

3 環境調査結果

<平成 24 年度 秋川・平井川河川水質調査結果>

年間 4 回（5 月、8 月、11 月、2 月）実施の平均値

項目	PH	BOD	SS	DO	大腸菌群数
地点	—	mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml
西青木平橋 (秋川)	7.4	<0.5	<1.0	11.7	1,020
落合橋 (秋川)	7.6	0.6	<1.0	11.5	
沢戸橋 (秋川)	7.6	0.6	<1.0	12.0	
秋川橋 (秋川)	7.7	0.6	<1.0	13.1	1,325
天王沢 (秋川合流点)	7.6	0.6	<1.0	11.4	
三内川 (秋川合流点)	7.9	<0.5	<1.0	12.1	
清水荘前 (秋川)	7.8	<0.5	<1.0	11.9	
引田堰 (秋川)	7.7	<0.5	<1.0	11.2	2,500
秋留橋 (秋川)	7.6	<0.5	<1.0	11.4	
東秋川橋 (秋川)	7.8	0.6	<1.0	12.7	1,450
舞知川 (秋川合流点)	8.1	0.6	2.3	10.9	
小宮小前 (養沢川)	7.5	0.5	<1.0	11.7	
観音橋 (平井川)	7.9	<0.5	<1.0	11.7	1,575
小宮久保橋 (平井川)	7.8	<0.5	<1.0	12.6	
新開橋 (平井川)	7.5	<0.5	<1.0	11.6	
多西橋 (平井川)	8.4	0.7	<1.0	12.2	1,625
鯉川橋 (鯉川)	7.4	0.6	1.8	11.9	
氷沢川ヒル橋 (氷沢川)	7.7	0.7	2.5	12.2	
参考値(※)	6.5~8.5	2mg/l以下	25mg/l以下	7.5mg/l以上	1,000MPN/100ml以下

(※) 参考値は河川A類型（平井川）の環境基準値である。

＜平成 24 年度 清流保全条例施行に伴う湧水及び合流点の水質分析調査＞

採取日 平成 25 年 2 月 21・22 日

項目・単位	PH	BOD	全窒素	アンモニア性窒素	大腸菌群数
調査場所	—	mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml
山田八幡神社裏	7.0	0.6	5.02	0.03	17
真城寺	6.9	0.5	4.42	0.01	22
白滝神社	7.0	0.5	5.03	0.01	27
牛沼287	6.5	0.9	3.61	0.01	33
雨間698	6.6	<0.5	3.49	0.02	49
秋川グリーンスポーツ公園前	6.0	0.6	7.13	0.01	110
小川820	6.4	<0.5	7.01	0.01	70
平沢617	6.1	<0.5	7.04	0.01	79
広済寺付近	6.1	0.8	7.53	0.01	79
二宮お滝	6.1	0.5	7.50	0.03	49
二宮神社お池	6.4	0.5	8.16	0.01	79
八雲神社	6.3	0.6	6.78	0.03	22
草花公園	6.4	0.5	7.58	0.02	27
草花1127	6.0	<0.5	4.13	0.01	33
草花小学校西	—	—	—	—	—
菅生夫婦橋下	7.0	0.5	8.06	0.03	79
折立坂	7.2	0.6	4.20	0.02	49
南秋留小横	8.5	0.6	1.51	0.01	49
ミユキ組宿舎(西)	8.6	0.8	6.73	0.03	49
舞知川	8.0	0.5	9.30	0.07	70
広済寺下	7.9	<0.5	7.15	0.02	79
玉見ヶ崎公園隣	8.0	<0.5	7.44	0.03	33
養沢川	7.9	<0.5	1.17	0.02	70
益堀川	7.5	<0.5	2.61	0.01	33
入野沢	7.6	0.8	1.52	0.02	110
北裏水路	7.5	<0.5	2.57	0.02	49
樽沢	7.8	0.8	3.13	0.05	70
宮の入沢	7.4	<0.5	2.32	0.01	70
横沢	7.2	<0.5	2.01	0.03	79
引谷川	8.0	<0.5	1.33	0.06	49
溝ッ堀	7.2	0.6	2.60	0.07	33
北川原	7.7	0.9	1.32	0.10	33
ふれあい橋	7.9	1.9	1.35	0.10	140
鯉川合流	7.3	0.5	3.26	0.02	79
氷沢川	7.1	0.9	1.26	0.01	70
新開橋下	7.4	1.8	3.15	0.02	49
参考値(※)	6.5~8.5	2mg/l以下	基準なし	0.1mg/l以下	1,000MPN/100ml以下

(※) 湧水の環境基準がないため、河川A類型(平井川)の環境基準値を参考値として記載する。

＜平成 24 年度 地下水調査結果＞

調査日 平成 24 年 4 月 20 日

調査項目 \ 調査場所	草花 1	草花 2	野 辺	雨 間	浏 上	伊 奈	留 原	環境基準
トリクロロエチレン (mg/l)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.03 以下 (0.01 以下)
テトラクロロエチレン (mg/l)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01 以下 (0.01 以下)
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1 以下 (0.03 以下)

(※) 環境基準：() は水道水質基準、水質管理目標設定項目を参考に示した。

＜平成 24 年度 二酸化窒素調査結果＞

(単位 ppm)

