0
岩手	231	47.0	157	32.0	66	13.4	36	7.3	(1-3)		491	100.0
宮城	313	50.1	199	31.8	76	12.2	35	5.6	(1-3)		625	100.0
秋田	188	47.5	135	34.1	46	11.6	21	5.3	(4-6)		396	100.0
山形	176	47.8	127	34.5	48	13.0	15	4.1	(1-3)		368	100.0
福島	158	46.6	112	33.0	45	13.3	23	6.8	(1-3)		339	100.0
茨城	198	39.4	215	42.7	67	13.3	23	4.6	0	0.0	503	100.0
栃木	318	48.9	213	32.8	71	10.9	42	6.5	(4-6)		650	100.0
群馬	397	45.1	339	38.5	95	10.8	39	4.4	10	1.1	880	100.0
埼玉	665	41.3	617	38.3	207	12.9	113	7.0	(7-9)		1,610	100.0
千葉	888	43.6	767	37.7	245	12.0	124	6.1	11	0.5	2,035	100.0
東京	2,652	46.7	2,137	37.6	615	10.8	256	4.5	22	0.4	5,682	100.0
神奈川	968	40.9	985	41.6	289	12.2	123	5.2	(4-6)		2,369	100.0
新潟	429	49.9	299	34.8	83	9.7	44	5.1	(4-6)		860	100.0
富山	134	43.1	110	35.4	50	16.1	14	4.5	(1-3)		311	100.0
石川	116	41.7	111	39.9	33	11.9	17	6.1	(1-3)		278	100.0
福井	138	46.8	104	35.3	29	9.8	20	6.8	(4-6)		295	100.0
山梨	150	54.0	80	28.8	26	9.4	16	5.8	(4-6)		278	100.0
長野	360	46.2	287	36.8	97	12.4	32	4.1	(4-6)		780	100.0
岐阜	241	49.4	163	33.4	54	11.1	29	5.9	(1-3)		488	100.0
静岡	590	44.7	473	35.8	186	14.1	64	4.8	(7-9)		1,320	100.0
愛知	755	49.3	441	28.8	237	15.5	89	5.8	(7-9)		1,531	100.0
三重												
滋賀	97	40.6	92	38.5	34	14.2	16	6.7	0	0.0	239	100.0
京都	158	44.1	125	34.9	55	15.4	19	5.3	(1-3)		358	100.0
大阪	919	41.3	905	40.7	274	12.3	114	5.1	11	0.5	2,223	100.0
兵庫	399	41.4	371	38.5	116	12.0	73	7.6	(4-6)		963	100.0
奈良	275	48.3	199	35.0	61	10.7	30	5.3	(4-6)		569	100.0
和歌山	132	50.6	84	32.2	33	12.6	12	4.6	0	0.0	261	100.0
鳥取	93	45.6	72	35.3	29	14.2	(7-9)		(1-3)		204	100.0
島根	161	49.4	95	29.1	55	16.9	15	4.6	0	0.0	326	100.0
岡山	397	50.0	254	32.0	91	11.5	48	6.0	(4-6)		794	100.0
広島	458	46.5	354	36.0	112	11.4	60	6.1	0	0.0	984	100.0
山口	104	46.2	78	34.7	29	12.9	14	6.2	0	0.0	225	100.0
徳島												
香川	141	49.8	89	31.4	37	13.1	15	5.3	(1-3)		283	100.0
愛媛	310	43.4	273	38.2	80	11.2	50	7.0	(1-3)		715	100.0
高知	85	43.6	75	38.5	22	11.3	13	6.7	0	0.0	195	100.0
福岡	757	45.0	637	37.9	185	11.0	99	5.9	(1-3)		1,681	100.0
佐賀	48	37.5	47	36.7	23	18.0	(7-9)		(1-3)		128	100.0
長崎	202	43.9	169	36.7	59	12.8	26	5.7	(4-6)		460	100.0
熊本	182	44.7	145	35.6	48	11.8	29	7.1	(1-3)		407	100.0
大分	110	48.0	74	32.3	35	15.3	10	4.4	0	0.0	229	100.0
宮崎	64	40.5	59	37.3	22	13.9	(7-9)		(4-6)		158	100.0
鹿児島	287	41.9	250	36.5	114	16.6	28	4.1	(4-6)		685	100.0
沖縄	103	51.0	60	29.7	19	9.4	20	9.9	0	0.0	202	100.0

付表2-6-4 女性乳房集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)										全体 (%)
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳			
全体	3,694	10.4	31,872	89.6	29,588	83.2	1,478	4.2	806	2.3	35,566	100.0
北海道	80	10.3	693	89.7	643	83.2	49	6.3	(1-3)		773	100.0
青森	34	11.7	256	88.3	235	81.0	20	6.9	(1-3)		290	100.0
岩手	76	15.5	415	84.5	397	80.9	13	2.6	(4-6)		491	100.0
宮城	80	12.8	545	87.2	501	80.2	35	5.6	(7-9)		625	100.0
秋田	41	10.4	355	89.6	336	84.8	14	3.5	(4-6)		396	100.0
山形	31	8.4	337	91.6	308	83.7	13	3.5	16	4.3	368	100.0
福島	36	10.6	303	89.4	278	82.0	17	5.0	(7-9)		339	100.0
茨城	51	10.1	452	89.9	378	75.1	61	12.1	13	2.6	503	100.0
栃木	82	12.6	568	87.4	499	76.8	21	3.2	48	7.4	650	100.0
群馬	87	9.9	793	90.1	732	83.2	45	5.1	16	1.8	880	100.0
埼玉	209	13.0	1,401	87.0	1,249	77.6	59	3.7	93	5.8	1,610	100.0
千葉	234	11.5	1,801	88.5	1,627	80.0	141	6.9	33	1.6	2,035	100.0
東京	473	8.3	5,209	91.7	4,953	87.2	184	3.2	72	1.3	5,682	100.0
神奈川	278	11.7	2,091	88.3	1,965	82.9	95	4.0	31	1.3	2,369	100.0
新潟	85	9.9	775	90.1	721	83.8	38	4.4	16	1.9	860	100.0
富山	23	7.4	288	92.6	261	83.9	20	6.4	(7-9)		311	100.0
石川	25	9.0	253	91.0	239	86.0	(7-9)		(4-6)		278	100.0
福井	32	10.8	263	89.2	255	86.4	(4-6)		(1-3)		295	100.0
山梨	29	10.4	249	89.6	224	80.6	16	5.8	(7-9)		278	100.0
長野	91	11.7	689	88.3	656	84.1	25	3.2	(7-9)		780	100.0
岐阜	44	9.0	444	91.0	426	87.3	13	2.7	(4-6)		488	100.0
静岡	158	12.0	1,162	88.0	1,116	84.5	31	2.3	15	1.1	1,320	100.0
愛知	173	11.3	1,358	88.7	1,260	82.3	47	3.1	51	3.3	1,531	100.0
三重												
滋賀	24	10.0	215	90.0	203	84.9	(4-6)		(4-6)		239	100.0
京都	33	9.2	325	90.8	264	73.7	15	4.2	46	12.8	358	100.0
大阪	208	9.4	2,015	90.6	1,888	84.9	82	3.7	45	2.0	2,223	100.0
兵庫	96	10.0	867	90.0	769	79.9	66	6.9	32	3.3	963	100.0
奈良	46	8.1	523	91.9	481	84.5	28	4.9	14	2.5	569	100.0
和歌山	14	5.4	247	94.6	235	90.0	11	4.2	(1-3)		261	100.0
鳥取	11	5.4	193	94.6	189	92.6	(1-3)		(1-3)		204	100.0
島根	28	8.6	298	91.4	262	80.4	25	7.7	11	3.4	326	100.0
岡山	89	11.2	705	88.8	662	83.4	36	4.5	(7-9)		794	100.0
広島	69	7.0	915	93.0	882	89.6	26	2.6	(7-9)		984	100.0
山口	24	10.7	201	89.3	171	76.0	10	4.4	20	8.9	225	100.0
徳島												
香川	38	13.4	245	86.6	227	80.2	(7-9)		(7-9)		283	100.0
愛媛	59	8.3	656	91.7	623	87.1	19	2.7	14	2.0	715	100.0
高知	33	16.9	162	83.1	145	74.4	12	6.2	(4-6)		195	100.0
福岡	205	12.2	1,476	87.8	1,409	83.8	57	3.4	10	0.6	1,681	100.0
佐賀	17	13.3	111	86.7	110	85.9	(1-3)		0	0.0	128	100.0
長崎	50	10.9	410	89.1	318	69.1	(4-6)		86	18.7	460	100.0
熊本	52	12.8	355	87.2	321	78.9	27	6.6	(7-9)		407	100.0
大分	18	7.9	211	92.1	190	83.0	17	7.4	(4-6)		229	100.0
宮崎	12	7.6	146	92.4	135	85.4	(4-6)		(7-9)		158	100.0
鹿児島	61	8.9	624	91.1	581	84.8	40	5.8	(1-3)		685	100.0
沖縄	37	18.3	165	81.7	160	79.2	(4-6)		0	0.0	202	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-6-5 女性乳房集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	7,904	22.2	1,864	5.2	4,651	13.1	21,147	59.5	35,566	100.0
北海道	141	18.2	20	2.6	96	12.4	516	66.8	773	100.0
青森	73	25.2	(4-6)		54	18.6	159	54.8	290	100.0
岩手	104	21.2	(7-9)		79	16.1	301	61.3	491	100.0
宮城	167	26.7	10	1.6	78	12.5	370	59.2	625	100.0
秋田	73	18.4	15	3.8	67	16.9	241	60.9	396	100.0
山形	106	28.8	(1-3)		63	17.1	197	53.5	368	100.0
福島	58	17.1	15	4.4	57	16.8	209	61.7	339	100.0
茨城	121	24.1	28	5.6	44	8.7	310	61.6	503	100.0
栃木	175	26.9	19	2.9	109	16.8	347	53.4	650	100.0
群馬	174	19.8	61	6.9	89	10.1	556	63.2	880	100.0
埼玉	335	20.8	78	4.8	175	10.9	1,022	63.5	1,610	100.0
千葉	445	21.9	98	4.8	276	13.6	1,216	59.8	2,035	100.0
東京	1,231	21.7	550	9.7	744	13.1	3,157	55.6	5,682	100.0
神奈川	496	20.9	135	5.7	292	12.3	1,446	61.0	2,369	100.0
新潟	219	25.5	29	3.4	110	12.8	502	58.4	860	100.0
富山	82	26.4	17	5.5	45	14.5	167	53.7	311	100.0
石川	66	23.7	(7-9)		43	15.5	160	57.6	278	100.0
福井	56	19.0	21	7.1	39	13.2	179	60.7	295	100.0
山梨	75	27.0	33	11.9	33	11.9	137	49.3	278	100.0
長野	148	19.0	73	9.4	103	13.2	456	58.5	780	100.0
岐阜	107	21.9	15	3.1	51	10.5	315	64.5	488	100.0
静岡	320	24.2	51	3.9	145	11.0	804	60.9	1,320	100.0
愛知	323	21.1	67	4.4	148	9.7	993	64.9	1,531	100.0
三重										
滋賀	45	18.8	17	7.1	39	16.3	138	57.7	239	100.0
京都	46	12.8	28	7.8	53	14.8	231	64.5	358	100.0
大阪	420	18.9	103	4.6	269	12.1	1,431	64.4	2,223	100.0
兵庫	155	16.1	31	3.2	121	12.6	656	68.1	963	100.0
奈良	110	19.3	14	2.5	88	15.5	357	62.7	569	100.0
和歌山	67	25.7	(1-3)		48	18.4	143	54.8	261	100.0
鳥取	53	26.0	(4-6)		26	12.7	120	58.8	204	100.0
島根	68	20.9	15	4.6	46	14.1	197	60.4	326	100.0
岡山	165	20.8	60	7.6	118	14.9	451	56.8	794	100.0
広島	292	29.7	47	4.8	92	9.3	553	56.2	984	100.0
山口	47	20.9	(4-6)		22	9.8	151	67.1	225	100.0
徳島										
香川	80	28.3	10	3.5	42	14.8	151	53.4	283	100.0
愛媛	141	19.7	20	2.8	125	17.5	429	60.0	715	100.0
高知	42	21.5	(1-3)		21	10.8	130	66.7	195	100.0
福岡	288	17.1	65	3.9	253	15.1	1,075	64.0	1,681	100.0
佐賀	25	19.5	(1-3)		20	15.6	81	63.3	128	100.0
長崎	92	20.0	11	2.4	85	18.5	272	59.1	460	100.0
熊本	68	16.7	33	8.1	68	16.7	238	58.5	407	100.0
大分	52	22.7	(7-9)		28	12.2	142	62.0	229	100.0
宮崎	26	16.5	(1-3)		13	8.2	117	74.1	158	100.0
鹿児島	449	65.5	(7-9)		78	11.4	150	21.9	685	100.0
沖縄	47	23.3	18	8.9	46	22.8	91	45.0	202	100.0

付表2-7-1 5年生存率:食道、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	12,811	7,363	251	98.0	42.0	47.6	46.6	48.5
北海道	9	221	149	(4-6)	97.3	31.7	36.7	29.6	43.9
青森	3	82	60	(1-3)	98.8	26.8	30.5	20.2	41.8
岩手	8	157	99	(1-3)	98.7	36.3	42.3	33.5	51.1
宮城	6	364	200	(4-6)	98.4	44.8	51.3	45.3	57.0
秋田	9	223	129	(1-3)	98.7	41.7	48.0	40.4	55.3
山形	5	190	104	(4-6)	97.4	44.9	51.4	43.2	59.4
福島	6	213	126	(1-3)	99.5	40.8	46.2	38.7	53.6
茨城	7	174	118	(1-3)	98.3	31.1	35.4	27.7	43.3
栃木	5	244	159	(1-3)	99.2	34.5	39.4	32.6	46.2
群馬	9	224	144	(4-6)	97.8	34.8	40.3	33.1	47.6
埼玉	12	438	272	(7-9)	97.9	37.6	43.0	37.8	48.2
千葉	14	780	424	18	97.7	44.9	50.4	46.4	54.3
東京	26	2,003	952	50	97.5	51.8	58.3	55.8	60.8
神奈川	15	837	506	15	98.2	39.1	44.4	40.6	48.2
新潟	8	404	220	12	97.0	45.2	51.6	45.9	57.0
富山	6	131	76	0	100.0	42.0	47.9	38.2	57.3
石川	5	66	45	(4-6)	93.9	28.0	32.3	20.2	45.5
福井	4	72	43	0	100.0	40.3	44.9	32.3	57.1
山梨	3	95	56	(1-3)	97.9	40.2	47.0	35.4	58.5
長野	10	250	144	(1-3)	98.8	41.9	49.1	41.8	56.2
岐阜	7	151	95	(4-6)	97.4	35.6	40.2	31.6	48.9
静岡	12	479	285	(4-6)	99.0	40.3	46.2	41.1	51.2
愛知	12	464	282	25	94.6	38.1	42.1	37.1	47.0
三重	1								
滋賀	6	65	45	(1-3)	96.9	29.8	33.7	21.7	46.6
京都	7	145	78	(1-3)	97.9	45.3	51.3	41.9	60.3
大阪	21	879	504	15	98.3	41.9	47.0	43.3	50.7
兵庫	12	484	285	(7-9)	98.3	40.5	45.6	40.6	50.5
奈良	6	170	107	(1-3)	98.8	36.4	41.5	33.3	49.7
和歌山	3	123	62	(1-3)	98.4	49.1	55.0	44.7	64.5
鳥取	5	96	60	(1-3)	99.0	37.5	43.6	32.4	54.7
島根	5	123	85	0	100.0	30.9	35.6	26.5	45.1
岡山	9	310	165	(7-9)	97.1	45.8	51.2	44.8	57.4
広島	8	278	139	(7-9)	97.5	49.5	55.5	48.7	62.0
山口	4	68	47	(1-3)	98.5	30.0	35.6	23.2	48.8
徳島	1								
香川	5	110	70	0	100.0	36.4	41.4	31.3	51.5
愛媛	7	174	109	(1-3)	98.9	37.1	41.9	33.8	49.9
高知	3	96	63	0	100.0	34.4	38.8	28.3	49.5
福岡	15	590	352	(7-9)	98.6	40.1	44.9	40.4	49.3
佐賀	3	41	28	0	100.0	31.7	35.1	20.3	50.9
長崎	7	151	95	(1-3)	99.3	36.7	41.7	33.0	50.4
熊本	11	184	107	(4-6)	97.8	41.7	48.1	39.8	56.1
大分	6	95	60	(1-3)	98.9	36.8	43.7	32.3	55.1
宮崎	3	47	27	0	100.0	42.6	49.0	32.7	64.6
鹿児島	11	208	111	(1-3)	98.6	46.2	53.5	45.4	61.1
沖縄	5	73	47	0	100.0	35.6	39.6	27.7	51.7

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1① 5年生存率:食道Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	4,932	1,453	117	97.6	70.2	80.2	78.7	81.7
北海道	71	28	(4-6)	94.4	59.8	70.5	55.8	82.8
青森	21	(7-9)	(1-3)					
岩手	42	12	(1-3)	97.6	70.8	84.4	64.8	98.0
宮城	144	39	(4-6)	96.5	72.6	82.9	73.6	90.4
秋田	89	30	(1-3)	98.9	66.3	77.7	65.0	88.0
山形	88	27	(4-6)	95.5	68.8	78.7	66.2	88.6
福島	75	18	0	100.0	76.0	86.7	73.8	96.0
茨城	50	18	(1-3)	98.0	63.3	71.8	54.7	85.2
栃木	80	32	0	100.0	60.0	69.7	56.3	81.0
群馬	62	23	(1-3)	98.4	62.4	72.0	56.6	84.5
埼玉	152	50	(1-3)	98.0	67.0	78.0	68.6	86.0
千葉	299	76	(7-9)	97.3	74.1	83.7	77.6	89.0
東京	876	193	27	96.9	77.6	88.2	84.9	91.2
神奈川	333	97	(7-9)	97.6	70.5	81.4	75.4	86.8
新潟	172	51	(7-9)	95.3	70.1	80.9	72.3	88.2
富山	46	(7-9)	0	100.0	82.6	93.8	77.5	100.0
石川	16	(4-6)	(1-3)					
福井	33	14	0	100.0	57.6	64.6	43.9	81.0
山梨	29	(7-9)	0					
長野	114	35	(1-3)	99.1	69.1	79.6	68.7	88.4
岐阜	51	20	(1-3)	98.0	60.1	68.4	51.4	82.1
静岡	188	59	(1-3)	98.9	68.5	78.6	70.4	85.6
愛知	109	37	(7-9)	93.6	65.7	72.8	62.0	81.8
三重								
滋賀	22	(7-9)	0					
京都	73	19	(1-3)	98.6	73.7	83.5	70.1	93.3
大阪	343	88	(4-6)	98.5	74.1	83.3	77.6	88.1
兵庫	194	66	(1-3)	98.5	65.7	74.6	66.5	81.7
奈良	55	17	(1-3)	98.2	68.6	79.9	63.4	92.2
和歌山	47	15	0	100.0	68.1	77.0	59.6	89.8
鳥取	36	13	(1-3)	97.2	63.8	76.0	54.7	91.9
島根	50	19	0	100.0	62.0	70.8	53.8	84.3
岡山	140	45	(4-6)	97.1	67.3	75.0	65.5	83.0
広島	130	34	(4-6)	96.2	73.5	83.0	73.3	90.6
山口	14	(4-6)	0					
徳島								
香川	37	(7-9)	0	100.0	75.7	87.2	67.3	99.7
愛媛	68	32	(1-3)	97.1	52.4	61.2	46.5	74.2
高知	31	10	0	100.0	67.7	78.6	56.1	94.2
福岡	220	83	(4-6)	98.2	62.2	69.7	62.1	76.5
佐賀	15	(7-9)	0					
長崎	57	20	0	100.0	64.9	75.5	59.4	88.1
熊本	79	27	(4-6)	94.9	65.7	75.4	62.1	86.1
大分	31	(7-9)	(1-3)	96.8	70.9	85.8	62.3	100.0
宮崎	19	(4-6)	0					
鹿児島	93	26	(1-3)	97.8	71.7	85.0	72.6	94.5
沖縄	27	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1② 5年生存率:食道Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,629	875	22	98.6	45.9	51.5	48.7
北海道	27	16	(1-3)				
青森	(7-9)	(7-9)	0				
岩手	29	18	(1-3)				
宮城	50	27	0	100.0	46.0	53.0	36.8
秋田	28	14	(1-3)				
山形	26	11	(1-3)				
福島	33	22	0	100.0	33.3	37.9	20.7
茨城	23	18	0				
栃木	29	19	(1-3)				
群馬	33	19	(1-3)	93.9	40.3	45.8	26.6
埼玉	50	30	0	100.0	40.0	45.0	29.8
千葉	109	59	(1-3)	98.2	45.7	50.0	39.6
東京	235	93	(1-3)	99.1	60.1	66.3	59.1
神奈川	99	56	(1-3)	98.0	42.5	46.9	36.0
新潟	61	33	0	100.0	45.9	52.5	37.9
富山	19	10	0				
石川	11	(7-9)	0				
福井	(7-9)	(4-6)	0				
山梨	14	(7-9)	0				
長野	25	16	0				
岐阜	24	14	0				
静岡	63	35	(1-3)	98.4	44.1	50.2	36.0
愛知	74	39	(1-3)	97.3	46.4	50.3	37.6
三重							
滋賀	(7-9)	(4-6)	0				
京都	(7-9)	(1-3)	0				
大阪	99	55	(1-3)	98.0	44.0	49.7	38.4
兵庫	59	24	(1-3)	96.6	58.7	64.9	49.7
奈良	25	15	0				
和歌山	10	(4-6)	0				
鳥取	(7-9)	(4-6)	0				
島根	15	14	0				
岡山	35	15	0	100.0	57.1	63.5	43.7
広島	43	23	(1-3)	97.7	46.3	51.5	34.4
山口	10	(4-6)	0				
徳島							
香川	12	(7-9)	0				
愛媛	21	14	0				
高知	13	(7-9)	0				
福岡	82	44	0	100.0	46.3	52.5	40.0
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	20	13	0				
熊本	19	(4-6)	0				
大分	16	(7-9)	0				
宮崎	(7-9)	(4-6)	0				
鹿児島	23	13	0				
沖縄	(7-9)	(4-6)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1③ 5年生存率:食道Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	3,884	2,921	65	98.3	24.0	26.9	25.4	28.4
北海道	75	59	(1-3)	98.7	20.6	23.1	13.7	34.1
青森	34	28	0	100.0	17.7	19.9	8.1	36.0
岩手	53	42	0	100.0	20.8	23.2	12.4	36.3
宮城	110	79	(1-3)	99.1	27.7	31.5	22.4	41.3
秋田	64	45	0	100.0	29.7	32.9	21.1	45.5
山形	40	30	0	100.0	25.0	28.9	15.0	45.1
福島	67	52	(1-3)	98.5	22.3	24.6	14.6	36.2
茨城	70	53	(1-3)	97.1	22.2	25.4	15.2	37.4
栃木	89	71	(1-3)	98.9	19.4	21.9	13.4	31.9
群馬	73	53	(1-3)	98.6	26.9	32.4	20.9	45.1
埼玉	133	101	(4-6)	97.0	23.1	26.0	18.3	34.4
千葉	251	182	(4-6)	97.6	26.3	29.6	23.6	36.0
東京	543	377	10	98.2	29.8	33.1	28.8	37.4
神奈川	253	214	(4-6)	98.4	15.1	16.7	12.1	21.9
新潟	107	77	(1-3)	98.1	28.0	30.7	21.8	40.3
富山	31	26	0	100.0	16.1	18.3	6.7	35.0
石川	28	22	(1-3)					
福井	20	15	0					
山梨	26	17	(1-3)					
長野	61	49	(1-3)	98.4	18.7	22.3	12.0	35.1
岐阜	46	35	0	100.0	23.9	27.1	14.6	41.8
静岡	129	106	(1-3)	99.2	17.5	19.9	13.1	28.0
愛知	190	129	(7-9)	95.3	30.9	34.3	27.1	41.8
三重								
滋賀	19	18	0					
京都	26	23	(1-3)					
大阪	274	210	(4-6)	98.2	22.1	24.4	19.1	30.0
兵庫	141	112	(1-3)	99.3	20.0	22.4	15.5	30.2
奈良	57	43	(1-3)	98.2	23.4	26.2	14.9	39.2
和歌山	50	27	(1-3)	96.0	44.8	49.9	34.1	64.6
鳥取	35	29	0	100.0	17.1	19.0	7.7	34.4
島根	36	30	0	100.0	16.7	19.4	7.9	35.4
岡山	99	70	(4-6)	94.9	26.3	29.8	20.3	40.2
広島	78	57	0	100.0	26.9	30.0	19.7	41.3
山口	27	21	(1-3)					
徳島								
香川	43	35	0	100.0	18.6	20.9	9.8	35.2
愛媛	52	32	0	100.0	38.5	41.3	27.3	55.2
高知	34	28	0	100.0	17.7	19.5	7.9	35.3
福岡	190	136	(1-3)	98.9	28.1	31.3	24.3	38.5
佐賀	11	(7-9)	0					
長崎	53	44	0	100.0	17.0	18.2	9.0	30.2
熊本	33	29	0	100.0	12.1	14.5	4.6	30.4
大分	30	26	0	100.0	13.3	17.8	5.6	37.1
宮崎	10	(7-9)	0					
鹿児島	57	41	0	100.0	28.1	31.4	19.2	44.8
沖縄	22	19	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1④ 5年生存率:食道IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	2,092	1,896	35	98.3	8.1	9.1	7.8	10.5
北海道	43	42	0	100.0	2.3	2.6	0.2	11.9
青森	17	16	0					
岩手	31	26	0	100.0	16.1	18.3	6.7	35.0
宮城	57	52	0	100.0	8.8	9.8	3.6	19.8
秋田	30	28	(1-3)	96.7	3.6	3.8	0.3	16.2
山形	27	27	0					
福島	34	30	0	100.0	11.8	13.2	4.2	27.9
茨城	31	29	0	100.0	6.5	7.3	1.3	21.2
栃木	40	32	0	100.0	20.0	22.1	10.4	36.9
群馬	48	42	(1-3)	97.9	10.9	12.0	4.4	23.9
埼玉	84	76	(1-3)	98.8	9.1	10.1	4.5	18.4
千葉	105	94	(1-3)	98.1	8.8	9.7	4.8	16.9
東京	286	251	(4-6)	98.3	10.9	11.9	8.2	16.2
神奈川	145	133	(1-3)	99.3	7.7	8.6	4.6	14.3
新潟	63	58	(1-3)	96.8	5.3	5.9	1.6	14.6
富山	27	25	0					
石川	(7-9)	(7-9)	(1-3)					
福井	10	(7-9)	0					
山梨	23	23	0					
長野	40	35	(1-3)	97.5	11.1	13.7	4.5	28.7
岐阜	27	24	(1-3)					
静岡	88	76	(1-3)	98.9	13.0	14.6	7.8	23.6
愛知	82	72	(4-6)	93.9	9.3	10.3	4.5	19.2
三重								
滋賀	15	13	(1-3)					
京都	31	29	0	100.0	6.5	7.1	1.3	20.4
大阪	158	147	(1-3)	98.1	5.2	5.8	2.7	10.6
兵庫	85	78	(1-3)	97.6	6.1	6.7	2.5	13.8
奈良	27	27	0					
和歌山	13	13	0					
鳥取	13	11	0					
島根	21	21	0					
岡山	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
広島	26	24	(1-3)					
山口	12	12	0					
徳島								
香川	18	18	0					
愛媛	31	29	0	100.0	6.5	6.9	1.2	19.9
高知	17	17	0					
福岡	90	82	(1-3)	98.9	7.9	8.5	3.8	15.8
佐賀	14	11	0					
長崎	18	15	(1-3)					
熊本	48	40	0	100.0	16.7	18.3	8.6	31.2
大分	15	14	0					
宮崎	(7-9)	(4-6)	0					
鹿児島	32	28	(1-3)	96.9	9.9	10.7	2.7	25.2
沖縄	17	16	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-2 食道集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	10,979	85.7	12,811
北海道	183	82.8	221
青森	74	90.2 (7-9)	82
岩手	131	83.4	157
宮城	311	85.4	364
秋田	203	91.0	223
山形	163	85.8	190
福島	183	85.9	213
茨城	153	87.9	174
栃木	207	84.8	244
群馬	193	86.2	224
埼玉	391	89.3	438
千葉	666	85.4	780
東京	1,679	83.8	2,003
神奈川	720	86.0	837
新潟	343	84.9	404
富山	115	87.8	131
石川	52	78.8	66
福井	56	77.8	72
山梨	85	89.5	95
長野	215	86.0	250
岐阜	134	88.7	151
静岡	421	87.9	479
愛知	398	85.8	464
三重			
滋賀	57	87.7 (7-9)	65
京都	115	79.3	145
大阪	738	84.0	879
兵庫	426	88.0	484
奈良	151	88.8	170
和歌山	106	86.2	123
鳥取	85	88.5	96
島根	117	95.1 (4-6)	123
岡山	260	83.9	310
広島	238	85.6	278
山口	61	89.7 (7-9)	68
徳島			
香川	97	88.2	110
愛媛	153	87.9	174
高知	77	80.2	96
福岡	482	81.7	590
佐賀	32	78.0 (7-9)	41
長崎	137	90.7	151
熊本	160	87.0	184
大分	82	86.3	95
宮崎	42	89.4 (4-6)	47
鹿児島	185	88.9	208
沖縄	65	89.0 (7-9)	73

付表2-7-3 食道集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	322	2.5	1,623	12.7	4,741	37.0	4,528	35.3	1,597	12.5	12,811	100.0
北海道	(4-6)		22	10.0	75	33.9	83	37.6	36	16.3	221	100.0
青森	(1-3)		(7-9)		30	36.6	26	31.7	14	17.1	82	100.0
岩手	(4-6)		18	11.5	55	35.0	51	32.5	28	17.8	157	100.0
宮城	(7-9)		48	13.2	129	35.4	131	36.0	49	13.5	364	100.0
秋田	(4-6)		22	9.9	84	37.7	70	31.4	43	19.3	223	100.0
山形	(4-6)		20	10.5	66	34.7	68	35.8	31	16.3	190	100.0
福島	(4-6)		33	15.5	76	35.7	71	33.3	27	12.7	213	100.0
茨城	(1-3)		25	14.4	51	29.3	67	38.5	30	17.2	174	100.0
栃木	(4-6)		30	12.3	88	36.1	86	35.2	34	13.9	244	100.0
群馬	(4-6)		18	8.0	79	35.3	85	37.9	38	17.0	224	100.0
埼玉	(1-3)		32	7.3	174	39.7	182	41.6	47	10.7	438	100.0
千葉	22	2.8	94	12.1	302	38.7	300	38.5	62	7.9	780	100.0
東京	71	3.5	276	13.8	778	38.8	680	33.9	198	9.9	2,003	100.0
神奈川	21	2.5	87	10.4	321	38.4	304	36.3	104	12.4	837	100.0
新潟	(7-9)		44	10.9	146	36.1	147	36.4	59	14.6	404	100.0
富山	(4-6)		11	8.4	52	39.7	46	35.1	18	13.7	131	100.0
石川	0	0.0	(7-9)		23	34.8	21	31.8	13	19.7	66	100.0
福井	(1-3)		12	16.7	20	27.8	29	40.3	(7-9)		72	100.0
山梨	(1-3)		(7-9)		25	26.3	42	44.2	16	16.8	95	100.0
長野	(1-3)		23	9.2	77	30.8	88	35.2	59	23.6	250	100.0
岐阜	(1-3)		22	14.6	52	34.4	51	33.8	25	16.6	151	100.0
静岡	12	2.5	55	11.5	167	34.9	184	38.4	61	12.7	479	100.0
愛知	13	2.8	58	12.5	203	43.8	146	31.5	44	9.5	464	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(7-9)		21	32.3	24	36.9	11	16.9	65	100.0
京都	(1-3)		22	15.2	48	33.1	56	38.6	18	12.4	145	100.0
大阪	23	2.6	123	14.0	336	38.2	313	35.6	84	9.6	879	100.0
兵庫	14	2.9	50	10.3	204	42.1	161	33.3	55	11.4	484	100.0
奈良	(7-9)		14	8.2	60	35.3	67	39.4	22	12.9	170	100.0
和歌山	(1-3)		16	13.0	45	36.6	47	38.2	13	10.6	123	100.0
鳥取	0	0.0	16	16.7	35	36.5	28	29.2	17	17.7	96	100.0
島根	(1-3)		14	11.4	39	31.7	48	39.0	20	16.3	123	100.0
岡山	(4-6)		50	16.1	128	41.3	88	28.4	38	12.3	310	100.0
広島	(7-9)		34	12.2	116	41.7	91	32.7	28	10.1	278	100.0
山口	(1-3)		(4-6)		29	42.6	21	30.9	10	14.7	68	100.0
徳島												
香川	(7-9)		16	14.5	28	25.5	41	37.3	17	15.5	110	100.0
愛媛	(1-3)		24	13.8	62	35.6	59	33.9	26	14.9	174	100.0
高知	(1-3)		13	13.5	38	39.6	31	32.3	12	12.5	96	100.0
福岡	14	2.4	98	16.6	208	35.3	205	34.7	65	11.0	590	100.0
佐賀	(1-3)		12	29.3	10	24.4	12	29.3	(4-6)		41	100.0
長崎	(4-6)		22	14.6	64	42.4	42	27.8	18	11.9	151	100.0
熊本	(4-6)		32	17.4	59	32.1	61	33.2	28	15.2	184	100.0
大分	(1-3)		13	13.7	29	30.5	34	35.8	18	18.9	95	100.0
宮崎	0	0.0	11	23.4	14	29.8	14	29.8	(7-9)		47	100.0
鹿児島	(1-3)		32	15.4	64	30.8	80	38.5	29	13.9	208	100.0
沖縄	(1-3)		18	24.7	23	31.5	26	35.6	(1-3)		73	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-7-4 食道集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	4,932	38.5	1,629	12.7	3,884	30.3	2,092	16.3	274	2.1	12,811	100.0
北海道	71	32.1	27	12.2	75	33.9	43	19.5	(4-6)		221	100.0
青森	21	25.6	(7-9)		34	41.5	17	20.7	(1-3)		82	100.0
岩手	42	26.8	29	18.5	53	33.8	31	19.7	(1-3)		157	100.0
宮城	144	39.6	50	13.7	110	30.2	57	15.7	(1-3)		364	100.0
秋田	89	39.9	28	12.6	64	28.7	30	13.5	12	5.4	223	100.0
山形	88	46.3	26	13.7	40	21.1	27	14.2	(7-9)		190	100.0
福島	75	35.2	33	15.5	67	31.5	34	16.0	(4-6)		213	100.0
茨城	50	28.7	23	13.2	70	40.2	31	17.8	0	0.0	174	100.0
栃木	80	32.8	29	11.9	89	36.5	40	16.4	(4-6)		244	100.0
群馬	62	27.7	33	14.7	73	32.6	48	21.4	(7-9)		224	100.0
埼玉	152	34.7	50	11.4	133	30.4	84	19.2	19	4.3	438	100.0
千葉	299	38.3	109	14.0	251	32.2	105	13.5	16	2.1	780	100.0
東京	876	43.7	235	11.7	543	27.1	286	14.3	63	3.1	2,003	100.0
神奈川	333	39.8	99	11.8	253	30.2	145	17.3	(7-9)		837	100.0
新潟	172	42.6	61	15.1	107	26.5	63	15.6	(1-3)		404	100.0
富山	46	35.1	19	14.5	31	23.7	27	20.6	(7-9)		131	100.0
石川	16	24.2	11	16.7	28	42.4	(7-9)		(1-3)		66	100.0
福井	33	45.8	(7-9)		20	27.8	10	13.9	(1-3)		72	100.0
山梨	29	30.5	14	14.7	26	27.4	23	24.2	(1-3)		95	100.0
長野	114	45.6	25	10.0	61	24.4	40	16.0	10	4.0	250	100.0
岐阜	51	33.8	24	15.9	46	30.5	27	17.9	(1-3)		151	100.0
静岡	188	39.2	63	13.2	129	26.9	88	18.4	11	2.3	479	100.0
愛知	109	23.5	74	15.9	190	40.9	82	17.7	(7-9)		464	100.0
三重												
滋賀	22	33.8	(7-9)		19	29.2	15	23.1	(1-3)		65	100.0
京都	73	50.3	(7-9)		26	17.9	31	21.4	(7-9)		145	100.0
大阪	343	39.0	99	11.3	274	31.2	158	18.0	(4-6)		879	100.0
兵庫	194	40.1	59	12.2	141	29.1	85	17.6	(4-6)		484	100.0
奈良	55	32.4	25	14.7	57	33.5	27	15.9	(4-6)		170	100.0
和歌山	47	38.2	10	8.1	50	40.7	13	10.6	(1-3)		123	100.0
鳥取	36	37.5	(7-9)		35	36.5	13	13.5	(1-3)		96	100.0
島根	50	40.7	15	12.2	36	29.3	21	17.1	(1-3)		123	100.0
岡山	140	45.2	35	11.3	99	31.9	32	10.3	(4-6)		310	100.0
広島	130	46.8	43	15.5	78	28.1	26	9.4	(1-3)		278	100.0
山口	14	20.6	10	14.7	27	39.7	12	17.6	(4-6)		68	100.0
徳島												
香川	37	33.6	12	10.9	43	39.1	18	16.4	0	0.0	110	100.0
愛媛	68	39.1	21	12.1	52	29.9	31	17.8	(1-3)		174	100.0
高知	31	32.3	13	13.5	34	35.4	17	17.7	(1-3)		96	100.0
福岡	220	37.3	82	13.9	190	32.2	90	15.3	(7-9)		590	100.0
佐賀	15	36.6	(1-3)		11	26.8	14	34.1	0	0.0	41	100.0
長崎	57	37.7	20	13.2	53	35.1	18	11.9	(1-3)		151	100.0
熊本	79	42.9	19	10.3	33	17.9	48	26.1	(4-6)		184	100.0
大分	31	32.6	16	16.8	30	31.6	15	15.8	(1-3)		95	100.0
宮崎	19	40.4	(7-9)		10	21.3	(7-9)		(4-6)		47	100.0
鹿児島	93	44.7	23	11.1	57	27.4	32	15.4	(1-3)		208	100.0
沖縄	27	37.0	(7-9)		22	30.1	17	23.3	0	0.0	73	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-7-5 食道集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳				
全体	6,203	48.4	6,608	51.6	5,950	46.4	482	3.8	176	1.4	12,811 100.0
北海道	140	63.3	81	36.7	75	33.9	(4-6)		(1-3)		221 100.0
青森	63	76.8	19	23.2	14	17.1	(4-6)		0	0.0	82 100.0
岩手	84	53.5	73	46.5	58	36.9	15	9.6	0	0.0	157 100.0
宮城	181	49.7	183	50.3	166	45.6	12	3.3	(4-6)		364 100.0
秋田	111	49.8	112	50.2	109	48.9	(1-3)		(1-3)		223 100.0
山形	84	44.2	106	55.8	101	53.2	(4-6)		(1-3)		190 100.0
福島	114	53.5	99	46.5	86	40.4	12	5.6	(1-3)		213 100.0
茨城	110	63.2	64	36.8	52	29.9	10	5.7	(1-3)		174 100.0
栃木	126	51.6	118	48.4	105	43.0	(7-9)		(4-6)		244 100.0
群馬	149	66.5	75	33.5	71	31.7	(4-6)		0	0.0	224 100.0
埼玉	251	57.3	187	42.7	174	39.7	(7-9)		(4-6)		438 100.0
千葉	358	45.9	422	54.1	361	46.3	37	4.7	24	3.1	780 100.0
東京	750	37.4	1,253	62.6	1,119	55.9	88	4.4	46	2.3	2,003 100.0
神奈川	414	49.5	423	50.5	401	47.9	15	1.8	(7-9)		837 100.0
新潟	174	43.1	230	56.9	203	50.2	23	5.7	(4-6)		404 100.0
富山	65	49.6	66	50.4	60	45.8	(4-6)		0	0.0	131 100.0
石川	39	59.1	27	40.9	22	33.3	(1-3)		(1-3)		66 100.0
福井	39	54.2	33	45.8	31	43.1	0	0.0	(1-3)		72 100.0
山梨	55	57.9	40	42.1	36	37.9	(4-6)		0	0.0	95 100.0
長野	129	51.6	121	48.4	117	46.8	(4-6)		0	0.0	250 100.0
岐阜	66	43.7	85	56.3	82	54.3	(1-3)		(1-3)		151 100.0
静岡	250	52.2	229	47.8	201	42.0	24	5.0	(4-6)		479 100.0
愛知	292	62.9	172	37.1	162	34.9	10	2.2	0	0.0	464 100.0
三重											
滋賀	36	55.4	29	44.6	26	40.0	(1-3)		(1-3)		65 100.0
京都	74	51.0	71	49.0	66	45.5	(1-3)		(1-3)		145 100.0
大阪	387	44.0	492	56.0	444	50.5	38	4.3	10	1.1	879 100.0
兵庫	216	44.6	268	55.4	222	45.9	27	5.6	19	3.9	484 100.0
奈良	100	58.8	70	41.2	62	36.5	(4-6)		(1-3)		170 100.0
和歌山	53	43.1	70	56.9	63	51.2	(4-6)		(1-3)		123 100.0
鳥取	44	45.8	52	54.2	50	52.1	(1-3)		0	0.0	96 100.0
島根	67	54.5	56	45.5	47	38.2	(7-9)		0	0.0	123 100.0
岡山	104	33.5	206	66.5	192	61.9	14	4.5	0	0.0	310 100.0
広島	116	41.7	162	58.3	156	56.1	(4-6)		(1-3)		278 100.0
山口	39	57.4	29	42.6	18	26.5	(7-9)		(4-6)		68 100.0
徳島											
香川	61	55.5	49	44.5	45	40.9	(1-3)		(1-3)		110 100.0
愛媛	96	55.2	78	44.8	68	39.1	(7-9)		(1-3)		174 100.0
高知	42	43.8	54	56.3	50	52.1	(4-6)		0	0.0	96 100.0
福岡	286	48.5	304	51.5	280	47.5	19	3.2	(4-6)		590 100.0
佐賀	26	63.4	15	36.6	15	36.6	0	0.0	0	0.0	41 100.0
長崎	79	52.3	72	47.7	55	36.4	(7-9)		(7-9)		151 100.0
熊本	97	52.7	87	47.3	79	42.9	(4-6)		(1-3)		184 100.0
大分	51	53.7	44	46.3	41	43.2	(1-3)		0	0.0	95 100.0
宮崎	22	46.8	25	53.2	23	48.9	(1-3)		(1-3)		47 100.0
鹿児島	105	50.5	103	49.5	94	45.2	(7-9)		0	0.0	208 100.0
沖縄	36	49.3	37	50.7	31	42.5	(4-6)		(1-3)		73 100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-7-6 食道集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	480	3.7	1,128	8.8	3,359	26.2	7,844	61.2	12,811	100.0
北海道	(1-3)		14	6.3	56	25.3	148	67.0	221	100.0
青森	(1-3)		(7-9)		21	25.6	51	62.2	82	100.0
岩手	(7-9)		(1-3)		34	21.7	114	72.6	157	100.0
宮城	36	9.9	15	4.1	96	26.4	217	59.6	364	100.0
秋田	(7-9)		17	7.6	74	33.2	125	56.1	223	100.0
山形	17	8.9	10	5.3	47	24.7	116	61.1	190	100.0
福島	17	8.0	14	6.6	45	21.1	137	64.3	213	100.0
茨城	(4-6)		(7-9)		43	24.7	117	67.2	174	100.0
栃木	(4-6)		20	8.2	54	22.1	165	67.6	244	100.0
群馬	16	7.1	17	7.6	44	19.6	147	65.6	224	100.0
埼玉	17	3.9	29	6.6	109	24.9	283	64.6	438	100.0
千葉	13	1.7	77	9.9	230	29.5	460	59.0	780	100.0
東京	60	3.0	267	13.3	568	28.4	1,108	55.3	2,003	100.0
神奈川	35	4.2	72	8.6	244	29.2	486	58.1	837	100.0
新潟	48	11.9	37	9.2	96	23.8	223	55.2	404	100.0
富山	14	10.7	12	9.2	32	24.4	73	55.7	131	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		22	33.3	42	63.6	66	100.0
福井	(1-3)		(7-9)		21	29.2	42	58.3	72	100.0
山梨	(1-3)		10	10.5	25	26.3	59	62.1	95	100.0
長野	(4-6)		36	14.4	67	26.8	143	57.2	250	100.0
岐阜	(1-3)		14	9.3	33	21.9	101	66.9	151	100.0
静岡	26	5.4	30	6.3	118	24.6	305	63.7	479	100.0
愛知	14	3.0	35	7.5	100	21.6	315	67.9	464	100.0
三重										
滋賀	(4-6)		(4-6)		13	20.0	43	66.2	65	100.0
京都	(1-3)		23	15.9	42	29.0	79	54.5	145	100.0
大阪	16	1.8	84	9.6	218	24.8	561	63.8	879	100.0
兵庫	(4-6)		29	6.0	145	30.0	306	63.2	484	100.0
奈良	(1-3)		(7-9)		51	30.0	108	63.5	170	100.0
和歌山	(4-6)		(7-9)		25	20.3	83	67.5	123	100.0
鳥取	(4-6)		(7-9)		23	24.0	61	63.5	96	100.0
島根	(1-3)		13	10.6	29	23.6	80	65.0	123	100.0
岡山	10	3.2	26	8.4	97	31.3	177	57.1	310	100.0
広島	19	6.8	35	12.6	75	27.0	149	53.6	278	100.0
山口	0	0.0	(4-6)		13	19.1	50	73.5	68	100.0
徳島										
香川	(1-3)		(4-6)		29	26.4	73	66.4	110	100.0
愛媛	(4-6)		(7-9)		36	20.7	124	71.3	174	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		21	21.9	68	70.8	96	100.0
福岡	(7-9)		35	5.9	165	28.0	383	64.9	590	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		(7-9)		26	63.4	41	100.0
長崎	(4-6)		13	8.6	38	25.2	94	62.3	151	100.0
熊本	12	6.5	18	9.8	43	23.4	111	60.3	184	100.0
大分	(1-3)		(7-9)		24	25.3	62	65.3	95	100.0
宮崎	(1-3)		(7-9)		11	23.4	28	59.6	47	100.0
鹿児島	10	4.8	22	10.6	45	21.6	131	63.0	208	100.0
沖縄	(1-3)		(7-9)		22	30.1	42	57.5	73	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-1 5年生存率:肺臓、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	13,599	12,057	213	98.4	10.3	11.5	10.9	12.1
北海道	9	441	385	(7-9)	98.0	11.3	12.7	9.6	16.3
青森	3	98	88	(1-3)	99.0	9.4	10.7	5.3	18.4
岩手	8	223	202	(1-3)	98.7	8.5	9.8	6.0	14.6
宮城	6	262	220	(4-6)	97.7	14.9	16.2	11.8	21.3
秋田	9	188	173	(1-3)	99.5	7.5	8.7	5.0	13.7
山形	5	168	155	(1-3)	99.4	7.2	8.3	4.5	13.6
福島	6	216	189	(1-3)	99.5	12.1	13.8	9.3	19.3
茨城	7	219	200	(1-3)	99.1	8.0	9.0	5.5	13.7
栃木	5	231	208	0	100.0	10.0	10.7	7.0	15.3
群馬	9	267	242	10	96.3	6.3	7.0	4.1	10.9
埼玉	12	438	391	(7-9)	98.2	9.3	10.3	7.5	13.6
千葉	14	737	664	10	98.6	9.0	9.9	7.8	12.4
東京	26	1,446	1,242	53	96.3	11.5	12.8	11.0	14.8
神奈川	15	736	664	(1-3)	99.7	9.7	10.8	8.6	13.4
新潟	8	311	278	(4-6)	98.7	10.2	11.2	7.8	15.3
富山	6	188	159	(1-3)	98.9	15.0	17.1	11.7	23.3
石川	5	146	133	0	100.0	8.9	9.9	5.6	15.8
福井	4	126	116	0	100.0	7.9	8.7	4.5	14.8
山梨	3	95	75	(4-6)	95.8	18.3	20.6	12.5	30.3
長野	10	315	274	(4-6)	98.1	11.5	13.1	9.4	17.5
岐阜	7	246	219	(7-9)	96.7	8.2	9.3	5.9	13.9
静岡	12	559	494	(1-3)	99.5	11.2	12.4	9.7	15.5
愛知	12	619	564	12	98.1	7.7	8.5	6.3	11.1
三重	1								
滋賀	6	175	160	0	100.0	8.6	9.4	5.5	14.6
京都	7	194	165	10	94.8	11.2	12.6	8.0	18.3
大阪	21	878	769	18	97.9	11.0	12.3	10.0	14.7
兵庫	12	426	391	(1-3)	99.3	7.8	8.7	6.1	11.8
奈良	6	206	179	(1-3)	99.0	12.3	13.8	9.2	19.3
和歌山	3	183	165	(4-6)	96.7	6.9	7.7	4.2	12.5
鳥取	5	121	104	(1-3)	98.3	12.7	14.4	8.4	21.9
島根	5	114	109	0	100.0	4.4	5.1	1.9	10.7
岡山	9	359	322	(4-6)	98.9	9.5	10.6	7.5	14.3
広島	8	320	259	(4-6)	98.1	18.3	20.6	16.0	25.6
山口	4	98	92	0	100.0	6.1	6.8	2.8	13.4
徳島	1								
香川	5	148	139	0	100.0	6.1	6.8	3.3	11.9
愛媛	7	240	213	0	100.0	11.3	12.6	8.6	17.5
高知	3	123	107	0	100.0	13.0	14.7	8.8	22.1
福岡	15	574	508	(4-6)	99.0	10.9	12.3	9.6	15.4
佐賀	3	73	67	0	100.0	8.2	10.4	4.2	20.1
長崎	7	196	175	(1-3)	98.5	9.5	10.7	6.6	16.0
熊本	11	330	294	(1-3)	99.1	10.4	11.8	8.3	15.8
大分	6	144	126	(1-3)	98.6	12.2	13.7	8.4	20.4
宮崎	3	86	78	(1-3)	97.7	7.3	8.0	3.3	15.5
鹿児島	11	191	168	0	100.0	12.0	13.7	9.0	19.4
沖縄	5	66	59	0	100.0	10.6	12.3	5.4	22.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1① 5年生存率:膵臓Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者 数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	916	454	19	97.9	50.0	56.9	53.1	60.5
北海道	27	12	0					
青森	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
岩手	15	(7-9)	0					
宮城	32	11	(1-3)	93.8	64.8	67.9	47.7	82.6
秋田	13	10	0					
山形	13	(7-9)	0					
福島	32	16	0	100.0	50.0	57.1	36.4	75.0
茨城	(7-9)	(7-9)	0					
栃木	17	(7-9)	0					
群馬	20	14	(1-3)					
埼玉	27	13	0					
千葉	39	19	(1-3)	97.4	50.6	55.5	37.3	71.4
東京	93	43	(1-3)	97.8	53.1	59.9	47.8	70.7
神奈川	40	23	(1-3)	97.5	42.4	47.6	30.3	64.0
新潟	36	21	(1-3)	91.7	39.4	43.3	25.6	60.6
富山	(7-9)	(1-3)	0					
石川	(4-6)	(4-6)	0					
福井	(7-9)	(4-6)	0					
山梨	13	(1-3)	0					
長野	29	14	(1-3)					
岐阜	11	(4-6)	0					
静岡	31	15	0	100.0	51.6	58.2	37.2	75.9
愛知	24	13	(1-3)					
三重								
滋賀	13	(7-9)	0					
京都	10	(1-3)	0					
大阪	46	22	(1-3)	97.8	52.0	58.1	41.1	72.9
兵庫	25	11	0					
奈良	15	(7-9)	0					
和歌山	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
鳥取	15	(7-9)	0					
島根	(7-9)	(4-6)	0					
岡山	30	18	0	100.0	40.0	44.9	25.6	63.6
広島	28	(7-9)	(1-3)					
山口	(4-6)	(4-6)	0					
徳島								
香川	(4-6)	(1-3)	0					
愛媛	16	(4-6)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	50	21	(1-3)	98.0	57.9	69.4	51.6	84.1
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	18	12	0					
熊本	27	12	(1-3)					
大分	16	(7-9)	(1-3)					
宮崎	(1-3)	(1-3)	0					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	0					
沖縄	10	(4-6)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1② 5年生存率:膵臓Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者 数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,747	3,009	51	98.6	18.9	21.1	19.7
北海道	147	118	(1-3)	98.6	19.2	21.5	14.8
青森	22	16	0				
岩手	68	58	(1-3)	97.1	12.8	14.9	7.0
宮城	78	64	(1-3)	98.7	17.9	20.3	11.7
秋田	40	33	0	100.0	17.5	19.8	8.7
山形	49	42	0	100.0	14.3	16.2	7.1
福島	57	50	0	100.0	12.3	13.7	6.0
茨城	52	42	0	100.0	19.2	21.7	11.2
栃木	66	54	0	100.0	18.2	19.7	10.8
群馬	54	44	(1-3)	96.3	15.9	17.7	8.3
埼玉	93	75	(1-3)	97.8	17.7	19.1	11.5
千葉	182	141	(4-6)	97.8	21.1	23.5	17.2
東京	450	354	15	96.7	19.2	21.5	17.5
神奈川	183	144	0	100.0	21.3	24.0	17.7
新潟	96	81	(1-3)	99.0	15.5	17.2	10.1
富山	56	38	(1-3)	98.2	32.0	36.9	23.4
石川	46	34	0	100.0	26.1	28.9	16.1
福井	36	33	0	100.0	8.3	9.2	2.4
山梨	27	22	(1-3)				
長野	96	75	(1-3)	96.9	19.5	21.9	13.7
岐阜	74	62	(1-3)	97.3	14.2	16.4	8.4
静岡	148	114	0	100.0	23.0	25.2	18.2
愛知	132	108	(1-3)	98.5	17.7	19.7	13.0
三重							
滋賀	27	21	0				
京都	65	53	(1-3)	95.4	15.1	16.9	8.4
大阪	253	193	(4-6)	98.4	23.1	25.8	20.2
兵庫	117	103	(1-3)	99.1	11.8	13.1	7.5
奈良	57	45	0	100.0	21.1	23.5	13.0
和歌山	43	37	0	100.0	14.0	15.7	6.4
鳥取	24	18	0				
島根	29	27	0				
岡山	118	101	0	100.0	14.4	16.1	9.8
広島	98	73	0	100.0	25.5	28.3	19.3
山口	18	14	0				
徳島							
香川	46	39	0	100.0	15.2	16.9	7.4
愛媛	72	59	0	100.0	18.1	20.1	11.4
高知	52	39	0	100.0	25.0	28.2	16.1
福岡	159	127	(1-3)	98.1	18.9	20.8	14.5
佐賀	13	10	0				
長崎	52	43	0	100.0	17.3	19.6	9.7
熊本	95	80	(1-3)	98.9	14.9	17.0	9.8
大分	28	21	(1-3)				
宮崎	26	21	0				
鹿児島	72	56	0	100.0	22.2	24.6	14.9
沖縄	11	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1③ 5年生存率:膵臓Ⅲ期、都道府県別

