

農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（東京都）

1 期間 令和3年度 第3四半期（令和3年10月～12月）

2 検査計画概要

分類	品目数	検査頻度	総検体数	検体採取 市町村数 (予定も含む)
出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品				
野菜類		随時	14 検体	14 区市町村
果実類	0	—	0	—
きのこ・山菜類	1	随時	6 検体	6 区市町村
畜産物	0	—	0	—
野生鳥獣肉	0	—	0	—
乳	1	随時	2 検体	2 区市町村
穀類	0	—	0	—
海産魚種	6	随時	16 検体	—
内水面魚種	2	随時	7 検体	—
その他（荒茶浸出液）	0	—	0	—
小計		—	45 検体	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品		随時	275 検体	—
計		—	320 検体	—

【R3年3月〇日】

放射性物質検査計画(第33期)

対象区域		回数 採取日－検査日	対象品目 ^{注1}			
JA	区市町村		野菜	果樹・穀類・他	茶	原乳 ^{注2}
東京スマイル	足立区	第229回 5/18－5/20 (月) (水)	コマツナ			
	葛飾区		カブ			
東京あおば	板橋区		ダイコン			
東京みらい	東村山市	第230回 5/25－5/27 (月) (水)	ジャガイモ			
	清瀬市		ダイコン			
東京中央もしくは 世田谷目黒	世田谷区		キュウリ			
東京中央	杉並区	第231回 6/1－6/3 (月) (水)	キュウリ			
東京むさし	武蔵野市		コマツナ			
	三鷹市		ダイコン			
東京みどり	立川市	第232回 6/8－6/10 (月) (水)	ズッキーニ			
	国立市		ダイコン			
マインズ	調布市		リーフレタス			
	府中市	ジャガイモ				
東京みどり	武蔵村山市	第233回 6/15－6/17 (月) (水)	タマネギ			
東京みなみ	多摩市		ダイコン			
都酪農	瑞穂町					○
にしたま	羽村市	第234回 6/22－6/24 (月) (水)	タマネギ			
	瑞穂町		キャベツ			
西東京	青梅市		ナス			
あきがわ	日の出町	第235回 6/29－7/1 (月) (水)	タマネギ			
町田市	町田市		ジャガイモ			

注1：対象品目は、令和2年3月23日付、厚生労働省から通知された「農畜水産物等の放射性物質検査について」を考慮して、

区市町村毎に、1品目をJA・普及センターなどが協議して選定して下さい。

注2：原乳については、都内酪農家とJA都酪農と打合せのうえで検査を実施します。

検査機関：(農林産物) 東京都農林総合研究センター(立川)

【R3年3月〇日】

放射性物質検査計画(第34期)

対象区域		回数 採取日－検査日	対象品目 ^{注1}			
JA	区市町村		野菜	果樹・穀類・他	茶	原乳 ^{注2}
東京スマイル	江戸川区	第236回 9/28－9/30 (月) (水)	コマツナ			
東京みらい	東久留米市		ナス			
	西東京市		トウガン			
東京中央	中野区	第237回 10/5－10/7 (月) (水)	ナス			
	大田区		ナス			
世田谷目黒	目黒区		ナス			
都酪農	清瀬市					○
東京むさし	小平市	第238回 10/12－10/14 (月) (水)	サトイモ			
	小金井市		ナス			
	国分寺市		ナス			
東京あおば	練馬区	第239回 10/19－10/21 (月) (水)	ダイコン			
東京みどり	昭島市		カブ			
マインズ	狛江市		カキ			
都酪農	町田市					○
東京みどり	東大和市	第240回 10/26－10/28 (月) (水)	ハヤトウリ			
東京みなみ	稲城市		カボチャ			
	日野市		ナス			
にしたま	福生市	第241回 11/9－11/11 (月) (水)	コマツナ			
西東京	奥多摩町		キウイフルーツ			
あきがわ	あきる野市		ハクサイ			
	桧原村	第242回 11/16－11/18 (月) (水)	ハクサイ			
八王子	八王子市		米(玄米)			

注1：対象品目は、令和2年3月23日付、厚生労働省から通知された「農畜水産物等の放射性物質検査について」を考慮して、区市町村毎に、1品目をJA・普及センターなどが協議して選定して下さい。

注2：原乳については、都内酪農家とJA都酪農と打合せのうえで検査を実施します。

検査機関：(農林産物) 東京都農林総合研究センター(立川)