調査地点 \ 調査日程	5/14~15	9/3~4	11/5~6	2/4~5
野辺交差点	0.017	0.007	0.023	0.027
小川交差点	0.020	0.015	0.023	0.025
二宮本宿交差点	0.018	0.017	0.025	0.024
水沢橋交差点	0.012	0.010	0.021	0.023
菅生交差点	0.017	0.015	0.024	0.025
上菅生バス停	0.006	0.005	0.006	0.011
瀬戸岡交差点	0.017	0.011	0.022	0.026
西秋留交差点	0.013	0.011	0.024	0.025
秋川駅西踏切	0.026	0.020	0.023	0.021
油平交差点	0.017	0.016	0.026	0.028
秋留橋	0.016	0.024	0.020	0.024
浏上交差点	0.009	0.008	0.027	0.023
山田交差点	0.011	0.011	0.021	0.020
留原交差点	0.006	0.006	0.014	0.015
小中野交差点	0.008	0.007	0.012	0.012
十里木交差点	0.007	0.006	0.012	0.012
青木平橋入口	0.007	0.003	0.010	0.011
小宮小学校入口	0.002	0.001	0.005	0.007
五日市出張所	0.004	0.003	0.010	0.012
東町交差点	0.012	0.012	0.015	0.016
武蔵五日市駅前	0.013	0.011	0.018	0.016
小机バス停	0.015	0.014	0.020	0.017

(※) 環境基準：1 時間値の 1 日平均値が 0.04~0.06ppm までのゾーン内またはそれ以下

＜平成 24 年度 一般大気調査結果＞

測定日 平成 25 年 1 月 21～22 日

調査地点	調査結果 (mg/m ³)
屋城小学校	0.0585
農業会館	0.0598
一の谷児童館	0.0387
いきいきセンター	0.0335
阿伎留医療センター	0.0453
秋川給食センター	0.0484
秋川衛生組合	0.0533
野辺地内	0.0478
草花地内	0.0588
あきる野市役所	0.0470
五日市センター	0.0404
留原自治会館	0.0381
五日市出張所*	—
横沢クラブ	0.0267
ファインプラザ	0.0481
参考基準値	0.1000

※改修工事中であったため測定していない。

4 放射線・放射性物質測定結果

(1) 定点 6 か所の空間放射線量測定結果

6 月の測定まで週 1 回。7 月以降は、測定値に大きな変動がないことから月 1 回の測定に変更。

地上 5 センチメートルの測定値は、測定施設の雨どい下や側溝、植え込み、砂場などで測定。

測定機器：シンチレーション式サーベイメータ

「HORIBA PA-1000」及び「日立アロカメディカル TCS-172B」

測定方法：機器使用マニュアルに基づき使用。1 地点につき 5 回測定し、その平均値を当該地点の測定値とする。

※地上 5 センチメートルの高さで毎時 0.23 マイクロシーベルト（年間 1 ミリシーベルト相当）を超えている地点については、除染（表土除去など）を実施している。

①屋城保育園

単位：μSv/時間

測定地点			①	②	③	④	⑤	
	中心点	中心点	避難用滑り台横	入口部分側溝	砂場	側溝（南東）	植込（東）	
高さ	1m	5cm						
測定値（除染後値）	4月4日	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09
	4月11日	0.07	0.08	0.10	0.10	0.08	0.08	0.13
	4月19日	0.07	0.08	0.10	0.09	0.06	0.08	0.12
	4月25日	0.07	0.08	0.10	0.08	0.07	0.09	0.11
	5月9日	0.07	0.07	0.11	0.09	0.07	0.08	0.12
	5月16日	0.07	0.08	0.11	0.08	0.07	0.08	0.11
	5月23日	0.06	0.07	0.10	0.09	0.06	0.08	0.15
	5月30日	0.07	0.07	0.09	0.09	0.06	0.08	0.10
	6月7日	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08
	6月13日	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08	0.13
	6月21日	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	0.08	0.17
	6月27日	0.07	0.07	0.10	0.09	0.07	0.08	0.13

単位：μSv/時間

測定地点			①	②	測定地点			①	②		
	中心点	中心点	避難用滑り台横	植込（東）		中心点	中心点	避難用滑り台横	植込（東）		
高さ	1m	5cm			高さ	1m	5cm				
測定値（除染後値）	7月30日	0.06	0.07	0.10	0.08	測定値（除染後値）	12月25日	0.06	0.07	0.09	0.08
	8月30日	0.07	0.07	0.10	0.09		1月28日	0.06	0.07	0.08	0.08
	9月26日	0.06	0.07	0.08	0.08		2月25日	0.06	0.07	0.08	0.09
	10月30日	0.07	0.08	0.09	0.08		3月25日	0.06	0.06	0.07	0.07
	11月28日	0.07	0.07	0.09	0.07						

②市民運動広場（中央公民館北側）

単位：μSv/時間

測定地点	中心点	中心点	① 雨水吸込槽 (南東)	② 雨水吸込槽 (北東)	③ 雨水集水ます (南西)	④ プレハブ小屋雨どい下	⑤ 枝葉置場	
	高さ	1m	5cm					
測定値 (除染後値)	4月4日	0.06	0.06	0.08	0.07	0.11	0.13	0.19
	4月11日	0.06	0.07	0.08	0.07	0.09	0.19	0.17
	4月19日	0.06	0.07	0.08	0.07	0.09	0.11	0.12
	4月25日	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.17	0.13
	5月9日	0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.20	0.16
	5月16日	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.20	0.12
	5月23日	0.06	0.06	0.07	0.07	0.09	0.17	0.17
	5月30日	0.07	0.07	0.06	0.07	0.09	0.16	0.14
	6月7日	0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.16	0.16
	6月13日	0.06	0.07	0.06	0.07	0.09	0.15	0.15
	6月21日	0.06	0.07	0.07	0.07	0.10	0.21	0.18
	6月27日	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.15	0.15