2012年

	集計対象者 数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,087	1,964	34	98.4	4.5	5.0	4.1	6.1
北海道	60	56	(1-3)	96.7	3.6	4.7	0.9	14.2
青森	16	15	0					
岩手	34	33	0	100.0	2.9	3.3	0.3	14.6
宮城	35	33	(1-3)	97.1	3.0	3.2	0.3	14.2
秋田	29	27	0					
山形	13	13	0					
福島	36	35	0	100.0	2.8	3.0	0.2	13.6
茨城	34	30	0	100.0	11.8	13.0	4.1	27.4
栃木	29	29	0					
群馬	47	45	(1-3)	97.9	2.2	2.3	0.2	10.7
埼玉	64	59	(1-3)	98.4	6.6	7.4	2.4	16.5
千葉	110	106	(1-3)	98.2	2.2	2.5	0.5	7.4
東京	190	180	(4-6)	97.9	3.7	4.1	1.8	8.0
神奈川	114	106	0	100.0	7.0	7.9	3.7	14.2
新潟	30	29	0	100.0	3.3	3.6	0.3	15.8
富山	22	20	0					
石川	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福井	15	14	0					
山梨	10	(7-9)	(1-3)					
長野	41	39	0	100.0	4.9	5.3	1.0	15.7
岐阜	50	45	(1-3)	94.0	4.4	5.2	1.0	15.7
静岡	85	82	0	100.0	3.5	3.9	1.1	10.1
愛知	122	114	(1-3)	97.5	4.9	5.5	2.2	11.2
三重								
滋賀	43	41	0	100.0	4.7	5.1	0.9	15.4
京都	28	21	(4-6)					
大阪	152	141	(1-3)	98.0	5.5	6.1	2.9	11.1
兵庫	67	66	0	100.0	1.5	1.6	0.1	7.6
奈良	41	37	(1-3)	97.6	7.5	8.1	2.1	19.6
和歌山	52	49	(1-3)	96.2	2.0	2.3	0.2	10.5
鳥取	27	26	(1-3)					
島根	17	16	0					
岡山	50	46	(1-3)	96.0	4.8	5.1	1.0	15.1
広島	59	50	(1-3)	98.3	13.9	15.2	7.1	26.3
山口	18	17	0					
徳島								
香川	13	13	0					
愛媛	20	20	0					
高知	28	27	0					
福岡	72	71	0	100.0	1.4	1.5	0.1	7.2
佐賀	14	13	0					
長崎	32	30	0	100.0	6.3	7.4	1.3	21.5
熊本	49	46	(1-3)	98.0	4.4	4.8	0.9	14.4
大分	25	23	0					
宮崎	(7-9)	(7-9)	0					
鹿児島	26	24	0					
沖縄	13	13	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1④ 5年生存率:膵臓IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	6,465	6,281	92	98.6	1.6	1.7	1.4	2.1
北海道	192	187	(1-3)	99.0	1.7	1.8	0.5	4.8
青森	52	52	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岩手	102	99	(1-3)	99.0	2.1	2.3	0.4	7.2
宮城	111	107	(1-3)	99.1	2.8	3.0	0.8	7.8
秋田	99	97	(1-3)	99.0	1.1	1.2	0.1	5.7
山形	91	91	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	88	85	(1-3)	98.9	2.4	2.9	0.6	9.0
茨城	116	113	(1-3)	98.3	1.1	1.1	0.1	5.3
栃木	109	107	0	100.0	1.8	1.9	0.4	6.2
群馬	138	134	(4-6)	97.1	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉	240	232	(4-6)	98.3	1.8	1.9	0.6	4.5
千葉	386	378	(1-3)	99.2	1.5	1.6	0.6	3.4
東京	647	608	27	95.8	2.4	2.6	1.5	4.3
神奈川	343	338	(1-3)	99.7	1.2	1.3	0.4	3.0
新潟	145	143	0	100.0	1.4	1.5	0.3	4.9
富山	84	82	(1-3)	98.8	1.2	1.4	0.1	6.7
石川	59	59	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福井	67	64	0	100.0	4.5	4.7	1.2	11.9
山梨	45	42	(1-3)	95.6	2.5	2.7	0.2	12.2
長野	137	134	(1-3)	98.5	0.8	0.9	0.1	4.2
岐阜	107	102	(1-3)	97.2	2.0	2.2	0.4	6.8
静岡	281	270	(1-3)	99.3	3.3	3.6	1.8	6.4
愛知	324	315	(4-6)	98.5	1.3	1.4	0.5	3.3
三重								
滋賀	90	87	0	100.0	3.3	3.6	1.0	9.2
京都	81	79	(1-3)	97.5	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪	419	405	10	97.6	1.0	1.2	0.4	2.8
兵庫	215	209	(1-3)	99.1	1.9	2.2	0.7	5.1
奈良	88	85	(1-3)	98.9	2.3	2.6	0.5	8.2
和歌山	74	70	(1-3)	95.9	1.6	1.7	0.2	8.1
鳥取	50	48	(1-3)	98.0	2.1	2.3	0.2	10.5
島根	58	57	0	100.0	1.7	1.9	0.2	9.1
岡山	151	148	(1-3)	99.3	1.4	1.5	0.3	4.8
広島	134	128	(4-6)	97.0	3.7	4.1	1.5	8.8
山口	56	56	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
徳島								
香川	79	79	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
愛媛	131	129	0	100.0	1.5	1.7	0.3	5.6
高知	38	38	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福岡	284	280	(1-3)	99.3	0.7	0.8	0.2	2.6
佐賀	43	43	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長崎	85	83	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0
熊本	153	151	0	100.0	1.3	1.4	0.3	4.7
大分	71	71	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮崎	49	47	(1-3)	95.9	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿児島	81	80	0	100.0	1.2	1.5	0.1	7.3
沖縄	32	31	0	100.0	3.1	3.3	0.3	14.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-2 脾臓集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	7,650	56.3	13,599
北海道	251	56.9	441
青森	53	54.1	98
岩手	124	55.6	223
宮城	146	55.7	262
秋田	95	50.5	188
山形	85	50.6	168
福島	121	56.0	216
茨城	119	54.3	219
栃木	133	57.6	231
群馬	149	55.8	267
埼玉	260	59.4	438
千葉	438	59.4	737
東京	841	58.2	1,446
神奈川	411	55.8	736
新潟	186	59.8	311
富山	116	61.7	188
石川	83	56.8	146
福井	61	48.4	126
山梨	51	53.7	95
長野	167	53.0	315
岐阜	125	50.8	246
静岡	314	56.2	559
愛知	341	55.1	619
三重			
滋賀	93	53.1	175
京都	102	52.6	194
大阪	520	59.2	878
兵庫	236	55.4	426
奈良	111	53.9	206
和歌山	110	60.1	183
鳥取	64	52.9	121
島根	72	63.2	114
岡山	198	55.2	359
広島	175	54.7	320
山口	54	55.1	98
徳島			
香川	87	58.8	148
愛媛	133	55.4	240
高知	63	51.2	123
福岡	323	56.3	574
佐賀	40	54.8	73
長崎	103	52.6	196
熊本	176	53.3	330
大分	79	54.9	144
宮崎	53	61.6	86
鹿児島	115	60.2	191
沖縄	34	51.5	66

付表2-8-3 脾臓集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	503	3.7	1,425	10.5	4,162	30.6	4,801	35.3	2,708	19.9	13,599	100.0
北海道	11	2.5	37	8.4	130	29.5	167	37.9	96	21.8	441	100.0
青森	(1-3)		14	14.3	30	30.6	28	28.6	24	24.5	98	100.0
岩手	(4-6)		18	8.1	65	29.1	79	35.4	55	24.7	223	100.0
宮城	10	3.8	32	12.2	78	29.8	95	36.3	47	17.9	262	100.0
秋田	(7-9)		17	9.0	48	25.5	69	36.7	47	25.0	188	100.0
山形	(4-6)		15	8.9	42	25.0	60	35.7	45	26.8	168	100.0
福島	11	5.1	22	10.2	57	26.4	74	34.3	52	24.1	216	100.0
茨城	(4-6)		24	11.0	64	29.2	76	34.7	51	23.3	219	100.0
栃木	15	6.5	30	13.0	86	37.2	70	30.3	30	13.0	231	100.0
群馬	(7-9)		30	11.2	91	34.1	92	34.5	47	17.6	267	100.0
埼玉	14	3.2	48	11.0	154	35.2	152	34.7	70	16.0	438	100.0
千葉	32	4.3	83	11.3	235	31.9	280	38.0	107	14.5	737	100.0
東京	71	4.9	164	11.3	474	32.8	516	35.7	221	15.3	1,446	100.0
神奈川	39	5.3	87	11.8	222	30.2	257	34.9	131	17.8	736	100.0
新潟	13	4.2	28	9.0	98	31.5	112	36.0	60	19.3	311	100.0
富山	(4-6)		17	9.0	62	33.0	62	33.0	43	22.9	188	100.0
石川	(4-6)		18	12.3	50	34.2	43	29.5	31	21.2	146	100.0
福井	(4-6)		17	13.5	37	29.4	28	22.2	38	30.2	126	100.0
山梨	(1-3)	(7-9)			20	21.1	52	54.7	13	13.7	95	100.0
長野	(4-6)		25	7.9	71	22.5	113	35.9	100	31.7	315	100.0
岐阜	(7-9)		18	7.3	71	28.9	86	35.0	63	25.6	246	100.0
静岡	24	4.3	57	10.2	183	32.7	179	32.0	116	20.8	559	100.0
愛知	34	5.5	62	10.0	195	31.5	210	33.9	118	19.1	619	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		21	12.0	57	32.6	53	30.3	40	22.9	175	100.0
京都	(4-6)		17	8.8	53	27.3	77	39.7	42	21.6	194	100.0
大阪	34	3.9	98	11.2	279	31.8	334	38.0	133	15.1	878	100.0
兵庫	15	3.5	49	11.5	130	30.5	156	36.6	76	17.8	426	100.0
奈良	(7-9)		14	6.8	63	30.6	76	36.9	46	22.3	206	100.0
和歌山	(7-9)		21	11.5	57	31.1	70	38.3	28	15.3	183	100.0
鳥取	(4-6)		10	8.3	36	29.8	47	38.8	24	19.8	121	100.0
島根	(1-3)	(7-9)			35	30.7	38	33.3	33	28.9	114	100.0
岡山	12	3.3	39	10.9	93	25.9	128	35.7	87	24.2	359	100.0
広島	13	4.1	33	10.3	103	32.2	107	33.4	64	20.0	320	100.0
山口	(1-3)	(7-9)			32	32.7	35	35.7	22	22.4	98	100.0
徳島												
香川	(4-6)		18	12.2	44	29.7	44	29.7	37	25.0	148	100.0
愛媛	(4-6)		27	11.3	75	31.3	79	32.9	54	22.5	240	100.0
高知	(4-6)		10	8.1	33	26.8	45	36.6	30	24.4	123	100.0
福岡	18	3.1	67	11.7	185	32.2	203	35.4	101	17.6	574	100.0
佐賀	(1-3)	(7-9)			15	20.5	29	39.7	19	26.0	73	100.0
長崎	(4-6)		19	9.7	51	26.0	79	40.3	43	21.9	196	100.0
熊本	(7-9)		25	7.6	107	32.4	98	29.7	93	28.2	330	100.0
大分	(4-6)		12	8.3	37	25.7	48	33.3	42	29.2	144	100.0
宮崎	(1-3)		13	15.1	23	26.7	30	34.9	17	19.8	86	100.0
鹿児島	(7-9)		22	11.5	58	30.4	71	37.2	33	17.3	191	100.0
沖縄	(1-3)		10	15.2	10	15.2	23	34.8	20	30.3	66	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-4 脾臓集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	916	6.7	3,747	27.6	2,087	15.3	6,465	47.5	384	2.8	13,599	100.0
北海道	27	6.1	147	33.3	60	13.6	192	43.5	15	3.4	441	100.0
青森	(7-9)		22	22.4	16	16.3	52	53.1	(1-3)		98	100.0
岩手	15	6.7	68	30.5	34	15.2	102	45.7	(4-6)		223	100.0
宮城	32	12.2	78	29.8	35	13.4	111	42.4	(4-6)		262	100.0
秋田	13	6.9	40	21.3	29	15.4	99	52.7	(7-9)		188	100.0
山形	13	7.7	49	29.2	13	7.7	91	54.2	(1-3)		168	100.0
福島	32	14.8	57	26.4	36	16.7	88	40.7	(1-3)		216	100.0
茨城	(7-9)		52	23.7	34	15.5	116	53.0	(7-9)		219	100.0
栃木	17	7.4	66	28.6	29	12.6	109	47.2	10	4.3	231	100.0
群馬	20	7.5	54	20.2	47	17.6	138	51.7	(7-9)		267	100.0
埼玉	27	6.2	93	21.2	64	14.6	240	54.8	14	3.2	438	100.0
千葉	39	5.3	182	24.7	110	14.9	386	52.4	20	2.7	737	100.0
東京	93	6.4	450	31.1	190	13.1	647	44.7	66	4.6	1,446	100.0
神奈川	40	5.4	183	24.9	114	15.5	343	46.6	56	7.6	736	100.0
新潟	36	11.6	96	30.9	30	9.6	145	46.6	(4-6)		311	100.0
富山	(7-9)		56	29.8	22	11.7	84	44.7	17	9.0	188	100.0
石川	(4-6)		46	31.5	33	22.6	59	40.4	(1-3)		146	100.0
福井	(7-9)		36	28.6	15	11.9	67	53.2	(1-3)		126	100.0
山梨	13	13.7	27	28.4	10	10.5	45	47.4	0	0.0	95	100.0
長野	29	9.2	96	30.5	41	13.0	137	43.5	12	3.8	315	100.0
岐阜	11	4.5	74	30.1	50	20.3	107	43.5	(4-6)		246	100.0
静岡	31	5.5	148	26.5	85	15.2	281	50.3	14	2.5	559	100.0
愛知	24	3.9	132	21.3	122	19.7	324	52.3	17	2.7	619	100.0
三重												
滋賀	13	7.4	27	15.4	43	24.6	90	51.4	(1-3)		175	100.0
京都	10	5.2	65	33.5	28	14.4	81	41.8	10	5.2	194	100.0
大阪	46	5.2	253	28.8	152	17.3	419	47.7	(7-9)		878	100.0
兵庫	25	5.9	117	27.5	67	15.7	215	50.5	(1-3)		426	100.0
奈良	15	7.3	57	27.7	41	19.9	88	42.7	(4-6)		206	100.0
和歌山	(7-9)		43	23.5	52	28.4	74	40.4	(4-6)		183	100.0
鳥取	15	12.4	24	19.8	27	22.3	50	41.3	(4-6)		121	100.0
島根	(7-9)		29	25.4	17	14.9	58	50.9	(1-3)		114	100.0
岡山	30	8.4	118	32.9	50	13.9	151	42.1	10	2.8	359	100.0
広島	28	8.8	98	30.6	59	18.4	134	41.9	(1-3)		320	100.0
山口	(4-6)		18	18.4	18	18.4	56	57.1	(1-3)		98	100.0
徳島												
香川	(4-6)		46	31.1	13	8.8	79	53.4	(4-6)		148	100.0
愛媛	16	6.7	72	30.0	20	8.3	131	54.6	(1-3)		240	100.0
高知	(4-6)		52	42.3	28	22.8	38	30.9	0	0.0	123	100.0
福岡	50	8.7	159	27.7	72	12.5	284	49.5	(7-9)		574	100.0
佐賀	(1-3)		13	17.8	14	19.2	43	58.9	0	0.0	73	100.0
長崎	18	9.2	52	26.5	32	16.3	85	43.4	(7-9)		196	100.0
熊本	27	8.2	95	28.8	49	14.8	153	46.4	(4-6)		330	100.0
大分	16	11.1	28	19.4	25	17.4	71	49.3	(4-6)		144	100.0
宮崎	(1-3)		26	30.2	(7-9)		49	57.0	(1-3)		86	100.0
鹿児島	(7-9)		72	37.7	26	13.6	81	42.4	(1-3)		191	100.0
沖縄	10	15.2	11	16.7	13	19.7	32	48.5	0	0.0	66	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-5 脾臓集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	9,797	72.0	3,802	28.0	3,112	22.9	546	4.0	144	1.1	13,599	100.0
北海道	333	75.5	108	24.5	88	20.0	17	3.9	(1-3)	441	100.0	
青森	82	83.7	16	16.3	12	12.2	(1-3)	(1-3)		98	100.0	
岩手	159	71.3	64	28.7	56	25.1	(7-9)	(1-3)		223	100.0	
宮城	175	66.8	87	33.2	76	29.0	10	3.8	(1-3)	262	100.0	
秋田	143	76.1	45	23.9	33	17.6	10	5.3	(1-3)	188	100.0	
山形	126	75.0	42	25.0	29	17.3	(7-9)	(4-6)		168	100.0	
福島	147	68.1	69	31.9	53	24.5	15	6.9	(1-3)	216	100.0	
茨城	164	74.9	55	25.1	42	19.2	11	5.0	(1-3)	219	100.0	
栃木	162	70.1	69	29.9	54	23.4	13	5.6	(1-3)	231	100.0	
群馬	207	77.5	60	22.5	50	18.7	(7-9)	(1-3)		267	100.0	
埼玉	326	74.4	112	25.6	92	21.0	12	2.7	(7-9)	438	100.0	
千葉	581	78.8	156	21.2	124	16.8	28	3.8	(4-6)	737	100.0	
東京	986	68.2	460	31.8	365	25.2	80	5.5	15	1.0	1,446	100.0
神奈川	537	73.0	199	27.0	178	24.2	20	2.7	(1-3)	736	100.0	
新潟	211	67.8	100	32.2	79	25.4	11	3.5	10	3.2	311	100.0
富山	130	69.1	58	30.9	42	22.3	16	8.5	0	0.0	188	100.0
石川	109	74.7	37	25.3	29	19.9	(4-6)	(1-3)		146	100.0	
福井	94	74.6	32	25.4	26	20.6	(4-6)	(1-3)		126	100.0	
山梨	70	73.7	25	26.3	20	21.1	(4-6)	(1-3)		95	100.0	
長野	222	70.5	93	29.5	78	24.8	(7-9)	(7-9)		315	100.0	
岐阜	181	73.6	65	26.4	53	21.5	12	4.9	0	0.0	246	100.0
静岡	420	75.1	139	24.9	125	22.4	11	2.0	(1-3)	559	100.0	
愛知	481	77.7	138	22.3	105	17.0	25	4.0	(7-9)	619	100.0	
三重												
滋賀	140	80.0	35	20.0	25	14.3	(7-9)	(1-3)		175	100.0	
京都	129	66.5	65	33.5	49	25.3	12	6.2	(4-6)	194	100.0	
大阪	620	70.6	258	29.4	214	24.4	28	3.2	16	1.8	878	100.0
兵庫	293	68.8	133	31.2	96	22.5	27	6.3	10	2.3	426	100.0
奈良	131	63.6	75	36.4	62	30.1	(7-9)	(4-6)		206	100.0	
和歌山	125	68.3	58	31.7	49	26.8	(7-9)	(1-3)		183	100.0	
鳥取	85	70.2	36	29.8	33	27.3	(1-3)	(1-3)		121	100.0	
島根	93	81.6	21	18.4	20	17.5	(1-3)	0	0.0	114	100.0	
岡山	246	68.5	113	31.5	97	27.0	15	4.2	(1-3)	359	100.0	
広島	199	62.2	121	37.8	107	33.4	12	3.8	(1-3)	320	100.0	
山口	82	83.7	16	16.3	15	15.3	(1-3)	0	0.0	98	100.0	
徳島												
香川	112	75.7	36	24.3	30	20.3	(4-6)	(1-3)		148	100.0	
愛媛	176	73.3	64	26.7	55	22.9	(7-9)	(1-3)		240	100.0	
高知	69	56.1	54	43.9	53	43.1	(1-3)	0	0.0	123	100.0	
福岡	397	69.2	177	30.8	149	26.0	25	4.4	(1-3)	574	100.0	
佐賀	57	78.1	16	21.9	13	17.8	(1-3)	0	0.0	73	100.0	
長崎	133	67.9	63	32.1	46	23.5	(7-9)	(7-9)		196	100.0	
熊本	232	70.3	98	29.7	85	25.8	(7-9)	(4-6)		330	100.0	
大分	106	73.6	38	26.4	36	25.0	(1-3)	0	0.0	144	100.0	
宮崎	63	73.3	23	26.7	12	14.0	(7-9)	(1-3)		86	100.0	
鹿児島	151	79.1	40	20.9	26	13.6	14	7.3	0	0.0	191	100.0
沖縄	49	74.2	17	25.8	16	24.2	(1-3)	0	0.0	66	100.0	

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-6 脾臓集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	92	0.7	534	3.9	3,991	29.3	8,982	66.0	13,599	100.0
北海道	0	0.0	(7-9)		136	30.8	296	67.1	441	100.0
青森	0	0.0	(4-6)		41	41.8	52	53.1	98	100.0
岩手	(4-6)		(1-3)		65	29.1	151	67.7	223	100.0
宮城	0	0.0	10	3.8	75	28.6	177	67.6	262	100.0
秋田	(1-3)		(7-9)		70	37.2	107	56.9	188	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		50	29.8	114	67.9	168	100.0
福島	0	0.0	(4-6)		61	28.2	151	69.9	216	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		67	30.6	145	66.2	219	100.0
栃木	0	0.0	(4-6)		65	28.1	160	69.3	231	100.0
群馬	0	0.0	10	3.7	67	25.1	190	71.2	267	100.0
埼玉	10	2.3	14	3.2	103	23.5	311	71.0	438	100.0
千葉	(1-3)		34	4.6	183	24.8	517	70.1	737	100.0
東京	(4-6)		109	7.5	444	30.7	887	61.3	1,446	100.0
神奈川	(4-6)		32	4.3	229	31.1	469	63.7	736	100.0
新潟	(1-3)		11	3.5	108	34.7	189	60.8	311	100.0
富山	(4-6)		(7-9)		66	35.1	111	59.0	188	100.0
石川	0	0.0	(1-3)		52	35.6	91	62.3	146	100.0
福井	0	0.0	(4-6)		36	28.6	84	66.7	126	100.0
山梨	(1-3)		(4-6)		27	28.4	59	62.1	95	100.0
長野	0	0.0	13	4.1	102	32.4	200	63.5	315	100.0
岐阜	0	0.0	(4-6)		62	25.2	178	72.4	246	100.0
静岡	(1-3)		28	5.0	121	21.6	407	72.8	559	100.0
愛知	(1-3)		22	3.6	153	24.7	441	71.2	619	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	(4-6)		44	25.1	127	72.6	175	100.0
京都	0	0.0	(4-6)		85	43.8	105	54.1	194	100.0
大阪	(4-6)		26	3.0	253	28.8	595	67.8	878	100.0
兵庫	(1-3)		14	3.3	138	32.4	272	63.8	426	100.0
奈良	0	0.0	(7-9)		79	38.3	119	57.8	206	100.0
和歌山	0	0.0	(7-9)		53	29.0	123	67.2	183	100.0
鳥取	(4-6)		(7-9)		35	28.9	74	61.2	121	100.0
島根	0	0.0	(4-6)		31	27.2	77	67.5	114	100.0
岡山	(1-3)		14	3.9	116	32.3	226	63.0	359	100.0
広島	(1-3)		10	3.1	95	29.7	212	66.3	320	100.0
山口	0	0.0	0	0.0	26	26.5	72	73.5	98	100.0
徳島										
香川	0	0.0	(1-3)		41	27.7	105	70.9	148	100.0
愛媛	(1-3)		(7-9)		76	31.7	155	64.6	240	100.0
高知	0	0.0	(1-3)		34	27.6	86	69.9	123	100.0
福岡	(1-3)		22	3.8	183	31.9	366	63.8	574	100.0
佐賀	0	0.0	0	0.0	28	38.4	45	61.6	73	100.0
長崎	0	0.0	(1-3)		61	31.1	132	67.3	196	100.0
熊本	(4-6)		22	6.7	81	24.5	223	67.6	330	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		45	31.3	94	65.3	144	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		20	23.3	63	73.3	86	100.0
鹿児島	14	7.3	(7-9)		48	25.1	120	62.8	191	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		22	33.3	41	62.1	66	100.0