【R3年3月26日決定】

放射性物質検査計画(第35期)

対象区域		回数 採取日ー検査日	対象品目 ^{注1}			
JA	区市町村		野菜	果樹・穀類・他	茶	原乳 ^{注2}
東京スマイル	足立区	第243回 5/17ー5/19 (月) (水)	コマツナ			
	葛飾区		コマツナ			
東京あおば	板橋区		コマツナ			
東京みらい	東村山市	第244回 5/24ー5/26 (月) (水)	ダイコン			
	清瀬市		ダイコン			
東京中央もしくは 世田谷目黒	世田谷区		ダイコン			
東京中央	杉並区	第245回 5/31ー6/2 (月) (水)	キュウリ			
東京むさし	武蔵野市		コマツナ			
	三鷹市		キュウリ			
東京みどり	立川市	第246回 6/7ー6/9 (月) (水)	ズッキーニ			
	国立市		ダイコン			
マインズ	調布市		タマネギ			
	府中市	ニンジン				
東京みどり	武蔵村山市	第247回 6/14ー6/16 (月) (水)	ダイコン			
東京みなみ	多摩市		ダイコン			
都酪農	清瀬市					○
にしたま	羽村市	第248回 6/21ー6/23 (月) (水)	タマネギ			
	瑞穂町		ダイコン			
西東京	青梅市		タマネギ			
あきがわ	日の出町	第249回 6/28ー6/30 (月) (水)	キャベツ			
町田市	町田市		ナス			

注1：対象品目は、令和3年3月26日付、厚生労働省から通知された「農畜水産物等の放射性物質検査について」を考慮して、

区市町村毎に、1品目をJA・普及センターなどが協議して選定して下さい。

注2：原乳については、都内酪農家とJA都酪農と打合せのうえで検査を実施します。

検査機関：(農林産物)東京都農林総合研究センター(立川)

【R3年3月26日決定】

放射性物質検査計画(第36期)

対象区域		回数 採取日－検査日	対象品目 ^{注1}			
JA	区市町村		野菜	果樹・穀類・他	茶	原乳 ^{注2}
東京スマイル	江戸川区	第250回 9/13－9/15 (月) (水)	コマツナ			
東京みらい	東久留米市		カボチャ			
	西東京市		カボチャ			
東京中央	中野区	第251回 9/27－9/29 (月) (水)	ナス			
	大田区		ナス			
世田谷目黒	目黒区		トウガン			
都酪農	八王子市					○
東京むさし	小平市	第252回 10/4－10/6 (月) (水)				
	小金井市					
	国分寺市					
東京あおば	練馬区	第253回 10/11－10/13 (月) (水)				
東京みどり	昭島市					
マインズ	狛江市					
都酪農	日の出町					○
東京みどり	東大和市	第254回 10/18－10/20 (月) (水)				
東京みなみ	稲城市					
	日野市					
にしたま	福生市	第255回 10/25－10/27 (月) (水)				
西東京	奥多摩町					
あきがわ	あきる野市					
	桧原村	第256回 11/8－11/10 (月) (水)				
八王子	八王子市					

注1：対象品目は、令和3年3月26日付、厚生労働省から通知された「農畜水産物等の放射性物質検査について」を考慮して、

区市町村毎に、1品目をJA・普及センターなどが協議して選定して下さい。

注2：原乳については、都内酪農家とJA都酪農と打合せのうえで検査を実施します。

検査機関：(農林産物)東京都農林総合研究センター(立川)

○令和3年度放射性物質調査計画(第3四半期・東京都)

カテゴリー	水域	生息域	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
沿岸魚介類	東京湾	表層													
		中層													
		底層									アナゴ、カレイ	アナゴ、カレイ			
		貝類								アサリ	アサリ	アサリ			
		海藻類													
沿岸魚介類	伊豆・小笠原	表層													
		中層													
		底層								キンメダイ、イセエビ	キンメダイ、イセエビ	キンメダイ、イセエビ			
		貝類								サザエ	サザエ	サザエ			
		海藻類													
内水面	多摩川・江戸川・荒川	中・下流域							ウナギ						
		上流域													
		全域													
		貝類								ヤマトシジミ(2)	ヤマトシジミ(2)	ヤマトシジミ(2)			
沖合魚類	水揚げの実態に合わせて														
1週間当たりの分析検体数	各都道府県測定分														
	委託事業測定分														
1ヶ月当たりの分析検体数	各都道府県測定分														
	委託事業測定分								7	8	8				