単位：μSv/時間

測定地点	中心点	中心点	① 枝葉置場	測定地点	中心点	中心点	① 枝葉置場		
	高さ	1m	5cm		高さ	1m	5cm		
測定値 (除染後値)	7月30日	0.07	0.07	0.14	測定値 (除染後値)	12月25日	0.07	0.07	0.11
	8月30日	0.07	0.07	0.15		1月28日	0.06	0.07	0.12
	9月26日	0.07	0.07	0.12		2月25日	0.06	0.07	0.10
	10月30日	0.07	0.07	0.12		3月25日	0.06	0.07	0.12
	11月28日	0.07	0.07	0.13					

③市役所

単位：μSv/時間

測定地点			①	②	③	④	
	中心点	中心点	雨水集水ます（南東）	芝生（駐車場北）	別館地下階段下	雨水集水ます（別館北）	
高さ	1m	5cm					
測定値（除染後値）	4月4日	0.14	0.14	0.08	0.08	0.10	0.08
	4月11日	0.14	0.13	0.09	0.08	0.08	0.09
	4月19日	0.12	0.17	0.08	0.08	0.12	0.07
	4月25日	0.13	0.17	0.08	0.08	0.12	0.08
	5月9日	0.14	0.17	0.08	0.07	0.13	0.07
	5月16日	0.13	0.17	0.08	0.07	0.12	0.07
	5月23日	0.12	0.17	0.08	0.07	0.12	0.07
	5月30日	0.13	0.16	0.07	0.06	0.14	0.07
	6月7日	0.13	0.16	0.07	0.07	0.13	0.08
	6月13日	0.13	0.13	0.07	0.05	0.12	0.07
	6月21日	0.13	0.17	0.07	0.05	0.13	0.07
	6月27日	0.14	0.16	0.07	0.07	0.10	0.07

単位：μSv/時間

測定地点			①	測定地点			①		
	中心点	中心点	雨水集水ます（南東）		中心点	中心点	雨水集水ます（南東）		
高さ	1m	5cm		高さ	1m	5cm			
測定値（除染後値）	7月30日	0.14	0.15	0.08	測定値（除染後値）	12月25日	0.12	0.12	0.07
	8月30日	0.13	0.13	0.09		1月28日	0.12	0.12	0.07
	9月26日	0.11	0.12	0.07		2月25日	0.11	0.16	0.06
	10月30日	0.11	0.12	0.07		3月25日	0.11	0.12	0.07
	11月28日	0.12	0.12	0.07					

④楓ヶ原公園

単位：μSv/時間

測定地点			①	②	③	④	
	中心点	中心点	雨水集水ます (南東)	雨水集水ます (北東)	プランコ裏	砂場	
高さ	1m	5cm					
測定値 (除染後値)	4月4日	0.09	0.08	0.08	0.07	0.10	0.07
	4月11日	0.08	0.09	0.08	0.07	0.10	0.07
	4月19日	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07
	4月25日	0.09	0.10	0.08	0.08	0.10	0.07
	5月9日	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.08
	5月16日	0.08	0.09	0.08	0.07	0.09	0.07
	5月23日	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.07
	5月30日	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.07
	6月7日	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.07
	6月13日	0.09	0.11	0.07	0.07	0.09	0.07
	6月21日	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07
	6月27日	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08

単位：μSv/時間

測定地点			①	測定地点			①		
	中心点	中心点	プランコ裏		中心点	中心点	プランコ裏		
高さ	1m	5cm		高さ	1m	5cm			
測定値 (除染後値)	7月30日	0.08	0.09	0.10	測定値 (除染後値)	12月25日	0.08	0.10	0.09
	8月30日	0.09	0.10	0.10		1月28日	0.08	0.09	0.09
	9月26日	0.08	0.09	0.09		2月25日	0.07	0.08	0.09
	10月30日	0.08	0.08	0.09		3月25日	0.08	0.09	0.09
	11月28日	0.09	0.10	0.09					

⑤五日市ひろば

単位：μSv/時間

測定地点	中心点	中心点	① 雨水集水ます (北西)	② ベンチ前 (南)	③ トイレ横	④ 芝生 (北)	
	高さ		高さ				
	1m	5cm					
測定値 (除染後値)	4月4日	0.10	0.11	0.10	0.13	0.09	0.10
	4月11日	0.11	0.11	0.10	0.15	0.12	0.12
	4月19日	0.10	0.11	0.10	0.14	0.11	0.12
	4月25日	0.10	0.12	0.10	0.13	0.12	0.11
	5月9日	0.10	0.12	0.10	0.14	0.10	0.12
	5月16日	0.10	0.11	0.10	0.13	0.10	0.12
	5月23日	0.10	0.11	0.09	0.13	0.10	0.11
	5月30日	0.10	0.10	0.10	0.14	0.10	0.12
	6月7日	0.10	0.11	0.09	0.14	0.11	0.12
	6月13日	0.10	0.11	0.09	0.13	0.11	0.12
	6月21日	0.09	0.11	0.09	0.13	0.06	0.11
	6月27日	0.10	0.11	0.10	0.11	0.07	0.11