付表2-9-1 5年生存率:子宮頸、都道府県別

2012年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	6,803	1,825	195	97.1	72.9	75.4	74.3	76.5
北海道	9	158	44	(7-9)	94.9	71.6	74.4	66.3	81.1
青森	3	28	(7-9)	(1-3)					
岩手	8	79	22	(1-3)	96.2	71.5	73.4	61.6	82.3
宮城	6	130	41	(4-6)	95.4	67.8	70.3	61.1	77.9
秋田	9	50	16	0	100.0	68.0	69.9	54.7	81.3
山形	5	55	17	(1-3)	96.4	68.5	70.9	56.2	81.9
福島	6	109	27	(1-3)	97.2	75.1	76.4	67.0	83.6
茨城	7	113	32	(1-3)	99.1	71.7	74.3	64.6	81.9
栃木	5	153	33	(4-6)	96.7	78.2	80.9	73.2	86.9
群馬	9	187	44	(1-3)	98.9	76.3	78.2	71.2	83.8
埼玉	12	189	70	(4-6)	97.9	62.7	64.8	57.2	71.6
千葉	14	371	92	(4-6)	98.7	75.1	77.4	72.6	81.7
東京	26	805	185	27	96.6	76.6	78.9	75.7	81.8
神奈川	15	420	131	10	97.6	68.5	70.9	66.0	75.3
新潟	8	129	27	(4-6)	95.3	79.0	81.2	72.8	87.4
富山	6	50	15	(1-3)	98.0	70.0	72.4	57.1	83.4
石川	5	40	15	(1-3)	97.5	62.2	67.6	49.3	81.8
福井	4	58	16	(1-3)	96.6	72.0	74.4	60.3	84.5
山梨	3	43	11	(1-3)	93.0	73.1	76.2	59.0	87.6
長野	10	123	34	(1-3)	99.2	72.2	75.2	66.0	82.6
岐阜	7	128	35	(1-3)	99.2	72.5	75.1	66.1	82.2
静岡	12	273	75	(1-3)	98.9	72.5	74.8	68.9	79.8
愛知	12	338	85	12	96.4	74.5	76.9	71.7	81.4
三重	1								
滋賀	6	52	10	(4-6)	90.4	80.7	83.7	69.6	92.5
京都	7	93	14	(4-6)	95.7	84.5	87.2	77.6	93.4
大阪	21	428	113	11	97.4	73.4	75.8	71.2	79.9
兵庫	12	305	85	(4-6)	98.4	72.1	74.8	69.2	79.6
奈良	6	98	27	(1-3)	98.0	72.2	74.1	63.8	82.1
和歌山	3	57	14	(1-3)	98.2	75.4	79.0	65.0	88.7
鳥取	5	62	14	(1-3)	98.4	77.3	80.2	67.2	89.2
島根	5	26	(7-9)	0					
岡山	9	137	36	(7-9)	93.4	72.4	74.2	65.5	81.2
広島	8	134	36	(7-9)	94.8	72.4	75.5	66.6	82.6
山口	4	47	15	(1-3)	95.7	67.4	69.3	53.3	81.1
徳島	1								
香川	5	65	25	0	100.0	61.5	64.0	50.5	75.0
愛媛	7	95	23	0	100.0	75.8	79.2	68.9	87.0
高知	3	47	16	0	100.0	66.0	67.8	52.0	79.8
福岡	15	431	121	12	97.2	71.6	74.2	69.5	78.4
佐賀	3	10	(4-6)	0					
長崎	7	122	36	(4-6)	95.1	69.9	73.8	64.2	81.7
熊本	11	163	42	(7-9)	95.7	73.9	76.6	68.8	83.0
大分	6	74	21	(1-3)	97.3	71.3	74.6	62.2	83.9
宮崎	3	96	29	(1-3)	97.9	69.5	72.5	61.7	81.0
鹿児島	11	125	32	(4-6)	96.8	73.9	76.8	67.7	83.9
沖縄	5	83	23	(4-6)	92.8	71.8	74.7	63.1	83.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1① 5年生存率:子宮頸I期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,082	189	118	96.2	93.8	95.7	94.8
北海道	67	(4-6)	(4-6)	92.5	90.7	93.5	82.9
青森	14	(1-3)	(1-3)				
岩手	35	(1-3)	(1-3)	94.3	91.1	92.8	76.3
宮城	60	(1-3)	(4-6)	91.7	94.8	97.0	86.8
秋田	26	(1-3)	0				100.0
山形	31	(4-6)	(1-3)	96.8	83.5	85.9	66.7
福島	60	(1-3)	(1-3)	96.7	95.0	95.9	86.1
茨城	43	(1-3)	0	100.0	95.4	96.6	83.8
栃木	82	(4-6)	(4-6)	95.1	95.1	97.0	89.2
群馬	94	(1-3)	0	100.0	96.8	98.7	92.2
埼玉	56	(4-6)	(1-3)	94.6	89.1	92.1	79.9
千葉	182	12	(1-3)	98.4	93.4	95.4	90.6
東京	377	20	14	96.3	94.6	96.4	93.5
神奈川	137	10	(4-6)	95.6	92.6	94.2	88.2
新潟	68	(1-3)	(4-6)	94.1	97.0	98.5	90.0
富山	19	(1-3)	(1-3)				
石川	13	0	0				
福井	25	(1-3)	(1-3)				
山梨	18	(1-3)	(1-3)				
長野	53	(1-3)	0	100.0	98.1	99.4	88.5
岐阜	63	(7-9)	(1-3)	98.4	87.2	89.2	77.7
静岡	119	12	(1-3)	98.3	89.8	91.6	84.4
愛知	151	(7-9)	(7-9)	94.0	94.5	96.3	91.0
三重							
滋賀	27	(1-3)	(4-6)				
京都	48	(1-3)	(1-3)	95.8	95.7	97.8	85.7
大阪	207	13	(7-9)	96.6	93.6	95.1	90.7
兵庫	129	11	(1-3)	98.4	91.5	93.6	87.1
奈良	52	(1-3)	(1-3)	96.2	96.1	97.5	86.5
和歌山	23	(1-3)	0				
鳥取	32	(1-3)	0	100.0	96.9	99.4	81.9
島根	13	(1-3)	0				
岡山	68	(1-3)	(4-6)	92.6	96.9	98.4	89.4
広島	60	(1-3)	(4-6)	91.7	96.5	99.3	89.3
山口	27	(1-3)	(1-3)				
徳島							
香川	24	(1-3)	0				
愛媛	48	(1-3)	0	100.0	97.9	100.0	88.5
高知	23	(1-3)	0				
福岡	180	11	(4-6)	97.2	93.8	95.9	91.1
佐賀	(4-6)	(1-3)	0				98.6
長崎	47	(1-3)	(1-3)	95.7	95.6	98.9	86.3
熊本	85	(4-6)	(4-6)	92.9	94.0	96.3	88.2
大分	40	(1-3)	(1-3)	95.0	92.3	95.0	80.3
宮崎	46	(1-3)	(1-3)	95.7	95.6	97.1	84.7
鹿児島	55	(4-6)	(1-3)	98.2	92.6	94.6	83.3
沖縄	34	(1-3)	(1-3)	91.2	97.0	97.8	81.3
							100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1② 5年生存率:子宮頸Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,100	267	24	97.8	75.5	79.6	76.8	82.2
北海道	30	(7-9)	(1-3)	96.7	73.0	76.6	55.8	89.7
青森	(4-6)	(1-3)	0					
岩手	15	(4-6)	0					
宮城	23	(7-9)	0					
秋田	(4-6)	0	0					
山形	(7-9)	(1-3)	0					
福島	16	(1-3)	(1-3)					
茨城	23	(4-6)	0					
栃木	15	(1-3)	0					
群馬	22	(4-6)	(1-3)					
埼玉	37	(4-6)	(1-3)	97.3	86.1	90.1	73.1	98.3
千葉	48	13	(1-3)	97.9	72.4	76.1	60.2	87.2
東京	126	23	(1-3)	97.6	81.5	84.7	76.4	90.8
神奈川	88	20	(1-3)	97.7	77.1	81.2	70.3	89.1
新潟	23	(4-6)	(1-3)					
富山	11	(4-6)	0					
石川	10	(4-6)	0					
福井	(4-6)	0	0					
山梨	11	(1-3)	0					
長野	27	(7-9)	0					
岐阜	(7-9)	(1-3)	0					
静岡	53	11	(1-3)	98.1	79.2	83.2	68.9	92.4
愛知	60	(7-9)	(1-3)	98.3	86.6	91.6	79.3	98.5
三重								
滋賀	(7-9)	(1-3)	0					
京都	19	(4-6)	(1-3)					
大阪	69	16	(1-3)	97.1	76.6	81.9	69.2	90.9
兵庫	55	16	0	100.0	70.9	74.2	59.6	84.8
奈良	18	(4-6)	0					
和歌山	15	(1-3)	0					
鳥取	16	(4-6)	(1-3)					
島根	(4-6)	(1-3)	0					
岡山	20	(7-9)	0					
広島	19	(7-9)	0					
山口	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
徳島								
香川	10	(1-3)	0					
愛媛	12	(4-6)	0					
高知	(7-9)	(1-3)	0					
福岡	60	16	(1-3)	96.7	72.5	77.1	62.8	87.3
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	18	(4-6)	(1-3)					
熊本	19	(7-9)	0					
大分	(7-9)	(1-3)	0					
宮崎	11	(1-3)	0					
鹿児島	13	(1-3)	(1-3)					
沖縄	12	(4-6)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1③ 5年生存率:子宮頸Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,580	607	39	97.5	61.1	63.7	61.2
北海道	36	14	(1-3)	94.4	60.7	63.9	45.0
青森	(4-6)	(1-3)	0				
岩手	16	(4-6)	0				
宮城	31	17	(1-3)	96.8	43.7	45.4	26.9
秋田	(7-9)	(1-3)	0				
山形	11	(4-6)	(1-3)				
福島	21	12	0				
茨城	26	11	0				
栃木	40	14	(1-3)	97.5	64.2	67.9	49.9
群馬	41	15	0	100.0	63.4	65.2	48.1
埼玉	48	22	0	100.0	54.2	55.5	40.1
千葉	81	32	(1-3)	98.8	60.3	62.8	50.8
東京	183	66	(4-6)	96.7	63.1	65.3	57.5
神奈川	109	40	(1-3)	98.2	62.7	65.3	55.0
新潟	20	(4-6)	0				
富山	12	(1-3)	0				
石川	11	(4-6)	(1-3)				
福井	20	(7-9)	0				
山梨	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
長野	26	13	(1-3)				
岐阜	41	13	0	100.0	68.3	71.0	53.8
静岡	64	19	0	100.0	70.3	72.6	59.4
愛知	73	24	(1-3)	97.3	66.7	68.2	55.8
三重							
滋賀	10	(1-3)	0				
京都	20	(1-3)	(1-3)				
大阪	95	38	(1-3)	98.9	60.0	63.0	51.9
兵庫	80	26	(1-3)	96.3	67.2	69.5	57.6
奈良	17	11	0				
和歌山	14	(4-6)	(1-3)				
鳥取	(7-9)	(4-6)	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	30	11	(1-3)	93.3	61.0	62.9	42.0
広島	34	10	(1-3)	94.1	69.8	73.7	53.9
山口	(4-6)	(1-3)	0				
徳島							
香川	13	(4-6)	0				
愛媛	12	(1-3)	0				
高知	13	(7-9)	0				
福岡	117	46	(1-3)	97.4	60.1	63.0	53.0
佐賀	0	0	0				
長崎	38	15	(1-3)	94.7	59.0	61.6	43.2
熊本	37	17	(1-3)	97.3	53.9	55.7	37.9
大分	16	(4-6)	0				
宮崎	27	14	0				
鹿児島	31	12	(1-3)	96.8	60.1	62.9	42.4
沖縄	26	(7-9)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1④ 5年生存率:子宮頸IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	950	717	(7-9)	99.2	24.1	25.2	22.4
北海道	24	15	0				
青森	(1-3)	(1-3)	0				
岩手	12	(7-9)	(1-3)				
宮城	15	13	0				
秋田	11	10	0				
山形	(4-6)	(4-6)	0				
福島	12	10	0				
茨城	18	12	0				
栃木	15	11	0				
群馬	25	19	0				
埼玉	45	34	0	100.0	24.4	25.3	13.6
千葉	56	33	0	100.0	41.1	42.1	28.9
東京	104	68	(1-3)	98.1	33.4	35.6	26.0
神奈川	58	52	0	100.0	10.3	10.7	4.3
新潟	17	14	0				
富山	(7-9)	(4-6)	0				
石川	(4-6)	(4-6)	0				
福井	(7-9)	(4-6)	0				
山梨	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
長野	14	12	0				
岐阜	16	11	0				
静岡	37	33	0	100.0	10.8	11.4	3.6
愛知	52	44	0	100.0	15.4	16.4	7.7
三重							
滋賀	(4-6)	(4-6)	0				
京都	(4-6)	(4-6)	0				
大阪	55	45	0	100.0	18.2	18.8	9.7
兵庫	40	32	0	100.0	20.0	21.2	9.9
奈良	10	(7-9)	0				
和歌山	(4-6)	(4-6)	0				
鳥取	(4-6)	(1-3)	0				
島根	(1-3)	(1-3)	0				
岡山	18	13	(1-3)				
広島	19	15	0				
山口	(7-9)	(7-9)	0				
徳島							
香川	16	14	0				
愛媛	22	14	0				
高知	(4-6)	(4-6)	0				
福岡	71	47	(1-3)	98.6	33.7	34.8	23.8
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	16	13	0				
熊本	22	13	0				
大分	10	10	0				
宮崎	12	10	0				
鹿児島	25	15	(1-3)				
沖縄	(7-9)	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-2 子宮頸集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	3,103	45.6	1,127	16.6	1,232	18.1	821	12.1	520	7.6	6,803	100.0
北海道	73	46.2	28	17.7	32	20.3	12	7.6	13	8.2	158	100.0
青森	14	50.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(1-3)		28	100.0
岩手	39	49.4	11	13.9	12	15.2	10	12.7	(7-9)		79	100.0
宮城	62	47.7	31	23.8	14	10.8	12	9.2	11	8.5	130	100.0
秋田	17	34.0	10	20.0	13	26.0	(7-9)		(1-3)		50	100.0
山形	30	54.5	(7-9)		(4-6)		(4-6)		(4-6)		55	100.0
福島	69	63.3	12	11.0	15	13.8	10	9.2	(1-3)		109	100.0
茨城	50	44.2	18	15.9	22	19.5	12	10.6	11	9.7	113	100.0
栃木	72	47.1	26	17.0	27	17.6	15	9.8	13	8.5	153	100.0
群馬	87	46.5	39	20.9	30	16.0	20	10.7	11	5.9	187	100.0
埼玉	77	40.7	36	19.0	36	19.0	26	13.8	14	7.4	189	100.0
千葉	148	39.9	71	19.1	83	22.4	49	13.2	20	5.4	371	100.0
東京	397	49.3	123	15.3	142	17.6	101	12.5	42	5.2	805	100.0
神奈川	164	39.0	74	17.6	94	22.4	63	15.0	25	6.0	420	100.0
新潟	64	49.6	21	16.3	24	18.6	12	9.3	(7-9)		129	100.0
富山	22	44.0	(7-9)		10	20.0	(1-3)		(7-9)		50	100.0
石川	18	45.0	(4-6)		(4-6)		(4-6)		(7-9)		40	100.0
福井	20	34.5	14	24.1	10	17.2	(4-6)		(7-9)		58	100.0
山梨	17	39.5	(7-9)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		43	100.0
長野	45	36.6	19	15.4	29	23.6	17	13.8	13	10.6	123	100.0
岐阜	57	44.5	21	16.4	20	15.6	17	13.3	13	10.2	128	100.0
静岡	127	46.5	43	15.8	45	16.5	39	14.3	19	7.0	273	100.0
愛知	172	50.9	56	16.6	58	17.2	32	9.5	20	5.9	338	100.0
三重												
滋賀	21	40.4	11	21.2	10	19.2	(4-6)		(4-6)		52	100.0
京都	42	45.2	14	15.1	20	21.5	12	12.9	(4-6)		93	100.0
大阪	217	50.7	51	11.9	78	18.2	50	11.7	32	7.5	428	100.0
兵庫	136	44.6	63	20.7	46	15.1	40	13.1	20	6.6	305	100.0
奈良	44	44.9	16	16.3	20	20.4	12	12.2	(4-6)		98	100.0
和歌山	17	29.8	10	17.5	18	31.6	(4-6)		(4-6)		57	100.0
鳥取	30	48.4	15	24.2	(1-3)		(7-9)		(7-9)		62	100.0
島根	(4-6)		(7-9)		(1-3)		(7-9)		(4-6)		26	100.0
岡山	76	55.5	23	16.8	14	10.2	14	10.2	10	7.3	137	100.0
広島	51	38.1	26	19.4	28	20.9	16	11.9	13	9.7	134	100.0
山口	20	42.6	(7-9)		10	21.3	(1-3)		(4-6)		47	100.0
徳島												
香川	28	43.1	(4-6)		(7-9)		12	18.5	11	16.9	65	100.0
愛媛	43	45.3	13	13.7	19	20.0	(7-9)		11	11.6	95	100.0
高知	24	51.1	(7-9)		10	21.3	(1-3)		(1-3)		47	100.0
福岡	200	46.4	64	14.8	78	18.1	56	13.0	33	7.7	431	100.0
佐賀	(1-3)		0	0.0	(1-3)		(1-3)		(1-3)		10	100.0
長崎	43	35.2	20	16.4	25	20.5	19	15.6	15	12.3	122	100.0
熊本	87	53.4	19	11.7	27	16.6	17	10.4	13	8.0	163	100.0
大分	28	37.8	13	17.6	13	17.6	13	17.6	(7-9)		74	100.0
宮崎	44	45.8	13	13.5	20	20.8	11	11.5	(7-9)		96	100.0
鹿児島	48	38.4	25	20.0	29	23.2	14	11.2	(7-9)		125	100.0
沖縄	40	48.2	14	16.9	13	15.7	(7-9)		(7-9)		83	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-9-3 子宮頸集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	3,082	45.3	1,100	16.2	1,580	23.2	950	14.0	91	1.3	6,803	100.0
北海道	67	42.4	30	19.0	36	22.8	24	15.2	(1-3)	0	158	100.0
青森	14	50.0	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	28	100.0
岩手	35	44.3	15	19.0	16	20.3	12	15.2	(1-3)		79	100.0
宮城	60	46.2	23	17.7	31	23.8	15	11.5	(1-3)		130	100.0
秋田	26	52.0	(4-6)		(7-9)		11	22.0	0	0.0	50	100.0
山形	31	56.4	(7-9)		11	20.0	(4-6)		0	0.0	55	100.0
福島	60	55.0	16	14.7	21	19.3	12	11.0	0	0.0	109	100.0
茨城	43	38.1	23	20.4	26	23.0	18	15.9	(1-3)		113	100.0
栃木	82	53.6	15	9.8	40	26.1	15	9.8	(1-3)		153	100.0
群馬	94	50.3	22	11.8	41	21.9	25	13.4	(4-6)		187	100.0
埼玉	56	29.6	37	19.6	48	25.4	45	23.8	(1-3)		189	100.0
千葉	182	49.1	48	12.9	81	21.8	56	15.1	(4-6)		371	100.0
東京	377	46.8	126	15.7	183	22.7	104	12.9	15	1.9	805	100.0
神奈川	137	32.6	88	21.0	109	26.0	58	13.8	28	6.7	420	100.0
新潟	68	52.7	23	17.8	20	15.5	17	13.2	(1-3)		129	100.0
富山	19	38.0	11	22.0	12	24.0	(7-9)		(1-3)		50	100.0
石川	13	32.5	10	25.0	11	27.5	(4-6)		0	0.0	40	100.0
福井	25	43.1	(4-6)		20	34.5	(7-9)		0	0.0	58	100.0
山梨	18	41.9	11	25.6	(7-9)		(7-9)		0	0.0	43	100.0
長野	53	43.1	27	22.0	26	21.1	14	11.4	(1-3)		123	100.0
岐阜	63	49.2	(7-9)		41	32.0	16	12.5	(1-3)		128	100.0
静岡	119	43.6	53	19.4	64	23.4	37	13.6	0	0.0	273	100.0
愛知	151	44.7	60	17.8	73	21.6	52	15.4	(1-3)		338	100.0
三重												
滋賀	27	51.9	(7-9)		10	19.2	(4-6)		0	0.0	52	100.0
京都	48	51.6	19	20.4	20	21.5	(4-6)		0	0.0	93	100.0
大阪	207	48.4	69	16.1	95	22.2	55	12.9	(1-3)		428	100.0
兵庫	129	42.3	55	18.0	80	26.2	40	13.1	(1-3)		305	100.0
奈良	52	53.1	18	18.4	17	17.3	10	10.2	(1-3)		98	100.0
和歌山	23	40.4	15	26.3	14	24.6	(4-6)		0	0.0	57	100.0
鳥取	32	51.6	16	25.8	(7-9)		(4-6)		(1-3)		62	100.0
島根	13	50.0	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	26	100.0
岡山	68	49.6	20	14.6	30	21.9	18	13.1	(1-3)		137	100.0
広島	60	44.8	19	14.2	34	25.4	19	14.2	(1-3)		134	100.0
山口	27	57.4	(7-9)		(4-6)		(7-9)		0	0.0	47	100.0
徳島												
香川	24	36.9	10	15.4	13	20.0	16	24.6	(1-3)		65	100.0
愛媛	48	50.5	12	12.6	12	12.6	22	23.2	(1-3)		95	100.0
高知	23	48.9	(7-9)		13	27.7	(4-6)		0	0.0	47	100.0
福岡	180	41.8	60	13.9	117	27.1	71	16.5	(1-3)		431	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		0	0.0	(1-3)		0	0.0	10	100.0
長崎	47	38.5	18	14.8	38	31.1	16	13.1	(1-3)		122	100.0
熊本	85	52.1	19	11.7	37	22.7	22	13.5	0	0.0	163	100.0
大分	40	54.1	(7-9)		16	21.6	10	13.5	(1-3)		74	100.0
宮崎	46	47.9	11	11.5	27	28.1	12	12.5	0	0.0	96	100.0
鹿児島	55	44.0	13	10.4	31	24.8	25	20.0	(1-3)		125	100.0
沖縄	34	41.0	12	14.5	26	31.3	(7-9)		(1-3)		83	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-9-4 子宮頸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)							全体 (%)			
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	2,820	41.5	3,983	58.5	3,560	52.3	258	3.8	165	2.4	6,803	100.0
北海道	70	44.3	88	55.7	80	50.6	(7-9)		(1-3)		158	100.0
青森	10	35.7	18	64.3	17	60.7	(1-3)		0	0.0	28	100.0
岩手	33	41.8	46	58.2	42	53.2	(4-6)		0	0.0	79	100.0
宮城	57	43.8	73	56.2	66	50.8	(4-6)		(1-3)		130	100.0
秋田	20	40.0	30	60.0	28	56.0	(1-3)		0	0.0	50	100.0
山形	20	36.4	35	63.6	30	54.5	(1-3)		(1-3)		55	100.0
福島	27	24.8	82	75.2	73	67.0	(4-6)		(1-3)		109	100.0
茨城	55	48.7	58	51.3	54	47.8	(4-6)		0	0.0	113	100.0
栃木	64	41.8	89	58.2	71	46.4	(7-9)		11	7.2	153	100.0
群馬	92	49.2	95	50.8	92	49.2	(1-3)		(1-3)		187	100.0
埼玉	128	67.7	61	32.3	55	29.1	(1-3)		(4-6)		189	100.0
千葉	169	45.6	202	54.4	181	48.8	15	4.0	(4-6)		371	100.0
東京	288	35.8	517	64.2	461	57.3	45	5.6	11	1.4	805	100.0
神奈川	209	49.8	211	50.2	196	46.7	12	2.9	(1-3)		420	100.0
新潟	42	32.6	87	67.4	75	58.1	10	7.8	(1-3)		129	100.0
富山	17	34.0	33	66.0	27	54.0	(4-6)		(1-3)		50	100.0
石川	21	52.5	19	47.5	19	47.5	0	0.0	0	0.0	40	100.0
福井	27	46.6	31	53.4	31	53.4	0	0.0	0	0.0	58	100.0
山梨	18	41.9	25	58.1	24	55.8	(1-3)		0	0.0	43	100.0
長野	54	43.9	69	56.1	56	45.5	(7-9)		(4-6)		123	100.0
岐阜	45	35.2	83	64.8	74	57.8	(7-9)		(1-3)		128	100.0
静岡	128	46.9	145	53.1	135	49.5	(7-9)		(1-3)		273	100.0
愛知	125	37.0	213	63.0	189	55.9	13	3.8	11	3.3	338	100.0
三重												
滋賀	17	32.7	35	67.3	34	65.4	(1-3)		0	0.0	52	100.0
京都	20	21.5	73	78.5	62	66.7	(4-6)		(7-9)		93	100.0
大阪	147	34.3	281	65.7	244	57.0	20	4.7	17	4.0	428	100.0
兵庫	115	37.7	190	62.3	168	55.1	(7-9)		14	4.6	305	100.0
奈良	24	24.5	74	75.5	68	69.4	(1-3)		(4-6)		98	100.0
和歌山	24	42.1	33	57.9	29	50.9	(4-6)		0	0.0	57	100.0
鳥取	23	37.1	39	62.9	37	59.7	(1-3)		0	0.0	62	100.0
島根	12	46.2	14	53.8	13	50.0	(1-3)		0	0.0	26	100.0
岡山	54	39.4	83	60.6	81	59.1	(1-3)		0	0.0	137	100.0
広島	51	38.1	83	61.9	80	59.7	(1-3)		0	0.0	134	100.0
山口	(7-9)		38	80.9	29	61.7	(4-6)		(4-6)		47	100.0
徳島												
香川	31	47.7	34	52.3	25	38.5	(1-3)		(4-6)		65	100.0
愛媛	38	40.0	57	60.0	54	56.8	(1-3)		0	0.0	95	100.0
高知	20	42.6	27	57.4	26	55.3	0	0.0	(1-3)		47	100.0
福岡	204	47.3	227	52.7	212	49.2	(7-9)		(7-9)		431	100.0
佐賀	(4-6)	(4-6)		(4-6)			(1-3)		0	0.0	10	100.0
長崎	54	44.3	68	55.7	37	30.3	(1-3)		29	23.8	122	100.0
熊本	65	39.9	98	60.1	86	52.8	10	6.1	(1-3)		163	100.0
大分	25	33.8	49	66.2	46	62.2	(1-3)		0	0.0	74	100.0
宮崎	41	42.7	55	57.3	49	51.0	0	0.0	(4-6)		96	100.0
鹿児島	65	52.0	60	48.0	55	44.0	(4-6)		(1-3)		125	100.0
沖縄	50	60.2	33	39.8	29	34.9	(4-6)		0	0.0	83	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-9-5 子宮頸集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	1,179	17.3	213	3.1	718
北海道	15	9.5	(1-3)	19	12.0
青森	(7-9)		(1-3)	(4-6)	16
岩手	18	22.8	(1-3)	(7-9)	51
宮城	32	24.6	(1-3)	(4-6)	91
秋田	(4-6)		(1-3)	(7-9)	34
山形	23	41.8	0	0.0	(7-9)
福島	37	33.9	(1-3)	17	15.6
茨城	(7-9)		(1-3)	(7-9)	93
栃木	40	26.1	(1-3)	19	12.4
群馬	37	19.8	0	0.0	14
埼玉	32	16.9	(7-9)	14	7.4
千葉	60	16.2	14	3.8	40
東京	126	15.7	55	6.8	99
神奈川	60	14.3	(7-9)		45
新潟	35	27.1	(1-3)		13
富山	(7-9)		(1-3)	(1-3)	38
石川	(4-6)		(1-3)	(4-6)	29
福井	(7-9)		(1-3)	(7-9)	42
山梨	(7-9)		(1-3)	(4-6)	28
長野	14	11.4	(1-3)	12	9.8
岐阜	18	14.1	(4-6)	20	15.6
静岡	56	20.5	10	3.7	21
愛知	58	17.2	(7-9)		37
三重					
滋賀	15	28.8	0	0.0	(4-6)
京都	13	14.0	10	10.8	13
大阪	66	15.4	21	4.9	55
兵庫	38	12.5	(4-6)		23
奈良	17	17.3	(1-3)		15
和歌山	11	19.3	(1-3)		0
鳥取	15	24.2	(1-3)	(4-6)	
島根	(4-6)		(1-3)	(1-3)	
岡山	16	11.7	(7-9)		11
広島	21	15.7	(1-3)		17
山口	12	25.5	0	0.0	(7-9)
徳島					
香川	11	16.9	(4-6)		(4-6)
愛媛	14	14.7	(1-3)		10
高知	(7-9)		0	0.0	(4-6)
福岡	73	16.9	(7-9)		45
佐賀	(1-3)		0	0.0	(1-3)
長崎	18	14.8	(1-3)		16
熊本	33	20.2	(1-3)		15
大分	20	27.0	0	0.0	(7-9)
宮崎	23	24.0	(1-3)		(7-9)
鹿児島	16	12.8	(1-3)		11
沖縄	16	19.3	(1-3)		(7-9)

付表2-10-1 5年生存率:子宮内膜、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	7,744	1,448	129	98.3	81.2	84.4	83.5	85.3
北海道	9	204	36	(4-6)	98.0	82.3	84.9	78.8	89.7
青森	3	57	14	(1-3)	98.2	75.3	78.3	64.3	87.9
岩手	8	81	19	(1-3)	98.8	76.3	79.3	68.0	87.5
宮城	6	197	50	(1-3)	99.0	74.4	77.2	70.2	82.9
秋田	9	110	18	(1-3)	97.3	83.6	87.0	78.3	93.0
山形	5	76	14	0	100.0	81.6	85.2	74.0	92.5
福島	6	123	25	(1-3)	99.2	79.6	84.7	75.8	91.2
茨城	7	154	34	(1-3)	99.4	77.9	80.7	73.0	86.7
栃木	5	189	36	(1-3)	99.5	80.9	84.5	77.9	89.7
群馬	9	167	25	(1-3)	98.2	84.9	87.6	81.0	92.4
埼玉	12	270	52	12	95.6	80.7	83.6	78.2	88.0
千葉	14	419	79	(7-9)	98.1	81.0	84.4	80.1	88.0
東京	26	950	143	24	97.5	84.8	87.6	85.0	89.8
神奈川	15	459	91	(4-6)	98.7	80.1	83.1	78.9	86.6
新潟	8	177	29	(1-3)	99.4	83.6	86.1	79.6	90.9
富山	6	96	15	(1-3)	97.9	84.3	87.6	78.3	93.8
石川	5	59	(7-9)	(1-3)	98.3	84.6	87.2	74.8	94.5
福井	4	65	14	0	100.0	78.5	81.1	68.6	89.6
山梨	3	70	15	(1-3)	98.6	78.4	81.2	69.1	89.4
長野	10	176	36	0	100.0	79.6	83.6	76.5	89.1
岐阜	7	176	37	(1-3)	99.4	79.0	83.2	76.1	88.8
静岡	12	251	49	(1-3)	99.2	80.4	83.5	77.8	88.1
愛知	12	289	57	(1-3)	99.0	80.2	82.7	77.5	87.0
三重	1								
滋賀	6	64	13	(4-6)	93.8	79.6	82.5	69.9	90.8
京都	7	103	31	(1-3)	99.0	69.9	73.0	62.6	81.2
大阪	21	412	82	(4-6)	99.0	80.1	83.2	78.8	86.9
兵庫	12	307	55	(1-3)	99.3	82.0	85.7	80.7	89.8
奈良	6	124	18	(4-6)	96.0	85.3	88.7	80.7	94.1
和歌山	3	57	11	(1-3)	94.7	80.3	83.0	69.5	91.5
鳥取	5	52	11	0	100.0	78.9	83.1	68.6	92.4
島根	5	44	13	0	100.0	70.5	73.6	57.1	85.3
岡山	9	181	26	(1-3)	98.3	85.6	90.0	83.6	94.6
広島	8	170	27	(4-6)	97.6	84.0	87.3	80.6	92.3
山口	4	50	14	0	100.0	72.0	74.4	59.3	85.1
徳島	1								
香川	5	110	21	(1-3)	99.1	80.9	84.7	75.6	91.2
愛媛	7	137	23	(4-6)	97.1	83.0	87.3	79.4	92.9
高知	3	50	10	0	100.0	80.0	84.3	69.6	93.5
福岡	15	383	66	(4-6)	98.7	82.8	86.1	81.8	89.7
佐賀	3	24	(4-6)	0					
長崎	7	92	17	(1-3)	96.7	81.4	85.2	75.1	92.1
熊本	11	164	35	(1-3)	99.4	78.6	83.1	75.6	89.0
大分	6	97	17	(4-6)	95.9	82.2	84.9	75.4	91.4
宮崎	3	65	14	(1-3)	96.9	78.1	82.2	69.2	90.9
鹿児島	11	126	19	(1-3)	97.6	84.7	87.8	79.9	93.2
沖縄	5	89	18	(1-3)	97.8	79.7	81.8	71.6	89.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1① 5年生存率:子宮内膜Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	5,336	420	99	98.1	92.1	95.6	94.8	96.4
北海道	135	(7-9)	(1-3)	97.8	94.8	97.9	92.3	100.0
青森	38	(4-6)	(1-3)	97.4	89.4	92.2	76.5	98.8
岩手	51	(4-6)	0	100.0	92.2	95.5	83.4	100.0
宮城	129	11	(1-3)	98.4	91.4	94.6	88.0	98.5
秋田	74	(4-6)	(1-3)	98.6	94.6	98.2	89.5	100.0
山形	54	(4-6)	0	100.0	92.6	96.6	85.0	100.0
福島	90	(7-9)	(1-3)	98.9	92.2	97.7	89.3	100.0
茨城	106	10	0	100.0	90.6	93.4	85.8	97.8
栃木	125	(7-9)	0	100.0	94.4	98.3	92.2	100.0
群馬	120	(4-6)	(1-3)	97.5	95.8	98.8	92.9	100.0
埼玉	183	12	11	94.0	93.4	96.3	91.4	99.2
千葉	280	20	(7-9)	97.1	92.8	96.2	92.3	98.8
東京	669	43	18	97.3	93.5	96.5	94.3	98.2
神奈川	273	26	(1-3)	98.9	90.4	93.9	89.5	96.9
新潟	121	(7-9)	(1-3)	99.2	93.4	96.2	89.8	99.5
富山	70	(1-3)	(1-3)	97.1	97.1	100.0	92.4	100.0
石川	44	(1-3)	(1-3)	97.7	95.4	97.6	84.6	100.0
福井	42	(1-3)	0	100.0	95.2	98.2	84.8	100.0
山梨	41	(4-6)	0	100.0	85.4	88.5	72.9	96.5
長野	128	14	0	100.0	89.1	93.3	86.1	97.8
岐阜	125	11	(1-3)	99.2	91.2	95.5	88.7	99.5
静岡	167	(7-9)	(1-3)	98.8	94.6	98.1	93.1	100.0
愛知	206	19	(1-3)	99.5	90.8	93.4	88.4	96.8
三重								
滋賀	46	(7-9)	(4-6)	91.3	84.6	86.8	72.2	94.8
京都	66	11	(1-3)	98.5	83.3	87.2	75.2	94.6
大阪	295	24	(1-3)	99.0	91.8	95.4	91.5	98.1
兵庫	205	17	0	100.0	91.7	96.1	91.2	99.3
奈良	93	(7-9)	(4-6)	95.7	92.3	96.1	88.0	100.0
和歌山	41	(1-3)	(1-3)	95.1	92.5	95.6	81.2	100.0
鳥取	36	(4-6)	0	100.0	83.3	88.5	70.8	97.9
島根	30	(4-6)	0	100.0	86.7	90.6	71.4	99.1
岡山	139	(7-9)	(1-3)	99.3	94.2	99.1	93.4	100.0
広島	124	(7-9)	(1-3)	97.6	94.3	98.4	92.3	100.0
山口	37	(7-9)	0	100.0	81.1	84.0	66.7	93.8
徳島								
香川	77	(7-9)	(1-3)	98.7	88.3	91.5	81.6	97.2
愛媛	94	(7-9)	(1-3)	96.8	92.4	97.0	89.0	100.0
高知	35	(4-6)	0	100.0	85.7	91.6	73.8	100.0
福岡	271	19	(4-6)	98.2	93.0	96.8	92.9	99.4
佐賀	15	0	0					
長崎	74	(7-9)	(1-3)	95.9	87.6	91.8	81.3	97.8
熊本	105	11	0	100.0	89.5	94.4	86.3	99.1
大分	69	(4-6)	(1-3)	95.7	91.2	94.5	84.4	99.4
宮崎	45	(4-6)	(1-3)	95.6	88.5	92.1	77.5	98.9
鹿児島	81	(4-6)	(1-3)	96.3	94.9	98.3	90.1	100.0
沖縄	66	(7-9)	(1-3)	97.0	89.3	92.0	81.2	97.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1② 5年生存率:子宮内膜Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	508	70	(7-9)	98.2	86.1	90.3	86.8	93.1
北海道	17	(1-3)	(1-3)					
青森	(1-3)	0	0					
岩手	(7-9)	(1-3)	0					
宮城	(7-9)	(1-3)	0					
秋田	(4-6)	0	0					
山形	(4-6)	(1-3)	0					
福島	(4-6)	(1-3)	0					
茨城	10	(1-3)	0					
栃木	13	(1-3)	0					
群馬	(7-9)	(1-3)	0					
埼玉	24	(1-3)	(1-3)					
千葉	40	(7-9)	0	100.0	82.5	85.9	69.5	95.0
東京	52	(4-6)	(1-3)	96.2	92.1	93.7	81.7	98.7
神奈川	35	(4-6)	0	100.0	88.6	92.4	75.5	99.7
新潟	11	(1-3)	0					
富山	(4-6)	(1-3)	0					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	(1-3)	0	0					
山梨	(7-9)	0	(1-3)					
長野	(7-9)	0	0					
岐阜	(7-9)	(1-3)	0					
静岡	19	(4-6)	0					
愛知	15	(1-3)	0					
三重								
滋賀	(1-3)	0	0					
京都	(7-9)	0	0					
大阪	22	(1-3)	(1-3)					
兵庫	32	(4-6)	0	100.0	84.4	87.4	68.8	96.5
奈良	(7-9)	0	0					
和歌山	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(1-3)	0	0					
島根	(1-3)	(1-3)	0					
岡山	(7-9)	0	(1-3)					
広島	12	0	(1-3)					
山口	(1-3)	(1-3)	0					
徳島								
香川	(7-9)	0	0					
愛媛	14	(4-6)	0					
高知	(1-3)	(1-3)	0					
福岡	24	(4-6)	0					
佐賀	0	0	0					
長崎	(1-3)	0	0					
熊本	13	(1-3)	0					
大分	(1-3)	0	0					
宮崎	(4-6)	(1-3)	0					
鹿児島	12	0	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1③ 5年生存率:子宮内膜Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,089	386	10	99.1	64.4	66.8	63.8
北海道	35	15	0	100.0	57.1	58.8	40.5
青森	(7-9)	(4-6)	0				
岩手	13	(4-6)	0				
宮城	29	12	0				
秋田	16	(4-6)	(1-3)				
山形	(7-9)	(1-3)	0				
福島	18	(7-9)	0				
茨城	20	(7-9)	0				
栃木	32	10	(1-3)	96.9	67.9	71.3	51.0
群馬	26	10	0				
埼玉	29	14	0				
千葉	49	19	0	100.0	61.2	65.2	49.2
東京	134	39	(1-3)	99.3	70.9	73.7	64.8
神奈川	63	20	(1-3)	96.8	67.8	70.1	56.5
新潟	34	(7-9)	0	100.0	76.5	78.9	60.3
富山	13	(4-6)	0				
石川	(4-6)	(1-3)	0				
福井	10	(4-6)	0				
山梨	13	(1-3)	0				
長野	20	(7-9)	0				
岐阜	28	10	0				
静岡	43	19	0	100.0	55.8	57.5	41.0
愛知	44	16	(1-3)	95.5	62.9	64.8	48.2
三重							
滋賀	11	(1-3)	0				
京都	11	(4-6)	0				
大阪	64	27	0	100.0	57.8	59.4	46.0
兵庫	36	12	(1-3)	97.2	65.8	68.4	49.6
奈良	14	(1-3)	(1-3)				
和歌山	(7-9)	(4-6)	0				
鳥取	(7-9)	(1-3)	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	16	(4-6)	0				
広島	16	(4-6)	0				
山口	(7-9)	(4-6)	0				
徳島							
香川	17	(7-9)	0				
愛媛	18	(1-3)	(1-3)				
高知	(7-9)	(1-3)	0				
福岡	59	20	0	100.0	66.1	68.6	54.5
佐賀	(1-3)	0	0				
長崎	11	(4-6)	0				
熊本	32	12	0	100.0	62.5	66.0	46.0
大分	13	(1-3)	0				
宮崎	10	(1-3)	0				
鹿児島	19	(1-3)	0				
沖縄	(7-9)	(4-6)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1④ 5年生存率:子宮内膜IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	657	509	(7-9)	98.8	22.0	22.9	19.7	26.3
北海道	13	(7-9)	0					
青森	(7-9)	(4-6)	0					
岩手	(7-9)	(7-9)	(1-3)					
宮城	27	23	0					
秋田	12	(7-9)	(1-3)					
山形	(7-9)	(4-6)	0					
福島	(7-9)	(7-9)	0					
茨城	18	14	(1-3)					
栃木	17	15	0					
群馬	13	(7-9)	0					
埼玉	23	18	0					
千葉	40	25	0	100.0	37.5	39.4	24.1	54.8
東京	65	47	(1-3)	96.9	26.8	27.8	17.3	39.4
神奈川	36	30	0	100.0	16.7	17.1	6.9	31.1
新潟	10	10	0					
富山	(7-9)	(4-6)	0					
石川	(4-6)	(1-3)	0					
福井	(7-9)	(4-6)	0					
山梨	(7-9)	(7-9)	0					
長野	14	11	0					
岐阜	13	12	0					
静岡	20	16	0					
愛知	21	17	0					
三重								
滋賀	(4-6)	(1-3)	0					
京都	16	15	0					
大阪	28	27	0					
兵庫	31	21	(1-3)	96.8	31.0	31.5	16.0	48.4
奈良	(4-6)	(4-6)	0					
和歌山	(1-3)	(1-3)	0					
鳥取	(4-6)	(1-3)	0					
島根	(7-9)	(4-6)	0					
岡山	16	12	0					
広島	18	14	0					
山口	(1-3)	(1-3)	0					
徳島								
香川	(7-9)	(4-6)	0					
愛媛	11	(7-9)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	27	21	0					
佐賀	(4-6)	(4-6)	0					
長崎	(4-6)	(1-3)	0					
熊本	14	11	(1-3)					
大分	13	(7-9)	(1-3)					
宮崎	(4-6)	(4-6)	0					
鹿児島	13	11	0					
沖縄	(7-9)	(4-6)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-2 子宮内膜集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,533	19.8	2,282	29.5	2,140	27.6	1,266	16.3	523	6.8	7,744	100.0
北海道	41	20.1	53	26.0	66	32.4	40	19.6	(4-6)		204	100.0
青森	10	17.5	19	33.3	12	21.1	10	17.5	(4-6)		57	100.0
岩手	19	23.5	20	24.7	13	16.0	22	27.2	(7-9)		81	100.0
宮城	30	15.2	58	29.4	57	28.9	37	18.8	15	7.6	197	100.0
秋田	18	16.4	27	24.5	34	30.9	25	22.7	(4-6)		110	100.0
山形	17	22.4	25	32.9	(7-9)		17	22.4	(7-9)		76	100.0
福島	18	14.6	38	30.9	30	24.4	22	17.9	15	12.2	123	100.0
茨城	28	18.2	48	31.2	43	27.9	23	14.9	12	7.8	154	100.0
栃木	35	18.5	48	25.4	65	34.4	25	13.2	16	8.5	189	100.0
群馬	23	13.8	55	32.9	59	35.3	25	15.0	(4-6)		167	100.0
埼玉	53	19.6	70	25.9	79	29.3	53	19.6	15	5.6	270	100.0
千葉	93	22.2	113	27.0	111	26.5	71	16.9	31	7.4	419	100.0
東京	247	26.0	273	28.7	255	26.8	136	14.3	39	4.1	950	100.0
神奈川	99	21.6	133	29.0	136	29.6	64	13.9	27	5.9	459	100.0
新潟	24	13.6	64	36.2	54	30.5	28	15.8	(7-9)		177	100.0
富山	15	15.6	31	32.3	25	26.0	19	19.8	(4-6)		96	100.0
石川	13	22.0	26	44.1	10	16.9	(7-9)		(1-3)		59	100.0
福井	16	24.6	19	29.2	15	23.1	11	16.9	(4-6)		65	100.0
山梨	19	27.1	17	24.3	16	22.9	13	18.6	(4-6)		70	100.0
長野	26	14.8	41	23.3	54	30.7	35	19.9	20	11.4	176	100.0
岐阜	36	20.5	47	26.7	55	31.3	18	10.2	20	11.4	176	100.0
静岡	39	15.5	79	31.5	69	27.5	49	19.5	15	6.0	251	100.0
愛知	45	15.6	91	31.5	97	33.6	42	14.5	14	4.8	289	100.0
三重												
滋賀	10	15.6	14	21.9	24	37.5	12	18.8	(4-6)		64	100.0
京都	19	18.4	31	30.1	28	27.2	15	14.6	10	9.7	103	100.0
大阪	84	20.4	108	26.2	124	30.1	68	16.5	28	6.8	412	100.0
兵庫	58	18.9	96	31.3	79	25.7	53	17.3	21	6.8	307	100.0
奈良	23	18.5	42	33.9	29	23.4	22	17.7	(7-9)		124	100.0
和歌山	14	24.6	18	31.6	11	19.3	12	21.1	(1-3)		57	100.0
鳥取	(7-9)		17	32.7	14	26.9	(4-6)		(7-9)		52	100.0
島根	(4-6)		15	34.1	12	27.3	10	22.7	(1-3)		44	100.0
岡山	38	21.0	51	28.2	44	24.3	31	17.1	17	9.4	181	100.0
広島	39	22.9	44	25.9	49	28.8	24	14.1	14	8.2	170	100.0
山口	(1-3)		16	32.0	24	48.0	(4-6)		(1-3)		50	100.0
徳島												
香川	16	14.5	38	34.5	35	31.8	11	10.0	10	9.1	110	100.0
愛媛	28	20.4	32	23.4	34	24.8	28	20.4	15	10.9	137	100.0
高知	12	24.0	10	20.0	14	28.0	(7-9)		(4-6)		50	100.0
福岡	82	21.4	117	30.5	94	24.5	64	16.7	26	6.8	383	100.0
佐賀	(4-6)		(7-9)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		24	100.0
長崎	24	26.1	27	29.3	15	16.3	19	20.7	(7-9)		92	100.0
熊本	23	14.0	64	39.0	39	23.8	19	11.6	19	11.6	164	100.0
大分	17	17.5	36	37.1	25	25.8	12	12.4	(7-9)		97	100.0
宮崎	11	16.9	21	32.3	19	29.2	(7-9)		(4-6)		65	100.0
鹿児島	21	16.7	40	31.7	33	26.2	26	20.6	(4-6)		126	100.0
沖縄	27	30.3	30	33.7	16	18.0	12	13.5	(4-6)		89	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-10-3 子宮内膜集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	5,336	68.9	508	6.6	1,089	14.1	657	8.5	154	2.0	7,744	100.0
北海道	135	66.2	17	8.3	35	17.2	13	6.4	(4-6)	0	204	100.0
青森	38	66.7	(1-3)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	57	100.0
岩手	51	63.0	(7-9)		13	16.0	(7-9)		(1-3)		81	100.0
宮城	129	65.5	(7-9)		29	14.7	27	13.7	(1-3)		197	100.0
秋田	74	67.3	(4-6)		16	14.5	12	10.9	(1-3)		110	100.0
山形	54	71.1	(4-6)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		76	100.0
福島	90	73.2	(4-6)		18	14.6	(7-9)		(1-3)		123	100.0
茨城	106	68.8	10	6.5	20	13.0	18	11.7	0	0.0	154	100.0
栃木	125	66.1	13	6.9	32	16.9	17	9.0	(1-3)		189	100.0
群馬	120	71.9	(7-9)		26	15.6	13	7.8	0	0.0	167	100.0
埼玉	183	67.8	24	8.9	29	10.7	23	8.5	11	4.1	270	100.0
千葉	280	66.8	40	9.5	49	11.7	40	9.5	10	2.4	419	100.0
東京	669	70.4	52	5.5	134	14.1	65	6.8	30	3.2	950	100.0
神奈川	273	59.5	35	7.6	63	13.7	36	7.8	52	11.3	459	100.0
新潟	121	68.4	11	6.2	34	19.2	10	5.6	(1-3)		177	100.0
富山	70	72.9	(4-6)		13	13.5	(7-9)		0	0.0	96	100.0
石川	44	74.6	(1-3)		(4-6)		(4-6)		(1-3)		59	100.0
福井	42	64.6	(1-3)		10	15.4	(7-9)		(1-3)		65	100.0
山梨	41	58.6	(7-9)		13	18.6	(7-9)		0	0.0	70	100.0
長野	128	72.7	(7-9)		20	11.4	14	8.0	(4-6)		176	100.0
岐阜	125	71.0	(7-9)		28	15.9	13	7.4	(1-3)		176	100.0
静岡	167	66.5	19	7.6	43	17.1	20	8.0	(1-3)		251	100.0
愛知	206	71.3	15	5.2	44	15.2	21	7.3	(1-3)		289	100.0
三重												
滋賀	46	71.9	(1-3)		11	17.2	(4-6)		(1-3)		64	100.0
京都	66	64.1	(7-9)		11	10.7	16	15.5	(1-3)		103	100.0
大阪	295	71.6	22	5.3	64	15.5	28	6.8	(1-3)		412	100.0
兵庫	205	66.8	32	10.4	36	11.7	31	10.1	(1-3)		307	100.0
奈良	93	75.0	(7-9)		14	11.3	(4-6)		(1-3)		124	100.0
和歌山	41	71.9	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	57	100.0
鳥取	36	69.2	(1-3)		(7-9)		(4-6)		0	0.0	52	100.0
島根	30	68.2	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(1-3)		44	100.0
岡山	139	76.8	(7-9)		16	8.8	16	8.8	(1-3)		181	100.0
広島	124	72.9	12	7.1	16	9.4	18	10.6	0	0.0	170	100.0
山口	37	74.0	(1-3)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	50	100.0
徳島												
香川	77	70.0	(7-9)		17	15.5	(7-9)		(1-3)		110	100.0
愛媛	94	68.6	14	10.2	18	13.1	11	8.0	0	0.0	137	100.0
高知	35	70.0	(1-3)		(7-9)		(4-6)		0	0.0	50	100.0
福岡	271	70.8	24	6.3	59	15.4	27	7.0	(1-3)		383	100.0
佐賀	15	62.5	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		24	100.0
長崎	74	80.4	(1-3)		11	12.0	(4-6)		0	0.0	92	100.0
熊本	105	64.0	13	7.9	32	19.5	14	8.5	0	0.0	164	100.0
大分	69	71.1	(1-3)		13	13.4	13	13.4	0	0.0	97	100.0
宮崎	45	69.2	(4-6)		10	15.4	(4-6)		(1-3)		65	100.0
鹿児島	81	64.3	12	9.5	19	15.1	13	10.3	(1-3)		126	100.0
沖縄	66	74.2	(4-6)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		89	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-10-4 子宮内膜集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	678	8.8	7,066	91.2	6,404	82.7	337	4.4	325	4.2	7,744	100.0
北海道	12	5.9	192	94.1	185	90.7	(7-9)		0	0.0	204	100.0
青森	(7-9)		48	84.2	42	73.7	(4-6)		0	0.0	57	100.0
岩手	12	14.8	69	85.2	64	79.0	(4-6)		0	0.0	81	100.0
宮城	24	12.2	173	87.8	149	75.6	12	6.1	12	6.1	197	100.0
秋田	14	12.7	96	87.3	92	83.6	(1-3)		(1-3)		110	100.0
山形	18	23.7	58	76.3	51	67.1	(1-3)		(4-6)		76	100.0
福島	17	13.8	106	86.2	103	83.7	(1-3)		(1-3)		123	100.0
茨城	20	13.0	134	87.0	127	82.5	(7-9)		0	0.0	154	100.0
栃木	19	10.1	170	89.9	139	73.5	(7-9)		24	12.7	189	100.0
群馬	17	10.2	150	89.8	139	83.2	(4-6)		(4-6)		167	100.0
埼玉	30	11.1	240	88.9	220	81.5	(7-9)		11	4.1	270	100.0
千葉	45	10.7	374	89.3	338	80.7	17	4.1	19	4.5	419	100.0
東京	63	6.6	887	93.4	805	84.7	48	5.1	34	3.6	950	100.0
神奈川	31	6.8	428	93.2	410	89.3	17	3.7	(1-3)		459	100.0
新潟	(7-9)		168	94.9	153	86.4	(7-9)		(4-6)		177	100.0
富山	(1-3)		93	96.9	86	89.6	(4-6)		(1-3)		96	100.0
石川	(4-6)		53	89.8	49	83.1	(1-3)		(1-3)		59	100.0
福井	(7-9)		56	86.2	50	76.9	(4-6)		(1-3)		65	100.0
山梨	(4-6)		64	91.4	58	82.9	(4-6)		0	0.0	70	100.0
長野	22	12.5	154	87.5	118	67.0	14	8.0	22	12.5	176	100.0
岐阜	16	9.1	160	90.9	148	84.1	(4-6)		(4-6)		176	100.0
静岡	28	11.2	223	88.8	215	85.7	(7-9)		(1-3)		251	100.0
愛知	19	6.6	270	93.4	231	79.9	13	4.5	26	9.0	289	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		61	95.3	57	89.1	(1-3)		(1-3)		64	100.0
京都	12	11.7	91	88.3	68	66.0	(4-6)		18	17.5	103	100.0
大阪	31	7.5	381	92.5	344	83.5	12	2.9	25	6.1	412	100.0
兵庫	17	5.5	290	94.5	245	79.8	16	5.2	29	9.4	307	100.0
奈良	(7-9)		117	94.4	110	88.7	(1-3)		(4-6)		124	100.0
和歌山	(1-3)		54	94.7	43	75.4	(7-9)		(1-3)		57	100.0
鳥取	(1-3)		49	94.2	49	94.2	0	0.0	0	0.0	52	100.0
島根	(4-6)		40	90.9	37	84.1	(1-3)		(1-3)		44	100.0
岡山	10	5.5	171	94.5	161	89.0	(7-9)		(1-3)		181	100.0
広島	17	10.0	153	90.0	141	82.9	10	5.9	(1-3)		170	100.0
山口	(1-3)		47	94.0	43	86.0	(1-3)		(1-3)		50	100.0
徳島												
香川	(1-3)		107	97.3	87	79.1	(4-6)		14	12.7	110	100.0
愛媛	19	13.9	118	86.1	112	81.8	(4-6)		0	0.0	137	100.0
高知	(1-3)		48	96.0	43	86.0	(1-3)		(1-3)		50	100.0
福岡	27	7.0	356	93.0	336	87.7	12	3.1	(7-9)		383	100.0
佐賀	(4-6)		20	83.3	17	70.8	(1-3)		0	0.0	24	100.0
長崎	(4-6)		86	93.5	62	67.4	(1-3)		21	22.8	92	100.0
熊本	17	10.4	147	89.6	130	79.3	(7-9)		10	6.1	164	100.0
大分	(7-9)		88	90.7	81	83.5	(4-6)		(1-3)		97	100.0
宮崎	(4-6)		59	90.8	57	87.7	(1-3)		(1-3)		65	100.0
鹿児島	(7-9)		117	92.9	110	87.3	(4-6)		(1-3)		126	100.0
沖縄	14	15.7	75	84.3	74	83.1	(1-3)		0	0.0	89	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-10-5 子宮内膜集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	546	7.1	173	2.2	1,137
北海道	23	11.3	(1-3)	20	9.8
青森	(1-3)	0	0.0	11	19.3
岩手	13	16.0	(1-3)	11	13.6
宮城	24	12.2	(4-6)	18	9.1
秋田	(7-9)	(4-6)		19	17.3
山形	(1-3)	(1-3)		(7-9)	64
福島	13	10.6	(1-3)	21	17.1
茨城	11	7.1	(4-6)	29	18.8
栃木	11	5.8	(1-3)	34	18.0
群馬	18	10.8	(4-6)	13	7.8
埼玉	21	7.8	(4-6)	30	11.1
千葉	17	4.1	11	2.6	59
東京	74	7.8	29	3.1	167
神奈川	44	9.6	(4-6)		72
新潟	16	9.0	(1-3)		23
富山	14	14.6	0	0.0	11
石川	(1-3)	0	0.0	(7-9)	
福井	(4-6)	(1-3)		11	16.9
山梨	(4-6)	(4-6)		(4-6)	
長野	12	6.8	(4-6)		28
岐阜	10	5.7	(1-3)		22
静岡	23	9.2	(4-6)		37
愛知	13	4.5	(4-6)		38
三重					
滋賀	(7-9)		(1-3)		(4-6)
京都	(4-6)		(4-6)		13
大阪	29	7.0	(4-6)		62
兵庫	13	4.2	(4-6)		52
奈良	12	9.7	(1-3)		32
和歌山	(4-6)		0	0.0	(7-9)
鳥取	(7-9)		0	0.0	(7-9)
島根	(4-6)		(1-3)		(4-6)
岡山	12	6.6	(7-9)		35
広島	10	5.9	(4-6)		32
山口	(1-3)		(1-3)		(1-3)
徳島					
香川	(7-9)		(4-6)		16
愛媛	(1-3)		(4-6)		28
高知	(1-3)		0	0.0	10
福岡	12	3.1	(7-9)		57
佐賀	(1-3)		0	0.0	(4-6)
長崎	(4-6)		(1-3)		12
熊本	(7-9)		(7-9)		12
大分	(1-3)		(4-6)		18
宮崎	(4-6)		0	0.0	(4-6)
鹿児島	(7-9)		0	0.0	10
沖縄	(7-9)		(1-3)		(4-6)