単位：μSv/時間

測定地点	中心点	中心点	① ベンチ前 (南)	測定地点	中心点	中心点	① ベンチ前 (南)		
	高さ		高さ						
	1m	5cm			1m	5cm			
測定値 (除染後値)	7月30日	0.10	0.12	0.13	測定値 (除染後値)	12月25日	0.10	0.11	0.13
	8月30日	0.10	0.11	0.14		1月28日	0.09	0.10	0.12
	9月26日	0.10	0.11	0.13		2月25日	0.10	0.11	0.12
	10月30日	0.10	0.11	0.14		3月25日	0.09	0.10	0.11
	11月28日	0.09	0.12	0.13					

㊦すぎの子保育園

単位：μSv/時間

測定地点	中心点	中心点	①	②	③	④	⑤	
			雨水吸込槽（東）	雨水集水ます（南東）	砂場	樹木下（西）	雨どい下（北側3地点の最高数値）	
高さ	1m	5cm						
測定値（除染後値）	4月4日	0.07	0.07	0.10	0.10	0.08	0.11	0.11
	4月11日	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	0.10	0.12
	4月19日	0.07	0.07	0.10	0.10	0.06	0.10	0.11
	4月25日	0.07	0.08	0.09	0.10	0.06	0.10	0.11
	5月9日	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	0.13	0.11
	5月16日	0.06	0.07	0.10	0.10	0.07	0.11	0.11
	5月23日	0.07	0.07	0.10	0.10	0.06	0.11	0.10
	5月30日	0.07	0.06	0.09	0.09	0.07	0.13	0.11
	6月7日	0.06	0.06	0.09	0.09	0.07	0.13	0.11
	6月13日	0.07	0.07	0.10	0.09	0.06	0.10	0.11
	6月21日	0.06	0.07	0.09	0.09	0.06	0.13	0.11
	6月27日	0.06	0.07	0.09	0.08	0.06	0.10	0.11

単位：μSv/時間

測定地点	中心点	中心点	①	②	測定地点	中心点	中心点	①	②		
			樹木下（西）	雨どい東（玄関横）				樹木下（西）	雨どい東（玄関横）		
高さ	1m	5cm		高さ	1m	5cm					
測定値（除染後値）	7月30日	0.06	0.07	0.09	0.11	測定値（除染後値）	12月25日	0.06	0.06	0.09	0.09
	8月30日	0.07	0.08	0.10	0.10		1月28日	0.06	0.06	0.10	0.08
	9月26日	0.07	0.07	0.09	0.10		2月25日	0.06	0.06	0.08	0.08
	10月30日	0.07	0.07	0.10	0.10		3月25日	0.06	0.07	0.09	0.08
	11月28日	0.06	0.07	0.10	0.10						

(3) 山間部 8 か所の空間放射線量測定結果

測定機器：シンチレーション式サーベイメータ
「日立アロカメディカル TCS-172B」

測定方法：機器使用マニュアルに基づき使用。1 地点につき5回測定し、その平均値を当該地点の測定値とする。

単位：μSv/時間

測定日	施設名	測定地点	測定値		備考
			地上5cm	地上1m	
平成24年 4月27日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.10	0.09	
	深沢会館	駐車場	0.11	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.13	0.10	
	戸倉会館	駐車場	0.12	0.10	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.11	0.12	
	西青木平橋	橋上	0.10	0.09	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.11	0.09	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.12	碎石敷き上
6月5日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.11	0.09	
	深沢会館	駐車場	0.12	0.10	
	小峰台公園	歩道	0.13	0.11	
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.11	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.12	0.11	
	西青木平橋	橋上	0.11	0.09	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.11	0.10	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.13	0.11	碎石敷き上
6月29日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.09	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.12	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.14	0.11	
	戸倉会館	駐車場	0.12	0.09	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.10	0.08	
	西青木平橋	橋上	0.10	0.09	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.11	0.09	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.13	0.11	碎石敷き上
7月30日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.09	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.11	0.10	
	小峰台公園	歩道	0.13	0.10	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.11	0.09	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.12	0.10	
	西青木平橋	橋上	0.11	0.09	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.09	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.11	碎石敷き上
8月30日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.09	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.11	0.10	
	小峰台公園	歩道	0.13	0.11	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.12	0.11	
	西青木平橋	橋上	0.10	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.09	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.11	碎石敷き上

単位：μSv/時間

測定日	施設名	測定地点	測定値		備考
			地上5cm	地上1m	
9月26日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.09	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.10	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.12	0.09	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.11	0.10	
	西青木平橋	橋上	0.10	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.11	碎石敷き上
10月30日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.09	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.11	0.10	
	小峰台公園	歩道	0.12	0.10	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.11	0.11	
	西青木平橋	橋上	0.10	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.11	碎石敷き上
11月28日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.08	0.07	
	深沢会館	駐車場	0.11	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.11	0.09	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.10	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.10	0.09	
	西青木平橋	橋上	0.09	0.09	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.10	碎石敷き上
12月25日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.09	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.10	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.12	0.11	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.09	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.12	0.10	
	西青木平橋	橋上	0.09	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.11	碎石敷き上
平成25年 1月28日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.08	0.07	
	深沢会館	駐車場	0.11	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.11	0.10	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.09	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.11	0.10	
	西青木平橋	橋上	0.09	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.09	0.08	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.11	0.10	碎石敷き上

単位：μSv/時間

測定日	施設名	測定地点	測定値		備考
			地上5cm	地上1m	
2月25日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.08	0.07	
	深沢会館	駐車場	0.10	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.10	0.09	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.09	0.08	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.10	0.09	
	西青木平橋	橋上	0.09	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.10	0.10	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.12	0.11	砕石敷き上
3月25日	横沢入管理棟	管理棟裏	0.08	0.08	
	深沢会館	駐車場	0.10	0.09	
	小峰台公園	歩道	0.10	0.09	アスファルト上
	戸倉会館	駐車場	0.10	0.08	アスファルト上
	盆堀自治会館	駐車場	0.10	0.09	
	西青木平橋	橋上	0.09	0.08	アスファルト上
	小宮会館	駐車場	0.09	0.08	アスファルト上
	上養沢自治会館	境内	0.11	0.10	砕石敷き上

(4) 市内公共施設等の空間放射線量測定結果

平成23年度の測定で、毎時0.23マイクロシーベルト（年間1ミリシーベルト相当）を超えた施設につき、経過観察を行った。

地上5センチメートルの測定値は、測定施設の雨どい下や側溝、植え込み、砂場などで測定。

測定値については、毎時0.23マイクロシーベルト（年間1ミリシーベルト相当）を超えた地点については測定地点を個別に記載。毎時0.23マイクロシーベルトを超えなかった測定地点は、施設ごとにまとめてその最大値を記載。

測定機器：シンチレーション式サーベイメータ

「HORIBA PA-1000」及び「日立アロカメディカル TCS-172B」

測定方法：機器使用マニュアルに基づき使用。1地点につき5回測定し、その平均値を当該地点の測定値とする。

※地上5センチメートルの高さで毎時0.23マイクロシーベルト（年間1ミリシーベルト相当）を超えている地点については、除染（表土除去など）を実施した。除染実施後の測定値は（ ）で示す。

①学校等の空間放射線量測定結果（9施設）

単位：μSv/時間

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
西秋留小学校	雨どい下（体育館東側）	平成24年3月26日	0.13	
		平成24年11月26日	0.12	
増戸小学校	雨どい下（給食配膳室北側）	平成24年3月26日	0.14	
		平成24年11月26日	0.14	
五日市小学校	雨どい下（体育館渡り廊下）	平成24年3月26日	0.16	
		平成24年11月26日	0.14	

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
戸倉小学校	雨どい下 (体育館渡り廊下)	平成24年3月26日	0.15	
		平成24年11月26日	0.15	
小宮小学校 (小宮ふるさと自然体験 学校)	雨どい下 (体育館南側)	平成24年3月26日	0.17	
		平成24年11月26日	0.14	
西中学校	雨どい下 (プレハブ倉庫)	平成24年3月28日	0.20	
		平成24年11月26日	0.16	
御堂中学校	雨どい下 (武道場西側)	平成24年3月28日	0.13	
		平成24年11月26日	0.12	
五日市中学校	落ち葉だまり (体育館入口)	平成24年3月26日	0.11	
		平成24年11月26日	0.10	
五日市学校給食センター	雨どい下 (玄関横)	平成24年5月8日	0.18	
		平成24年11月26日	0.16	

②保育園・児童館の空間放射線量測定結果 (1 施設)

単位： $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
草花児童センター	雨どい下 (建物南)	平成24年5月31日	0.24 (0.18)	除染 掘削、埋戻し
		平成24年12月18日	0.12	

③公園の空間放射線量測定結果 (1 施設)

単位： $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
草花公園	雨どい下 (クラブハウス)	平成24年5月23日	0.15	
		平成24年12月25日	0.17	

④体育施設の空間放射線量測定結果（2施設）

単位：μSv/時間

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
総合グラウンド	雨どい下（倉庫入口左側）	平成24年4月3日	0.28 (0.10)	除染 掘削、埋戻し
		平成24年12月21日	0.10	
	雨どい下（倉庫北側）	平成24年4月3日	0.14	
		平成24年12月21日	0.14	
秋川体育館	西側植栽付近3地点の最大値	平成24年4月3日	0.13	
		平成24年12月21日	0.16	

⑥社会教育施設等の空間放射線量測定結果（4施設）

単位：μSv/時間

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
五日市郷土館	雨どい下（南東）	平成24年4月16日	0.20	
		平成24年12月6日	0.19	
	雨どい下（東）	平成24年4月16日	0.20	
		平成24年12月6日	0.22	
二宮考古館	雨どい下（入口）	平成24年4月16日	0.13	
		平成24年12月6日	0.15	
菅生第二文化財倉庫	雨どい下（南西）	平成24年4月16日	0.21	
		平成24年12月6日	0.14	
アートスタジオ五日市	入口側溝	平成24年4月16日	0.14	
		平成24年12月6日	0.12	

⑦福祉関係施設の空間放射線量測定結果（3施設）

単位：μSv/時間

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
五日市保健センター （五日市学童クラブ）	雨どい下4地点の最大値	平成24年5月23日	0.11	
		平成24年11月29日	0.12	

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
五日市希望の家	雨どい下 (B棟南東角)	平成24年4月9日	0.14	
		平成24年12月14日	0.13	
	雨どい下 (西側カーポート南側)	平成24年4月9日	0.13	
		平成24年12月14日	0.10	
	雨どい下 (西側カーポート北側)	平成24年4月9日	0.12	
		平成24年12月26日	0.10	
あきる野保健相談所	雨どい下 (北西倉庫)	平成24年4月11日	0.11	
		平成24年12月7日	0.11	

⑦地区会館・市営住宅等の空間放射線量測定結果 (4 施設)

単位： $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
北伊奈会館	雨どい下 (東側)	平成24年3月21日	0.09	
		平成24年11月22日	0.11	
引田区画整理相談事務所	雨どい下 2 地点の最大値	平成24年5月28日	0.18	
		平成24年12月6日	0.18	
中村住宅	雨どい下 4 地点の最大値	平成24年5月25日	0.15	
		平成24年11月29日	0.14	
小中野住宅	雨どい下	平成24年5月25日	0.12	
		平成24年11月29日	0.11	