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-11-1 5年生存率:前立腺、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	33,149	5,478	675	98.0	83.3	98.5	98.1	99.0
北海道	9	808	142	17	97.9	82.2	95.9	92.6	98.8
青森	3	154	40	20	87.0	73.7	87.4	78.1	94.9
岩手	8	540	100	(1-3)	99.4	81.4	94.3	90.1	97.8
宮城	6	625	109	14	97.8	82.4	95.4	91.7	98.7
秋田	9	473	98	(4-6)	99.2	79.2	95.2	90.4	99.2
山形	5	539	111	(4-6)	98.9	79.3	95.8	91.3	99.7
福島	6	536	110	(7-9)	98.7	79.4	96.3	91.8	100.0
茨城	7	553	90	(4-6)	98.9	83.6	98.5	94.5	100.0
栃木	5	661	96	(4-6)	99.1	85.4	99.5	96.1	100.0
群馬	9	864	125	20	97.7	85.3	100.0	97.7	100.0
埼玉	12	1,269	213	25	98.0	83.1	98.0	95.4	100.0
千葉	14	1,651	244	26	98.4	85.1	99.1	96.9	100.0
東京	26	3,592	508	97	97.3	85.7	100.0	98.9	100.0
神奈川	15	2,068	308	48	97.7	85.0	99.6	97.7	100.0
新潟	8	830	137	20	97.6	83.4	98.8	95.5	100.0
富山	6	337	74	(4-6)	98.5	77.9	94.3	88.5	99.3
石川	5	316	44	(7-9)	97.5	85.9	100.0	96.3	100.0
福井	4	294	58	(4-6)	98.3	80.1	96.8	90.7	100.0
山梨	3	304	45	12	96.1	84.8	100.0	96.1	100.0
長野	10	879	156	(7-9)	99.0	82.2	99.3	96.1	100.0
岐阜	7	656	113	(4-6)	99.1	82.7	99.4	95.6	100.0
静岡	12	1,143	220	11	99.0	80.7	95.5	92.6	98.0
愛知	12	1,463	235	23	98.4	83.8	98.5	96.2	100.0
三重	1								
滋賀	6	278	50	19	93.2	81.9	98.8	92.7	100.0
京都	7	492	85	(7-9)	98.6	82.6	99.9	95.5	100.0
大阪	21	2,056	349	34	98.3	82.8	98.8	96.7	100.0
兵庫	12	1,270	212	21	98.3	83.2	97.9	95.4	100.0
奈良	6	617	71	20	96.8	88.3	100.0	99.7	100.0
和歌山	3	387	79	24	93.8	78.9	96.6	91.1	100.0
鳥取	5	270	53	(1-3)	98.9	80.3	96.1	89.8	100.0
島根	5	255	55	(1-3)	98.8	78.3	94.9	88.2	100.0
岡山	9	892	136	17	98.1	84.6	99.1	96.1	100.0
広島	8	680	109	26	96.2	83.6	98.8	95.2	100.0
山口	4	247	43	(1-3)	99.2	82.5	100.0	94.7	100.0
徳島	1								
香川	5	494	62	(1-3)	99.4	87.4	100.0	100.0	100.0
愛媛	7	594	106	18	97.0	81.9	96.4	92.4	99.8
高知	3	249	51	(1-3)	98.8	79.5	97.4	90.6	100.0
福岡	15	1,164	173	27	97.7	85.0	99.6	97.0	100.0
佐賀	3	163	47	(1-3)	98.8	71.1	87.5	78.1	95.3
長崎	7	643	85	16	97.5	86.6	100.0	99.8	100.0
熊本	11	798	143	20	97.5	81.9	98.1	94.7	100.0
大分	6	264	46	(1-3)	99.6	82.6	98.7	92.5	100.0
宮崎	3	203	42	(1-3)	99.0	79.2	92.6	85.2	98.4
鹿児島	11	326	50	(7-9)	97.5	84.5	98.2	93.1	100.0
沖縄	5	151	31	(1-3)	99.3	79.4	94.0	85.3	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1① 5年生存率:前立腺Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	12,889	1,339	257	98.0	89.5	100.0	100.0
北海道	359	38	(4-6)	98.6	89.3	100.0	100.0
青森	44	(4-6)	(7-9)	84.1	85.8	100.0	85.1
岩手	262	28	(1-3)	98.9	89.3	100.0	97.4
宮城	213	19	(4-6)	97.2	91.0	100.0	97.9
秋田	224	32	(1-3)	99.1	85.7	100.0	96.9
山形	200	27	(1-3)	99.0	86.4	100.0	97.2
福島	185	25	(1-3)	99.5	86.5	100.0	100.0
茨城	227	25	(1-3)	99.1	88.9	100.0	99.6
栃木	269	25	(1-3)	98.9	90.7	100.0	100.0
群馬	351	29	11	96.9	91.6	100.0	100.0
埼玉	486	46	(7-9)	98.1	90.5	100.0	100.0
千葉	604	48	(4-6)	99.2	92.0	100.0	100.0
東京	1,552	137	40	97.4	91.1	100.0	100.0
神奈川	800	91	20	97.5	88.5	100.0	100.0
新潟	361	34	(7-9)	98.1	90.5	100.0	100.0
富山	137	11	(1-3)	97.8	91.9	100.0	100.0
石川	159	12	(1-3)	98.1	92.4	100.0	100.0
福井	143	17	(1-3)	97.9	88.0	100.0	98.1
山梨	143	13	(4-6)	95.8	90.6	100.0	99.1
長野	420	36	(4-6)	99.0	91.4	100.0	100.0
岐阜	288	28	(1-3)	99.7	90.3	100.0	100.0
静岡	426	52	(7-9)	98.4	87.7	100.0	97.3
愛知	484	45	(4-6)	98.8	90.6	100.0	100.0
三重							
滋賀	100	12	(7-9)	93.0	87.8	100.0	96.1
京都	147	13	(1-3)	98.6	91.1	100.0	100.0
大阪	741	85	13	98.2	88.4	100.0	100.0
兵庫	416	48	(4-6)	98.6	88.4	100.0	100.0
奈良	274	13	(7-9)	96.7	95.2	100.0	100.0
和歌山	102	18	(4-6)	95.1	82.0	100.0	89.3
鳥取	58	(4-6)	(1-3)	98.3	91.4	100.0	95.9
島根	78	10	(1-3)	97.4	87.1	100.0	94.8
岡山	288	39	(7-9)	96.9	86.3	100.0	97.0
広島	235	32	11	95.3	85.9	100.0	96.0
山口	90	14	(1-3)	97.8	84.3	100.0	90.9
徳島							
香川	242	25	(1-3)	99.6	89.7	100.0	100.0
愛媛	252	33	(4-6)	97.6	86.8	100.0	97.6
高知	96	11	0	100.0	88.5	100.0	96.3
福岡	457	41	10	97.8	90.9	100.0	100.0
佐賀	59	11	(1-3)	96.6	81.3	97.0	82.1
長崎	236	20	(4-6)	98.3	91.5	100.0	100.0
熊本	206	25	(7-9)	96.1	87.6	100.0	99.4
大分	91	11	0	100.0	87.9	100.0	92.6
宮崎	60	(7-9)	(1-3)	98.3	86.6	100.0	88.9
鹿児島	194	26	(1-3)	99.0	86.5	100.0	95.0
沖縄	74	(7-9)	0	100.0	90.5	100.0	94.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1② 5年生存率:前立腺Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	9,775	846	197	98.0	91.3	100.0	100.0
北海道	214	15	(7-9)	96.7	92.9	100.0	98.8
青森	45	(7-9)	10	77.8	80.0	93.3	75.9
岩手	136	12	0	100.0	91.2	100.0	96.0
宮城	199	17	(4-6)	98.0	91.3	100.0	98.1
秋田	126	14	(1-3)	98.4	88.9	100.0	94.6
山形	188	20	(4-6)	97.9	89.2	100.0	98.4
福島	197	24	(1-3)	99.0	87.8	100.0	97.7
茨城	138	(7-9)	(1-3)	99.3	94.9	100.0	100.0
栃木	167	13	0	100.0	92.2	100.0	98.5
群馬	285	23	(4-6)	98.2	91.9	100.0	100.0
埼玉	351	32	(4-6)	98.9	90.8	100.0	100.0
千葉	433	24	(4-6)	98.8	94.4	100.0	100.0
東京	938	60	22	97.7	93.5	100.0	100.0
神奈川	605	37	13	97.9	93.8	100.0	100.0
新潟	213	16	(4-6)	97.7	92.4	100.0	100.0
富山	76	(4-6)	(1-3)	98.7	93.4	100.0	100.0
石川	99	12	(1-3)	99.0	87.9	100.0	91.8
福井	66	(7-9)	(1-3)	98.5	87.8	100.0	89.9
山梨	72	(4-6)	(1-3)	98.6	93.1	100.0	100.0
長野	214	22	(1-3)	98.6	89.7	100.0	100.0
岐阜	171	15	0	100.0	91.2	100.0	100.0
静岡	335	34	(1-3)	99.1	89.8	100.0	100.0
愛知	483	46	(7-9)	98.6	90.4	100.0	100.0
三重							
滋賀	94	11	(7-9)	91.5	88.3	100.0	94.8
京都	144	(7-9)	(1-3)	97.9	93.7	100.0	100.0
大阪	598	60	10	98.3	89.9	100.0	100.0
兵庫	407	38	(4-6)	98.8	90.6	100.0	100.0
奈良	156	(7-9)	(4-6)	96.8	94.1	100.0	100.0
和歌山	135	17	12	91.1	87.0	100.0	98.0
鳥取	119	21	(1-3)	98.3	82.2	98.8	89.0
島根	77	(7-9)	(1-3)	98.7	90.8	100.0	96.9
岡山	328	24	(4-6)	98.8	92.7	100.0	100.0
広島	243	21	(4-6)	97.9	91.3	100.0	100.0
山口	66	(4-6)	0	100.0	90.9	100.0	100.0
徳島							
香川	164	13	0	100.0	92.1	100.0	100.0
愛媛	185	16	(7-9)	95.1	91.1	100.0	98.0
高知	68	(7-9)	(1-3)	98.5	89.7	100.0	94.6
福岡	359	33	(7-9)	97.5	90.7	100.0	100.0
佐賀	33	(4-6)	0	100.0	84.9	100.0	82.1
長崎	211	16	(7-9)	96.2	92.2	100.0	100.0
熊本	374	37	(7-9)	97.6	90.0	100.0	100.0
大分	78	(4-6)	0	100.0	92.3	100.0	96.8
宮崎	70	10	0	100.0	85.7	98.7	86.5
鹿児島	78	(4-6)	(4-6)	94.9	93.5	100.0	95.1
沖縄	28	(4-6)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1③ 5年生存率:前立腺Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,079	689	99	98.1	86.3	100.0	100.0
北海道	83	10	(1-3)	97.6	87.8	98.9	88.4
青森	25	(4-6)	(1-3)				
岩手	50	(7-9)	0	100.0	82.0	96.4	80.2
宮城	107	15	(1-3)	99.1	86.0	100.0	91.8
秋田	54	(7-9)	0	100.0	87.0	100.0	88.1
山形	54	11	0	100.0	79.6	96.5	80.2
福島	77	14	(1-3)	96.1	81.4	94.4	81.8
茨城	95	14	(1-3)	98.9	85.1	99.4	88.9
栃木	121	14	(1-3)	99.2	88.4	100.0	94.6
群馬	107	17	(1-3)	99.1	84.0	100.0	95.3
埼玉	208	20	(7-9)	96.2	90.3	100.0	100.0
千葉	341	39	(7-9)	97.4	88.4	100.0	97.4
東京	527	59	13	97.5	88.7	100.0	100.0
神奈川	326	36	(7-9)	97.5	88.9	100.0	98.1
新潟	127	27	(4-6)	96.1	78.5	97.4	87.2
富山	29	(4-6)	0				
石川	27	(1-3)	(1-3)				
福井	30	(7-9)	(1-3)	96.7	72.5	90.5	65.5
山梨	35	(4-6)	(1-3)	97.1	88.4	100.0	85.1
長野	87	13	0	100.0	85.1	100.0	93.2
岐阜	91	17	(1-3)	98.9	81.1	97.8	86.1
静岡	185	34	(1-3)	99.5	81.6	98.9	91.1
愛知	272	43	(1-3)	98.9	84.1	99.8	93.9
三重							
滋賀	38	(7-9)	0	100.0	76.3	91.8	71.5
京都	96	16	0	100.0	83.3	100.0	90.9
大阪	388	62	(4-6)	99.0	83.9	100.0	95.8
兵庫	230	32	(1-3)	98.7	86.0	100.0	94.7
奈良	98	10	(1-3)	98.0	89.7	100.0	97.7
和歌山	85	(4-6)	(4-6)	92.9	92.6	100.0	99.9
鳥取	48	(4-6)	0	100.0	89.6	100.0	88.7
島根	51	11	0	100.0	78.4	92.6	76.1
岡山	170	17	(1-3)	98.8	90.0	100.0	96.9
広島	101	11	(4-6)	95.0	88.8	100.0	94.0
山口	42	(4-6)	0	100.0	88.1	100.0	87.0
徳島							
香川	41	(1-3)	(1-3)	97.6	92.7	100.0	91.5
愛媛	74	10	(1-3)	95.9	86.3	99.9	88.1
高知	32	(4-6)	(1-3)	96.9	84.3	100.0	80.5
福岡	172	15	(4-6)	97.1	91.1	100.0	98.3
佐賀	32	(4-6)	0	100.0	84.4	100.0	79.8
長崎	94	(7-9)	(1-3)	97.9	91.4	100.0	99.4
熊本	95	16	(1-3)	97.9	82.9	100.0	89.7
大分	45	(4-6)	0	100.0	88.9	100.0	90.3
宮崎	34	(4-6)	0	100.0	85.3	98.6	78.8
鹿児島	24	(1-3)	(1-3)				
沖縄	20	(4-6)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1④ 5年生存率:前立腺IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	4,792	2,380	102	97.9	49.7	61.4	59.6	63.1
北海道	133	74	(1-3)	99.2	44.3	54.2	43.7	64.3
青森	40	20	(1-3)	95.0	49.4	59.7	40.1	77.1
岩手	83	46	0	100.0	44.6	54.3	41.1	66.9
宮城	96	52	(1-3)	96.9	44.7	56.1	43.2	68.3
秋田	60	39	0	100.0	35.0	42.6	28.3	57.1
山形	82	46	0	100.0	43.9	55.6	41.8	68.7
福島	75	46	(1-3)	98.7	37.9	47.9	34.1	61.6
茨城	90	42	(1-3)	97.8	52.4	64.9	51.4	77.0
栃木	101	43	(1-3)	99.0	57.0	67.1	55.0	77.7
群馬	108	52	(1-3)	97.2	50.9	63.6	51.3	75.0
埼玉	199	108	(1-3)	98.5	45.1	54.9	46.3	63.2
千葉	247	119	(4-6)	98.0	51.1	62.3	54.4	69.7
東京	458	226	17	96.3	49.4	60.4	54.6	65.9
神奈川	257	120	(4-6)	98.1	53.1	65.1	57.3	72.3
新潟	120	53	(1-3)	97.5	55.4	67.5	56.1	77.7
富山	63	39	0	100.0	38.1	47.5	32.8	62.2
石川	27	14	(1-3)					
福井	51	24	0	100.0	52.9	66.6	48.4	82.3
山梨	38	20	(1-3)	92.1	43.3	55.6	34.4	75.4
長野	130	70	(1-3)	98.5	45.9	59.6	48.2	70.4
岐阜	102	52	(4-6)	96.1	48.1	61.8	48.8	73.9
静岡	185	95	0	100.0	48.7	59.8	50.7	68.3
愛知	203	93	(7-9)	96.6	53.5	65.2	56.5	73.3
三重								
滋賀	45	18	(4-6)	91.1	59.7	75.1	55.2	91.2
京都	86	39	(1-3)	97.7	53.6	67.0	53.0	79.4
大阪	317	137	(4-6)	98.1	56.2	68.1	61.2	74.5
兵庫	191	90	(4-6)	96.9	52.0	63.6	54.6	72.0
奈良	79	34	(4-6)	94.9	55.5	67.3	53.0	79.9
和歌山	61	35	(1-3)	98.4	41.7	53.2	37.3	68.6
鳥取	44	21	0	100.0	52.3	65.1	45.7	81.8
島根	43	25	0	100.0	41.9	51.9	33.6	69.3
岡山	93	53	(1-3)	97.8	42.0	51.7	39.1	63.8
広島	95	42	(4-6)	95.8	55.1	69.4	56.0	81.2
山口	47	18	0	100.0	61.7	75.6	56.7	90.5
徳島								
香川	41	20	(1-3)	97.6	50.6	61.3	41.7	78.4
愛媛	79	44	0	100.0	44.3	55.1	41.3	68.2
高知	51	27	(1-3)	98.0	46.9	64.2	44.9	81.9
福岡	162	78	(1-3)	98.8	51.5	64.6	54.6	73.9
佐賀	34	22	0	100.0	35.3	46.2	26.1	66.7
長崎	97	40	(1-3)	97.9	58.5	73.6	60.4	85.1
熊本	118	63	(1-3)	99.2	46.6	55.9	44.9	66.3
大分	49	24	0	100.0	51.0	66.5	47.4	83.3
宮崎	35	16	(1-3)	97.1	53.1	63.1	41.9	81.0
鹿児島	28	16	(1-3)					
沖縄	26	12	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-2 前立腺集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	90	0.3	1,927	5.8	11,194	33.8	15,034	45.4	4,904	14.8	33,149	100.0
北海道	(1-3)		42	5.2	290	35.9	380	47.0	93	11.5	808	100.0
青森	(1-3)		11	7.1	39	25.3	83	53.9	20	13.0	154	100.0
岩手	(1-3)		38	7.0	209	38.7	246	45.6	45	8.3	540	100.0
宮城	(1-3)		57	9.1	243	38.9	242	38.7	81	13.0	625	100.0
秋田	(1-3)		25	5.3	139	29.4	221	46.7	86	18.2	473	100.0
山形	(4-6)		28	5.2	146	27.1	257	47.7	104	19.3	539	100.0
福島	(1-3)		28	5.2	168	31.3	228	42.5	110	20.5	536	100.0
茨城	(1-3)		30	5.4	179	32.4	268	48.5	74	13.4	553	100.0
栃木	(1-3)		49	7.4	242	36.6	282	42.7	85	12.9	661	100.0
群馬	(1-3)		66	7.6	318	36.8	353	40.9	126	14.6	864	100.0
埼玉	(1-3)		57	4.5	422	33.3	620	48.9	167	13.2	1,269	100.0
千葉	(4-6)		85	5.1	579	35.1	811	49.1	171	10.4	1,651	100.0
東京	19	0.5	244	6.8	1,346	37.5	1,510	42.0	473	13.2	3,592	100.0
神奈川	(4-6)		106	5.1	709	34.3	1,004	48.5	243	11.8	2,068	100.0
新潟	(1-3)		46	5.5	288	34.7	379	45.7	116	14.0	830	100.0
富山	0	0.0	22	6.5	104	30.9	144	42.7	67	19.9	337	100.0
石川	0	0.0	22	7.0	117	37.0	135	42.7	42	13.3	316	100.0
福井	(1-3)		24	8.2	92	31.3	111	37.8	66	22.4	294	100.0
山梨	(1-3)		15	4.9	108	35.5	123	40.5	57	18.8	304	100.0
長野	0	0.0	42	4.8	287	32.7	368	41.9	182	20.7	879	100.0
岐阜	(1-3)		36	5.5	184	28.0	322	49.1	113	17.2	656	100.0
静岡	(1-3)		67	5.9	388	33.9	504	44.1	182	15.9	1,143	100.0
愛知	(7-9)		85	5.8	505	34.5	663	45.3	203	13.9	1,463	100.0
三重												
滋賀	0	0.0	(7-9)		80	28.8	137	49.3	52	18.7	278	100.0
京都	(1-3)		20	4.1	136	27.6	251	51.0	84	17.1	492	100.0
大阪	(1-3)		92	4.5	620	30.2	1,036	50.4	305	14.8	2,056	100.0
兵庫	(1-3)		72	5.7	442	34.8	565	44.5	188	14.8	1,270	100.0
奈良	0	0.0	36	5.8	230	37.3	283	45.9	68	11.0	617	100.0
和歌山	0	0.0	13	3.4	116	30.0	175	45.2	83	21.4	387	100.0
鳥取	0	0.0	21	7.8	83	30.7	116	43.0	50	18.5	270	100.0
島根	0	0.0	(7-9)		73	28.6	120	47.1	55	21.6	255	100.0
岡山	(1-3)		54	6.1	332	37.2	398	44.6	106	11.9	892	100.0
広島	(1-3)		36	5.3	232	34.1	305	44.9	106	15.6	680	100.0
山口	(1-3)		(7-9)		58	23.5	127	51.4	53	21.5	247	100.0
徳島												
香川	0	0.0	28	5.7	167	33.8	208	42.1	91	18.4	494	100.0
愛媛	0	0.0	39	6.6	212	35.7	256	43.1	87	14.6	594	100.0
高知	0	0.0	18	7.2	77	30.9	92	36.9	62	24.9	249	100.0
福岡	(1-3)		99	8.5	390	33.5	500	43.0	172	14.8	1,164	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		44	27.0	70	42.9	42	25.8	163	100.0
長崎	(1-3)		35	5.4	214	33.3	285	44.3	107	16.6	643	100.0
熊本	0	0.0	39	4.9	252	31.6	368	46.1	139	17.4	798	100.0
大分	0	0.0	16	6.1	82	31.1	123	46.6	43	16.3	264	100.0
宮崎	(1-3)		17	8.4	63	31.0	97	47.8	24	11.8	203	100.0
鹿児島	(1-3)		19	5.8	124	38.0	141	43.3	40	12.3	326	100.0
沖縄	0	0.0	14	9.3	34	22.5	81	53.6	22	14.6	151	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-11-3 前立腺集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期 (%)	II期 (%)	III期 (%)	IV期 (%)	不詳 (%)	全体 (%)
全体	12,889	38.9	9,775	29.5	5,079	15.3
北海道	359	44.4	214	26.5	83	10.3
青森	44	28.6	45	29.2	25	16.2
岩手	262	48.5	136	25.2	50	9.3
宮城	213	34.1	199	31.8	107	17.1
秋田	224	47.4	126	26.6	54	11.4
山形	200	37.1	188	34.9	54	10.0
福島	185	34.5	197	36.8	77	14.4
茨城	227	41.0	138	25.0	95	17.2
栃木	269	40.7	167	25.3	121	18.3
群馬	351	40.6	285	33.0	107	12.4
埼玉	486	38.3	351	27.7	208	16.4
千葉	604	36.6	433	26.2	341	20.7
東京	1,552	43.2	938	26.1	527	14.7
神奈川	800	38.7	605	29.3	326	15.8
新潟	361	43.5	213	25.7	127	15.3
富山	137	40.7	76	22.6	29	8.6
石川	159	50.3	99	31.3	27	8.5
福井	143	48.6	66	22.4	30	10.2
山梨	143	47.0	72	23.7	35	11.5
長野	420	47.8	214	24.3	87	9.9
岐阜	288	43.9	171	26.1	91	13.9
静岡	426	37.3	335	29.3	185	16.2
愛知	484	33.1	483	33.0	272	18.6
三重						
滋賀	100	36.0	94	33.8	38	13.7
京都	147	29.9	144	29.3	96	19.5
大阪	741	36.0	598	29.1	388	18.9
兵庫	416	32.8	407	32.0	230	18.1
奈良	274	44.4	156	25.3	98	15.9
和歌山	102	26.4	135	34.9	85	22.0
鳥取	58	21.5	119	44.1	48	17.8
島根	78	30.6	77	30.2	51	20.0
岡山	288	32.3	328	36.8	170	19.1
広島	235	34.6	243	35.7	101	14.9
山口	90	36.4	66	26.7	42	17.0
徳島						
香川	242	49.0	164	33.2	41	8.3
愛媛	252	42.4	185	31.1	74	12.5
高知	96	38.6	68	27.3	32	12.9
福岡	457	39.3	359	30.8	172	14.8
佐賀	59	36.2	33	20.2	32	19.6
長崎	236	36.7	211	32.8	94	14.6
熊本	206	25.8	374	46.9	95	11.9
大分	91	34.5	78	29.5	45	17.0
宮崎	60	29.6	70	34.5	34	16.7
鹿児島	194	59.5	78	23.9	24	7.4
沖縄	74	49.0	28	18.5	20	13.2

付表2-11-4 前立腺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)										全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳				
				(%)		(%)		(%)		(%)			
全体	22,875	69.0	10,274	31.0	8,598	25.9	1,315	4.0	361	1.1	33,149	100.0	
北海道	472	58.4	336	41.6	310	38.4	23	2.8	(1-3)		808	100.0	
青森	122	79.2	32	20.8	31	20.1	(1-3)		0	0.0	154	100.0	
岩手	415	76.9	125	23.1	112	20.7	(7-9)		(4-6)		540	100.0	
宮城	461	73.8	164	26.2	132	21.1	30	4.8	(1-3)		625	100.0	
秋田	352	74.4	121	25.6	115	24.3	(4-6)		0	0.0	473	100.0	
山形	363	67.3	176	32.7	160	29.7	13	2.4	(1-3)		539	100.0	
福島	364	67.9	172	32.1	150	28.0	22	4.1	0	0.0	536	100.0	
茨城	406	73.4	147	26.6	114	20.6	29	5.2	(4-6)		553	100.0	
栃木	399	60.4	262	39.6	215	32.5	30	4.5	17	2.6	661	100.0	
群馬	697	80.7	167	19.3	166	19.2	(1-3)		0	0.0	864	100.0	
埼玉	904	71.2	365	28.8	307	24.2	38	3.0	20	1.6	1,269	100.0	
千葉	1,127	68.3	524	31.7	458	27.7	52	3.1	14	0.8	1,651	100.0	
東京	2,435	67.8	1,157	32.2	853	23.7	245	6.8	59	1.6	3,592	100.0	
神奈川	1,490	72.1	578	27.9	520	25.1	51	2.5	(7-9)		2,068	100.0	
新潟	681	82.0	149	18.0	115	13.9	23	2.8	11	1.3	830	100.0	
富山	266	78.9	71	21.1	54	16.0	12	3.6	(4-6)		337	100.0	
石川	274	86.7	42	13.3	32	10.1	(4-6)		(4-6)		316	100.0	
福井	225	76.5	69	23.5	43	14.6	16	5.4	10	3.4	294	100.0	
山梨	236	77.6	68	22.4	43	14.1	21	6.9	(4-6)		304	100.0	
長野	725	82.5	154	17.5	107	12.2	31	3.5	16	1.8	879	100.0	
岐阜	533	81.3	123	18.8	108	16.5	15	2.3	0	0.0	656	100.0	
静岡	890	77.9	253	22.1	237	20.7	12	1.0	(4-6)		1,143	100.0	
愛知	967	66.1	496	33.9	417	28.5	64	4.4	15	1.0	1,463	100.0	
三重													
滋賀	192	69.1	86	30.9	74	26.6	(7-9)		(4-6)		278	100.0	
京都	354	72.0	138	28.0	109	22.2	22	4.5	(7-9)		492	100.0	
大阪	1,438	69.9	618	30.1	519	25.2	85	4.1	14	0.7	2,056	100.0	
兵庫	819	64.5	451	35.5	334	26.3	73	5.7	44	3.5	1,270	100.0	
奈良	376	60.9	241	39.1	224	36.3	(4-6)		11	1.8	617	100.0	
和歌山	221	57.1	166	42.9	137	35.4	24	6.2	(4-6)		387	100.0	
鳥取	174	64.4	96	35.6	91	33.7	(4-6)		0	0.0	270	100.0	
島根	189	74.1	66	25.9	41	16.1	18	7.1	(7-9)		255	100.0	
岡山	512	57.4	380	42.6	322	36.1	57	6.4	(1-3)		892	100.0	
広島	336	49.4	344	50.6	322	47.4	18	2.6	(4-6)		680	100.0	
山口	154	62.3	93	37.7	73	29.6	17	6.9	(1-3)		247	100.0	
徳島													
香川	300	60.7	194	39.3	148	30.0	46	9.3	0	0.0	494	100.0	
愛媛	375	63.1	219	36.9	182	30.6	36	6.1	(1-3)		594	100.0	
高知	177	71.1	72	28.9	64	25.7	(7-9)		0	0.0	249	100.0	
福岡	763	65.5	401	34.5	330	28.4	63	5.4	(7-9)		1,164	100.0	
佐賀	132	81.0	31	19.0	25	15.3	(4-6)		(1-3)		163	100.0	
長崎	443	68.9	200	31.1	161	25.0	(4-6)		34	5.3	643	100.0	
熊本	422	52.9	376	47.1	348	43.6	16	2.0	12	1.5	798	100.0	
大分	162	61.4	102	38.6	90	34.1	12	4.5	0	0.0	264	100.0	
宮崎	129	63.5	74	36.5	58	28.6	16	7.9	0	0.0	203	100.0	
鹿児島	190	58.3	136	41.7	113	34.7	22	6.7	(1-3)		326	100.0	
沖縄	132	87.4	19	12.6	16	10.6	(1-3)		0	0.0	151	100.0	

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-11-5 前立腺集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	6,225	18.8	3,543	10.7	11,977
北海道	108	13.4	89	11.0	337
青森	22	14.3	18	11.7	69
岩手	219	40.6	42	7.8	143
宮城	203	32.5	64	10.2	148
秋田	124	26.2	44	9.3	176
山形	162	30.1	25	4.6	159
福島	69	12.9	59	11.0	207
茨城	118	21.3	62	11.2	166
栃木	230	34.8	52	7.9	240
群馬	290	33.6	80	9.3	165
埼玉	202	15.9	136	10.7	346
千葉	380	23.0	188	11.4	524
東京	364	10.1	522	14.5	1,386
神奈川	427	20.6	279	13.5	725
新潟	169	20.4	103	12.4	316
富山	76	22.6	21	6.2	136
石川	84	26.6	34	10.8	101
福井	61	20.7	27	9.2	120
山梨	25	8.2	74	24.3	126
長野	100	11.4	130	14.8	388
岐阜	144	22.0	44	6.7	224
静岡	349	30.5	114	10.0	285
愛知	314	21.5	205	14.0	509
三重					
滋賀	12	4.3	34	12.2	113
京都	48	9.8	52	10.6	214
大阪	260	12.6	176	8.6	885
兵庫	208	16.4	90	7.1	534
奈良	64	10.4	49	7.9	255
和歌山	24	6.2	16	4.1	156
鳥取	36	13.3	42	15.6	106
島根	38	14.9	27	10.6	112
岡山	235	26.3	76	8.5	372
広島	69	10.1	58	8.5	323
山口	57	23.1	11	4.5	101
徳島					
香川	128	25.9	23	4.7	189
愛媛	126	21.2	51	8.6	247
高知	30	12.0	(4-6)		96
福岡	242	20.8	117	10.1	372
佐賀	34	20.9	(4-6)		64
長崎	148	23.0	46	7.2	249
熊本	69	8.6	141	17.7	241
大分	38	14.4	26	9.8	83
宮崎	40	19.7	16	7.9	58
鹿児島	39	12.0	35	10.7	108
沖縄	10	6.6	30	19.9	69