⑧農林・観光関係施設の空間放射線量測定結果 (1 施設)

単位： $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

施設名称	測定地点	測定日	測定値	備考
			地上5cm(除染後値)	
秋川橋河川公園	雨どい下 (手洗い場横)	平成24年5月29日	0.25 (0.13)	除染掘削、埋戻し
		平成24年12月13日	0.12	
	雨どい下 2 地点の最大値	平成24年5月29日	0.15	
		平成24年12月13日	0.11	

(5) 食品の放射性物質検査結果

【検査対象】

- ①小・中学校や幼稚園・保育園等で使用される食材
- ②秋川と五日市のファーマーズセンターで販売される農産物
- ③瀬音の湯の直売所で販売される農産物

【検査項目】

「セシウム134」及び「セシウム137」

※放射性ヨウ素については半減期が8日と短く、すでに検出が認められておらず、規制の対象となっていないため記載はしていない。

【放射性物質検査の基準値】

放射性セシウムの暫定規制値		放射性セシウムの基準値（平成24年4月～）	
食品群	規制値(ベクレル/kg)	食品群	基準値(ベクレル/kg)
飲料水	200	飲料水	10
牛乳・乳製品	200	牛乳	50
野菜類	500	一般食品	100
穀類		乳児用食品	50
肉・卵・魚・その他			

※ベクレル/kg…1kg当たりの放射性物質の濃度

※検査の結果、放射性セシウムが基準値の半分より上回ったものは、登録検査機関で確定検査を行う。

【結果の見方】

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果(ベクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
○月○日	学校給食センター	人参	茨城県	不検出	10	不検出	10
〃	〃	キャベツ	神奈川県	11	10	13	10

- ・検査日……検査を行った日
- ・対象施設……試料を持ち込んだ施設（試料を使う施設）
- ・試料名……検査に用いた試料
- ・産地……試料の産地
- ・検出結果……試料中の放射性物質の濃度。
検出限界値未満の場合には不検出、検出限界値以上の場合には数値を記載。
- ・検出限界値……各測定における検出可能な最小数値のこと。（測定条件によって変化する。）

【検査結果】

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果(ベクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
4月2日	東秋留保育園	玉ネギ	北海道	不検出	11	不検出	10
		人参	鹿児島県	不検出	11	不検出	10
		鶏卵	青森県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	—	不検出	10	不検出	10
4月3日	西秋留保育園	豚ももこま	青森県	不検出	12	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市下代継	不検出	10	不検出	10
		菜の花	あきる野市下代継	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
4月4日	よつぎ第一保育園	豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		トマト	愛知県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	—	不検出	10	不検出	10
4月5日	秋川あすなる保育園	鶏卵	青森県	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		菜の花	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ネギ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
4月6日	秋川あすなる保育園	食用菊	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ヨモギ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレリル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
4月9日	光明第六保育園	キャベツ	神奈川県	不検出	11	不検出	10
		キウイフルーツ	愛媛県	不検出	11	不検出	10
		鶏もも肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ワカメ	徳島県	不検出	10	不検出	10
		シラス	和歌山県	不検出	13	不検出	11
4月10日	あきる野こどもの家	牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		おかゆ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	11	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
4月11日	学校給食センター	大根	千葉県	不検出	11	不検出	10
		ウインナーソーセージ	—	不検出	10	不検出	10
		鮭切り身	北海道	不検出	10	不検出	10
		サバ切り身	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	栃木県	不検出	10	不検出	10
4月12日	瀬音の湯 農産物直売所	ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	あきる野市乙津	18	10	30	10
		のらぼう菜	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
		タケノコ	あきる野市切欠	不検出	10	不検出	10
4月13日	秋川ファーマーズセンター みどりの園	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		サバ	ロシア	不検出	10	不検出	10
		むきカレイ	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
4月16日	瀬音の湯 農産物直売所 くさばな幼稚園	ワラビ	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
		タケノコ	あきる野市養沢	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
4月17日	すもも木幼稚園	キャベツ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	鹿児島県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ごはん	北海道・埼玉県	不検出	10	不検出	10
4月18日	学校給食センター	鮭	北海道	不検出	10	不検出	10
		シラス	九州	不検出	10	不検出	10
		ニラ	宮崎県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	栃木県	不検出	10	不検出	10
		鶏もも皮付き肉	青森県	不検出	10	不検出	10
4月19日	多摩川幼稚園	牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
		豚こま肉	神奈川県	不検出	11	不検出	10
		人参	徳島県	不検出	11	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	宮崎県	不検出	10	不検出	10
		本シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
4月20日	神明保育園	モヤシ	ニュージーランド	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	11	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
4月23日	菅生高校中等部	牛乳	東京都・埼玉県 千葉県・北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		鶏もも肉	ブラジル	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		人参	徳島県	不検出	10	不検出	10
4月24日	秋川ファーマーズセンター	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		タケノコ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		高菜	あきる野市油平	不検出	10	不検出	10
4月25日	五日市ファーマーズセンター	タケノコ	あきる野市深沢	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		トマト	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
4月26日	屋城保育園	インゲン	沖縄県	不検出	10	不検出	10
		オレンジ	愛媛県	不検出	12	不検出	10
		うどん	—	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10
		がんもどき	—	不検出	10	不検出	10
4月27日	ほうりんじ幼稚園	タケノコ	あきる野市小川東	不検出	10	不検出	10
		麦ごはん	福井県・富山県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレル/kg)					
				セシウム134		セシウム137			
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値		
5月1日	すぎの子保育園	ハウレンソウ	群馬県	不検出	11	不検出	10		
		キュウリ	千葉県	不検出	11	不検出	10		
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10		
		人参	徳島県	不検出	13	不検出	10		
5月2日	東秋留保育園	牛乳	東京都	不検出	12	不検出	10		
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10		
		キュウリ	千葉県	不検出	10	不検出	10		
		人参	静岡県	不検出	10	不検出	10		
		ジャガイモ	鹿児島県	不検出	10	不検出	10		
		牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10		
		豚肉	青森県	不検出	10	不検出	10		
		ハウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10		
5月7日	学校給食センター	カツオ	千葉県	不検出	10	不検出	10		
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10		
		大根	東京都	不検出	10	不検出	10		
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10		
5月8日	秋川ファーマーズセンター	大根	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10		
	五日市ファーマーズセンター	レタス	あきる野市小川	不検出	10	不検出	10		
		キャベツ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10		
		カブ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10		
5月9日	西秋留保育園	人参	静岡県	不検出	10	不検出	10		
		アスパラガス	山形県	不検出	10	不検出	10		
		玉ネギ	あきる野市	不検出	10	不検出	10		
		タケノコ	あきる野市	不検出	10	不検出	10		
		煮干し出し汁	千葉県	不検出	10	不検出	10		
		カツオ節出し汁	鹿児島県	不検出	10	不検出	10		
		5月10日	草花保育園	鯉	チリ	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	栃木県	不検出	10	不検出	10		
5月11日	よつぎ第一保育園	アメリカンチェリー	アメリカ	不検出	10	不検出	10		
		ムツ	スペイン	不検出	10	不検出	10		
		豚こま肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10		
		ピーマン	茨城県	不検出	11	不検出	10		
		人参	徳島県	不検出	10	不検出	10		
		米	新潟県	不検出	10	不検出	10		
5月14日	よつぎ第二保育園	大根	千葉県	不検出	10	不検出	10		
		キュウリ	埼玉県	不検出	10	不検出	10		
		ハム	茨城県	不検出	10	不検出	10		
		牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10		
5月15日	瀬音の湯 農産物直売所	カジキマグロ	オーストラリア	不検出	10	不検出	10		
		フキ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10		
5月16日	秋川あすなろ保育園	レタス	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10		
		牛乳	宮城県	不検出	10	不検出	10		
		卵	青森県	不検出	10	不検出	10		
		フキ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10		
		干しシイタケ	秋田県	不検出	10	不検出	10		
		カブ	東京都	不検出	10	不検出	10		
		フダンソウ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10		
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10		
5月17日	誠和保育園	おかゆ	宮城県	不検出	10	不検出	10		
		玉ネギ	佐賀県	不検出	10	不検出	10		
		人参	徳島県	不検出	10	不検出	10		
		キュウリ	埼玉県	不検出	10	不検出	10		
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10		
		ヨーグルト	北海道	不検出	10	不検出	10		
		タケノコ	あきる野市	不検出	10	不検出	10		
5月18日	増戸保育園	長ネギ	あきる野市	不検出	10	不検出	10		
		ニラ	栃木県	不検出	10	不検出	10		
		エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10		
		人参	徳島県	不検出	10	不検出	10		
		ハウレンソウ	群馬県	不検出	11	不検出	10		
		大根	東京都	不検出	10	不検出	10		
		干しシイタケ	大分県	不検出	10	不検出	10		
		アスパラガス	長野県	不検出	10	不検出	10		
5月21日	学校給食センター	チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10		
		モヤシ	熊本県	不検出	12	不検出	10		
		イカ	南太平洋	不検出	10	不検出	10		
		白菜	あきる野市下代継	不検出	10	不検出	10		
5月22日	秋川ファーマーズセンター	キュウリ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10		
	五日市ファーマーズセンター	ハウレンソウ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10		
		玉ネギ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10		
5月23日	菅生高校中等部	小松菜	茨城県	不検出	10	不検出	10		
		人参	徳島県	不検出	10	不検出	10		
		玉ネギ	佐賀県	不検出	10	不検出	10		
		長ネギ	千葉県	不検出	10	不検出	10		
		大根	茨城県	不検出	10	不検出	10		
豚ひき肉	カナダ	不検出	10	不検出	10				