付表2-12-1 5年生存率:膀胱、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	7,964	3,572	154	98.1	54.8	67.3	66.0	68.7
北海道	9	154	74	(1-3)	98.7	51.5	61.9	52.0	71.1
青森	3	61	33	(4-6)	90.2	45.2	53.8	38.5	68.1
岩手	8	152	80	(1-3)	98.7	46.8	57.2	47.3	66.7
宮城	6	143	68	(4-6)	97.2	52.0	61.8	51.6	71.1
秋田	9	153	73	(1-3)	99.3	52.1	65.9	55.5	75.5
山形	5	117	61	0	100.0	47.9	61.4	49.5	72.6
福島	6	97	57	0	100.0	41.2	51.1	38.9	63.0
茨城	7	135	69	(4-6)	97.0	47.5	58.1	47.4	68.1
栃木	5	137	66	(1-3)	99.3	51.5	60.3	50.1	69.6
群馬	9	178	73	(4-6)	97.8	58.7	71.3	62.0	79.7
埼玉	12	300	120	(4-6)	98.7	59.9	73.3	66.2	79.8
千葉	14	424	177	(4-6)	98.6	58.0	69.7	63.9	75.2
東京	26	617	244	16	97.4	59.9	71.1	66.3	75.6
神奈川	15	442	197	(4-6)	99.1	55.2	66.3	60.6	71.7
新潟	8	253	102	13	94.9	59.2	73.3	65.4	80.5
富山	6	112	48	0	100.0	57.1	73.4	60.9	84.4
石川	5	59	33	(1-3)	98.3	43.2	54.8	38.5	70.2
福井	4	82	36	(1-3)	98.8	55.6	68.1	54.1	80.3
山梨	3	66	29	(1-3)	97.0	54.9	67.6	51.7	81.4
長野	10	200	99	(4-6)	98.0	49.9	64.3	55.0	72.9
岐阜	7	121	43	0	100.0	64.5	79.0	67.7	88.5
静岡	12	312	140	(1-3)	99.4	55.0	67.0	60.0	73.5
愛知	12	328	131	(1-3)	99.4	59.9	71.4	64.8	77.4
三重	1								
滋賀	6	115	41	13	88.7	64.1	82.0	69.8	92.3
京都	7	118	62	(1-3)	97.5	46.5	58.6	46.8	69.6
大阪	21	540	226	(7-9)	98.5	57.8	69.9	64.6	74.8
兵庫	12	270	140	(4-6)	98.1	47.3	58.6	51.0	65.9
奈良	6	123	44	(1-3)	98.4	64.1	79.7	68.3	89.4
和歌山	3	110	49	(7-9)	93.6	53.9	68.7	56.0	80.1
鳥取	5	89	36	(1-3)	98.9	59.5	75.5	61.7	87.4
島根	5	118	62	(1-3)	99.2	47.1	58.7	47.2	69.6
岡山	9	222	108	(1-3)	99.5	51.3	64.4	55.9	72.4
広島	8	177	70	(1-3)	98.3	60.0	72.9	63.6	81.2
山口	4	83	33	0	100.0	60.2	78.2	63.5	90.7
徳島	1								
香川	5	70	37	0	100.0	47.1	60.8	45.3	75.1
愛媛	7	139	59	(1-3)	99.3	57.5	70.8	60.2	80.3
高知	3	52	20	0	100.0	61.5	80.7	61.6	96.0
福岡	15	324	159	(7-9)	97.8	50.5	62.9	55.9	69.5
佐賀	3	41	26	0	100.0	36.6	47.7	29.1	66.5
長崎	7	141	57	(7-9)	94.3	58.7	73.8	62.8	83.5
熊本	11	245	115	10	95.9	52.4	67.3	59.0	75.2
大分	6	85	42	0	100.0	50.6	63.0	49.3	75.5
宮崎	3	69	39	(1-3)	98.6	43.4	53.8	39.2	67.8
鹿児島	11	81	45	(1-3)	96.3	42.9	57.6	42.8	71.8
沖縄	5	51	24	0	100.0	52.9	65.4	47.5	80.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1① 5年生存率：膀胱Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,354	1,292	92	97.9	70.1	86.3	84.6
北海道	82	27	(1-3)	97.6	66.3	79.6	65.8
青森	26	(7-9)	(4-6)				
岩手	50	12	(1-3)	98.0	75.5	90.9	73.3
宮城	67	23	(1-3)	98.5	65.6	79.3	63.9
秋田	83	25	(1-3)	98.8	69.6	89.2	74.9
山形	61	21	0	100.0	65.6	81.4	64.8
福島	50	21	0	100.0	58.0	67.9	50.6
茨城	58	16	(1-3)	98.3	72.0	88.8	72.0
栃木	70	25	(1-3)	98.6	63.8	75.8	60.9
群馬	105	28	(1-3)	97.1	72.9	90.3	78.3
埼玉	180	53	(1-3)	98.9	70.5	87.9	78.9
千葉	235	60	(4-6)	97.9	74.3	89.6	82.2
東京	321	76	(7-9)	97.8	76.1	89.3	83.4
神奈川	220	67	(1-3)	98.6	69.3	83.5	75.6
新潟	154	41	11	92.9	72.7	90.8	81.0
富山	58	15	0	100.0	74.1	97.1	79.7
石川	34	14	0	100.0	58.8	72.0	49.7
福井	45	10	0	100.0	77.8	94.4	76.0
山梨	27	(4-6)	0				
長野	112	43	(1-3)	97.3	61.0	77.7	65.3
岐阜	77	15	0	100.0	80.5	97.0	84.0
静岡	174	49	(1-3)	99.4	71.8	87.9	79.0
愛知	209	59	(1-3)	99.0	71.6	85.4	77.5
三重							
滋賀	70	19	12	82.9	72.7	93.6	78.0
京都	58	18	(1-3)	96.6	68.1	87.4	69.6
大阪	310	87	(4-6)	98.4	71.7	86.8	80.3
兵庫	137	46	0	100.0	66.4	80.8	70.4
奈良	65	14	(1-3)	98.5	78.3	99.9	84.4
和歌山	61	21	(1-3)	96.7	64.8	85.1	67.3
鳥取	61	16	(1-3)	98.4	73.7	92.2	76.0
島根	57	23	(1-3)	98.2	59.0	73.2	55.9
岡山	120	36	(1-3)	99.2	70.0	88.4	76.9
広島	111	34	(1-3)	98.2	69.1	84.5	72.8
山口	49	17	0	100.0	65.3	89.4	68.8
徳島							
香川	33	11	0	100.0	66.7	86.2	62.0
愛媛	95	34	(1-3)	98.9	64.2	78.3	65.5
高知	31	(7-9)	0	100.0	74.2	100.0	74.2
福岡	170	53	(4-6)	97.6	68.5	84.9	75.5
佐賀	21	13	0				
長崎	77	25	(1-3)	97.4	67.1	85.0	70.0
熊本	160	52	(7-9)	95.0	66.8	85.5	75.2
大分	40	11	0	100.0	72.5	91.7	70.6
宮崎	37	16	(1-3)	97.3	56.6	71.2	49.3
鹿児島	35	13	(1-3)	97.1	62.4	88.0	62.3
沖縄	26	(4-6)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1② 5年生存率：膀胱Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,571	798	30	98.1	48.7	60.3	57.2	63.3
北海道	29	12	0					
青森	16	10	(1-3)					
岩手	55	35	(1-3)	98.2	35.5	44.9	29.2	60.8
宮城	39	23	(1-3)	94.9	39.9	46.1	28.3	63.4
秋田	28	17	0					
山形	26	15	0					
福島	23	12	0					
茨城	29	18	(1-3)					
栃木	35	14	0	100.0	60.0	69.1	48.4	85.3
群馬	32	15	(1-3)	96.9	53.1	60.6	39.6	78.2
埼玉	39	17	(1-3)	94.9	56.4	65.1	45.7	81.1
千葉	82	42	0	100.0	48.8	59.6	45.9	72.1
東京	133	60	(1-3)	98.5	54.6	67.0	56.1	76.8
神奈川	101	48	0	100.0	52.5	64.3	51.9	75.6
新潟	55	25	(1-3)	96.4	54.4	68.0	50.4	83.1
富山	19	11	0					
石川	13	10	(1-3)					
福井	15	(7-9)	(1-3)					
山梨	17	(7-9)	(1-3)					
長野	35	16	(1-3)	97.1	53.1	70.2	46.6	90.0
岐阜	17	(7-9)	0					
静岡	61	32	0	100.0	47.5	57.8	42.1	72.1
愛知	45	22	0	100.0	51.1	59.9	41.9	75.6
三重								
滋賀	28	12	0					
京都	18	11	0					
大阪	98	46	0	100.0	53.1	64.5	52.0	75.8
兵庫	44	30	(1-3)	97.7	30.3	38.8	22.4	56.6
奈良	30	12	(1-3)	96.7	59.9	70.5	47.5	88.1
和歌山	18	(7-9)	(1-3)					
鳥取	12	(4-6)	0					
島根	25	13	0					
岡山	41	26	0	100.0	36.6	45.3	27.6	63.2
広島	33	15	0	100.0	54.6	66.1	44.0	84.3
山口	16	(4-6)	0					
徳島								
香川	16	10	0					
愛媛	26	13	0					
高知	14	(7-9)	0					
福岡	71	39	(1-3)	95.8	43.8	54.4	39.7	68.3
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	26	11	(1-3)					
熊本	30	13	(1-3)	96.7	55.9	75.7	49.2	96.9
大分	21	10	0					
宮崎	12	(7-9)	0					
鹿児島	29	17	(1-3)					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1③ 5年生存率：膀胱Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	811	505	11	98.6	37.1	44.7	40.7
北海道	15	10	0				
青森	(7-9)	(4-6)	0				
岩手	24	15	0				
宮城	18	10	0				
秋田	21	13	0				
山形	11	10	0				
福島	(7-9)	(7-9)	0				
茨城	21	14	(1-3)				
栃木	13	(7-9)	0				
群馬	10	(7-9)	0				
埼玉	34	17	0	100.0	50.0	61.5	39.9
千葉	33	16	0	100.0	51.5	59.9	39.0
東京	41	22	(1-3)	97.6	45.2	51.9	33.9
神奈川	39	25	0	100.0	35.9	40.0	23.8
新潟	11	(7-9)	0				
富山	(7-9)	(4-6)	0				
石川	(7-9)	(4-6)	0				
福井	(7-9)	(4-6)	0				
山梨	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
長野	19	13	0				
岐阜	17	11	0				
静岡	33	25	0	100.0	24.2	28.1	13.3
愛知	42	23	0	100.0	45.2	54.9	36.3
三重							
滋賀	10	(4-6)	0				
京都	21	15	(1-3)				
大阪	69	41	(1-3)	97.1	39.1	47.3	33.2
兵庫	34	19	(1-3)	97.1	42.6	55.7	33.6
奈良	13	(7-9)	0				
和歌山	13	(4-6)	(1-3)				
鳥取	(7-9)	(7-9)	0				
島根	14	(7-9)	0				
岡山	23	13	0				
広島	18	10	(1-3)				
山口	(7-9)	(4-6)	0				
徳島							
香川	(7-9)	(4-6)	0				
愛媛	(4-6)	(1-3)	0				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	35	23	0	100.0	34.3	42.5	24.0
佐賀	(7-9)	(4-6)	0				
長崎	15	(7-9)	(1-3)				
熊本	21	18	0				
大分	11	(7-9)	0				
宮崎	(7-9)	(4-6)	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1④ 5年生存率：膀胱IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	947	782	14	98.5	16.6	19.1	16.4
北海道	22	20	0				
青森	11	10	0				
岩手	19	16	0				
宮城	14	(7-9)	(1-3)				
秋田	17	14	0				
山形	13	12	0				
福島	13	13	0				
茨城	22	17	(1-3)				
栃木	18	18	0				
群馬	27	20	0				
埼玉	36	29	0	100.0	19.4	21.0	9.2
千葉	61	48	(1-3)	98.4	20.1	22.6	12.5
東京	75	59	(1-3)	96.0	19.1	21.8	12.5
神奈川	45	34	(1-3)	97.8	23.0	25.1	13.0
新潟	27	22	0				
富山	(7-9)	(7-9)	0				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	12	11	0				
山梨	11	10	0				
長野	21	18	0				
岐阜	(7-9)	(7-9)	0				
静岡	36	28	0	100.0	22.2	25.0	11.8
愛知	25	21	0				41.3
三重							
滋賀	(4-6)	(4-6)	0				
京都	14	13	0				
大阪	56	46	(1-3)	98.2	16.5	18.7	9.3
兵庫	50	41	(1-3)	94.0	13.6	16.2	6.7
奈良	14	(7-9)	0				
和歌山	16	14	0				
鳥取	(4-6)	(4-6)	0				
島根	19	14	0				
岡山	33	29	0	100.0	12.1	14.4	4.6
広島	14	11	0				
山口	(7-9)	(4-6)	0				
徳島							
香川	(7-9)	(7-9)	0				
愛媛	13	(7-9)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	34	32	0	100.0	5.9	7.4	1.3
佐賀	(4-6)	(1-3)	0				
長崎	19	(7-9)	(1-3)				
熊本	29	28	(1-3)				
大分	10	10	0				
宮崎	11	(7-9)	0				
鹿児島	13	13	0				
沖縄	13	12	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-2 膀胱集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	6,127	76.9	1,837
北海道	110	71.4	44
青森	47	77.0	14
岩手	108	71.1	44
宮城	103	72.0	40
秋田	109	71.2	44
山形	85	72.6	32
福島	71	73.2	26
茨城	97	71.9	38
栃木	104	75.9	33
群馬	133	74.7	45
埼玉	230	76.7	70
千葉	323	76.2	101
東京	467	75.7	150
神奈川	336	76.0	106
新潟	193	76.3	60
富山	89	79.5	23
石川	41	69.5	18
福井	62	75.6	20
山梨	50	75.8	16
長野	158	79.0	42
岐阜	101	83.5	20
静岡	249	79.8	63
愛知	264	80.5	64
三重			
滋賀	91	79.1	24
京都	85	72.0	33
大阪	432	80.0	108
兵庫	203	75.2	67
奈良	97	78.9	26
和歌山	90	81.8	20
鳥取	72	80.9	17
島根	97	82.2	21
岡山	178	80.2	44
広島	150	84.7	27
山口	60	72.3	23
徳島			
香川	61	87.1	(7-9)
愛媛	111	79.9	28
高知	42	80.8	10
福岡	248	76.5	76
佐賀	37	90.2	(4-6)
長崎	108	76.6	33
熊本	188	76.7	57
大分	61	71.8	24
宮崎	47	68.1	22
鹿児島	59	72.8	22
沖縄	33	64.7	18

付表2-12-3 膀胱集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	197	2.5	561	7.0	1,875	23.5	2,731	34.3	2,600	32.6	7,964	100.0
北海道	(1-3)		10	6.5	38	24.7	58	37.7	45	29.2	154	100.0
青森	(4-6)		(4-6)		18	29.5	16	26.2	18	29.5	61	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		32	21.1	54	35.5	57	37.5	152	100.0
宮城	(4-6)		(7-9)		35	24.5	58	40.6	37	25.9	143	100.0
秋田	(1-3)		(7-9)		32	20.9	47	30.7	64	41.8	153	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		19	16.2	43	36.8	47	40.2	117	100.0
福島	(1-3)		13	13.4	25	25.8	22	22.7	35	36.1	97	100.0
茨城	(1-3)		14	10.4	33	24.4	48	35.6	39	28.9	135	100.0
栃木	(4-6)		11	8.0	39	28.5	48	35.0	34	24.8	137	100.0
群馬	(4-6)		17	9.6	48	27.0	55	30.9	54	30.3	178	100.0
埼玉	10	3.3	25	8.3	76	25.3	111	37.0	78	26.0	300	100.0
千葉	21	5.0	24	5.7	106	25.0	171	40.3	102	24.1	424	100.0
東京	20	3.2	59	9.6	183	29.7	194	31.4	161	26.1	617	100.0
神奈川	11	2.5	28	6.3	112	25.3	168	38.0	123	27.8	442	100.0
新潟	(7-9)		12	4.7	52	20.6	91	36.0	91	36.0	253	100.0
富山	(1-3)		(4-6)		21	18.8	41	36.6	42	37.5	112	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		14	23.7	18	30.5	23	39.0	59	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		19	23.2	26	31.7	32	39.0	82	100.0
山梨	(1-3)		(7-9)		15	22.7	21	31.8	22	33.3	66	100.0
長野	(1-3)		11	5.5	47	23.5	61	30.5	79	39.5	200	100.0
岐阜	(1-3)		(7-9)		31	25.6	43	35.5	37	30.6	121	100.0
静岡	(4-6)		22	7.1	70	22.4	118	37.8	98	31.4	312	100.0
愛知	11	3.4	28	8.5	102	31.1	97	29.6	90	27.4	328	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(7-9)		20	17.4	38	33.0	47	40.9	115	100.0
京都	0	0.0	(7-9)		19	16.1	38	32.2	52	44.1	118	100.0
大阪	19	3.5	34	6.3	131	24.3	210	38.9	146	27.0	540	100.0
兵庫	(4-6)		12	4.4	56	20.7	109	40.4	88	32.6	270	100.0
奈良	(1-3)		(7-9)		23	18.7	52	42.3	37	30.1	123	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		25	22.7	41	37.3	39	35.5	110	100.0
鳥取	0	0.0	(7-9)		26	29.2	25	28.1	30	33.7	89	100.0
島根	0	0.0	10	8.5	28	23.7	33	28.0	47	39.8	118	100.0
岡山	(7-9)		17	7.7	45	20.3	65	29.3	86	38.7	222	100.0
広島	(1-3)		16	9.0	45	25.4	62	35.0	52	29.4	177	100.0
山口	(1-3)		(4-6)		15	18.1	27	32.5	35	42.2	83	100.0
徳島												
香川	0	0.0	(4-6)		10	14.3	24	34.3	30	42.9	70	100.0
愛媛	(4-6)		12	8.6	31	22.3	46	33.1	46	33.1	139	100.0
高知	0	0.0	(1-3)		13	25.0	18	34.6	19	36.5	52	100.0
福岡	(7-9)		29	9.0	68	21.0	98	30.2	121	37.3	324	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		10	24.4	(7-9)		20	48.8	41	100.0
長崎	(4-6)		10	7.1	33	23.4	37	26.2	57	40.4	141	100.0
熊本	(4-6)		18	7.3	46	18.8	76	31.0	101	41.2	245	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		13	15.3	32	37.6	36	42.4	85	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		12	17.4	22	31.9	27	39.1	69	100.0
鹿児島	0	0.0	(4-6)		14	17.3	25	30.9	37	45.7	81	100.0
沖縄	0	0.0	(7-9)		10	19.6	13	25.5	20	39.2	51	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-12-4 膀胱集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期 (%)	II期 (%)	III期 (%)	IV期 (%)	不詳 (%)	全体 (%)
全体	4,354	54.7	1,571	19.7	811	10.2
北海道	82	53.2	29	18.8	15	9.7
青森	26	42.6	16	26.2	(7-9)	11
岩手	50	32.9	55	36.2	24	15.8
宮城	67	46.9	39	27.3	18	12.6
秋田	83	54.2	28	18.3	21	13.7
山形	61	52.1	26	22.2	11	9.4
福島	50	51.5	23	23.7	(7-9)	13
茨城	58	43.0	29	21.5	21	15.6
栃木	70	51.1	35	25.5	13	9.5
群馬	105	59.0	32	18.0	10	5.6
埼玉	180	60.0	39	13.0	34	11.3
千葉	235	55.4	82	19.3	33	7.8
東京	321	52.0	133	21.6	41	6.6
神奈川	220	49.8	101	22.9	39	8.8
新潟	154	60.9	55	21.7	11	4.3
富山	58	51.8	19	17.0	(7-9)	(7-9)
石川	34	57.6	13	22.0	(7-9)	(1-3)
福井	45	54.9	15	18.3	(7-9)	12
山梨	27	40.9	17	25.8	(7-9)	11
長野	112	56.0	35	17.5	19	9.5
岐阜	77	63.6	17	14.0	17	14.0
静岡	174	55.8	61	19.6	33	10.6
愛知	209	63.7	45	13.7	42	12.8
三重						
滋賀	70	60.9	28	24.3	10	8.7
京都	58	49.2	18	15.3	21	17.8
大阪	310	57.4	98	18.1	69	12.8
兵庫	137	50.7	44	16.3	34	12.6
奈良	65	52.8	30	24.4	13	10.6
和歌山	61	55.5	18	16.4	13	11.8
鳥取	61	68.5	12	13.5	(7-9)	(4-6)
島根	57	48.3	25	21.2	14	11.9
岡山	120	54.1	41	18.5	23	10.4
広島	111	62.7	33	18.6	18	10.2
山口	49	59.0	16	19.3	(7-9)	(7-9)
徳島						
香川	33	47.1	16	22.9	(7-9)	(7-9)
愛媛	95	68.3	26	18.7	(4-6)	13
高知	31	59.6	14	26.9	(1-3)	(4-6)
福岡	170	52.5	71	21.9	35	10.8
佐賀	21	51.2	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
長崎	77	54.6	26	18.4	15	10.6
熊本	160	65.3	30	12.2	21	8.6
大分	40	47.1	21	24.7	11	12.9
宮崎	37	53.6	12	17.4	(7-9)	(7-9)
鹿児島	35	43.2	29	35.8	(1-3)	(1-3)
沖縄	26	51.0	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-12-5 膀胱集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)							全体 (%)			
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	1,072	13.5	6,892	86.5	5,372	67.5	849	10.7	671	8.4	7,964	100.0
北海道	31	20.1	123	79.9	100	64.9	19	12.3	(4-6)	154	100.0	
青森	(7-9)		52	85.2	41	67.2	11	18.0	0	0.0	61	100.0
岩手	49	32.2	103	67.8	71	46.7	10	6.6	22	14.5	152	100.0
宮城	37	25.9	106	74.1	56	39.2	10	7.0	40	28.0	143	100.0
秋田	34	22.2	119	77.8	106	69.3	(7-9)		(4-6)		153	100.0
山形	19	16.2	98	83.8	84	71.8	(7-9)		(4-6)		117	100.0
福島	14	14.4	83	85.6	67	69.1	14	14.4	(1-3)		97	100.0
茨城	23	17.0	112	83.0	86	63.7	12	8.9	14	10.4	135	100.0
栃木	26	19.0	111	81.0	70	51.1	12	8.8	29	21.2	137	100.0
群馬	27	15.2	151	84.8	141	79.2	(7-9)		(1-3)		178	100.0
埼玉	32	10.7	268	89.3	176	58.7	37	12.3	55	18.3	300	100.0
千葉	58	13.7	366	86.3	304	71.7	26	6.1	36	8.5	424	100.0
東京	65	10.5	552	89.5	431	69.9	79	12.8	42	6.8	617	100.0
神奈川	49	11.1	393	88.9	320	72.4	42	9.5	31	7.0	442	100.0
新潟	16	6.3	237	93.7	159	62.8	58	22.9	20	7.9	253	100.0
富山	17	15.2	95	84.8	60	53.6	26	23.2	(7-9)		112	100.0
石川	(7-9)		51	86.4	36	61.0	(7-9)		(4-6)		59	100.0
福井	(7-9)		73	89.0	54	65.9	16	19.5	(1-3)		82	100.0
山梨	(7-9)		59	89.4	31	47.0	18	27.3	10	15.2	66	100.0
長野	39	19.5	161	80.5	120	60.0	22	11.0	19	9.5	200	100.0
岐阜	13	10.7	108	89.3	91	75.2	11	9.1	(4-6)		121	100.0
静岡	51	16.3	261	83.7	213	68.3	28	9.0	20	6.4	312	100.0
愛知	27	8.2	301	91.8	240	73.2	32	9.8	29	8.8	328	100.0
三重												
滋賀	12	10.4	103	89.6	81	70.4	(7-9)		13	11.3	115	100.0
京都	18	15.3	100	84.7	72	61.0	18	15.3	10	8.5	118	100.0
大阪	71	13.1	469	86.9	395	73.1	45	8.3	29	5.4	540	100.0
兵庫	25	9.3	245	90.7	152	56.3	29	10.7	64	23.7	270	100.0
奈良	11	8.9	112	91.1	101	82.1	(4-6)		(4-6)		123	100.0
和歌山	13	11.8	97	88.2	80	72.7	11	10.0	(4-6)		110	100.0
鳥取	(4-6)		84	94.4	76	85.4	(4-6)		(4-6)		89	100.0
島根	29	24.6	89	75.4	73	61.9	13	11.0	(1-3)		118	100.0
岡山	29	13.1	193	86.9	155	69.8	36	16.2	(1-3)		222	100.0
広島	17	9.6	160	90.4	135	76.3	16	9.0	(7-9)		177	100.0
山口	(7-9)		74	89.2	55	66.3	(7-9)		12	14.5	83	100.0
徳島												
香川	(7-9)		61	87.1	45	64.3	(7-9)		(7-9)		70	100.0
愛媛	(4-6)		135	97.1	103	74.1	21	15.1	11	7.9	139	100.0
高知	0	0.0	52	100.0	43	82.7	(7-9)		(1-3)		52	100.0
福岡	47	14.5	277	85.5	230	71.0	34	10.5	13	4.0	324	100.0
佐賀	(4-6)		36	87.8	29	70.7	(4-6)		(1-3)		41	100.0
長崎	21	14.9	120	85.1	80	56.7	15	10.6	25	17.7	141	100.0
熊本	29	11.8	216	88.2	178	72.7	14	5.7	24	9.8	245	100.0
大分	13	15.3	72	84.7	65	76.5	(4-6)		(1-3)		85	100.0
宮崎	(7-9)		62	89.9	44	63.8	10	14.5	(7-9)		69	100.0
鹿児島	11	13.6	70	86.4	51	63.0	17	21.0	(1-3)		81	100.0
沖縄	18	35.3	33	64.7	30	58.8	(1-3)		(1-3)		51	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-12-6 膀胱集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	41	0.5	227	2.9	1,843
北海道	0	0.0	(1-3)	36	23.4
青森	0	0.0	(1-3)	17	27.9
岩手	(1-3)		(1-3)	36	23.7
宮城	(1-3)		(1-3)	35	24.5
秋田	(1-3)		(1-3)	39	25.5
山形	(1-3)		(1-3)	21	17.9
福島	(1-3)		(1-3)	20	20.6
茨城	0	0.0	(1-3)	26	19.3
栃木	(1-3)		(4-6)	30	21.9
群馬	(1-3)		(1-3)	27	15.2
埼玉	(1-3)		10	3.3	58
千葉	0	0.0	13	3.1	92
東京	(1-3)		30	4.9	150
神奈川	(1-3)		14	3.2	109
新潟	(1-3)		13	5.1	32
富山	0	0.0	(4-6)		32
石川	0	0.0	(1-3)		19
福井	0	0.0	(4-6)		21
山梨	0	0.0	(1-3)		11
長野	(1-3)		12	6.0	53
岐阜	(1-3)		(4-6)		22
静岡	(1-3)		(7-9)		75
愛知	0	0.0	(7-9)		53
三重					
滋賀	0	0.0	(1-3)		40
京都	0	0.0	(1-3)		35
大阪	(4-6)		11	2.0	133
兵庫	0	0.0	(4-6)		70
奈良	0	0.0	(1-3)		42
和歌山	0	0.0	(1-3)		28
鳥取	(4-6)		(1-3)		22
島根	0	0.0	(4-6)		25
岡山	0	0.0	(4-6)		48
広島	(1-3)		(4-6)		44
山口	(1-3)		(4-6)		16
徳島					
香川	0	0.0	0	0.0	16
愛媛	0	0.0	(4-6)		41
高知	0	0.0	(1-3)		15
福岡	0	0.0	(4-6)		96
佐賀	(1-3)		0	0.0	(7-9)
長崎	0	0.0	(4-6)		34
熊本	(1-3)		11	4.5	49
大分	(1-3)		0	0.0	26
宮崎	0	0.0	(1-3)		15
鹿児島	0	0.0	0	0.0	10
沖縄	0	0.0	(1-3)		(7-9)

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-1 5年生存率:喉頭、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	3,396	1,062	81	97.6	68.4	79.9	78.0	81.7
北海道	9	60	15	(1-3)	95.0	74.3	87.8	72.1	98.9
青森	3	32	12	(1-3)	96.9	62.4	70.6	49.1	86.6
岩手	8	34	15	0	100.0	55.9	65.1	44.0	82.2
宮城	6	72	22	(1-3)	95.8	69.4	79.9	66.0	90.5
秋田	9	40	10	0	100.0	75.0	89.5	69.9	100.0
山形	5	41	13	(1-3)	97.6	68.3	76.5	57.9	89.8
福島	6	44	13	0	100.0	70.5	81.4	63.1	94.3
茨城	7	71	24	0	100.0	66.2	75.3	61.4	86.3
栃木	5	58	25	(1-3)	98.3	56.2	63.9	48.3	77.2
群馬	9	67	26	(1-3)	95.5	60.0	71.6	56.1	84.4
埼玉	12	140	42	(7-9)	94.3	69.4	80.7	70.8	88.8
千葉	14	178	58	(4-6)	97.2	66.9	80.5	71.5	88.3
東京	26	358	113	(7-9)	97.5	68.1	79.1	73.2	84.5
神奈川	15	189	52	(1-3)	98.4	72.3	83.3	75.3	90.0
新潟	8	97	26	(4-6)	95.9	73.1	85.3	73.6	94.3
富山	6	32	(7-9)	0	100.0	71.9	84.6	62.3	99.2
石川	5	47	17	0	100.0	63.8	74.0	56.2	87.8
福井	4	18	(7-9)	0					
山梨	3	24	(7-9)	0					
長野	10	66	20	(1-3)	98.5	69.6	84.1	68.8	95.7
岐阜	7	51	15	(1-3)	98.0	70.0	81.9	64.7	94.4
静岡	12	128	35	(1-3)	97.7	72.3	83.6	73.5	91.6
愛知	12	143	47	(4-6)	95.8	66.9	76.4	66.8	84.5
三重	1								
滋賀	6	23	(7-9)	(1-3)					
京都	7	69	18	(1-3)	98.6	73.7	89.0	74.4	99.7
大阪	21	202	63	(4-6)	97.5	68.4	78.2	70.2	85.0
兵庫	12	152	49	(1-3)	99.3	67.7	79.1	69.7	87.1
奈良	6	74	19	(1-3)	98.6	74.1	85.8	72.3	95.7
和歌山	3	37	11	(4-6)	89.2	68.7	84.8	62.4	100.0
鳥取	5	24	12	(1-3)					
島根	5	47	15	0	100.0	68.1	78.1	60.5	91.1
岡山	9	73	22	0	100.0	69.9	81.1	67.2	91.7
広島	8	58	12	(1-3)	96.6	79.0	92.4	77.2	100.0
山口	4	31	11	(1-3)	96.8	63.4	72.3	49.9	88.8
徳島	1								
香川	5	46	17	0	100.0	63.0	76.4	57.5	91.1
愛媛	7	50	17	(1-3)	94.0	64.7	77.9	59.6	92.0
高知	3	25	(7-9)	0					
福岡	15	186	66	(1-3)	98.4	64.4	76.1	67.4	83.7
佐賀	3	(7-9)	(1-3)	0					
長崎	7	63	20	(1-3)	96.8	67.6	80.5	64.8	92.6
熊本	11	40	(7-9)	0	100.0	77.5	93.2	73.6	100.0
大分	6	36	(7-9)	(1-3)	97.2	77.7	92.5	71.8	100.0
宮崎	3	30	(7-9)	0	100.0	70.0	83.2	59.7	98.8
鹿児島	11	58	15	(1-3)	98.3	73.8	85.8	70.2	96.9
沖縄	5	32	14	0	100.0	56.3	61.4	41.0	77.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1① 5年生存率:喉頭Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,431	273	35	97.6	80.8	94.6	92.0
北海道	22	(1-3)	(1-3)				
青森	14	(1-3)	0				
岩手	10	(1-3)	0				
宮城	39	10	(1-3)	94.9	74.3	86.5	66.9
秋田	17	(4-6)	0				
山形	21	(4-6)	0				
福島	20	(1-3)	0				
茨城	33	(7-9)	0	100.0	75.8	87.4	66.1
栃木	17	(4-6)	(1-3)				
群馬	34	12	(1-3)	97.1	64.5	75.1	53.6
埼玉	54	(4-6)	(1-3)	96.3	88.9	100.0	88.2
千葉	78	15	(1-3)	96.2	80.3	94.2	81.5
東京	161	36	(1-3)	98.8	77.6	90.0	81.6
神奈川	62	11	(1-3)	98.4	82.2	96.4	82.3
新潟	41	(1-3)	(1-3)	95.1	92.6	100.0	92.7
富山	15	(1-3)	0				
石川	21	(4-6)	0				
福井	(7-9)	(1-3)	0				
山梨	(7-9)	(1-3)	0				
長野	27	(4-6)	0				
岐阜	21	(4-6)	0				
静岡	56	11	(1-3)	96.4	80.0	93.2	77.8
愛知	53	(7-9)	(1-3)	96.2	83.0	94.5	79.5
三重							
滋賀	11	(1-3)	(1-3)				
京都	34	(4-6)	0	100.0	88.2	100.0	87.4
大阪	84	15	(1-3)	97.6	82.0	94.2	82.6
兵庫	73	15	(1-3)	98.6	79.4	93.3	80.1
奈良	40	(7-9)	0	100.0	77.5	89.1	70.4
和歌山	11	(1-3)	(1-3)				
鳥取	11	(4-6)	(1-3)				
島根	19	(4-6)	0				
岡山	28	(1-3)	0				
広島	32	(1-3)	(1-3)	96.9	93.7	100.0	89.8
山口	11	(1-3)	(1-3)				
徳島							
香川	15	(1-3)	0				
愛媛	27	(4-6)	(1-3)				
高知	12	(1-3)	0				
福岡	66	13	(1-3)	98.5	80.3	95.7	81.6
佐賀	(4-6)	0	0				
長崎	25	(1-3)	(1-3)				
熊本	12	(1-3)	0				
大分	12	(1-3)	0				
宮崎	17	(4-6)	0				
鹿児島	27	(1-3)	(1-3)				
沖縄	(7-9)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1② 5年生存率:喉頭Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	776	229	20	97.4	72.7	85.6	81.7
北海道	19	(4-6)	0				
青森	(4-6)	(1-3)	0				
岩手	(4-6)	(1-3)	0				
宮城	15	(1-3)	0				
秋田	(7-9)	(1-3)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	(7-9)	(1-3)	0				
茨城	14	(4-6)	0				
栃木	17	(1-3)	0				
群馬	12	(4-6)	(1-3)				
埼玉	38	14	(4-6)	89.5	61.4	73.0	51.9
千葉	35	13	(1-3)	97.1	62.2	75.1	53.0
東京	82	21	(4-6)	95.1	73.9	86.9	73.9
神奈川	46	11	0	100.0	76.1	88.9	71.3
新潟	29	(7-9)	(1-3)				
富山	(7-9)	(1-3)	0				
石川	13	(4-6)	0				
福井	(1-3)	(1-3)	0				
山梨	(4-6)	(1-3)	0				
長野	16	(1-3)	(1-3)				
岐阜	11	(1-3)	(1-3)				
静岡	33	(7-9)	0	100.0	75.8	88.1	66.6
愛知	29	(7-9)	0				100.0
三重							
滋賀	(4-6)	(1-3)	0				
京都	18	(4-6)	(1-3)				
大阪	52	17	(1-3)	96.2	66.2	77.1	59.8
兵庫	23	(1-3)	0				
奈良	(7-9)	(1-3)	0				
和歌山	14	(1-3)	(1-3)				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	13	(1-3)	0				
岡山	21	(4-6)	0				
広島	13	(4-6)	0				
山口	(7-9)	(1-3)	0				
徳島							
香川	12	(1-3)	0				
愛媛	(4-6)	(1-3)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	43	16	(1-3)	97.7	62.7	76.8	57.0
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	19	(7-9)	0				
熊本	14	(1-3)	0				
大分	10	(1-3)	0				
宮崎	(4-6)	0	0				
鹿児島	12	(1-3)	0				
沖縄	(7-9)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1③ 5年生存率:喉頭Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	480	159	17	96.5	66.2	77.5	72.3
北海道	(7-9)	(1-3)	0				
青森	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
岩手	(4-6)	0	0				
宮城	(4-6)	0	(1-3)				
秋田	(4-6)	(1-3)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	(7-9)	(1-3)	0				
茨城	(7-9)	(4-6)	0				
栃木	(1-3)	(1-3)	0				
群馬	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
埼玉	20	(4-6)	(1-3)				
千葉	28	(7-9)	(1-3)				
東京	42	10	(1-3)	97.6	75.7	87.4	68.7
神奈川	39	10	(1-3)	97.4	74.4	84.1	65.1
新潟	13	(4-6)	0				
富山	(4-6)	(1-3)	0				
石川	(7-9)	(1-3)	0				
福井	(4-6)	(1-3)	0				
山梨	(4-6)	(1-3)	0				
長野	(7-9)	(1-3)	0				
岐阜	(7-9)	(1-3)	0				
静岡	19	(4-6)	(1-3)				
愛知	20	(4-6)	(1-3)				
三重							
滋賀	(1-3)	(1-3)	0				
京都	(4-6)	(1-3)	0				
大阪	27	10	(1-3)				
兵庫	27	11	0				
奈良	12	(1-3)	(1-3)				
和歌山	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
鳥取	(4-6)	(1-3)	0				
島根	(4-6)	(4-6)	0				
岡山	(7-9)	(1-3)	0				
広島	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
山口	(4-6)	(1-3)	0				
徳島							
香川	10	(4-6)	0				
愛媛	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	31	12	0	100.0	61.3	71.0	48.7
佐賀	(1-3)	0	0				
長崎	10	(4-6)	0				
熊本	(4-6)	(1-3)	0				
大分	(4-6)	(1-3)	0				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0				
沖縄	(7-9)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1④ 5年生存率:喉頭IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	656	397	(7-9)	98.9	39.1	44.5	40.3
北海道	12	(4-6)	(1-3)				
青森	(4-6)	(1-3)	0				
岩手	13	10	0				
宮城	13	(7-9)	0				
秋田	11	(1-3)	0				
山形	(7-9)	(4-6)	0				
福島	10	(7-9)	0				
茨城	16	(7-9)	0				
栃木	21	16	0				
群馬	14	(4-6)	0				
埼玉	27	15	0				
千葉	35	21	0	100.0	40.0	48.5	29.1
東京	62	40	(1-3)	98.4	34.5	39.3	26.1
神奈川	30	17	(1-3)	96.7	41.5	46.0	26.3
新潟	14	11	0				
富山	(4-6)	(1-3)	0				
石川	(4-6)	(4-6)	0				
福井	(1-3)	(1-3)	0				
山梨	(4-6)	(4-6)	0				
長野	12	(7-9)	0				
岐阜	10	(4-6)	0				
静岡	19	11	0				
愛知	39	23	(1-3)	94.9	39.6	43.9	26.9
三重							60.4
滋賀	(4-6)	(1-3)	0				
京都	(7-9)	(1-3)	0				
大阪	38	21	0	100.0	44.7	47.9	30.8
兵庫	29	20	0				
奈良	(7-9)	(4-6)	0				
和歌山	(4-6)	(4-6)	0				
鳥取	(7-9)	(4-6)	0				
島根	(7-9)	(4-6)	0				
岡山	17	12	0				
広島	(4-6)	(4-6)	0				
山口	(7-9)	(4-6)	0				
徳島							
香川	(7-9)	(4-6)	0				
愛媛	10	(7-9)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	43	25	(1-3)	97.7	40.8	46.0	29.3
佐賀	0	0	0				
長崎	(7-9)	(4-6)	0				
熊本	(7-9)	(1-3)	0				
大分	10	(4-6)	(1-3)				
宮崎	(4-6)	(1-3)	0				
鹿児島	13	(7-9)	0				
沖縄	(7-9)	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-2 喉頭集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	3,176	93.5	220	6.5	3,396	100.0
北海道	53	88.3	(7-9)		60	100.0
青森	32	100.0	0	0.0	32	100.0
岩手	32	94.1	(1-3)		34	100.0
宮城	68	94.4	(4-6)		72	100.0
秋田	38	95.0	(1-3)		40	100.0
山形	38	92.7	(1-3)		41	100.0
福島	40	90.9	(4-6)		44	100.0
茨城	63	88.7	(7-9)		71	100.0
栃木	55	94.8	(1-3)		58	100.0
群馬	62	92.5	(4-6)		67	100.0
埼玉	130	92.9	10	7.1	140	100.0
千葉	169	94.9	(7-9)		178	100.0
東京	328	91.6	30	8.4	358	100.0
神奈川	173	91.5	16	8.5	189	100.0
新潟	92	94.8	(4-6)		97	100.0
富山	30	93.8	(1-3)		32	100.0
石川	43	91.5	(4-6)		47	100.0
福井	18	100.0	0	0.0	18	100.0
山梨	22	91.7	(1-3)		24	100.0
長野	64	97.0	(1-3)		66	100.0
岐阜	48	94.1	(1-3)		51	100.0
静岡	124	96.9	(4-6)		128	100.0
愛知	134	93.7	(7-9)		143	100.0
三重						
滋賀	22	95.7	(1-3)		23	100.0
京都	64	92.8	(4-6)		69	100.0
大阪	191	94.6	11	5.4	202	100.0
兵庫	140	92.1	12	7.9	152	100.0
奈良	69	93.2	(4-6)		74	100.0
和歌山	33	89.2	(4-6)		37	100.0
鳥取	24	100.0	0	0.0	24	100.0
島根	44	93.6	(1-3)		47	100.0
岡山	70	95.9	(1-3)		73	100.0
広島	52	89.7	(4-6)		58	100.0
山口	28	90.3	(1-3)		31	100.0
徳島						
香川	45	97.8	(1-3)		46	100.0
愛媛	48	96.0	(1-3)		50	100.0
高知	24	96.0	(1-3)		25	100.0
福岡	177	95.2	(7-9)		186	100.0
佐賀	(7-9)		(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	60	95.2	(1-3)		63	100.0
熊本	39	97.5	(1-3)		40	100.0
大分	34	94.4	(1-3)		36	100.0
宮崎	28	93.3	(1-3)		30	100.0
鹿児島	53	91.4	(4-6)		58	100.0
沖縄	28	87.5	(4-6)		32	100.0

付表2-13-3 喉頭集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)	
全体	52	1.5	356	10.5	1,241	36.5	1,179	34.7	568	16.7	3,396	100.0	
北海道	(1-3)		(4-6)		14	23.3	26	43.3	13	21.7	60	100.0	
青森	(1-3)		(4-6)		(7-9)		13	40.6	(4-6)		32	100.0	
岩手	0	0.0	0	0.0	14	41.2	13	38.2	(7-9)		34	100.0	
宮城	0	0.0	(7-9)		29	40.3	22	30.6	12	16.7	72	100.0	
秋田	(1-3)		(1-3)		15	37.5	17	42.5	(4-6)		40	100.0	
山形	(1-3)		(4-6)		18	43.9	14	34.1	(1-3)		41	100.0	
福島	0	0.0	(4-6)		20	45.5	(7-9)		13	29.5	44	100.0	
茨城	(1-3)		(7-9)		35	49.3	19	26.8	(7-9)		71	100.0	
栃木	(1-3)		(7-9)		20	34.5	19	32.8	(7-9)		58	100.0	
群馬	(1-3)		(1-3)		25	37.3	25	37.3	13	19.4	67	100.0	
埼玉	(1-3)		12	8.6	40	28.6	66	47.1	19	13.6	140	100.0	
千葉	(1-3)		10	5.6	68	38.2	63	35.4	35	19.7	178	100.0	
東京	(7-9)		44	12.3	135	37.7	118	33.0	53	14.8	358	100.0	
神奈川	(1-3)		18	9.5	68	36.0	79	41.8	22	11.6	189	100.0	
新潟	(1-3)		11	11.3	33	34.0	35	36.1	17	17.5	97	100.0	
富山	(1-3)		(1-3)		10	31.3	11	34.4	(7-9)		32	100.0	
石川	0	0.0	(7-9)		20	42.6	11	23.4	(7-9)		47	100.0	
福井	0	0.0	(1-3)		(7-9)		(4-6)		(4-6)		18	100.0	
山梨	0	0.0	(1-3)		(7-9)		(7-9)		(4-6)		24	100.0	
長野	(1-3)		10	15.2	23	34.8	14	21.2	18	27.3	66	100.0	
岐阜	0	0.0	(4-6)		18	35.3	18	35.3	(7-9)		51	100.0	
静岡	(1-3)		13	10.2	51	39.8	45	35.2	17	13.3	128	100.0	
愛知	(1-3)		11	7.7	51	35.7	67	46.9	12	8.4	143	100.0	
三重													
滋賀	0	0.0	0	0.0	(4-6)		10	43.5	(7-9)		23	100.0	
京都	(1-3)		(4-6)			20	29.0	26	37.7	14	20.3	69	100.0
大阪	(4-6)		30	14.9	78	38.6	65	32.2	25	12.4	202	100.0	
兵庫	(1-3)		(7-9)		68	44.7	49	32.2	25	16.4	152	100.0	
奈良	(1-3)		(7-9)		27	36.5	25	33.8	13	17.6	74	100.0	
和歌山	(1-3)		(1-3)		11	29.7	12	32.4	11	29.7	37	100.0	
鳥取	0	0.0	(4-6)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		24	100.0	
島根	0	0.0	(7-9)		19	40.4	15	31.9	(4-6)		47	100.0	
岡山	(1-3)		(7-9)		33	45.2	15	20.5	16	21.9	73	100.0	
広島	(1-3)		(4-6)		20	34.5	20	34.5	11	19.0	58	100.0	
山口	0	0.0	(4-6)		10	32.3	13	41.9	(4-6)		31	100.0	
徳島													
香川	0	0.0	(4-6)		11	23.9	19	41.3	12	26.1	46	100.0	
愛媛	0	0.0	(7-9)		15	30.0	18	36.0	10	20.0	50	100.0	
高知	0	0.0	(4-6)		(7-9)		(4-6)		(4-6)		25	100.0	
福岡	(4-6)		25	13.4	72	38.7	49	26.3	36	19.4	186	100.0	
佐賀	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	(7-9)	100.0	
長崎	(1-3)		(7-9)		19	30.2	23	36.5	12	19.0	63	100.0	
熊本	0	0.0	(4-6)		11	27.5	17	42.5	(7-9)		40	100.0	
大分	0	0.0	(1-3)		18	50.0	12	33.3	(4-6)		36	100.0	
宮崎	(1-3)		(1-3)		11	36.7	11	36.7	(4-6)		30	100.0	
鹿児島	(1-3)		(4-6)		22	37.9	18	31.0	11	19.0	58	100.0	
沖縄	(1-3)		(7-9)		11	34.4	10	31.3	(1-3)		32	100.0	

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-4 喉頭集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	1,431	42.1	776	22.9	480	14.1	656	19.3	53	1.6	3,396	100.0
北海道	22	36.7	19	31.7	(7-9)		12	20.0	0	0.0	60	100.0
青森	14	43.8	(4-6)		(7-9)		(4-6)		0	0.0	32	100.0
岩手	10	29.4	(4-6)		(4-6)		13	38.2	(1-3)		34	100.0
宮城	39	54.2	15	20.8	(4-6)		13	18.1	(1-3)		72	100.0
秋田	17	42.5	(7-9)		(4-6)		11	27.5	0	0.0	40	100.0
山形	21	51.2	(4-6)		(4-6)		(7-9)		(1-3)		41	100.0
福島	20	45.5	(7-9)		(7-9)		10	22.7	0	0.0	44	100.0
茨城	33	46.5	14	19.7	(7-9)		16	22.5	0	0.0	71	100.0
栃木	17	29.3	17	29.3	(1-3)		21	36.2	0	0.0	58	100.0
群馬	34	50.7	12	17.9	(7-9)		14	20.9	0	0.0	67	100.0
埼玉	54	38.6	38	27.1	20	14.3	27	19.3	(1-3)		140	100.0
千葉	78	43.8	35	19.7	28	15.7	35	19.7	(1-3)		178	100.0
東京	161	45.0	82	22.9	42	11.7	62	17.3	11	3.1	358	100.0
神奈川	62	32.8	46	24.3	39	20.6	30	15.9	12	6.3	189	100.0
新潟	41	42.3	29	29.9	13	13.4	14	14.4	0	0.0	97	100.0
富山	15	46.9	(7-9)		(4-6)		(4-6)		0	0.0	32	100.0
石川	21	44.7	13	27.7	(7-9)		(4-6)		0	0.0	47	100.0
福井	(7-9)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	18	100.0
山梨	(7-9)		(4-6)		(4-6)		(4-6)		(1-3)		24	100.0
長野	27	40.9	16	24.2	(7-9)		12	18.2	(1-3)		66	100.0
岐阜	21	41.2	11	21.6	(7-9)		10	19.6	0	0.0	51	100.0
静岡	56	43.8	33	25.8	19	14.8	19	14.8	(1-3)		128	100.0
愛知	53	37.1	29	20.3	20	14.0	39	27.3	(1-3)		143	100.0
三重												
滋賀	11	47.8	(4-6)		(1-3)		(4-6)		0	0.0	23	100.0
京都	34	49.3	18	26.1	(4-6)		(7-9)		(4-6)		69	100.0
大阪	84	41.6	52	25.7	27	13.4	38	18.8	(1-3)		202	100.0
兵庫	73	48.0	23	15.1	27	17.8	29	19.1	0	0.0	152	100.0
奈良	40	54.1	(7-9)		12	16.2	(7-9)		(4-6)		74	100.0
和歌山	11	29.7	14	37.8	(4-6)		(4-6)		(1-3)		37	100.0
鳥取	11	45.8	(1-3)		(4-6)		(7-9)		0	0.0	24	100.0
島根	19	40.4	13	27.7	(4-6)		(7-9)		0	0.0	47	100.0
岡山	28	38.4	21	28.8	(7-9)		17	23.3	0	0.0	73	100.0
広島	32	55.2	13	22.4	(7-9)		(4-6)		0	0.0	58	100.0
山口	11	35.5	(7-9)		(4-6)		(7-9)		0	0.0	31	100.0
徳島												
香川	15	32.6	12	26.1	10	21.7	(7-9)		0	0.0	46	100.0
愛媛	27	54.0	(4-6)		(7-9)		10	20.0	0	0.0	50	100.0
高知	12	48.0	(4-6)		(4-6)		(4-6)		0	0.0	25	100.0
福岡	66	35.5	43	23.1	31	16.7	43	23.1	(1-3)		186	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	(1-3)		(7-9)	100.0
長崎	25	39.7	19	30.2	10	15.9	(7-9)		0	0.0	63	100.0
熊本	12	30.0	14	35.0	(4-6)		(7-9)		(1-3)		40	100.0
大分	12	33.3	10	27.8	(4-6)		10	27.8	0	0.0	36	100.0
宮崎	17	56.7	(4-6)		(1-3)		(4-6)		0	0.0	30	100.0
鹿児島	27	46.6	12	20.7	(4-6)		13	22.4	0	0.0	58	100.0
沖縄	(7-9)		(7-9)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	32	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-5 喉頭集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)										全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳				
				(%)		(%)		(%)		(%)			
全体	2,399	70.6	997	29.4	821	24.2	79	2.3	97	2.9	3,396	100.0	
北海道	43	71.7	17	28.3	15	25.0	(1-3)	0	0	0.0	60	100.0	
青森	22	68.8	10	31.3	(4-6)		(4-6)	0	0	0.0	32	100.0	
岩手	22	64.7	12	35.3	11	32.4	0	0.0	(1-3)		34	100.0	
宮城	50	69.4	22	30.6	20	27.8	(1-3)		(1-3)		72	100.0	
秋田	24	60.0	16	40.0	14	35.0	(1-3)	0	0	0.0	40	100.0	
山形	27	65.9	14	34.1	11	26.8	0	0.0	(1-3)		41	100.0	
福島	35	79.5	(7-9)		(7-9)		(1-3)	0	0	0.0	44	100.0	
茨城	46	64.8	25	35.2	21	29.6	(1-3)		(1-3)		71	100.0	
栃木	41	70.7	17	29.3	(7-9)		(4-6)		(4-6)		58	100.0	
群馬	43	64.2	24	35.8	23	34.3	(1-3)	0	0	0.0	67	100.0	
埼玉	84	60.0	56	40.0	39	27.9	(1-3)		16	11.4	140	100.0	
千葉	138	77.5	40	22.5	35	19.7	(1-3)		(1-3)		178	100.0	
東京	262	73.2	96	26.8	80	22.3	(7-9)		(7-9)		358	100.0	
神奈川	129	68.3	60	31.7	54	28.6	(1-3)		(4-6)		189	100.0	
新潟	78	80.4	19	19.6	13	13.4	(4-6)		(1-3)		97	100.0	
富山	27	84.4	(4-6)		(1-3)		0	0.0	(1-3)		32	100.0	
石川	30	63.8	17	36.2	12	25.5	(4-6)		0	0.0	47	100.0	
福井	12	66.7	(4-6)		(4-6)		0	0.0	(1-3)		18	100.0	
山梨	17	70.8	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	24	100.0	
長野	45	68.2	21	31.8	13	19.7	(4-6)		(4-6)		66	100.0	
岐阜	43	84.3	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	51	100.0	
静岡	102	79.7	26	20.3	26	20.3	0	0.0	0	0.0	128	100.0	
愛知	117	81.8	26	18.2	20	14.0	(1-3)		(4-6)		143	100.0	
三重													
滋賀	13	56.5	10	43.5	(7-9)		0	0.0	(1-3)		23	100.0	
京都	42	60.9	27	39.1	20	29.0	(4-6)		(1-3)		69	100.0	
大阪	142	70.3	60	29.7	48	23.8	(1-3)		11	5.4	202	100.0	
兵庫	95	62.5	57	37.5	48	31.6	(4-6)		(4-6)		152	100.0	
奈良	52	70.3	22	29.7	17	23.0	0	0.0	(4-6)		74	100.0	
和歌山	25	67.6	12	32.4	11	29.7	0	0.0	(1-3)		37	100.0	
鳥取	(4-6)		18	75.0	18	75.0	0	0.0	0	0.0	24	100.0	
島根	37	78.7	10	21.3	(7-9)		(1-3)		0	0.0	47	100.0	
岡山	55	75.3	18	24.7	18	24.7	0	0.0	0	0.0	73	100.0	
広島	48	82.8	10	17.2	(7-9)		(1-3)		(1-3)		58	100.0	
山口	18	58.1	13	41.9	12	38.7	0	0.0	(1-3)		31	100.0	
徳島													
香川	34	73.9	12	26.1	(7-9)		(1-3)		(1-3)		46	100.0	
愛媛	31	62.0	19	38.0	18	36.0	0	0.0	(1-3)		50	100.0	
高知	16	64.0	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	25	100.0	
福岡	128	68.8	58	31.2	41	22.0	14	7.5	(1-3)		186	100.0	
佐賀	(7-9)		(1-3)		(1-3)		0	0.0	0	0.0	(7-9)	100.0	
長崎	46	73.0	17	27.0	11	17.5	(1-3)		(4-6)		63	100.0	
熊本	23	57.5	17	42.5	16	40.0	0	0.0	(1-3)		40	100.0	
大分	27	75.0	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	36	100.0	
宮崎	24	80.0	(4-6)		(4-6)		0	0.0	0	0.0	30	100.0	
鹿児島	40	69.0	18	31.0	13	22.4	(1-3)		(1-3)		58	100.0	
沖縄	20	62.5	12	37.5	11	34.4	(1-3)		0	0.0	32	100.0	

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-6 喉頭集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	20	0.6	28	0.8	485	14.3	2,863	84.3	3,396	100.0
北海道	0	0.0	0	0.0	(4-6)		55	91.7	60	100.0
青森	0	0.0	0	0.0	(1-3)		29	90.6	32	100.0
岩手	(1-3)		0	0.0	(7-9)		24	70.6	34	100.0
宮城	(1-3)		(1-3)		14	19.4	56	77.8	72	100.0
秋田	0	0.0	0	0.0	(7-9)		33	82.5	40	100.0
山形	0	0.0	0	0.0	(7-9)		34	82.9	41	100.0
福島	0	0.0	0	0.0	(1-3)		41	93.2	44	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		(4-6)		62	87.3	71	100.0
栃木	0	0.0	(1-3)		(4-6)		53	91.4	58	100.0
群馬	(1-3)		(1-3)		(4-6)		60	89.6	67	100.0
埼玉	0	0.0	0	0.0	14	10.0	126	90.0	140	100.0
千葉	0	0.0	(1-3)		33	18.5	144	80.9	178	100.0
東京	(1-3)		(1-3)		70	19.6	284	79.3	358	100.0
神奈川	0	0.0	(1-3)		20	10.6	168	88.9	189	100.0
新潟	0	0.0	0	0.0	15	15.5	82	84.5	97	100.0
富山	0	0.0	0	0.0	(7-9)		23	71.9	32	100.0
石川	0	0.0	0	0.0	10	21.3	37	78.7	47	100.0
福井	0	0.0	0	0.0	(4-6)		14	77.8	18	100.0
山梨	0	0.0	0	0.0	(1-3)		21	87.5	24	100.0
長野	0	0.0	(1-3)		11	16.7	54	81.8	66	100.0
岐阜	0	0.0	0	0.0	(4-6)		46	90.2	51	100.0
静岡	(1-3)		(1-3)		14	10.9	112	87.5	128	100.0
愛知	0	0.0	(1-3)		14	9.8	128	89.5	143	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	0	0.0	(4-6)		19	82.6	23	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		10	14.5	58	84.1	69	100.0
大阪	(7-9)		(4-6)		32	15.8	157	77.7	202	100.0
兵庫	0	0.0	0	0.0	28	18.4	124	81.6	152	100.0
奈良	0	0.0	(1-3)		17	23.0	56	75.7	74	100.0
和歌山	0	0.0	0	0.0	(4-6)		33	89.2	37	100.0
鳥取	0	0.0	0	0.0	(4-6)		20	83.3	24	100.0
島根	0	0.0	0	0.0	(4-6)		43	91.5	47	100.0
岡山	0	0.0	(1-3)		(7-9)		63	86.3	73	100.0
広島	0	0.0	(1-3)		(7-9)		47	81.0	58	100.0
山口	0	0.0	0	0.0	(1-3)		29	93.5	31	100.0
徳島										
香川	(1-3)		(1-3)		(4-6)		40	87.0	46	100.0
愛媛	0	0.0	0	0.0	(4-6)		46	92.0	50	100.0
高知	0	0.0	0	0.0	(1-3)		22	88.0	25	100.0
福岡	0	0.0	0	0.0	36	19.4	150	80.6	186	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)	100.0
長崎	0	0.0	0	0.0	(4-6)		58	92.1	63	100.0
熊本	(1-3)		0	0.0	(4-6)		32	80.0	40	100.0
大分	0	0.0	0	0.0	(7-9)		27	75.0	36	100.0
宮崎	0	0.0	0	0.0	(1-3)		28	93.3	30	100.0
鹿児島	0	0.0	(1-3)		(1-3)		53	91.4	58	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		(4-6)		26	81.3	32	100.0

付表2-14-1 5年生存率:胆嚢、都道府県別

2012年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	3,061	2,249	63	97.9	25.9	30.7	28.9	32.6
北海道	9	53	46	0	100.0	13.2	15.3	6.7	27.4
青森	3	20	15	(1-3)					
岩手	8	68	57	0	100.0	16.2	18.5	9.8	29.5
宮城	6	47	38	(1-3)	97.9	17.7	21.3	10.0	35.9
秋田	9	64	43	(1-3)	98.4	32.7	40.8	27.0	55.2
山形	5	42	31	0	100.0	26.2	34.0	18.3	51.9
福島	6	52	44	0	100.0	15.4	18.9	8.8	32.4
茨城	7	63	47	0	100.0	25.4	30.5	18.6	43.9
栃木	5	58	42	(1-3)	98.3	27.4	31.5	19.2	45.1
群馬	9	71	47	(1-3)	97.2	32.9	39.3	26.6	52.5
埼玉	12	110	83	(1-3)	97.3	23.9	27.1	18.5	36.5
千葉	14	168	128	0	100.0	23.8	27.0	20.0	34.5
東京	26	258	186	(7-9)	97.3	27.0	31.5	25.3	38.0
神奈川	15	150	112	(1-3)	98.0	24.5	28.4	20.7	36.7
新潟	8	89	65	(1-3)	96.6	26.2	31.4	21.0	42.7
富山	6	46	30	(1-3)	95.7	33.6	40.2	24.4	56.6
石川	5	40	29	0	100.0	27.5	32.3	17.5	49.0
福井	4	38	24	0	100.0	36.8	41.9	25.0	58.8
山梨	3	32	26	(1-3)	96.9	16.2	20.4	7.4	38.9
長野	10	88	63	(1-3)	97.7	27.1	35.4	23.8	48.1
岐阜	7	52	32	(1-3)	98.1	37.5	42.6	27.8	57.3
静岡	12	124	97	(1-3)	99.2	21.8	27.1	18.7	36.6
愛知	12	121	94	(4-6)	96.7	20.4	23.3	15.6	32.1
三重	1								
滋賀	6	48	38	(1-3)	95.8	20.6	24.5	12.5	39.2
京都	7	52	30	0	100.0	42.3	48.9	33.3	63.8
大阪	21	150	115	(1-3)	98.0	22.7	26.0	18.7	34.1
兵庫	12	113	82	(1-3)	97.3	26.0	30.4	21.3	40.3
奈良	6	47	39	(1-3)	93.6	13.3	16.2	6.4	30.6
和歌山	3	28	21	(1-3)					
鳥取	5	21	16	0					
島根	5	39	32	0	100.0	18.0	22.3	9.8	38.9
岡山	9	85	63	(1-3)	98.8	25.9	31.3	20.7	42.9
広島	8	62	46	0	100.0	25.8	31.5	19.2	45.2
山口	4	21	14	0					
徳島	1								
香川	5	38	24	(1-3)	97.4	35.5	45.0	26.2	64.2
愛媛	7	61	44	(1-3)	98.4	27.9	35.7	22.2	50.5
高知	3	18	12	0					
福岡	15	124	87	(4-6)	96.8	29.3	34.4	25.2	44.0
佐賀	3	13	(7-9)	0					
長崎	7	54	37	(1-3)	96.3	29.3	33.5	20.2	47.9
熊本	11	83	58	(1-3)	98.8	30.1	36.9	25.3	49.2
大分	6	46	29	(1-3)	95.7	36.3	42.2	26.3	58.2
宮崎	3	18	14	0					
鹿児島	11	50	29	(1-3)	96.0	40.9	48.9	32.5	64.8
沖縄	5	19	17	(1-3)					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1① 5年生存率:胆嚢Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	454	102	21	95.4	77.2	90.5	85.6
北海道	(7-9)	(1-3)	0				
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
岩手	(4-6)	(1-3)	0				
宮城	(4-6)	(1-3)	0				
秋田	15	(1-3)	(1-3)				
山形	(7-9)	(1-3)	0				
福島	11	(7-9)	0				
茨城	12	(4-6)	0				
栃木	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
群馬	11	(1-3)	(1-3)				
埼玉	16	(4-6)	(1-3)				
千葉	18	(1-3)	0				
東京	28	(7-9)	(1-3)				
神奈川	16	(1-3)	(1-3)				
新潟	19	(4-6)	(1-3)				
富山	10	(1-3)	0				
石川	(7-9)	(1-3)	0				
福井	(7-9)	0	0				
山梨	(4-6)	(1-3)	0				
長野	10	(1-3)	0				
岐阜	12	(1-3)	0				
静岡	18	(1-3)	(1-3)				
愛知	14	(4-6)	0				
三重							
滋賀	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
京都	(7-9)	(1-3)	0				
大阪	20	(4-6)	0				
兵庫	19	(1-3)	(1-3)				
奈良	(4-6)	(1-3)	0				
和歌山	(1-3)	0	0				
鳥取	(4-6)	(1-3)	0				
島根	(4-6)	0	0				
岡山	11	(1-3)	0				
広島	(7-9)	(1-3)	0				
山口	(4-6)	0	0				
徳島							
香川	(1-3)	0	0				
愛媛	11	(4-6)	(1-3)				
高知	(1-3)	0	0				
福岡	20	(4-6)	(1-3)				
佐賀	(1-3)	0	0				
長崎	12	(1-3)	0				
熊本	16	(4-6)	(1-3)				
大分	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
宮崎	(1-3)	0	0				
鹿児島	16	(4-6)	(1-3)				
沖縄	(1-3)	(1-3)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1② 5年生存率:胆囊Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	483	190	10	97.9	60.4	72.7	67.2
北海道	(1-3)	(1-3)	0				
青森	0	0	0				
岩手	12	(4-6)	0				
宮城	(7-9)	(1-3)	0				
秋田	10	(4-6)	0				
山形	10	(4-6)	0				
福島	(7-9)	(4-6)	0				
茨城	(4-6)	(1-3)	0				
栃木	15	(4-6)	0				
群馬	12	(4-6)	0				
埼玉	10	(4-6)	0				
千葉	19	(4-6)	0				
東京	48	14	(1-3)	95.8	70.4	83.6	65.5
神奈川	15	(7-9)	0				96.6
新潟	12	(4-6)	0				
富山	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
石川	(7-9)	(4-6)	0				
福井	(7-9)	(4-6)	0				
山梨	(7-9)	(4-6)	0				
長野	16	(7-9)	0				
岐阜	(7-9)	(4-6)	0				
静岡	18	(7-9)	0				
愛知	12	(1-3)	0				
三重							
滋賀	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
京都	13	(1-3)	0				
大阪	21	(7-9)	(1-3)				
兵庫	17	10	0				
奈良	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
和歌山	(4-6)	(1-3)	0				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	15	(7-9)	(1-3)				
広島	11	(1-3)	0				
山口	(4-6)	(1-3)	0				
徳島							
香川	11	(1-3)	0				
愛媛	13	(4-6)	0				
高知	(1-3)	0	0				
福岡	19	(4-6)	(1-3)				
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	12	(4-6)	(1-3)				
熊本	15	(4-6)	0				
大分	(7-9)	(4-6)	0				
宮崎	(1-3)	0	0				
鹿児島	12	(4-6)	(1-3)				
沖縄	(1-3)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1③ 5年生存率:胆嚢Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	572	471	10	98.3	16.6	19.8	16.2 23.6
北海道	10	(7-9)	0				
青森	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
岩手	13	11	0				
宮城	12	12	0				
秋田	(7-9)	(4-6)	0				
山形	(1-3)	(1-3)	0				
福島	10	10	0				
茨城	17	13	0				
栃木	(7-9)	(7-9)	0				
群馬	15	10	0				
埼玉	25	16	(1-3)				
千葉	34	28	0	100.0	17.7	20.2	8.2 36.6
東京	51	41	(1-3)	96.1	17.5	20.6	9.9 34.5
神奈川	27	22	0				
新潟	18	17	0				
富山	(7-9)	(7-9)	(1-3)				
石川	(7-9)	(7-9)	0				
福井	(4-6)	(4-6)	0				
山梨	(7-9)	(7-9)	0				
長野	26	22	0				
岐阜	(7-9)	(4-6)	0				
静岡	16	14	0				
愛知	24	21	(1-3)				
三重							
滋賀	(4-6)	(4-6)	0				
京都	(4-6)	(1-3)	0				
大阪	22	17	(1-3)				
兵庫	19	15	(1-3)				
奈良	10	(7-9)	0				
和歌山	(4-6)	(4-6)	(1-3)				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	(7-9)	(7-9)	0				
岡山	19	16	0				
広島	10	10	0				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(7-9)	(4-6)	0				
愛媛	(7-9)	(4-6)	0				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	22	17	0				
佐賀	(4-6)	(4-6)	0				
長崎	(7-9)	(7-9)	0				
熊本	19	16	0				
大分	(4-6)	(4-6)	0				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	11	(7-9)	0				
沖縄	(1-3)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1④ 5年生存率:胆嚢IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,438	1,390	21	98.5	2.1	2.4	1.6	3.4
北海道	29	29	0					
青森	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	36	36	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮城	21	20	(1-3)					
秋田	25	24	0					
山形	19	19	0					
福島	22	22	0					
茨城	26	26	0					
栃木	25	25	0					
群馬	28	27	(1-3)					
埼玉	56	56	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
千葉	88	86	0	100.0	2.3	2.5	0.5	7.8
東京	118	113	(1-3)	98.3	2.9	3.2	0.9	8.2
神奈川	71	66	(1-3)	98.6	6.0	6.6	2.2	14.6
新潟	40	38	(1-3)	97.5	2.7	3.3	0.3	14.5
富山	17	17	0					
石川	14	14	0					
福井	14	14	0					
山梨	11	10	(1-3)					
長野	32	27	(1-3)	93.8	11.1	13.4	3.5	30.8
岐阜	24	23	(1-3)					
静岡	66	66	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
愛知	65	61	(1-3)	95.4	2.3	2.7	0.3	11.3
三重								
滋賀	30	30	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
京都	25	24	0					
大阪	83	80	(1-3)	98.8	2.7	2.9	0.6	8.8
兵庫	56	54	(1-3)	98.2	1.9	2.2	0.2	10.0
奈良	25	22	(1-3)					
和歌山	15	13	(1-3)					
鳥取	10	10	0					
島根	23	22	0					
岡山	36	36	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
広島	33	32	0	100.0	3.0	3.3	0.3	14.6
山口	10	10	0					
徳島								
香川	16	15	(1-3)					
愛媛	29	29	0					
高知	10	10	0					
福岡	59	58	0	100.0	1.7	1.9	0.2	8.9
佐賀	(4-6)	(4-6)	0					
長崎	21	20	(1-3)					
熊本	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大分	22	19	0					
宮崎	13	13	0					
鹿児島	10	10	0					
沖縄	11	11	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-2 胆囊集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	1,402	45.8	3,061
北海道	21	39.6	53
青森	10	50.0	20
岩手	27	39.7	68
宮城	24	51.1	47
秋田	36	56.3	64
山形	15	35.7	42
福島	23	44.2	52
茨城	23	36.5	63
栃木	27	46.6	58
群馬	34	47.9	71
埼玉	48	43.6	110
千葉	78	46.4	168
東京	129	50.0	258
神奈川	69	46.0	150
新潟	42	47.2	89
富山	17	37.0	46
石川	24	60.0	40
福井	15	39.5	38
山梨	19	59.4	32
長野	38	43.2	88
岐阜	29	55.8	52
静岡	56	45.2	124
愛知	51	42.1	121
三重			
滋賀	25	52.1	48
京都	19	36.5	52
大阪	66	44.0	150
兵庫	54	47.8	113
奈良	23	48.9	47
和歌山	15	53.6	28
鳥取	(7-9)	14	21
島根	22	56.4	39
岡山	37	43.5	85
広島	27	43.5	62
山口	(7-9)	13	21
徳島			
香川	14	36.8	38
愛媛	30	49.2	61
高知	11	61.1	18
福岡	57	46.0	124
佐賀	(1-3)	11	13
長崎	26	48.1	54
熊本	37	44.6	83
大分	24	52.2	46
宮崎	(4-6)	12	18
鹿児島	21	42.0	50
沖縄	10	52.6	19

付表2-14-3 胆囊集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	68	2.2	221	7.2	701	22.9	1,110	36.3	961	31.4	3,061	100.0
北海道	0	0.0	(4-6)		20	37.7	13	24.5	15	28.3	53	100.0
青森	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(7-9)		20	100.0
岩手	0	0.0	(4-6)		11	16.2	33	48.5	20	29.4	68	100.0
宮城	0	0.0	(4-6)		(7-9)		16	34.0	20	42.6	47	100.0
秋田	(1-3)		(1-3)		14	21.9	24	37.5	22	34.4	64	100.0
山形	0	0.0	(1-3)		10	23.8	13	31.0	18	42.9	42	100.0
福島	0	0.0	(1-3)		13	25.0	13	25.0	23	44.2	52	100.0
茨城	(1-3)		(7-9)		14	22.2	20	31.7	21	33.3	63	100.0
栃木	(1-3)		(4-6)		14	24.1	20	34.5	15	25.9	58	100.0
群馬	(1-3)		(4-6)		14	19.7	27	38.0	23	32.4	71	100.0
埼玉	0	0.0	12	10.9	37	33.6	35	31.8	26	23.6	110	100.0
千葉	10	6.0	11	6.5	53	31.5	54	32.1	40	23.8	168	100.0
東京	(7-9)		23	8.9	63	24.4	106	41.1	57	22.1	258	100.0
神奈川	(4-6)		10	6.7	37	24.7	60	40.0	37	24.7	150	100.0
新潟	(1-3)		(4-6)		17	19.1	34	38.2	31	34.8	89	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		(7-9)		20	43.5	15	32.6	46	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(4-6)		17	42.5	14	35.0	40	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		10	26.3	14	36.8	12	31.6	38	100.0
山梨	0	0.0	(1-3)		(7-9)		12	37.5	12	37.5	32	100.0
長野	(1-3)		(4-6)		(7-9)		30	34.1	45	51.1	88	100.0
岐阜	(1-3)		(4-6)		10	19.2	29	55.8	(7-9)		52	100.0
静岡	(1-3)		15	12.1	31	25.0	32	25.8	43	34.7	124	100.0
愛知	(4-6)		10	8.3	28	23.1	44	36.4	35	28.9	121	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(1-3)		16	33.3	15	31.3	13	27.1	48	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		15	28.8	17	32.7	17	32.7	52	100.0
大阪	(1-3)		15	10.0	40	26.7	55	36.7	38	25.3	150	100.0
兵庫	(1-3)		(7-9)		27	23.9	44	38.9	32	28.3	113	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		(7-9)		17	36.2	18	38.3	47	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		(7-9)		10	35.7	(7-9)		28	100.0
鳥取	0	0.0	0	0.0	(1-3)		(1-3)		15	71.4	21	100.0
島根	(1-3)		(1-3)		(7-9)		16	41.0	13	33.3	39	100.0
岡山	(1-3)		(1-3)		16	18.8	31	36.5	33	38.8	85	100.0
広島	(4-6)		(1-3)		10	16.1	24	38.7	22	35.5	62	100.0
山口	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		21	100.0
徳島												
香川	0	0.0	(1-3)		(7-9)		12	31.6	16	42.1	38	100.0
愛媛	(1-3)		(1-3)		11	18.0	26	42.6	21	34.4	61	100.0
高知	0	0.0	0	0.0	(7-9)		(7-9)		(4-6)		18	100.0
福岡	(1-3)		11	8.9	21	16.9	53	42.7	38	30.6	124	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		13	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		10	18.5	19	35.2	18	33.3	54	100.0
熊本	0	0.0	(1-3)		21	25.3	23	27.7	36	43.4	83	100.0
大分	0	0.0	(4-6)		10	21.7	18	39.1	12	26.1	46	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		(1-3)		(7-9)		(4-6)		18	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		12	24.0	12	24.0	21	42.0	50	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		19	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-14-4 胆囊集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	454	14.8	483	15.8	572	18.7	1,438	47.0	114	3.7	3,061	100.0
北海道	(7-9)		(1-3)		10	18.9	29	54.7	(1-3)		53	100.0
青森	(4-6)		0	0.0	(7-9)		(7-9)		0	0.0	20	100.0
岩手	(4-6)		12	17.6	13	19.1	36	52.9	(1-3)		68	100.0
宮城	(4-6)		(7-9)		12	25.5	21	44.7	(1-3)		47	100.0
秋田	15	23.4	10	15.6	(7-9)		25	39.1	(7-9)		64	100.0
山形	(7-9)		10	23.8	(1-3)		19	45.2	(1-3)		42	100.0
福島	11	21.2	(7-9)		10	19.2	22	42.3	0	0.0	52	100.0
茨城	12	19.0	(4-6)		17	27.0	26	41.3	(1-3)		63	100.0
栃木	(7-9)		15	25.9	(7-9)		25	43.1	(1-3)		58	100.0
群馬	11	15.5	12	16.9	15	21.1	28	39.4	(4-6)		71	100.0
埼玉	16	14.5	10	9.1	25	22.7	56	50.9	(1-3)		110	100.0
千葉	18	10.7	19	11.3	34	20.2	88	52.4	(7-9)		168	100.0
東京	28	10.9	48	18.6	51	19.8	118	45.7	13	5.0	258	100.0
神奈川	16	10.7	15	10.0	27	18.0	71	47.3	21	14.0	150	100.0
新潟	19	21.3	12	13.5	18	20.2	40	44.9	0	0.0	89	100.0
富山	10	21.7	(7-9)		(7-9)		17	37.0	(1-3)		46	100.0
石川	(7-9)		(7-9)		(7-9)		14	35.0	(1-3)		40	100.0
福井	(7-9)		(7-9)		(4-6)		14	36.8	0	0.0	38	100.0
山梨	(4-6)		(7-9)		(7-9)		11	34.4	(1-3)		32	100.0
長野	10	11.4	16	18.2	26	29.5	32	36.4	(4-6)		88	100.0
岐阜	12	23.1	(7-9)		(7-9)		24	46.2	0	0.0	52	100.0
静岡	18	14.5	18	14.5	16	12.9	66	53.2	(4-6)		124	100.0
愛知	14	11.6	12	9.9	24	19.8	65	53.7	(4-6)		121	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		(4-6)		(4-6)		30	62.5	(1-3)		48	100.0
京都	(7-9)		13	25.0	(4-6)		25	48.1	(1-3)		52	100.0
大阪	20	13.3	21	14.0	22	14.7	83	55.3	(4-6)		150	100.0
兵庫	19	16.8	17	15.0	19	16.8	56	49.6	(1-3)		113	100.0
奈良	(4-6)		(7-9)		10	21.3	25	53.2	0	0.0	47	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		(4-6)		15	53.6	(1-3)		28	100.0
鳥取	(4-6)		(1-3)		(1-3)		10	47.6	0	0.0	21	100.0
島根	(4-6)		(4-6)		(7-9)		23	59.0	0	0.0	39	100.0
岡山	11	12.9	15	17.6	19	22.4	36	42.4	(4-6)		85	100.0
広島	(7-9)		11	17.7	10	16.1	33	53.2	(1-3)		62	100.0
山口	(4-6)		(4-6)		(1-3)		10	47.6	0	0.0	21	100.0
徳島												
香川	(1-3)		11	28.9	(7-9)		16	42.1	0	0.0	38	100.0
愛媛	11	18.0	13	21.3	(7-9)		29	47.5	0	0.0	61	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		(1-3)		10	55.6	0	0.0	18	100.0
福岡	20	16.1	19	15.3	22	17.7	59	47.6	(4-6)		124	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		0	0.0	13	100.0
長崎	12	22.2	12	22.2	(7-9)		21	38.9	(1-3)		54	100.0
熊本	16	19.3	15	18.1	19	22.9	33	39.8	0	0.0	83	100.0
大分	(7-9)		(7-9)		(4-6)		22	47.8	0	0.0	46	100.0
宮崎	(1-3)		(1-3)		(1-3)		13	72.2	(1-3)		18	100.0
鹿児島	16	32.0	12	24.0	11	22.0	10	20.0	(1-3)		50	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		(1-3)		11	57.9	0	0.0	19	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-14-5 胆囊集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)							全体 (%)			
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	1,680	54.9	1,381	45.1	1,158	37.8	186	6.1	37	1.2	3,061	100.0
北海道	37	69.8	16	30.2	15	28.3	(1-3)		0	0.0	53	100.0
青森	12	60.0	(7-9)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	20	100.0
岩手	47	69.1	21	30.9	15	22.1	(4-6)		0	0.0	68	100.0
宮城	32	68.1	15	31.9	10	21.3	(4-6)		0	0.0	47	100.0
秋田	35	54.7	29	45.3	26	40.6	(1-3)		0	0.0	64	100.0
山形	24	57.1	18	42.9	16	38.1	(1-3)		0	0.0	42	100.0
福島	27	51.9	25	48.1	21	40.4	(4-6)		0	0.0	52	100.0
茨城	32	50.8	31	49.2	24	38.1	(4-6)		(1-3)		63	100.0
栃木	29	50.0	29	50.0	25	43.1	(1-3)		(1-3)		58	100.0
群馬	36	50.7	35	49.3	30	42.3	(4-6)		0	0.0	71	100.0
埼玉	63	57.3	47	42.7	44	40.0	(1-3)		(1-3)		110	100.0
千葉	104	61.9	64	38.1	49	29.2	14	8.3	(1-3)		168	100.0
東京	136	52.7	122	47.3	106	41.1	15	5.8	(1-3)		258	100.0
神奈川	88	58.7	62	41.3	54	36.0	(7-9)		(1-3)		150	100.0
新潟	38	42.7	51	57.3	38	42.7	10	11.2	(1-3)		89	100.0
富山	22	47.8	24	52.2	18	39.1	(4-6)		0	0.0	46	100.0
石川	21	52.5	19	47.5	17	42.5	(1-3)		0	0.0	40	100.0
福井	18	47.4	20	52.6	14	36.8	(1-3)		(1-3)		38	100.0
山梨	14	43.8	18	56.3	16	50.0	(1-3)		0	0.0	32	100.0
長野	45	51.1	43	48.9	38	43.2	(4-6)		(1-3)		88	100.0
岐阜	25	48.1	27	51.9	22	42.3	(1-3)		(1-3)		52	100.0
静岡	76	61.3	48	38.7	40	32.3	(4-6)		(1-3)		124	100.0
愛知	81	66.9	40	33.1	32	26.4	(7-9)		(1-3)		121	100.0
三重												
滋賀	34	70.8	14	29.2	12	25.0	(1-3)		0	0.0	48	100.0
京都	24	46.2	28	53.8	25	48.1	(1-3)		0	0.0	52	100.0
大阪	88	58.7	62	41.3	52	34.7	(7-9)		(1-3)		150	100.0
兵庫	55	48.7	58	51.3	41	36.3	11	9.7	(4-6)		113	100.0
奈良	25	53.2	22	46.8	18	38.3	(1-3)		(1-3)		47	100.0
和歌山	13	46.4	15	53.6	(7-9)		(4-6)		(1-3)		28	100.0
鳥取	13	61.9	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	21	100.0
島根	24	61.5	15	38.5	14	35.9	(1-3)		0	0.0	39	100.0
岡山	46	54.1	39	45.9	33	38.8	(4-6)		(1-3)		85	100.0
広島	33	53.2	29	46.8	25	40.3	(4-6)		0	0.0	62	100.0
山口	12	57.1	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	21	100.0
徳島												
香川	18	47.4	20	52.6	18	47.4	0	0.0	(1-3)		38	100.0
愛媛	30	49.2	31	50.8	26	42.6	(4-6)		0	0.0	61	100.0
高知	11	61.1	(7-9)		(7-9)		0	0.0	0	0.0	18	100.0
福岡	70	56.5	54	43.5	47	37.9	(4-6)		(1-3)		124	100.0
佐賀	(4-6)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	(1-3)		13	100.0
長崎	27	50.0	27	50.0	23	42.6	(4-6)		0	0.0	54	100.0
熊本	38	45.8	45	54.2	43	51.8	(1-3)		(1-3)		83	100.0
大分	23	50.0	23	50.0	22	47.8	(1-3)		0	0.0	46	100.0
宮崎	12	66.7	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	18	100.0
鹿児島	16	32.0	34	68.0	27	54.0	(7-9)		0	0.0	50	100.0
沖縄	13	68.4	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0	0.0	19	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-14-6 胆囊集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	20	0.7	141	4.6	1,101	36.0	1,799	58.8	3,061	100.0
北海道	0	0.0	0	0.0	22	41.5	31	58.5	53	100.0
青森	0	0.0	0	0.0	(4-6)		14	70.0	20	100.0
岩手	0	0.0	(1-3)		21	30.9	45	66.2	68	100.0
宮城	0	0.0	(1-3)		10	21.3	36	76.6	47	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		20	31.3	39	60.9	64	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		11	26.2	28	66.7	42	100.0
福島	(1-3)		(1-3)		17	32.7	32	61.5	52	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		22	34.9	39	61.9	63	100.0
栃木	0	0.0	(1-3)		26	44.8	29	50.0	58	100.0
群馬	0	0.0	(4-6)		17	23.9	48	67.6	71	100.0
埼玉	(1-3)		(1-3)		28	25.5	80	72.7	110	100.0
千葉	(1-3)		(4-6)		56	33.3	105	62.5	168	100.0
東京	(1-3)		17	6.6	95	36.8	145	56.2	258	100.0
神奈川	(1-3)		(7-9)		57	38.0	85	56.7	150	100.0
新潟	(1-3)		(4-6)		42	47.2	39	43.8	89	100.0
富山	0	0.0	(1-3)		18	39.1	27	58.7	46	100.0
石川	0	0.0	0	0.0	16	40.0	24	60.0	40	100.0
福井	0	0.0	(1-3)		21	55.3	14	36.8	38	100.0
山梨	0	0.0	(4-6)		13	40.6	13	40.6	32	100.0
長野	(1-3)		(4-6)		40	45.5	42	47.7	88	100.0
岐阜	0	0.0	(4-6)		19	36.5	29	55.8	52	100.0
静岡	(1-3)		(4-6)		36	29.0	80	64.5	124	100.0
愛知	0	0.0	(4-6)		38	31.4	77	63.6	121	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	(1-3)		13	27.1	32	66.7	48	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		24	46.2	27	51.9	52	100.0
大阪	0	0.0	(1-3)		56	37.3	92	61.3	150	100.0
兵庫	0	0.0	(4-6)		41	36.3	68	60.2	113	100.0
奈良	0	0.0	(1-3)		24	51.1	22	46.8	47	100.0
和歌山	0	0.0	0	0.0	10	35.7	18	64.3	28	100.0
鳥取	0	0.0	0	0.0	(4-6)		15	71.4	21	100.0
島根	0	0.0	(1-3)		15	38.5	22	56.4	39	100.0
岡山	(1-3)		(4-6)		33	38.8	46	54.1	85	100.0
広島	0	0.0	(4-6)		25	40.3	32	51.6	62	100.0
山口	0	0.0	(1-3)		(7-9)		13	61.9	21	100.0
徳島										
香川	0	0.0	0	0.0	15	39.5	23	60.5	38	100.0
愛媛	0	0.0	(1-3)		29	47.5	30	49.2	61	100.0
高知	0	0.0	0	0.0	(4-6)		13	72.2	18	100.0
福岡	(1-3)		(4-6)		46	37.1	73	58.9	124	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(4-6)		13	100.0
長崎	0	0.0	(1-3)		23	42.6	29	53.7	54	100.0
熊本	(1-3)		(7-9)		21	25.3	51	61.4	83	100.0
大分	0	0.0	(1-3)		21	45.7	23	50.0	46	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		(1-3)		15	83.3	18	100.0
鹿児島	(1-3)	0.0	(4-6)		17	34.0	26	52.0	50	100.0
沖縄	0	0.0	(1-3)		(4-6)		13	68.4	19	100.0

付表2-15-1 5年生存率:腎、都道府県別

2012年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	8,358	2,185	172	97.9	73.6	81.7	80.6	82.7
北海道	9	231	63	(4-6)	98.3	72.6	81.1	74.1	87.0
青森	3	61	21	(4-6)	90.2	65.4	70.3	55.9	81.6
岩手	8	142	43	(1-3)	97.9	69.5	77.3	68.0	84.9
宮城	6	136	32	(1-3)	99.3	76.4	85.1	76.1	92.1
秋田	9	154	44	(1-3)	98.7	71.2	78.8	70.1	86.0
山形	5	135	40	0	100.0	70.4	78.4	69.0	86.2
福島	6	103	35	(1-3)	98.1	65.6	73.4	62.1	82.7
茨城	7	149	49	(1-3)	98.7	67.0	74.5	65.4	82.2
栃木	5	167	57	(1-3)	99.4	65.8	73.2	64.6	80.6
群馬	9	202	53	(1-3)	98.5	73.4	81.9	74.4	88.1
埼玉	12	269	91	(7-9)	97.0	65.8	73.2	66.5	79.1
千葉	14	374	83	11	97.1	77.4	85.3	80.2	89.7
東京	26	981	217	26	97.3	77.6	85.4	82.3	88.1
神奈川	15	538	128	12	97.8	75.9	83.5	79.3	87.3
新潟	8	204	45	(7-9)	96.1	77.7	85.3	78.3	91.0
富山	6	121	35	0	100.0	71.1	79.5	69.5	87.6
石川	5	91	28	0	100.0	69.2	74.9	63.5	84.0
福井	4	104	21	(1-3)	97.1	79.4	90.7	80.2	98.3
山梨	3	54	16	(4-6)	92.6	69.2	79.2	62.6	91.4
長野	10	182	52	(1-3)	98.9	71.2	78.9	70.9	85.5
岐阜	7	159	42	(1-3)	99.4	73.4	81.1	72.7	87.9
静岡	12	265	77	(1-3)	99.2	70.8	79.0	72.4	84.7
愛知	12	276	82	(7-9)	97.1	69.8	77.6	71.1	83.2
三重	1								
滋賀	6	78	25	(4-6)	92.3	67.9	75.9	62.9	86.1
京都	7	109	28	(4-6)	94.5	73.8	81.3	70.9	89.4
大阪	21	525	138	(7-9)	98.5	73.5	81.6	77.2	85.6
兵庫	12	357	91	(4-6)	98.9	74.4	82.7	77.3	87.4
奈良	6	135	40	0	100.0	70.4	77.6	68.2	85.2
和歌山	3	101	29	(1-3)	98.0	71.0	77.4	66.5	85.9
鳥取	5	60	13	(1-3)	98.3	78.2	87.6	73.3	97.1
島根	5	80	30	0	100.0	62.5	72.6	59.2	83.8
岡山	9	231	55	(7-9)	97.0	75.7	85.3	78.4	91.0
広島	8	187	35	(1-3)	98.4	81.2	88.7	81.7	94.0
山口	4	48	15	(1-3)	97.9	68.2	78.9	61.1	91.9
徳島	1								
香川	5	82	21	(1-3)	98.8	74.4	85.7	73.1	95.1
愛媛	7	105	18	(1-3)	99.0	82.8	93.3	83.5	100.0
高知	3	46	20	0	100.0	56.5	62.9	45.7	77.2
福岡	15	400	99	(7-9)	97.8	75.1	82.6	77.6	87.0
佐賀	3	36	(7-9)	0	100.0	77.8	93.2	72.4	100.0
長崎	7	107	27	0	100.0	74.8	82.8	72.4	90.8
熊本	11	207	47	(7-9)	96.6	77.0	85.6	78.5	91.3
大分	6	99	23	(1-3)	99.0	76.8	84.8	74.1	92.7
宮崎	3	70	19	(1-3)	95.7	71.8	81.7	67.6	92.2
鹿児島	11	95	22	(1-3)	97.9	76.7	84.4	73.5	92.4
沖縄	5	67	21	0	100.0	68.7	75.5	61.7	86.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1① 5年生存率:腎Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,582	684	125	97.8	87.6	96.8	95.8
北海道	147	13	(1-3)	98.0	91.1	100.0	94.7
青森	41	(4-6)	(4-6)	85.4	87.6	93.7	77.8
岩手	92	12	(1-3)	96.7	86.8	96.4	86.6
宮城	92	(7-9)	(1-3)	98.9	91.2	100.0	93.1
秋田	97	(7-9)	(1-3)	99.0	90.7	98.7	90.1
山形	91	13	0	100.0	85.7	95.4	85.3
福島	68	11	(1-3)	97.1	83.5	92.9	80.3
茨城	100	14	(1-3)	98.0	85.9	94.7	85.3
栃木	103	16	0	100.0	84.5	93.1	83.7
群馬	138	16	(1-3)	98.6	88.2	97.6	90.2
埼玉	172	23	(4-6)	97.1	86.5	95.8	89.0
千葉	229	19	(7-9)	96.9	91.5	100.0	95.5
東京	672	85	16	97.6	87.2	95.5	92.4
神奈川	344	33	10	97.1	90.2	98.6	94.6
新潟	139	13	(4-6)	95.7	90.5	99.0	92.1
富山	85	12	0	100.0	85.9	95.6	85.1
石川	60	(7-9)	0	100.0	85.0	91.6	78.8
福井	80	(7-9)	(1-3)	97.5	88.6	100.0	90.6
山梨	36	(1-3)	(4-6)	88.9	91.2	100.0	85.5
長野	115	11	(1-3)	99.1	90.4	99.1	91.3
岐阜	97	11	0	100.0	88.7	97.0	88.0
静岡	157	22	(1-3)	98.7	85.8	94.4	87.2
愛知	175	23	(4-6)	97.1	86.6	95.7	89.0
三重							
滋賀	47	(4-6)	(4-6)	91.5	87.1	97.3	82.1
京都	70	11	(1-3)	97.1	84.1	93.2	81.1
大阪	369	47	(4-6)	98.4	87.1	96.5	92.1
兵庫	243	28	(1-3)	99.2	88.5	98.4	93.1
奈良	86	14	0	100.0	83.7	91.8	81.2
和歌山	71	11	(1-3)	98.6	84.5	92.1	80.4
鳥取	43	(4-6)	(1-3)	97.7	85.9	95.6	79.3
島根	44	(1-3)	0	100.0	95.5	100.0	91.6
岡山	165	21	(4-6)	96.4	86.9	98.3	91.2
広島	136	14	(1-3)	98.5	89.7	97.6	90.6
山口	33	(4-6)	0	100.0	81.8	95.3	74.5
徳島							
香川	59	(7-9)	(1-3)	98.3	84.7	96.8	83.1
愛媛	74	(4-6)	(1-3)	98.6	91.9	100.0	93.6
高知	24	(4-6)	0				
福岡	283	40	(7-9)	97.2	85.7	94.2	89.0
佐賀	27	(4-6)	0				
長崎	68	(7-9)	0	100.0	86.8	96.2	84.4
熊本	152	19	(4-6)	96.1	87.3	97.4	90.1
大分	79	14	(1-3)	98.7	82.3	90.2	78.9
宮崎	40	(4-6)	(1-3)	92.5	89.2	100.0	83.0
鹿児島	66	(7-9)	(1-3)	97.0	87.7	96.5	84.6
沖縄	45	(7-9)	0	100.0	82.2	90.1	74.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1② 5年生存率：腎Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	410	77	(4-6)	98.5	81.1	88.2	83.6	91.9
北海道	11	(1-3)	0					
青森	(1-3)	(1-3)	0					
岩手	10	(1-3)	0					
宮城	(7-9)	0	0					
秋田	(7-9)	(1-3)	0					
山形	(1-3)	(1-3)	0					
福島	(4-6)	0	0					
茨城	10	(1-3)	0					
栃木	(7-9)	(1-3)	0					
群馬	11	(4-6)	0					
埼玉	12	(1-3)	(1-3)					
千葉	20	(4-6)	0					
東京	42	(4-6)	0	100.0	85.7	90.9	75.3	99.0
神奈川	25	(1-3)	(1-3)					
新潟	10	(4-6)	0					
富山	(1-3)	0	0					
石川	(4-6)	(1-3)	0					
福井	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
山梨	(1-3)	0	0					
長野	13	(1-3)	0					
岐阜	(4-6)	(1-3)	0					
静岡	13	(1-3)	0					
愛知	15	(1-3)	0					
三重								
滋賀	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
京都	(1-3)	0	0					
大阪	21	(1-3)	0					
兵庫	15	(1-3)	0					
奈良	(4-6)	(1-3)	0					
和歌山	(4-6)	0	0					
鳥取	(4-6)	0	0					
島根	(1-3)	(1-3)	0					
岡山	12	(1-3)	0					
広島	(4-6)	0	0					
山口	(1-3)	(1-3)	0					
徳島								
香川	(4-6)	0	0					
愛媛	(4-6)	(1-3)	0					
高知	(1-3)	(1-3)	0					
福岡	20	(4-6)	0					
佐賀	(1-3)	0	0					
長崎	(4-6)	(1-3)	0					
熊本	13	(1-3)	(1-3)					
大分	(4-6)	(1-3)	0					
宮崎	(4-6)	0	0					
鹿児島	(7-9)	(1-3)	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1③ 5年生存率:腎Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	990	343	13	98.7	65.2	73.8	70.3
北海道	27	10	0				
青森	(4-6)	(4-6)	0				
岩手	18	(7-9)	0				
宮城	19	(7-9)	0				
秋田	15	(4-6)	0				
山形	13	(1-3)	0				
福島	(7-9)	(4-6)	0				
茨城	17	12	0				
栃木	22	(7-9)	0				
群馬	14	(4-6)	0				
埼玉	25	11	(1-3)				
千葉	60	13	(1-3)	96.7	77.7	87.8	73.1
東京	112	29	(1-3)	97.3	73.8	83.3	72.9
神奈川	65	28	0	100.0	56.9	64.2	49.7
新潟	29	(7-9)	(1-3)				
富山	11	(4-6)	0				
石川	(7-9)	(1-3)	0				
福井	11	(4-6)	0				
山梨	(4-6)	(4-6)	0				
長野	25	11	0				
岐阜	34	12	0	100.0	64.7	73.5	52.6
静岡	43	14	0	100.0	67.4	79.0	60.1
愛知	34	11	(1-3)	97.1	67.1	76.1	55.0
三重							
滋賀	10	(4-6)	0				
京都	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
大阪	66	29	(1-3)	98.5	55.8	64.0	49.3
兵庫	34	13	(1-3)	97.1	61.2	68.7	47.9
奈良	20	(1-3)	0				
和歌山	11	(7-9)	0				
鳥取	(1-3)	0	0				
島根	12	(4-6)	0				
岡山	24	(7-9)	0				
広島	27	(7-9)	0				
山口	(4-6)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(4-6)	(1-3)	0				
愛媛	19	(4-6)	0				
高知	(4-6)	0	0				
福岡	44	11	(1-3)	97.7	74.8	83.8	66.2
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	18	(4-6)	0				
熊本	19	10	0				
大分	(4-6)	(1-3)	0				
宮崎	11	(1-3)	0				
鹿児島	11	(4-6)	0				
沖縄	(7-9)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1④ 5年生存率：腎IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,232	1,027	23	98.1	15.4	17.3	15.1	19.7
北海道	42	36	0	100.0	14.3	16.0	6.5	29.6
青森	11	11	0					
岩手	22	21	0					
宮城	15	15	0					
秋田	32	27	(1-3)	96.9	13.4	15.8	5.0	32.7
山形	26	22	0					
福島	21	17	0					
茨城	21	20	0					
栃木	28	26	0					
群馬	36	28	0	100.0	22.2	25.7	12.1	42.5
埼玉	54	51	(1-3)	98.1	3.8	4.2	0.8	12.7
千葉	62	45	(1-3)	96.8	26.2	29.4	17.9	42.3
東京	117	90	(4-6)	95.7	20.7	23.4	15.5	32.4
神奈川	72	58	(1-3)	98.6	18.9	21.1	12.0	32.1
新潟	26	21	0					
富山	15	15	0					
石川	16	13	0					
福井	(7-9)	(7-9)	0					
山梨	11	(7-9)	0					
長野	28	26	(1-3)					
岐阜	23	18	(1-3)					
静岡	49	37	0	100.0	24.5	27.3	15.1	41.3
愛知	49	44	(1-3)	95.9	6.6	7.6	2.0	18.7
三重								
滋賀	15	13	0					
京都	25	15	(1-3)					
大阪	66	57	(1-3)	98.5	12.4	13.6	6.4	23.7
兵庫	60	44	(1-3)	98.3	25.6	27.5	16.5	40.0
奈良	25	23	0					
和歌山	13	11	(1-3)					
鳥取	(7-9)	(7-9)	0					
島根	21	21	0					
岡山	29	23	(1-3)					
広島	19	14	(1-3)					
山口	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
徳島								
香川	10	10	0					
愛媛	(7-9)	(4-6)	0					
高知	15	14	0					
福岡	53	44	0	100.0	17.0	18.6	9.2	30.8
佐賀	(4-6)	(1-3)	0					
長崎	10	(7-9)	0					
熊本	21	17	0					
大分	(7-9)	(4-6)	0					
宮崎	10	(7-9)	0					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	(7-9)	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-2 腎集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	5,893	70.5	2,465
北海道	147	63.6	84
青森	35	57.4	26
岩手	104	73.2	38
宮城	97	71.3	39
秋田	108	70.1	46
山形	101	74.8	34
福島	67	65.0	36
茨城	103	69.1	46
栃木	123	73.7	44
群馬	132	65.3	70
埼玉	191	71.0	78
千葉	260	69.5	114
東京	732	74.6	249
神奈川	386	71.7	152
新潟	141	69.1	63
富山	87	71.9	34
石川	72	79.1	19
福井	73	70.2	31
山梨	39	72.2	15
長野	131	72.0	51
岐阜	115	72.3	44
静岡	182	68.7	83
愛知	189	68.5	87
三重			
滋賀	53	67.9	25
京都	81	74.3	28
大阪	384	73.1	141
兵庫	262	73.4	95
奈良	105	77.8	30
和歌山	64	63.4	37
鳥取	40	66.7	20
島根	59	73.8	21
岡山	144	62.3	87
広島	119	63.6	68
山口	36	75.0	12
徳島			
香川	56	68.3	26
愛媛	74	70.5	31
高知	35	76.1	11
福岡	268	67.0	132
佐賀	23	63.9	13
長崎	77	72.0	30
熊本	151	72.9	56
大分	71	71.7	28
宮崎	47	67.1	23
鹿児島	59	62.1	36
沖縄	45	67.2	22

付表2-15-3 腎集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	903	10.8	1,380	16.5	2,665	31.9	2,394	28.6	1,016	12.2	8,358	100.0
北海道	22	9.5	28	12.1	74	32.0	73	31.6	34	14.7	231	100.0
青森	(4-6)		(7-9)		28	45.9	14	23.0	(4-6)		61	100.0
岩手	15	10.6	32	22.5	42	29.6	34	23.9	19	13.4	142	100.0
宮城	12	8.8	20	14.7	42	30.9	46	33.8	16	11.8	136	100.0
秋田	15	9.7	26	16.9	46	29.9	40	26.0	27	17.5	154	100.0
山形	11	8.1	23	17.0	44	32.6	41	30.4	16	11.9	135	100.0
福島	10	9.7	19	18.4	27	26.2	28	27.2	19	18.4	103	100.0
茨城	15	10.1	22	14.8	49	32.9	44	29.5	19	12.8	149	100.0
栃木	(7-9)		25	15.0	65	38.9	50	29.9	18	10.8	167	100.0
群馬	19	9.4	26	12.9	74	36.6	55	27.2	28	13.9	202	100.0
埼玉	35	13.0	37	13.8	80	29.7	84	31.2	33	12.3	269	100.0
千葉	36	9.6	68	18.2	127	34.0	111	29.7	32	8.6	374	100.0
東京	140	14.3	190	19.4	279	28.4	263	26.8	109	11.1	981	100.0
神奈川	58	10.8	108	20.1	165	30.7	161	29.9	46	8.6	538	100.0
新潟	25	12.3	40	19.6	64	31.4	57	27.9	18	8.8	204	100.0
富山	18	14.9	15	12.4	38	31.4	31	25.6	19	15.7	121	100.0
石川	16	17.6	12	13.2	37	40.7	21	23.1	(4-6)		91	100.0
福井	12	11.5	17	16.3	31	29.8	26	25.0	18	17.3	104	100.0
山梨	(7-9)		(4-6)		12	22.2	20	37.0	(7-9)		54	100.0
長野	27	14.8	32	17.6	47	25.8	50	27.5	26	14.3	182	100.0
岐阜	19	11.9	23	14.5	51	32.1	49	30.8	17	10.7	159	100.0
静岡	26	9.8	38	14.3	79	29.8	86	32.5	36	13.6	265	100.0
愛知	38	13.8	37	13.4	78	28.3	82	29.7	41	14.9	276	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(7-9)		31	39.7	21	26.9	14	17.9	78	100.0
京都	10	9.2	23	21.1	35	32.1	32	29.4	(7-9)		109	100.0
大阪	57	10.9	78	14.9	165	31.4	175	33.3	50	9.5	525	100.0
兵庫	35	9.8	54	15.1	129	36.1	92	25.8	47	13.2	357	100.0
奈良	15	11.1	21	15.6	49	36.3	38	28.1	12	8.9	135	100.0
和歌山	11	10.9	16	15.8	34	33.7	30	29.7	10	9.9	101	100.0
鳥取	(4-6)		11	18.3	19	31.7	18	30.0	(7-9)		60	100.0
島根	(4-6)		(7-9)		22	27.5	21	26.3	25	31.3	80	100.0
岡山	23	10.0	43	18.6	67	29.0	67	29.0	31	13.4	231	100.0
広島	25	13.4	35	18.7	66	35.3	39	20.9	22	11.8	187	100.0
山口	(1-3)		(4-6)		11	22.9	19	39.6	(7-9)		48	100.0
徳島												
香川	(4-6)		10	12.2	29	35.4	24	29.3	13	15.9	82	100.0
愛媛	(7-9)		16	15.2	31	29.5	34	32.4	15	14.3	105	100.0
高知	(4-6)		(4-6)		19	41.3	12	26.1	(4-6)		46	100.0
福岡	38	9.5	66	16.5	146	36.5	112	28.0	38	9.5	400	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		(7-9)		10	27.8	11	30.6	36	100.0
長崎	(7-9)		22	20.6	34	31.8	29	27.1	14	13.1	107	100.0
熊本	22	10.6	33	15.9	74	35.7	53	25.6	25	12.1	207	100.0
大分	(7-9)		19	19.2	37	37.4	23	23.2	13	13.1	99	100.0
宮崎	(4-6)		11	15.7	16	22.9	27	38.6	11	15.7	70	100.0
鹿児島	10	10.5	18	18.9	27	28.4	28	29.5	12	12.6	95	100.0
沖縄	(7-9)		10	14.9	23	34.3	18	26.9	(7-9)		67	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-15-4 腎集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	5,582	66.8	410	4.9	990	11.8	1,232	14.7	144	1.7	8,358	100.0
北海道	147	63.6	11	4.8	27	11.7	42	18.2	(4-6)	0	231	100.0
青森	41	67.2	(1-3)		(4-6)		11	18.0	0	0.0	61	100.0
岩手	92	64.8	10	7.0	18	12.7	22	15.5	0	0.0	142	100.0
宮城	92	67.6	(7-9)		19	14.0	15	11.0	(1-3)		136	100.0
秋田	97	63.0	(7-9)		15	9.7	32	20.8	(1-3)		154	100.0
山形	91	67.4	(1-3)		13	9.6	26	19.3	(1-3)		135	100.0
福島	68	66.0	(4-6)		(7-9)		21	20.4	(1-3)		103	100.0
茨城	100	67.1	10	6.7	17	11.4	21	14.1	(1-3)		149	100.0
栃木	103	61.7	(7-9)		22	13.2	28	16.8	(4-6)		167	100.0
群馬	138	68.3	11	5.4	14	6.9	36	17.8	(1-3)		202	100.0
埼玉	172	63.9	12	4.5	25	9.3	54	20.1	(4-6)		269	100.0
千葉	229	61.2	20	5.3	60	16.0	62	16.6	(1-3)		374	100.0
東京	672	68.5	42	4.3	112	11.4	117	11.9	38	3.9	981	100.0
神奈川	344	63.9	25	4.6	65	12.1	72	13.4	32	5.9	538	100.0
新潟	139	68.1	10	4.9	29	14.2	26	12.7	0	0.0	204	100.0
富山	85	70.2	(1-3)		11	9.1	15	12.4	(7-9)		121	100.0
石川	60	65.9	(4-6)		(7-9)		16	17.6	(1-3)		91	100.0
福井	80	76.9	(4-6)		11	10.6	(7-9)		0	0.0	104	100.0
山梨	36	66.7	(1-3)		(4-6)		11	20.4	0	0.0	54	100.0
長野	115	63.2	13	7.1	25	13.7	28	15.4	(1-3)		182	100.0
岐阜	97	61.0	(4-6)		34	21.4	23	14.5	0	0.0	159	100.0
静岡	157	59.2	13	4.9	43	16.2	49	18.5	(1-3)		265	100.0
愛知	175	63.4	15	5.4	34	12.3	49	17.8	(1-3)		276	100.0
三重												
滋賀	47	60.3	(4-6)		10	12.8	15	19.2	0	0.0	78	100.0
京都	70	64.2	(1-3)		(7-9)		25	22.9	(1-3)		109	100.0
大阪	369	70.3	21	4.0	66	12.6	66	12.6	(1-3)		525	100.0
兵庫	243	68.1	15	4.2	34	9.5	60	16.8	(4-6)		357	100.0
奈良	86	63.7	(4-6)		20	14.8	25	18.5	0	0.0	135	100.0
和歌山	71	70.3	(4-6)		11	10.9	13	12.9	(1-3)		101	100.0
鳥取	43	71.7	(4-6)		(1-3)		(7-9)		0	0.0	60	100.0
島根	44	55.0	(1-3)		12	15.0	21	26.3	0	0.0	80	100.0
岡山	165	71.4	12	5.2	24	10.4	29	12.6	(1-3)		231	100.0
広島	136	72.7	(4-6)		27	14.4	19	10.2	0	0.0	187	100.0
山口	33	68.8	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(1-3)		48	100.0
徳島												
香川	59	72.0	(4-6)		(4-6)		10	12.2	(1-3)		82	100.0
愛媛	74	70.5	(4-6)		19	18.1	(7-9)		0	0.0	105	100.0
高知	24	52.2	(1-3)		(4-6)		15	32.6	0	0.0	46	100.0
福岡	283	70.8	20	5.0	44	11.0	53	13.3	0	0.0	400	100.0
佐賀	27	75.0	(1-3)		(1-3)		(4-6)		0	0.0	36	100.0
長崎	68	63.6	(4-6)		18	16.8	10	9.3	(4-6)		107	100.0
熊本	152	73.4	13	6.3	19	9.2	21	10.1	(1-3)		207	100.0
大分	79	79.8	(4-6)		(4-6)		(7-9)		0	0.0	99	100.0
宮崎	40	57.1	(4-6)		11	15.7	10	14.3	(4-6)		70	100.0
鹿児島	66	69.5	(7-9)		11	11.6	(7-9)		(1-3)		95	100.0
沖縄	45	67.2	(4-6)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	67	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-15-5 腎集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)									全体 (%)	
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	1,310	15.7	7,048	84.3	6,614	79.1	255	3.1	179	2.1	8,358	100.0
北海道	42	18.2	189	81.8	181	78.4	(4-6)		(1-3)		231	100.0
青森	12	19.7	49	80.3	47	77.0	(1-3)		0	0.0	61	100.0
岩手	32	22.5	110	77.5	107	75.4	(1-3)		(1-3)		142	100.0
宮城	24	17.6	112	82.4	108	79.4	(1-3)		(1-3)		136	100.0
秋田	34	22.1	120	77.9	115	74.7	(4-6)		(1-3)		154	100.0
山形	27	20.0	108	80.0	98	72.6	(4-6)		(4-6)		135	100.0
福島	22	21.4	81	78.6	77	74.8	(4-6)		0	0.0	103	100.0
茨城	22	14.8	127	85.2	121	81.2	(4-6)		(1-3)		149	100.0
栃木	31	18.6	136	81.4	106	63.5	(7-9)		21	12.6	167	100.0
群馬	38	18.8	164	81.2	161	79.7	(1-3)		0	0.0	202	100.0
埼玉	47	17.5	222	82.5	203	75.5	(4-6)		13	4.8	269	100.0
千葉	56	15.0	318	85.0	295	78.9	13	3.5	10	2.7	374	100.0
東京	154	15.7	827	84.3	769	78.4	42	4.3	16	1.6	981	100.0
神奈川	66	12.3	472	87.7	457	84.9	(7-9)		(4-6)		538	100.0
新潟	27	13.2	177	86.8	158	77.5	10	4.9	(7-9)		204	100.0
富山	23	19.0	98	81.0	94	77.7	(1-3)		(1-3)		121	100.0
石川	13	14.3	78	85.7	75	82.4	(1-3)		(1-3)		91	100.0
福井	20	19.2	84	80.8	79	76.0	(1-3)		(1-3)		104	100.0
山梨	(7-9)		46	85.2	42	77.8	(1-3)		(1-3)		54	100.0
長野	38	20.9	144	79.1	130	71.4	(4-6)		(7-9)		182	100.0
岐阜	20	12.6	139	87.4	130	81.8	(7-9)		(1-3)		159	100.0
静岡	55	20.8	210	79.2	201	75.8	(4-6)		(4-6)		265	100.0
愛知	52	18.8	224	81.2	213	77.2	(7-9)		(4-6)		276	100.0
三重												
滋賀	18	23.1	60	76.9	55	70.5	(4-6)		0	0.0	78	100.0
京都	13	11.9	96	88.1	88	80.7	(1-3)		(4-6)		109	100.0
大阪	57	10.9	468	89.1	438	83.4	17	3.2	13	2.5	525	100.0
兵庫	39	10.9	318	89.1	285	79.8	22	6.2	11	3.1	357	100.0
奈良	23	17.0	112	83.0	109	80.7	(1-3)		0	0.0	135	100.0
和歌山	(4-6)		95	94.1	87	86.1	(4-6)		(1-3)		101	100.0
鳥取	(7-9)		52	86.7	52	86.7	0	0.0	0	0.0	60	100.0
島根	26	32.5	54	67.5	52	65.0	(1-3)		0	0.0	80	100.0
岡山	47	20.3	184	79.7	173	74.9	(7-9)		(4-6)		231	100.0
広島	19	10.2	168	89.8	162	86.6	(4-6)		(1-3)		187	100.0
山口	(7-9)		39	81.3	36	75.0	(1-3)		(1-3)		48	100.0
徳島												
香川	13	15.9	69	84.1	68	82.9	(1-3)		0	0.0	82	100.0
愛媛	10	9.5	95	90.5	93	88.6	(1-3)		0	0.0	105	100.0
高知	(7-9)		39	84.8	38	82.6	(1-3)		0	0.0	46	100.0
福岡	64	16.0	336	84.0	324	81.0	(7-9)		(4-6)		400	100.0
佐賀	11	30.6	25	69.4	25	69.4	0	0.0	0	0.0	36	100.0
長崎	15	14.0	92	86.0	74	69.2	(4-6)		14	13.1	107	100.0
熊本	24	11.6	183	88.4	178	86.0	(1-3)		(4-6)		207	100.0
大分	(4-6)		93	93.9	91	91.9	(1-3)		0	0.0	99	100.0
宮崎	10	14.3	60	85.7	52	74.3	(4-6)		(1-3)		70	100.0
鹿児島	(7-9)		86	90.5	82	86.3	(4-6)		0	0.0	95	100.0
沖縄	(7-9)		60	89.6	56	83.6	(1-3)		(1-3)		67	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-15-6 腎集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	140	1.7	1,215	14.5	4,143	49.6	2,860	34.2	8,358	100.0
北海道	(1-3)		25	10.8	115	49.8	90	39.0	231	100.0
青森	0	0.0	(7-9)		36	59.0	16	26.2	61	100.0
岩手	(7-9)		20	14.1	75	52.8	38	26.8	142	100.0
宮城	(4-6)		17	12.5	64	47.1	51	37.5	136	100.0
秋田	(1-3)		18	11.7	76	49.4	58	37.7	154	100.0
山形	16	11.9	14	10.4	56	41.5	49	36.3	135	100.0
福島	(1-3)		10	9.7	55	53.4	37	35.9	103	100.0
茨城	(4-6)		22	14.8	62	41.6	59	39.6	149	100.0
栃木	(4-6)		20	12.0	86	51.5	56	33.5	167	100.0
群馬	0	0.0	33	16.3	67	33.2	102	50.5	202	100.0
埼玉	(4-6)		40	14.9	119	44.2	106	39.4	269	100.0
千葉	(1-3)		57	15.2	176	47.1	138	36.9	374	100.0
東京	(7-9)		216	22.0	466	47.5	291	29.7	981	100.0
神奈川	(7-9)		104	19.3	240	44.6	185	34.4	538	100.0
新潟	(4-6)		30	14.7	115	56.4	54	26.5	204	100.0
富山	(1-3)		17	14.0	74	61.2	29	24.0	121	100.0
石川	(1-3)		13	14.3	44	48.4	33	36.3	91	100.0
福井	0	0.0	10	9.6	76	73.1	18	17.3	104	100.0
山梨	0	0.0	22	40.7	18	33.3	14	25.9	54	100.0
長野	(4-6)		28	15.4	89	48.9	59	32.4	182	100.0
岐阜	(1-3)		22	13.8	81	50.9	54	34.0	159	100.0
静岡	(7-9)		31	11.7	111	41.9	114	43.0	265	100.0
愛知	(4-6)		49	17.8	122	44.2	100	36.2	276	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	(4-6)		43	55.1	31	39.7	78	100.0
京都	(1-3)		13	11.9	57	52.3	37	33.9	109	100.0
大阪	0	0.0	63	12.0	269	51.2	193	36.8	525	100.0
兵庫	(4-6)		50	14.0	195	54.6	108	30.3	357	100.0
奈良	(1-3)		12	8.9	70	51.9	52	38.5	135	100.0
和歌山	0	0.0	(4-6)		57	56.4	40	39.6	101	100.0
鳥取	(1-3)		(7-9)		30	50.0	20	33.3	60	100.0
島根	0	0.0	(4-6)		42	52.5	33	41.3	80	100.0
岡山	(1-3)		38	16.5	127	55.0	63	27.3	231	100.0
広島	(1-3)		43	23.0	86	46.0	55	29.4	187	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		23	47.9	22	45.8	48	100.0
徳島										
香川	(1-3)		(7-9)		44	53.7	29	35.4	82	100.0
愛媛	(1-3)		(7-9)		55	52.4	40	38.1	105	100.0
高知	0	0.0	(7-9)		15	32.6	24	52.2	46	100.0
福岡	(1-3)		33	8.3	253	63.3	113	28.3	400	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		21	58.3	12	33.3	36	100.0
長崎	0	0.0	11	10.3	57	53.3	39	36.4	107	100.0
熊本	(7-9)		35	16.9	87	42.0	78	37.7	207	100.0
大分	(1-3)		(7-9)		62	62.6	29	29.3	99	100.0
宮崎	0	0.0	(4-6)		28	40.0	36	51.4	70	100.0
鹿児島	13	13.7	12	12.6	37	38.9	33	34.7	95	100.0
沖縄	(1-3)		12	17.9	41	61.2	13	19.4	67	100.0

付表2-16-1 5年生存率:腎孟尿管、都道府県別

2012年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	3,309	1,936	77	97.7	40.8	48.8	46.8	50.8
北海道	9	92	54	(1-3)	98.9	40.9	49.7	37.4	61.6
青森	3	18	12	0					
岩手	8	62	43	(1-3)	98.4	29.6	35.3	22.4	49.1
宮城	6	56	35	(1-3)	96.4	36.9	43.4	28.7	58.1
秋田	9	46	35	(1-3)	97.8	22.6	27.0	14.0	42.6
山形	5	48	31	0	100.0	35.4	45.7	28.8	62.9
福島	6	28	19	0					
茨城	7	57	34	(1-3)	98.2	39.4	46.2	31.3	60.8
栃木	5	52	28	0	100.0	46.2	55.3	38.7	70.6
群馬	9	85	44	(1-3)	96.5	46.5	55.9	42.6	68.3
埼玉	12	134	79	(4-6)	97.0	40.6	47.3	37.5	56.9
千葉	14	166	101	(1-3)	98.8	38.5	45.2	36.5	53.9
東京	26	308	186	(7-9)	97.7	38.9	46.3	39.8	52.8
神奈川	15	162	100	(4-6)	96.9	37.2	44.1	35.2	53.0
新潟	8	113	68	(4-6)	96.5	39.3	46.2	35.5	56.6
富山	6	38	25	(1-3)	94.7	34.0	40.3	23.3	58.1
石川	5	30	21	0	100.0	30.0	35.9	18.0	55.7
福井	4	42	25	(1-3)	97.6	39.2	47.2	29.5	64.6
山梨	3	29	16	(1-3)					
長野	10	73	46	(1-3)	98.6	36.2	45.8	32.0	59.7
岐阜	7	76	40	(1-3)	98.7	46.8	54.7	41.2	67.3
静岡	12	112	62	(1-3)	98.2	44.2	52.3	41.2	63.0
愛知	12	131	69	(4-6)	96.2	46.7	53.5	43.5	63.1
三重	1								
滋賀	6	33	22	0	100.0	33.3	41.8	22.8	61.8
京都	7	52	24	(1-3)	98.1	53.7	62.5	45.7	76.9
大阪	21	199	110	(4-6)	97.5	44.0	51.9	43.6	59.9
兵庫	12	148	87	(1-3)	99.3	40.9	49.2	39.6	58.6
奈良	6	61	33	(1-3)	98.4	45.1	53.8	38.6	68.1
和歌山	3	34	16	(4-6)	88.2	49.4	57.0	35.9	75.3
鳥取	5	22	12	0					
島根	5	43	27	0	100.0	37.2	46.0	28.6	63.4
岡山	9	83	47	(1-3)	98.8	43.2	51.7	38.8	64.1
広島	8	92	55	(1-3)	97.8	40.1	49.2	36.9	61.2
山口	4	32	15	0	100.0	53.1	63.4	41.4	81.8
徳島	1								
香川	5	26	15	0					
愛媛	7	46	28	(1-3)	95.7	37.8	45.6	28.7	62.4
高知	3	21	(7-9)	(1-3)					
福岡	15	164	91	(4-6)	96.3	43.2	51.8	42.5	60.9
佐賀	3	15	11	0					
長崎	7	48	29	(1-3)	97.9	38.7	45.7	29.5	61.7
熊本	11	84	51	(1-3)	96.4	38.8	49.4	36.1	62.5
大分	6	47	22	0	100.0	53.2	63.8	45.6	79.3
宮崎	3	27	18	0					
鹿児島	11	43	23	(1-3)	97.7	45.7	54.8	36.4	71.7
沖縄	5	15	10	(1-3)					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1① 5年生存率:腎盂尿管Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	654	190	16	97.6	70.6	85.4	80.9
北海道	15	(4-6)	0				
青森	(4-6)	(4-6)	0				
岩手	(4-6)	(1-3)	0				
宮城	10	(4-6)	0				
秋田	(4-6)	(1-3)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	(4-6)	(1-3)	0				
茨城	13	(1-3)	(1-3)				
栃木	(7-9)	(4-6)	0				
群馬	18	(1-3)	0				
埼玉	28	(7-9)	(1-3)				
千葉	31	10	0	100.0	67.7	80.2	57.2
東京	65	16	(1-3)	98.5	75.4	90.6	75.7
神奈川	30	11	(1-3)	96.7	62.4	78.0	53.0
新潟	24	(7-9)	(1-3)				
富山	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
石川	(7-9)	(1-3)	0				
福井	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
山梨	(4-6)	(1-3)	0				
長野	14	(4-6)	0				
岐阜	(7-9)	(1-3)	0				
静岡	21	(4-6)	0				
愛知	29	(7-9)	(1-3)				
三重							
滋賀	(7-9)	(1-3)	0				
京都	13	(1-3)	0				
大阪	35	(7-9)	0	100.0	77.1	91.5	70.5
兵庫	18	(4-6)	0				
奈良	(7-9)	(1-3)	0				
和歌山	(4-6)	0	(1-3)				
鳥取	(7-9)	(1-3)	0				
島根	(7-9)	(1-3)	0				
岡山	25	10	(1-3)				
広島	23	(4-6)	(1-3)				
山口	(7-9)	0	0				
徳島							
香川	(7-9)	(4-6)	0				
愛媛	12	(4-6)	(1-3)				
高知	(4-6)	0	0				
福岡	33	12	(1-3)	93.9	61.7	73.2	50.4
佐賀	(4-6)	(1-3)	0				
長崎	(7-9)	(1-3)	0				
熊本	17	(4-6)	0				
大分	13	(4-6)	0				
宮崎	(4-6)	(1-3)	0				
鹿児島	12	(1-3)	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1② 5年生存率:腎盂尿管Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	455	187	12	97.4	58.5	69.9	64.3
北海道	11	(1-3)	0				
青森	(1-3)	(1-3)	0				
岩手	(7-9)	(4-6)	0				
宮城	(7-9)	(1-3)	0				
秋田	(4-6)	(4-6)	0				
山形	(7-9)	(1-3)	0				
福島	(7-9)	(4-6)	0				
茨城	(7-9)	(4-6)	0				
栃木	(7-9)	0	0				
群馬	23	11	(1-3)				
埼玉	14	(4-6)	(1-3)				
千葉	12	(4-6)	0				
東京	36	18	0	100.0	50.0	60.0	39.6
神奈川	19	(7-9)	(1-3)				
新潟	12	(4-6)	0				
富山	(4-6)	(1-3)	0				
石川	(4-6)	(4-6)	0				
福井	(4-6)	(1-3)	0				
山梨	(1-3)	(1-3)	0				
長野	(7-9)	(4-6)	0				
岐阜	12	(4-6)	0				
静岡	13	(4-6)	0				
愛知	17	(4-6)	(1-3)				
三重							
滋賀	(7-9)	(4-6)	0				
京都	10	(4-6)	0				
大阪	35	10	0	100.0	71.4	85.0	63.6
兵庫	21	(7-9)	0				
奈良	10	(1-3)	0				
和歌山	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
鳥取	(1-3)	0	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	(7-9)	(1-3)	0				
広島	12	(4-6)	0				
山口	(1-3)	(1-3)	0				
徳島							
香川	(4-6)	(1-3)	0				
愛媛	(4-6)	(1-3)	0				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	27	12	0				
佐賀	(1-3)	(1-3)	0				
長崎	12	(4-6)	(1-3)				
熊本	13	(4-6)	(1-3)				
大分	(4-6)	0	0				
宮崎	(4-6)	(1-3)	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	(1-3)				
沖縄	(1-3)	0	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1③ 5年生存率:腎盂尿管Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	942	468	21	97.8	49.8	58.7	54.9
北海道	23	(7-9)	0				
青森	(4-6)	(1-3)	0				
岩手	15	(4-6)	0				
宮城	16	(4-6)	(1-3)				
秋田	14	(7-9)	0				
山形	15	(7-9)	0				
福島	(1-3)	(1-3)	0				
茨城	15	(7-9)	0				
栃木	15	(7-9)	0				
群馬	17	10	(1-3)				
埼玉	38	19	(1-3)	97.4	49.9	57.7	38.5
千葉	57	29	0	100.0	49.1	57.4	41.7
東京	83	41	(4-6)	95.2	49.3	57.8	44.6
神奈川	46	24	(1-3)	95.7	46.6	53.6	36.3
新潟	32	17	(1-3)	93.8	46.5	54.6	33.7
富山	(7-9)	(1-3)	0				
石川	(7-9)	(4-6)	0				
福井	15	(7-9)	0				
山梨	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
長野	23	12	0				
岐阜	31	10	0	100.0	67.7	79.2	56.5
静岡	38	18	(1-3)	97.4	52.1	60.9	41.1
愛知	38	16	(1-3)	97.4	57.8	66.6	46.8
三重							
滋賀	(7-9)	(4-6)	0				
京都	14	(7-9)	0				
大阪	61	38	(1-3)	95.1	35.8	41.9	27.9
兵庫	51	22	0	100.0	56.9	67.4	50.1
奈良	22	13	0				
和歌山	(7-9)	(4-6)	0				
鳥取	(1-3)	0	0				
島根	12	(4-6)	0				
岡山	28	16	0				
広島	20	12	0				
山口	11	(4-6)	0				
徳島							
香川	(7-9)	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(4-6)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	42	19	(1-3)	95.2	53.6	64.4	44.9
佐賀	(4-6)	(1-3)	0				
長崎	10	(4-6)	0				
熊本	22	11	(1-3)				
大分	14	(4-6)	0				
宮崎	10	(4-6)	0				
鹿児島	14	(7-9)	0				
沖縄	(1-3)	(1-3)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1④ 5年生存率：腎盂尿管IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,073	945	23	97.9	10.7	12.4	10.3	14.7
北海道	32	30	(1-3)	96.9	3.7	4.0	0.3	17.0
青森	(4-6)	(4-6)	0					
岩手	30	29	0	100.0	3.3	3.7	0.3	16.3
宮城	21	20	(1-3)					
秋田	21	18	(1-3)					
山形	14	13	0					
福島	13	11	0					
茨城	20	19	0					
栃木	20	17	0					
群馬	25	20	0					
埼玉	49	43	(1-3)	98.0	10.7	12.0	4.4	23.8
千葉	60	53	(1-3)	96.7	8.8	9.9	3.7	20.2
東京	98	89	(1-3)	99.0	8.3	10.0	4.7	17.9
神奈川	53	47	(1-3)	98.1	9.7	11.0	4.0	22.1
新潟	35	29	(1-3)	97.1	16.9	19.3	7.7	35.4
富山	16	14	(1-3)					
石川	(4-6)	(4-6)	0					
福井	11	10	0					
山梨	(4-6)	(4-6)	0					
長野	18	15	(1-3)					
岐阜	22	20	0					
静岡	38	30	(1-3)	97.4	19.9	22.5	10.1	38.4
愛知	41	36	(1-3)	97.6	10.1	11.5	3.7	24.6
三重								
滋賀	(7-9)	(7-9)	0					
京都	11	10	(1-3)					
大阪	61	50	(1-3)	96.7	16.5	18.8	9.5	30.8
兵庫	54	49	(1-3)	98.1	7.6	8.8	2.8	19.3
奈良	16	13	0					
和歌山	13	10	(1-3)					
鳥取	(4-6)	(4-6)	0					
島根	16	15	0					
岡山	19	16	0					
広島	36	34	(1-3)	97.2	5.0	6.4	0.9	20.7
山口	(7-9)	(7-9)	0					
徳島								
香川	(7-9)	(4-6)	0					
愛媛	19	15	(1-3)					
高知	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
福岡	49	38	(1-3)	95.9	20.0	23.7	11.9	38.5
佐賀	(4-6)	(1-3)	0					
長崎	15	13	0					
熊本	27	26	0					
大分	13	13	0					
宮崎	(4-6)	(4-6)	0					
鹿児島	11	10	0					
沖縄	(4-6)	(4-6)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-2 腎盂尿管集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	2,230	67.4	3,309
北海道	62	67.4	92
青森	11	61.1	18
岩手	39	62.9	62
宮城	39	69.6	56
秋田	28	60.9	46
山形	32	66.7	48
福島	21	75.0	28
茨城	32	56.1	57
栃木	35	67.3	52
群馬	58	68.2	85
埼玉	100	74.6	134
千葉	127	76.5	166
東京	216	70.1	308
神奈川	110	67.9	162
新潟	63	55.8	113
富山	23	60.5	38
石川	22	73.3	30
福井	23	54.8	42
山梨	20	69.0	29
長野	50	68.5	73
岐阜	61	80.3	76
静岡	73	65.2	112
愛知	84	64.1	131
三重			
滋賀	18	54.5	33
京都	37	71.2	52
大阪	132	66.3	199
兵庫	97	65.5	148
奈良	46	75.4	61
和歌山	22	64.7	34
鳥取	18	81.8	22
島根	28	65.1	43
岡山	50	60.2	83
広島	62	67.4	92
山口	19	59.4	32
徳島			
香川	18	69.2	26
愛媛	26	56.5	46
高知	15	71.4	21
福岡	120	73.2	164
佐賀	11	73.3	15
長崎	27	56.3	48
熊本	58	69.0	84
大分	30	63.8	47
宮崎	21	77.8	27
鹿児島	23	53.5	43
沖縄	11	73.3	15

付表2-16-3 腎盂尿管集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	58	1.8	205	6.2	781	23.6	1,299	39.3	966	29.2	3,309	100.0
北海道	(4-6)		(4-6)		16	17.4	34	37.0	32	34.8	92	100.0
青森	0	0.0	(1-3)		(4-6)		10	55.6	(1-3)		18	100.0
岩手	0	0.0	(1-3)		17	27.4	19	30.6	24	38.7	62	100.0
宮城	0	0.0	(1-3)		14	25.0	25	44.6	14	25.0	56	100.0
秋田	(1-3)		(1-3)		10	21.7	15	32.6	17	37.0	46	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		(4-6)		12	25.0	26	54.2	48	100.0
福島	0	0.0	(1-3)		(4-6)		15	53.6	(4-6)		28	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		14	24.6	22	38.6	17	29.8	57	100.0
栃木	0	0.0	(4-6)		11	21.2	22	42.3	15	28.8	52	100.0
群馬	(1-3)		(7-9)		14	16.5	37	43.5	25	29.4	85	100.0
埼玉	(4-6)		(7-9)		40	29.9	52	38.8	29	21.6	134	100.0
千葉	(1-3)		13	7.8	48	28.9	61	36.7	41	24.7	166	100.0
東京	(7-9)		23	7.5	82	26.6	111	36.0	84	27.3	308	100.0
神奈川	(1-3)		11	6.8	38	23.5	60	37.0	51	31.5	162	100.0
新潟	(1-3)		10	8.8	19	16.8	45	39.8	37	32.7	113	100.0
富山	0	0.0	(1-3)		(7-9)		18	47.4	11	28.9	38	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(4-6)		11	36.7	10	33.3	30	100.0
福井	0	0.0	(1-3)		(7-9)		16	38.1	16	38.1	42	100.0
山梨	0	0.0	(1-3)		(7-9)		12	41.4	(7-9)		29	100.0
長野	0	0.0	(1-3)		15	20.5	26	35.6	29	39.7	73	100.0
岐阜	(4-6)		(7-9)		19	25.0	30	39.5	14	18.4	76	100.0
静岡	0	0.0	(4-6)		33	29.5	37	33.0	37	33.0	112	100.0
愛知	(4-6)		10	7.6	35	26.7	53	40.5	28	21.4	131	100.0
三重												
滋賀	0	0.0	(1-3)		(4-6)		12	36.4	15	45.5	33	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		14	26.9	23	44.2	12	23.1	52	100.0
大阪	(1-3)		13	6.5	48	24.1	93	46.7	43	21.6	199	100.0
兵庫	(1-3)		(4-6)		31	20.9	72	48.6	38	25.7	148	100.0
奈良	0	0.0	(1-3)		15	24.6	26	42.6	18	29.5	61	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		(7-9)		17	50.0	(7-9)		34	100.0
鳥取	(1-3)		0	0.0	(7-9)		(7-9)		(4-6)		22	100.0
島根	0	0.0	(1-3)		(7-9)		15	34.9	18	41.9	43	100.0
岡山	(1-3)		(4-6)		17	20.5	33	39.8	28	33.7	83	100.0
広島	(1-3)		(1-3)		29	31.5	34	37.0	26	28.3	92	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		(7-9)		10	31.3	12	37.5	32	100.0
徳島												
香川	0	0.0	0	0.0	(4-6)		11	42.3	11	42.3	26	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		(7-9)		20	43.5	11	23.9	46	100.0
高知	0	0.0	(1-3)		(1-3)		13	61.9	(1-3)		21	100.0
福岡	(1-3)		10	6.1	42	25.6	72	43.9	37	22.6	164	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(4-6)		(1-3)		(7-9)		15	100.0
長崎	(1-3)		(1-3)		12	25.0	12	25.0	21	43.8	48	100.0
熊本	0	0.0	(4-6)		17	20.2	33	39.3	30	35.7	84	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		12	25.5	16	34.0	16	34.0	47	100.0
宮崎	0	0.0	(4-6)		(4-6)		(4-6)		11	40.7	27	100.0
鹿児島	0	0.0	(1-3)		(7-9)		17	39.5	16	37.2	43	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-16-4 腎盂尿管集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	654	19.8	455	13.8	942	28.5	1,073	32.4	185	5.6	3,309	100.0
北海道	15	16.3	11	12.0	23	25.0	32	34.8	11	12.0	92	100.0
青森	(4-6)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		(1-3)		18	100.0
岩手	(4-6)		(7-9)		15	24.2	30	48.4	(4-6)		62	100.0
宮城	10	17.9	(7-9)		16	28.6	21	37.5	(1-3)		56	100.0
秋田	(4-6)		(4-6)		14	30.4	21	45.7	(1-3)		46	100.0
山形	(4-6)		(7-9)		15	31.3	14	29.2	(4-6)		48	100.0
福島	(4-6)		(7-9)		(1-3)		13	46.4	0	0.0	28	100.0
茨城	13	22.8	(7-9)		15	26.3	20	35.1	(1-3)		57	100.0
栃木	(7-9)		(7-9)		15	28.8	20	38.5	0	0.0	52	100.0
群馬	18	21.2	23	27.1	17	20.0	25	29.4	(1-3)		85	100.0
埼玉	28	20.9	14	10.4	38	28.4	49	36.6	(4-6)		134	100.0
千葉	31	18.7	12	7.2	57	34.3	60	36.1	(4-6)		166	100.0
東京	65	21.1	36	11.7	83	26.9	98	31.8	26	8.4	308	100.0
神奈川	30	18.5	19	11.7	46	28.4	53	32.7	14	8.6	162	100.0
新潟	24	21.2	12	10.6	32	28.3	35	31.0	10	8.8	113	100.0
富山	(4-6)		(4-6)		(7-9)		16	42.1	(4-6)		38	100.0
石川	(7-9)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		30	100.0
福井	(7-9)		(4-6)		15	35.7	11	26.2	(1-3)		42	100.0
山梨	(4-6)		(1-3)		(7-9)		(4-6)		(4-6)		29	100.0
長野	14	19.2	(7-9)		23	31.5	18	24.7	(7-9)		73	100.0
岐阜	(7-9)		12	15.8	31	40.8	22	28.9	(4-6)		76	100.0
静岡	21	18.8	13	11.6	38	33.9	38	33.9	(1-3)		112	100.0
愛知	29	22.1	17	13.0	38	29.0	41	31.3	(4-6)		131	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		(7-9)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	33	100.0
京都	13	25.0	10	19.2	14	26.9	11	21.2	(4-6)		52	100.0
大阪	35	17.6	35	17.6	61	30.7	61	30.7	(7-9)		199	100.0
兵庫	18	12.2	21	14.2	51	34.5	54	36.5	(4-6)		148	100.0
奈良	(7-9)		10	16.4	22	36.1	16	26.2	(4-6)		61	100.0
和歌山	(4-6)		(7-9)		(7-9)		13	38.2	(1-3)		34	100.0
鳥取	(7-9)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		22	100.0
島根	(7-9)		(4-6)		12	27.9	16	37.2	(1-3)		43	100.0
岡山	25	30.1	(7-9)		28	33.7	19	22.9	(1-3)		83	100.0
広島	23	25.0	12	13.0	20	21.7	36	39.1	(1-3)		92	100.0
山口	(7-9)		(1-3)		11	34.4	(7-9)		(1-3)		32	100.0
徳島												
香川	(7-9)		(4-6)		(7-9)		(7-9)		0	0.0	26	100.0
愛媛	12	26.1	(4-6)		(7-9)		19	41.3	(1-3)		46	100.0
高知	(4-6)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(1-3)		21	100.0
福岡	33	20.1	27	16.5	42	25.6	49	29.9	13	7.9	164	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		(1-3)		15	100.0
長崎	(7-9)		12	25.0	10	20.8	15	31.3	(1-3)		48	100.0
熊本	17	20.2	13	15.5	22	26.2	27	32.1	(4-6)		84	100.0
大分	13	27.7	(4-6)		14	29.8	13	27.7	(1-3)		47	100.0
宮崎	(4-6)		(4-6)		10	37.0	(4-6)		(1-3)		27	100.0
鹿児島	12	27.9	(1-3)		14	32.6	11	25.6	(1-3)		43	100.0
沖縄	(4-6)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		0	0.0	15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-16-5 腎孟尿管集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)	有 (%)							全体 (%)			
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
全体	1,025	31.0	2,284	69.0	1,985	60.0	204	6.2	95	2.9	3,309	100.0
北海道	34	37.0	58	63.0	49	53.3	(7-9)		(1-3)		92	100.0
青森	(4-6)		12	66.7	10	55.6	(1-3)		0	0.0	18	100.0
岩手	35	56.5	27	43.5	24	38.7	(1-3)		0	0.0	62	100.0
宮城	23	41.1	33	58.9	29	51.8	(1-3)		(1-3)		56	100.0
秋田	24	52.2	22	47.8	19	41.3	(1-3)		(1-3)		46	100.0
山形	22	45.8	26	54.2	22	45.8	(1-3)		(1-3)		48	100.0
福島	12	42.9	16	57.1	16	57.1	0	0.0	0	0.0	28	100.0
茨城	19	33.3	38	66.7	34	59.6	(1-3)		(1-3)		57	100.0
栃木	20	38.5	32	61.5	25	48.1	(4-6)		(1-3)		52	100.0
群馬	28	32.9	57	67.1	55	64.7	(1-3)		(1-3)		85	100.0
埼玉	41	30.6	93	69.4	76	56.7	12	9.0	(4-6)		134	100.0
千葉	55	33.1	111	66.9	102	61.4	(4-6)		(4-6)		166	100.0
東京	91	29.5	217	70.5	186	60.4	26	8.4	(4-6)		308	100.0
神奈川	49	30.2	113	69.8	107	66.0	(4-6)		0	0.0	162	100.0
新潟	39	34.5	74	65.5	56	49.6	10	8.8	(7-9)		113	100.0
富山	15	39.5	23	60.5	18	47.4	(4-6)		0	0.0	38	100.0
石川	10	33.3	20	66.7	19	63.3	0	0.0	(1-3)		30	100.0
福井	13	31.0	29	69.0	25	59.5	(1-3)		(1-3)		42	100.0
山梨	13	44.8	16	55.2	15	51.7	(1-3)		0	0.0	29	100.0
長野	29	39.7	44	60.3	35	47.9	(4-6)		(1-3)		73	100.0
岐阜	24	31.6	52	68.4	43	56.6	(7-9)		(1-3)		76	100.0
静岡	33	29.5	79	70.5	73	65.2	(4-6)		(1-3)		112	100.0
愛知	40	30.5	91	69.5	79	60.3	(7-9)		(1-3)		131	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		27	81.8	24	72.7	(1-3)		(1-3)		33	100.0
京都	10	19.2	42	80.8	37	71.2	(4-6)		(1-3)		52	100.0
大阪	45	22.6	154	77.4	129	64.8	11	5.5	14	7.0	199	100.0
兵庫	38	25.7	110	74.3	89	60.1	13	8.8	(7-9)		148	100.0
奈良	12	19.7	49	80.3	41	67.2	(4-6)		(1-3)		61	100.0
和歌山	(7-9)		25	73.5	22	64.7	(1-3)		(1-3)		34	100.0
鳥取	(4-6)		16	72.7	16	72.7	0	0.0	0	0.0	22	100.0
島根	19	44.2	24	55.8	21	48.8	(1-3)		0	0.0	43	100.0
岡山	25	30.1	58	69.9	53	63.9	(4-6)		0	0.0	83	100.0
広島	24	26.1	68	73.9	56	60.9	11	12.0	(1-3)		92	100.0
山口	(7-9)		24	75.0	19	59.4	(1-3)		(1-3)		32	100.0
徳島												
香川	(4-6)		22	84.6	20	76.9	0	0.0	(1-3)		26	100.0
愛媛	14	30.4	32	69.6	32	69.6	0	0.0	0	0.0	46	100.0
高知	(4-6)		16	76.2	15	71.4	(1-3)		0	0.0	21	100.0
福岡	50	30.5	114	69.5	102	62.2	10	6.1	(1-3)		164	100.0
佐賀	(4-6)		10	66.7	(7-9)		(1-3)		0	0.0	15	100.0
長崎	16	33.3	32	66.7	28	58.3	(1-3)		(1-3)		48	100.0
熊本	21	25.0	63	75.0	50	59.5	(4-6)		(7-9)		84	100.0
大分	(7-9)		39	83.0	39	83.0	0	0.0	0	0.0	47	100.0
宮崎	(7-9)		19	70.4	17	63.0	0	0.0	(1-3)		27	100.0
鹿児島	10	23.3	33	76.7	29	67.4	(4-6)		0	0.0	43	100.0
沖縄	(4-6)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		0	0.0	15	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-16-6 腎盂尿管集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	13	0.4	77	2.3	1,104	33.4	2,115	63.9	3,309	100.0
北海道	0	0.0	(1-3)		30	32.6	60	65.2	92	100.0
青森	0	0.0	0	0.0	(1-3)		16	88.9	18	100.0
岩手	0	0.0	(1-3)		27	43.5	34	54.8	62	100.0
宮城	(1-3)		(1-3)		22	39.3	32	57.1	56	100.0
秋田	(1-3)		(1-3)		16	34.8	28	60.9	46	100.0
山形	0	0.0	0	0.0	12	25.0	36	75.0	48	100.0
福島	0	0.0	0	0.0	(7-9)		20	71.4	28	100.0
茨城	0	0.0	(1-3)		20	35.1	36	63.2	57	100.0
栃木	0	0.0	(1-3)		19	36.5	32	61.5	52	100.0
群馬	0	0.0	(1-3)		21	24.7	62	72.9	85	100.0
埼玉	0	0.0	(4-6)		23	17.2	107	79.9	134	100.0
千葉	0	0.0	(4-6)		51	30.7	110	66.3	166	100.0
東京	(1-3)		(7-9)		112	36.4	186	60.4	308	100.0
神奈川	0	0.0	(1-3)		55	34.0	105	64.8	162	100.0
新潟	0	0.0	(4-6)		50	44.2	58	51.3	113	100.0
富山	0	0.0	0	0.0	14	36.8	24	63.2	38	100.0
石川	0	0.0	(1-3)		10	33.3	18	60.0	30	100.0
福井	0	0.0	(1-3)		18	42.9	21	50.0	42	100.0
山梨	0	0.0	(1-3)		(7-9)		19	65.5	29	100.0
長野	(1-3)		(1-3)		22	30.1	47	64.4	73	100.0
岐阜	0	0.0	(4-6)		15	19.7	57	75.0	76	100.0
静岡	(1-3)		0	0.0	35	31.3	76	67.9	112	100.0
愛知	0	0.0	(1-3)		36	27.5	94	71.8	131	100.0
三重										
滋賀	0	0.0	0	0.0	14	42.4	19	57.6	33	100.0
京都	0	0.0	(1-3)		22	42.3	27	51.9	52	100.0
大阪	0	0.0	(4-6)		69	34.7	126	63.3	199	100.0
兵庫	0	0.0	(1-3)		59	39.9	87	58.8	148	100.0
奈良	0	0.0	(1-3)		32	52.5	27	44.3	61	100.0
和歌山	0	0.0	0	0.0	13	38.2	21	61.8	34	100.0
鳥取	0	0.0	0	0.0	11	50.0	11	50.0	22	100.0
島根	0	0.0	(1-3)		14	32.6	28	65.1	43	100.0
岡山	(1-3)		(1-3)		32	38.6	49	59.0	83	100.0
広島	0	0.0	(1-3)		31	33.7	60	65.2	92	100.0
山口	0	0.0	0	0.0	10	31.3	22	68.8	32	100.0
徳島										
香川	0	0.0	0	0.0	11	42.3	15	57.7	26	100.0
愛媛	0	0.0	(1-3)		12	26.1	33	71.7	46	100.0
高知	0	0.0	0	0.0	(7-9)		14	66.7	21	100.0
福岡	0	0.0	(1-3)		55	33.5	107	65.2	164	100.0
佐賀	0	0.0	0	0.0	(1-3)		12	80.0	15	100.0
長崎	(1-3)		(1-3)		15	31.3	29	60.4	48	100.0
熊本	(1-3)		(4-6)		23	27.4	54	64.3	84	100.0
大分	0	0.0	(1-3)		15	31.9	31	66.0	47	100.0
宮崎	0	0.0	(1-3)		(7-9)		18	66.7	27	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		15	34.9	25	58.1	43	100.0
沖縄	(1-3)		0	0.0	(4-6)		10	66.7	15	100.0

付表2-17①-1 5年生存率:甲状腺乳頭濾胞、都道府県別

2012年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	365	6,604	487	190	97.1	92.5	97.2	96.5	97.8
北海道	9	167	14	(4-6)	97.0	91.5	95.3	89.7	98.8
青森	3	39	(7-9)	(1-3)	94.9	81.9	85.6	68.7	95.0
岩手	8	70	(7-9)	0	100.0	87.1	91.5	80.6	97.7
宮城	6	111	(7-9)	(1-3)	97.3	91.8	97.3	89.9	100.0
秋田	9	102	(4-6)	0	100.0	96.1	100.0	94.1	100.0
山形	5	69	(4-6)	0	100.0	92.8	97.7	87.9	100.0
福島	6	126	11	(1-3)	98.4	91.2	95.6	88.8	99.6
茨城	7	113	(4-6)	(7-9)	93.8	94.5	98.3	91.7	100.0
栃木	5	122	12	(4-6)	96.7	90.1	94.2	87.0	98.5
群馬	9	122	10	(1-3)	97.5	91.7	96.2	89.3	100.0
埼玉	12	120	16	(1-3)	98.3	86.6	91.8	83.8	97.1
千葉	14	254	14	(4-6)	98.4	94.5	98.6	94.8	100.0
東京	26	663	59	28	95.8	90.9	95.0	92.4	97.0
神奈川	15	372	18	12	96.8	95.1	99.6	96.7	100.0
新潟	8	153	(7-9)	(4-6)	96.1	94.1	97.8	92.4	100.0
富山	6	106	10	(4-6)	95.3	90.4	94.1	86.3	98.6
石川	5	104	(7-9)	(1-3)	97.1	92.2	95.9	88.4	99.8
福井	4	96	(4-6)	(1-3)	99.0	95.8	99.2	92.4	100.0
山梨	3	61	(4-6)	0	100.0	93.4	97.1	86.7	100.0
長野	10	237	11	10	95.8	95.3	99.0	95.2	100.0
岐阜	7	90	(4-6)	(1-3)	98.9	94.4	97.9	90.2	100.0
静岡	12	256	15	(4-6)	98.4	94.1	98.9	95.1	100.0
愛知	12	333	21	11	96.7	93.6	97.7	94.3	100.0
三重	1								
滋賀	6	125	(7-9)	11	91.2	93.5	97.8	91.5	100.0
京都	7	118	(4-6)	(4-6)	94.9	96.6	100.0	95.8	100.0
大阪	21	434	31	10	97.7	92.8	97.6	94.6	99.8
兵庫	12	144	24	(1-3)	98.6	83.2	89.3	81.5	94.9
奈良	6	133	(4-6)	(1-3)	99.2	95.5	99.9	94.4	100.0
和歌山	3	79	(7-9)	(4-6)	93.7	91.0	98.7	89.0	100.0
鳥取	5	56	(7-9)	(1-3)	96.4	83.7	92.0	78.0	100.0
島根	5	70	(7-9)	(1-3)	98.6	88.4	94.4	83.5	100.0
岡山	9	244	15	(4-6)	98.4	93.8	97.9	93.9	100.0
広島	8	178	(7-9)	(1-3)	98.3	94.9	100.0	95.8	100.0
山口	4	36	(1-3)	0	100.0	94.4	100.0	84.3	100.0
徳島	1								
香川	5	86	(4-6)	(4-6)	94.2	92.9	99.7	91.0	100.0
愛媛	7	165	10	(4-6)	97.6	93.9	99.6	94.3	100.0
高知	3	41	(4-6)	(1-3)	97.6	90.2	100.0	84.6	100.0
福岡	15	262	23	(4-6)	98.1	91.2	96.6	92.2	99.6
佐賀	3	20	(1-3)	0					
長崎	7	107	(7-9)	(4-6)	96.3	91.5	96.0	88.5	100.0
熊本	11	100	(7-9)	(4-6)	95.0	92.8	97.5	89.8	100.0
大分	6	25	(4-6)	0					
宮崎	3	51	(1-3)	(1-3)	98.0	94.1	98.0	86.3	100.0
鹿児島	11	125	(7-9)	(4-6)	96.8	94.4	99.4	93.2	100.0
沖縄	5	70	(1-3)	(1-3)	97.1	95.7	98.5	89.8	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-17①-1① 5年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅰ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	2,717	101	115	95.8	96.2	99.0	98.2	99.7
北海道	69	0	(1-3)	98.6	100.0	100.0	100.0	100.0
青森	11	(1-3)	(1-3)					
岩手	32	0	0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
宮城	37	(1-3)	(1-3)	91.9	97.1	100.0	83.7	100.0
秋田	51	0	0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
山形	28	0	0					
福島	47	(1-3)	(1-3)	97.9	97.9	100.0	87.8	100.0
茨城	45	(1-3)	(4-6)	88.9	97.6	99.7	85.9	100.0
栃木	53	(4-6)	(1-3)	96.2	92.4	94.6	82.9	99.4
群馬	47	(1-3)	(1-3)	97.9	97.9	99.8	87.5	100.0
埼玉	31	(1-3)	(1-3)	96.8	90.2	92.1	74.1	98.8
千葉	100	(1-3)	(1-3)	97.0	97.0	99.5	93.3	100.0
東京	331	16	20	94.0	95.1	97.0	93.9	98.9
神奈川	140	(1-3)	(4-6)	96.4	97.8	100.0	96.0	100.0
新潟	73	(1-3)	(4-6)	94.5	98.6	100.0	92.2	100.0
富山	41	(1-3)	(1-3)	92.7	92.5	94.1	79.8	99.3
石川	45	(1-3)	(1-3)	95.6	95.5	97.9	85.2	100.0
福井	56	(1-3)	0	100.0	96.4	98.6	88.4	100.0
山梨	25	(1-3)	0					
長野	114	(1-3)	(4-6)	95.6	97.3	100.0	94.5	100.0
岐阜	34	(1-3)	0	100.0	91.2	93.0	76.6	99.0
静岡	110	(1-3)	(4-6)	96.4	97.2	99.9	94.1	100.0
愛知	123	(1-3)	(4-6)	95.1	97.5	99.6	94.5	100.0
三重								
滋賀	58	(1-3)	(4-6)	89.7	98.3	100.0	91.0	100.0
京都	41	0	(4-6)	87.8	100.0	100.0	100.0	100.0
大阪	145	10	(7-9)	95.2	92.9	96.5	90.6	99.9
兵庫	43	(1-3)	(1-3)	95.3	92.7	95.0	81.1	100.0
奈良	58	(1-3)	(1-3)	98.3	98.3	100.0	90.5	100.0
和歌山	25	0	(1-3)					
鳥取	21	(1-3)	(1-3)					
島根	23	(1-3)	0					
岡山	114	(7-9)	(1-3)	98.2	93.8	97.3	90.7	100.0
広島	73	(1-3)	(1-3)	97.3	95.9	100.0	91.7	100.0
山口	14	0	0					
徳島								
香川	39	(1-3)	0	100.0	97.4	100.0	86.4	100.0
愛媛	72	(1-3)	(4-6)	94.4	95.7	100.0	92.2	100.0
高知	10	0	(1-3)					
福岡	90	(4-6)	(1-3)	97.8	93.3	97.6	89.7	100.0
佐賀	(7-9)	0	0					
長崎	48	(1-3)	(1-3)	93.8	95.7	97.5	85.4	100.0
熊本	43	(1-3)	(1-3)	95.3	92.9	95.1	81.4	100.0
大分	(7-9)	(1-3)	0					
宮崎	22	0	(1-3)					
鹿児島	57	(1-3)	(1-3)	96.5	98.3	100.0	90.1	100.0
沖縄	38	(1-3)	(1-3)	97.4	97.4	99.0	84.1	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-17①-1② 5年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅱ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	335	24	(7-9)	97.3	92.7	98.4	94.8
北海道	13	(1-3)	0				
青森	(1-3)	0	0				
岩手	(4-6)	0	0				
宮城	10	(1-3)	0				
秋田	(4-6)	0	0				
山形	(1-3)	(1-3)	0				
福島	(7-9)	0	0				
茨城	(7-9)	0	(1-3)				
栃木	(7-9)	(4-6)	0				
群馬	11	0	0				
埼玉	(4-6)	(1-3)	0				
千葉	16	(1-3)	0				
東京	24	(1-3)	0				
神奈川	22	(1-3)	(1-3)				
新潟	11	(1-3)	0				
富山	(4-6)	0	0				
石川	(1-3)	0	0				
福井	(1-3)	0	0				
山梨	0	0	0				
長野	(4-6)	(1-3)	0				
岐阜	11	0	0				
静岡	15	(1-3)	0				
愛知	13	(1-3)	0				
三重							
滋賀	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
京都	10	(1-3)	0				
大阪	21	(1-3)	(1-3)				
兵庫	(7-9)	(1-3)	0				
奈良	(4-6)	0	0				
和歌山	(1-3)	0	0				
鳥取	(1-3)	(1-3)	0				
島根	(4-6)	0	0				
岡山	11	0	0				
広島	(7-9)	0	0				
山口	(1-3)	0	0				
徳島							
香川	(1-3)	0	(1-3)				
愛媛	(7-9)	0	0				
高知	(1-3)	0	0				
福岡	(7-9)	(1-3)	0				
佐賀	(1-3)	0	0				
長崎	(4-6)	0	0				
熊本	(4-6)	0	(1-3)				
大分	(1-3)	0	0				
宮崎	(1-3)	0	0				
鹿児島	(7-9)	0	0				
沖縄	(1-3)	0	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-17①-③ 5年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅲ期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,982	102	33	98.3	94.8	100.0	99.0
北海道	55	(1-3)	(1-3)	94.5	94.5	97.9	86.9
青森	11	0	0				
岩手	14	(1-3)	0				
宮城	34	(1-3)	0	100.0	97.1	100.0	87.6
秋田	23	(1-3)	0				
山形	15	0	0				
福島	38	(1-3)	(1-3)	97.4	94.7	98.2	83.3
茨城	33	(1-3)	0	100.0	93.9	99.5	82.5
栃木	43	(4-6)	0	100.0	90.7	95.1	80.8
群馬	28	(1-3)	0				
埼玉	37	(1-3)	(1-3)	97.3	94.6	100.0	85.9
千葉	83	(4-6)	0	100.0	95.2	99.6	91.7
東京	161	13	(1-3)	98.8	91.9	97.7	91.9
神奈川	113	(4-6)	(4-6)	95.6	96.4	100.0	95.4
新潟	35	0	0	100.0	100.0	100.0	100.0
富山	39	(4-6)	(1-3)	94.9	89.7	94.5	78.8
石川	34	(1-3)	0	100.0	91.2	94.9	78.1
福井	28	(1-3)	(1-3)				
山梨	24	0	0				
長野	65	(1-3)	(1-3)	98.5	98.5	100.0	92.8
岐阜	26	0	0				
静岡	67	(4-6)	0	100.0	94.0	98.9	89.3
愛知	112	(4-6)	(1-3)	97.3	94.6	100.0	93.6
三重							
滋賀	31	(1-3)	0	100.0	90.3	94.0	75.9
京都	48	(1-3)	(1-3)	97.9	97.9	100.0	91.5
大阪	149	(4-6)	(1-3)	99.3	96.6	100.0	96.7
兵庫	35	(1-3)	0	100.0	94.3	99.6	83.5
奈良	39	0	0	100.0	100.0	100.0	100.0
和歌山	31	(1-3)	(1-3)	93.5	96.6	100.0	86.1
鳥取	12	(1-3)	0				
島根	30	(1-3)	(1-3)	96.7	89.7	96.2	76.6
岡山	79	(1-3)	(1-3)	97.5	96.2	100.0	93.0
広島	61	(1-3)	(1-3)	98.4	98.4	100.0	95.1
山口	(7-9)	0	0				
徳島							
香川	26	0	(1-3)				
愛媛	58	(1-3)	0	100.0	96.6	100.0	91.9
高知	13	(1-3)	0				
福岡	97	(7-9)	(1-3)	99.0	92.7	97.0	89.3
佐賀	(4-6)	0	0				
長崎	27	(1-3)	0				
熊本	38	(1-3)	(1-3)	94.7	94.6	99.5	84.3
大分	(4-6)	(1-3)	0				
宮崎	17	(1-3)	0				
鹿児島	28	(1-3)	0				
沖縄	17	0	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-17①-④ 5年生存率:甲状腺乳頭濾胞IV期、都道府県別

2012年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,467	241	25	98.3	83.5	90.1	87.9
北海道	28	(7-9)	(1-3)				
青森	16	(4-6)	0				
岩手	20	(7-9)	0				
宮城	30	(4-6)	0	100.0	83.3	88.9	68.8
秋田	23	(1-3)	0				
山形	23	(4-6)	0				
福島	31	(7-9)	0	100.0	74.2	82.1	60.9
茨城	28	(1-3)	0				
栃木	17	0	(1-3)				
群馬	27	(4-6)	0				
埼玉	44	10	0	100.0	77.3	82.6	66.1
千葉	52	(4-6)	(1-3)	98.1	88.3	94.3	80.9
東京	127	25	(1-3)	97.6	80.0	85.4	76.7
神奈川	76	10	0	100.0	86.8	92.6	82.0
新潟	32	(4-6)	(1-3)	93.8	81.1	87.4	67.6
富山	20	(1-3)	0				
石川	21	(1-3)	(1-3)				
福井	10	0	0				
山梨	12	(1-3)	0				
長野	49	(4-6)	(1-3)	93.9	89.7	94.8	81.3
岐阜	19	(1-3)	(1-3)				
静岡	60	(4-6)	0	100.0	90.0	97.7	85.8
愛知	83	11	(1-3)	97.6	86.6	91.3	81.3
三重							
滋賀	28	(1-3)	(4-6)				
京都	19	(1-3)	0				
大阪	116	14	(1-3)	99.1	87.9	94.3	86.3
兵庫	54	16	0	100.0	70.4	79.3	63.4
奈良	29	(4-6)	0				
和歌山	20	(4-6)	0				
鳥取	19	(4-6)	0				
島根	11	(1-3)	0				
岡山	40	(4-6)	0	100.0	87.5	91.9	76.2
広島	35	(4-6)	0	100.0	88.6	94.5	77.2
山口	(7-9)	(1-3)	0				
徳島							
香川	18	(4-6)	0				
愛媛	26	(4-6)	0				
高知	17	(1-3)	0				
福岡	65	(7-9)	(1-3)	96.9	86.0	94.9	82.5
佐賀	(4-6)	(1-3)	0				
長崎	23	(1-3)	(1-3)				
熊本	15	(1-3)	0				
大分	(7-9)	(1-3)	0				
宮崎	(7-9)	(1-3)	0				
鹿児島	27	(1-3)	(1-3)				
沖縄	12	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-17①-2 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、性別

2012年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	1,714	26.0	4,890
北海道	28	16.8	139
青森	(7-9)		32
岩手	16	22.9	54
宮城	33	29.7	78
秋田	27	26.5	75
山形	12	17.4	57
福島	30	23.8	96
茨城	23	20.4	90
栃木	39	32.0	83
群馬	29	23.8	93
埼玉	34	28.3	86
千葉	61	24.0	193
東京	182	27.5	481
神奈川	91	24.5	281
新潟	43	28.1	110
富山	28	26.4	78
石川	27	26.0	77
福井	22	22.9	74
山梨	19	31.1	42
長野	53	22.4	184
岐阜	29	32.2	61
静岡	70	27.3	186
愛知	86	25.8	247
三重			
滋賀	32	25.6	93
京都	29	24.6	89
大阪	122	28.1	312
兵庫	54	37.5	90
奈良	34	25.6	99
和歌山	18	22.8	61
鳥取	17	30.4	39
島根	20	28.6	50
岡山	59	24.2	185
広島	39	21.9	139
山口	(4-6)		30
徳島			83.3
香川	21	24.4	65
愛媛	40	24.2	125
高知	12	29.3	29
福岡	75	28.6	187
佐賀	(7-9)		12
長崎	42	39.3	65
熊本	23	23.0	77
大分	10	40.0	15
宮崎	10	19.6	41
鹿児島	24	19.2	101
沖縄	17	24.3	53

付表2-17①-3 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、年齢階級別

2012年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,988	30.1	1,262	19.1	1,739	26.3	1,291	19.5	324	4.9	6,604	100.0
北海道	38	22.8	37	22.2	59	35.3	26	15.6	(7-9)		167	100.0
青森	19	48.7	(4-6)		(4-6)		(4-6)		(4-6)		39	100.0
岩手	25	35.7	(7-9)		20	28.6	11	15.7	(4-6)		70	100.0
宮城	27	24.3	26	23.4	24	21.6	26	23.4	(7-9)		111	100.0
秋田	39	38.2	22	21.6	21	20.6	16	15.7	(4-6)		102	100.0
山形	22	31.9	13	18.8	14	20.3	15	21.7	(4-6)		69	100.0
福島	38	30.2	30	23.8	28	22.2	23	18.3	(7-9)		126	100.0
茨城	40	35.4	23	20.4	30	26.5	15	13.3	(4-6)		113	100.0
栃木	43	35.2	24	19.7	30	24.6	20	16.4	(4-6)		122	100.0
群馬	38	31.1	31	25.4	25	20.5	24	19.7	(4-6)		122	100.0
埼玉	23	19.2	28	23.3	30	25.0	30	25.0	(7-9)		120	100.0
千葉	73	28.7	55	21.7	68	26.8	52	20.5	(4-6)		254	100.0
東京	242	36.5	123	18.6	156	23.5	114	17.2	28	4.2	663	100.0
神奈川	123	33.1	66	17.7	89	23.9	81	21.8	13	3.5	372	100.0
新潟	59	38.6	35	22.9	25	16.3	26	17.0	(7-9)		153	100.0
富山	34	32.1	22	20.8	30	28.3	16	15.1	(4-6)		106	100.0
石川	31	29.8	23	22.1	33	31.7	16	15.4	(1-3)		104	100.0
福井	34	35.4	18	18.8	25	26.0	16	16.7	(1-3)		96	100.0
山梨	18	29.5	15	24.6	16	26.2	12	19.7	0	0.0	61	100.0
長野	86	36.3	49	20.7	62	26.2	32	13.5	(7-9)		237	100.0
岐阜	28	31.1	18	20.0	29	32.2	13	14.4	(1-3)		90	100.0
静岡	71	27.7	42	16.4	75	29.3	57	22.3	11	4.3	256	100.0
愛知	111	33.3	69	20.7	83	24.9	55	16.5	15	4.5	333	100.0
三重												
滋賀	35	28.0	30	24.0	29	23.2	25	20.0	(4-6)		125	100.0
京都	36	30.5	20	16.9	33	28.0	23	19.5	(4-6)		118	100.0
大阪	131	30.2	73	16.8	125	28.8	90	20.7	15	3.5	434	100.0
兵庫	30	20.8	25	17.4	43	29.9	36	25.0	10	6.9	144	100.0
奈良	40	30.1	33	24.8	28	21.1	25	18.8	(7-9)		133	100.0
和歌山	17	21.5	10	12.7	25	31.6	20	25.3	(7-9)		79	100.0
鳥取	14	25.0	(4-6)		12	21.4	18	32.1	(4-6)		56	100.0
島根	17	24.3	13	18.6	23	32.9	(7-9)		(7-9)		70	100.0
岡山	73	29.9	36	14.8	76	31.1	54	22.1	(4-6)		244	100.0
広島	41	23.0	33	18.5	54	30.3	36	20.2	14	7.9	178	100.0
山口	10	27.8	(7-9)		10	27.8	(4-6)		(1-3)		36	100.0
徳島												
香川	20	23.3	19	22.1	19	22.1	19	22.1	(7-9)		86	100.0
愛媛	48	29.1	24	14.5	39	23.6	44	26.7	10	6.1	165	100.0
高知	(7-9)		(4-6)		13	31.7	12	29.3	(4-6)		41	100.0
福岡	61	23.3	42	16.0	77	29.4	65	24.8	17	6.5	262	100.0
佐賀	(4-6)		(4-6)		(1-3)		(7-9)		(1-3)		20	100.0
長崎	26	24.3	26	24.3	31	29.0	16	15.0	(7-9)		107	100.0
熊本	22	22.0	19	19.0	32	32.0	25	25.0	(1-3)		100	100.0
大分	(7-9)		(1-3)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		25	100.0
宮崎	13	25.5	11	21.6	15	29.4	10	19.6	(1-3)		51	100.0
鹿児島	37	29.6	24	19.2	35	28.0	20	16.0	(7-9)		125	100.0
沖縄	28	40.0	12	17.1	19	27.1	10	14.3	(1-3)		70	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-17①-4 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2012年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	2,717	41.1	335	5.1	1,982	30.0	1,467	22.2	103	1.6	6,604	100.0
北海道	69	41.3	13	7.8	55	32.9	28	16.8	(1-3)		167	100.0
青森	11	28.2	(1-3)		11	28.2	16	41.0	0	0.0	39	100.0
岩手	32	45.7	(4-6)		14	20.0	20	28.6	0	0.0	70	100.0
宮城	37	33.3	10	9.0	34	30.6	30	27.0	0	0.0	111	100.0
秋田	51	50.0	(4-6)		23	22.5	23	22.5	0	0.0	102	100.0
山形	28	40.6	(1-3)		15	21.7	23	33.3	(1-3)		69	100.0
福島	47	37.3	(7-9)		38	30.2	31	24.6	(1-3)		126	100.0
茨城	45	39.8	(7-9)		33	29.2	28	24.8	0	0.0	113	100.0
栃木	53	43.4	(7-9)		43	35.2	17	13.9	0	0.0	122	100.0
群馬	47	38.5	11	9.0	28	23.0	27	22.1	(7-9)		122	100.0
埼玉	31	25.8	(4-6)		37	30.8	44	36.7	(1-3)		120	100.0
千葉	100	39.4	16	6.3	83	32.7	52	20.5	(1-3)		254	100.0
東京	331	49.9	24	3.6	161	24.3	127	19.2	20	3.0	663	100.0
神奈川	140	37.6	22	5.9	113	30.4	76	20.4	21	5.6	372	100.0
新潟	73	47.7	11	7.2	35	22.9	32	20.9	(1-3)		153	100.0
富山	41	38.7	(4-6)		39	36.8	20	18.9	(1-3)		106	100.0
石川	45	43.3	(1-3)		34	32.7	21	20.2	(1-3)		104	100.0
福井	56	58.3	(1-3)		28	29.2	10	10.4	0	0.0	96	100.0
山梨	25	41.0	0	0.0	24	39.3	12	19.7	0	0.0	61	100.0
長野	114	48.1	(4-6)		65	27.4	49	20.7	(1-3)		237	100.0
岐阜	34	37.8	11	12.2	26	28.9	19	21.1	0	0.0	90	100.0
静岡	110	43.0	15	5.9	67	26.2	60	23.4	(4-6)		256	100.0
愛知	123	36.9	13	3.9	112	33.6	83	24.9	(1-3)		333	100.0
三重												
滋賀	58	46.4	(7-9)		31	24.8	28	22.4	0	0.0	125	100.0
京都	41	34.7	10	8.5	48	40.7	19	16.1	0	0.0	118	100.0
大阪	145	33.4	21	4.8	149	34.3	116	26.7	(1-3)		434	100.0
兵庫	43	29.9	(7-9)		35	24.3	54	37.5	(4-6)		144	100.0
奈良	58	43.6	(4-6)		39	29.3	29	21.8	(1-3)		133	100.0
和歌山	25	31.6	(1-3)		31	39.2	20	25.3	(1-3)		79	100.0
鳥取	21	37.5	(1-3)		12	21.4	19	33.9	(1-3)		56	100.0
島根	23	32.9	(4-6)		30	42.9	11	15.7	(1-3)		70	100.0
岡山	114	46.7	11	4.5	79	32.4	40	16.4	0	0.0	244	100.0
広島	73	41.0	(7-9)		61	34.3	35	19.7	(1-3)		178	100.0
山口	14	38.9	(1-3)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		36	100.0
徳島												
香川	39	45.3	(1-3)		26	30.2	18	20.9	0	0.0	86	100.0
愛媛	72	43.6	(7-9)		58	35.2	26	15.8	(1-3)		165	100.0
高知	10	24.4	(1-3)		13	31.7	17	41.5	0	0.0	41	100.0
福岡	90	34.4	(7-9)		97	37.0	65	24.8	(1-3)		262	100.0
佐賀	(7-9)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		0	0.0	20	100.0
長崎	48	44.9	(4-6)		27	25.2	23	21.5	(4-6)		107	100.0
熊本	43	43.0	(4-6)		38	38.0	15	15.0	0	0.0	100	100.0
大分	(7-9)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		0	0.0	25	100.0
宮崎	22	43.1	(1-3)		17	33.3	(7-9)		(1-3)		51	100.0
鹿児島	57	45.6	(7-9)		28	22.4	27	21.6	(4-6)		125	100.0
沖縄	38	54.3	(1-3)		17	24.3	12	17.1	0	0.0	70	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-17①-5 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2012年

	無 (%)		有 (%)								全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	515	7.8	6,089	92.2	5,394	81.7	430	6.5	265	4.0	6,604	100.0
北海道	10	6.0	157	94.0	149	89.2	(7-9)	0	0.0	167	100.0	
青森	(1-3)		37	94.9	30	76.9	(7-9)	0	0.0	39	100.0	
岩手	(7-9)		61	87.1	56	80.0	(1-3)	(4-6)		70	100.0	
宮城	12	10.8	99	89.2	84	75.7	(4-6)	(7-9)		111	100.0	
秋田	(4-6)		97	95.1	93	91.2	(1-3)	(1-3)		102	100.0	
山形	(7-9)		61	88.4	52	75.4	(4-6)	(4-6)		69	100.0	
福島	10	7.9	116	92.1	105	83.3	11	8.7	0	0.0	126	100.0
茨城	(7-9)		104	92.0	93	82.3	(7-9)	(1-3)		113	100.0	
栃木	12	9.8	110	90.2	85	69.7	10	8.2	15	12.3	122	100.0
群馬	(7-9)		114	93.4	98	80.3	15	12.3	(1-3)		122	100.0
埼玉	13	10.8	107	89.2	93	77.5	(4-6)		10	8.3	120	100.0
千葉	25	9.8	229	90.2	182	71.7	37	14.6	10	3.9	254	100.0
東京	83	12.5	580	87.5	498	75.1	67	10.1	15	2.3	663	100.0
神奈川	24	6.5	348	93.5	328	88.2	17	4.6	(1-3)		372	100.0
新潟	(7-9)		144	94.1	131	85.6	11	7.2	(1-3)		153	100.0
富山	(4-6)		100	94.3	93	87.7	(4-6)	(1-3)			106	100.0
石川	(4-6)		100	96.2	88	84.6	(7-9)	(4-6)			104	100.0
福井	(4-6)		91	94.8	81	84.4	10	10.4	0	0.0	96	100.0
山梨	(4-6)		55	90.2	40	65.6	(7-9)	(7-9)			61	100.0
長野	21	8.9	216	91.1	174	73.4	15	6.3	27	11.4	237	100.0
岐阜	(4-6)		84	93.3	77	85.6	(4-6)	(1-3)			90	100.0
静岡	18	7.0	238	93.0	226	88.3	(7-9)	(4-6)			256	100.0
愛知	30	9.0	303	91.0	267	80.2	18	5.4	18	5.4	333	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		122	97.6	116	92.8	(1-3)	(4-6)			125	100.0
京都	(4-6)		112	94.9	109	92.4	(1-3)	0	0.0		118	100.0
大阪	21	4.8	413	95.2	380	87.6	11	2.5	22	5.1	434	100.0
兵庫	18	12.5	126	87.5	94	65.3	11	7.6	21	14.6	144	100.0
奈良	10	7.5	123	92.5	114	85.7	(1-3)	(7-9)			133	100.0
和歌山	(1-3)		76	96.2	55	69.6	18	22.8	(1-3)		79	100.0
鳥取	(4-6)		51	91.1	49	87.5	(1-3)	0	0.0		56	100.0
島根	(4-6)		66	94.3	55	78.6	(4-6)	(4-6)			70	100.0
岡山	(7-9)		235	96.3	205	84.0	17	7.0	13	5.3	244	100.0
広島	15	8.4	163	91.6	156	87.6	(4-6)	(1-3)			178	100.0
山口	(1-3)		33	91.7	28	77.8	(1-3)	(1-3)			36	100.0
徳島												
香川	(4-6)		81	94.2	73	84.9	(1-3)	(4-6)			86	100.0
愛媛	(4-6)		159	96.4	150	90.9	(7-9)	(1-3)			165	100.0
高知	(1-3)		38	92.7	27	65.9	(7-9)	(1-3)			41	100.0
福岡	27	10.3	235	89.7	214	81.7	13	5.0	(7-9)		262	100.0
佐賀	(1-3)		19	95.0	18	90.0	(1-3)	0	0.0		20	100.0
長崎	(7-9)		98	91.6	83	77.6	(1-3)	13	12.1		107	100.0
熊本	(7-9)		91	91.0	76	76.0	(7-9)	(7-9)			100	100.0
大分	(1-3)		23	92.0	20	80.0	(1-3)	0	0.0		25	100.0
宮崎	(7-9)		44	86.3	33	64.7	(7-9)	(4-6)			51	100.0
鹿児島	(7-9)		116	92.8	105	84.0	(7-9)	(1-3)			125	100.0
沖縄	(1-3)		67	95.7	66	94.3	(1-3)	0	0.0		70	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-17①-6 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、発見経緯別

2012年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	189	2.9	1,031	15.6	2,903	44.0	2,481	37.6	6,604	100.0
北海道	(4-6)		18	10.8	79	47.3	65	38.9	167	100.0
青森	0	0.0	(7-9)		14	35.9	18	46.2	39	100.0
岩手	(4-6)		10	14.3	26	37.1	30	42.9	70	100.0
宮城	(4-6)		11	9.9	49	44.1	47	42.3	111	100.0
秋田	12	11.8	12	11.8	39	38.2	39	38.2	102	100.0
山形	(7-9)		(7-9)		29	42.0	23	33.3	69	100.0
福島	(1-3)		35	27.8	41	32.5	47	37.3	126	100.0
茨城	(1-3)		20	17.7	43	38.1	47	41.6	113	100.0
栃木	0	0.0	14	11.5	67	54.9	41	33.6	122	100.0
群馬	11	9.0	22	18.0	44	36.1	45	36.9	122	100.0
埼玉	(1-3)		(7-9)		26	21.7	85	70.8	120	100.0
千葉	(4-6)		43	16.9	94	37.0	111	43.7	254	100.0
東京	(4-6)		109	16.4	312	47.1	237	35.7	663	100.0
神奈川	(4-6)		56	15.1	157	42.2	153	41.1	372	100.0
新潟	0	0.0	36	23.5	61	39.9	56	36.6	153	100.0
富山	(1-3)		25	23.6	53	50.0	27	25.5	106	100.0
石川	(4-6)		19	18.3	54	51.9	26	25.0	104	100.0
福井	0	0.0	13	13.5	54	56.3	29	30.2	96	100.0
山梨	(1-3)		25	41.0	25	41.0	10	16.4	61	100.0
長野	13	5.5	67	28.3	95	40.1	62	26.2	237	100.0
岐阜	(1-3)		17	18.9	33	36.7	39	43.3	90	100.0
静岡	(7-9)		39	15.2	115	44.9	95	37.1	256	100.0
愛知	(4-6)		78	23.4	119	35.7	132	39.6	333	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		34	27.2	49	39.2	40	32.0	125	100.0
京都	(1-3)		21	17.8	51	43.2	43	36.4	118	100.0
大阪	11	2.5	48	11.1	208	47.9	167	38.5	434	100.0
兵庫	0	0.0	13	9.0	60	41.7	71	49.3	144	100.0
奈良	0	0.0	16	12.0	65	48.9	52	39.1	133	100.0
和歌山	0	0.0	(1-3)		34	43.0	42	53.2	79	100.0
鳥取	0	0.0	(4-6)		20	35.7	31	55.4	56	100.0
島根	(1-3)		13	18.6	24	34.3	31	44.3	70	100.0
岡山	(4-6)		37	15.2	147	60.2	55	22.5	244	100.0
広島	(7-9)		16	9.0	89	50.0	64	36.0	178	100.0
山口	0	0.0	10	27.8	(4-6)		21	58.3	36	100.0
徳島										
香川	(7-9)		11	12.8	43	50.0	23	26.7	86	100.0
愛媛	(1-3)		18	10.9	99	60.0	45	27.3	165	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		14	34.1	21	51.2	41	100.0
福岡	(1-3)		20	7.6	139	53.1	101	38.5	262	100.0
佐賀	0	0.0	(1-3)		(7-9)		11	55.0	20	100.0
長崎	(1-3)		16	15.0	52	48.6	36	33.6	107	100.0
熊本	(4-6)		15	15.0	53	53.0	27	27.0	100	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		(7-9)		14	56.0	25	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		19	37.3	25	49.0	51	100.0
鹿児島	25	20.0	(7-9)		37	29.6	55	44.0	125	100.0
沖縄	(4-6)		13	18.6	30	42.9	23	32.9	70	100.0