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (ベクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
5月24日	五日市保育園	キュウリ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		人参	徳島県	不検出	11	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		豆腐	アメリカ・カナダ (原材料)	不検出	10	不検出	10
		サバ	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
5月25日	五日市わかば保育園	牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		むきカレイ	ロシア	不検出	10	不検出	10
		鶏ひき肉	鹿児島県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
5月28日	光明第六保育園	玉ネギ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		ごはん	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		タケノコ水煮	ー	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
5月29日	あきる野こどもの家	鶏卵	東京都	不検出	11	不検出	10
		ほうじ茶	静岡県	不検出	10	不検出	10
		アスパラガス	北海道	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	佐賀県	不検出	10	不検出	10
5月30日	みどりの園	ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		生タラ	アラスカ	不検出	10	不検出	10
		生鮭	チリ	不検出	10	不検出	10
		鶏ささみ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		豚もも肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
5月31日	くさばな幼稚園	モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		鶏肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		人参	徳島県	不検出	10	不検出	10
		バナシメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		レタス	あきる野市	不検出	10	不検出	10
6月1日	ずもも木幼稚園	白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		大根	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	佐賀県	不検出	10	不検出	10
6月4日	学校給食センター	米	北海道・埼玉県	不検出	10	不検出	10
		サクランボ	山梨県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		ズッキーニ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		アジ	ニュージーランド	不検出	10	不検出	10
6月6日	ほろりんじ幼稚園	サワラ	東シナ海	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	あきる野市小川東	不検出	10	不検出	10
		鶏むね肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	佐賀県	不検出	10	不検出	10
6月7日	屋城保育園	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		カブ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
6月8日	神明保育園	キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	香川県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
6月11日	すぎの子保育園	玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		白菜	群馬県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		豚ばら肉	群馬県	不検出	10	不検出	10
6月12日	秋川ファーマーズセンター	人参	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	キャベツ	あきる野市小川	不検出	10	不検出	10
		白菜	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	あきる野市小和田	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
6月13日	よつぎ第二保育園	生鮭	チリ	不検出	10	不検出	10
		ナス	高知県	不検出	10	不検出	10
		レタス	長野県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (ベクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
6月14日	西秋留保育園	ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	千葉県	不検出	10	不検出	10
6月15日	草花保育園	大根	東京都	不検出	10	不検出	10
		ワカメ	徳島県	不検出	10	不検出	10
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
6月18日	学校給食センター	ピワ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		ミショウカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
6月19日	瀬音の湯 農産物直売所	キュウリ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
6月20日	菅生高校中等部	大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	あきる野市野辺	不検出	10	不検出	10
		大根	青森県	不検出	10	不検出	10
6月21日	よつぎ第一保育園	ニラ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		グレープフルーツ	アメリカ	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		もめん豆腐	あきる野市	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
6月22日	東秋留保育園	トマト	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	青森県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10
		ロースハム	東京都	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
6月25日	秋川あすなろ保育園	トウモロコシ	あきる野市原小宮	不検出	11	不検出	10
		ニラ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		春菊	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		タケノコ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		牛乳	宮城県	不検出	10	不検出	10
		エンサイ	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		ズッキーニ	あきる野市雨間	不検出	10	不検出	10
		人参	あきる野市五日市	不検出	10	不検出	10
6月26日	五日市ファーマーズセンター	玉ネギ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
		屋城保育園					
6月27日	誠和保育園	ジャガイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		トマト	福島県	不検出	10	不検出	10
		メロン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		鶏ひき肉	鳥取県	不検出	10	不検出	10
6月28日	増戸保育園	ジャガイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	東京都	不検出	10	不検出	10
		むきカレイ	ロシア	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		トマト	茨城県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	福島県	不検出	11	不検出	10
6月29日	五日市保育園	サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	メキシコ	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
		鶏肉	宮城県	不検出	10	不検出	10
7月2日	学校給食センター	糸三つ葉	静岡県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	東京都	不検出	10	不検出	10
		メルルーサ	アルゼンチン	不検出	10	不検出	10
		豚肉	神奈川県	不検出	10	不検出	10
7月3日	多摩川幼稚園	人参	佐賀県	不検出	10	不検出	10
		ナス	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ズッキーニ	群馬県	不検出	10	不検出	10
7月4日	菅生高校中等部	キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		サニーレタス	茨城県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ナス	高知県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		大根	東京都	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
7月5日	くさばな幼稚園	キャベツ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		トマト	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		人参	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		オクラ	高知県	不検出	11	不検出	10
		小松菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
7月6日	ずもも木幼稚園	キュウリ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
7月9日	学校給食センター	大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		鮭	北海道	不検出	10	不検出	10
		米	埼玉県・青森県	不検出	10	不検出	10
7月10日	五日市わかば保育園	キャベツ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		サバ	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
		豚肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
7月11日	すぎの子保育園	ヨーグルト	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	岩手県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		大根	青森県	不検出	10	不検出	10
7月12日	光明第六保育園	キュウリ	東京都	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	福島県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	群馬県	不検出	10	不検出	10
7月13日	あきる野こどもの家	レタス	長野県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		オクラ	沖縄県	不検出	12	不検出	10
		ナス	千葉県	不検出	11	不検出	10
7月17日	秋川ファーマーズセンター 五日市ファーマーズセンター	豚ひき肉	栃木県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	あきる野市	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
7月18日	みどりの園	長ネギ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		油揚げ	アメリカ・カナダ	不検出	10	不検出	10
		うどん	オーストラリア	不検出	10	不検出	10
		おかゆ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		ナス	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
7月19日	屋城保育園	大根	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		ナス	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	北海道	不検出	10	不検出	10
		トマト	千葉県	不検出	10	不検出	10
7月20日	神明保育園	ナス	高知県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		サワラ	韓国	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
7月23日	よつぎ第二保育園	玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		生姜	高知県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	東京都	不検出	10	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
7月24日	瀬音の湯 農産物直売所 秋川漁業協同組合	玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長野県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		スナップエンドウ	北海道	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道 他	不検出	10	不検出	10
7月25日	東秋留保育園	鶏むね肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		カブ	青森県	不検出	10	不検出	10
		バナナ	フィリピン	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
7月24日	瀬音の湯 農産物直売所	ブリ	鹿児島県	不検出	10	不検出	10
		ワカメ	徳島県	不検出	10	不検出	10
		トマト	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
		インゲン	あきる野市麓沢	不検出	11	不検出	10
		長ネギ	あきる野市乙津	不検出	11	不検出	10
7月25日	東秋留保育園	マス	あきる野市	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		万能ネギ	高知県	不検出	10	不検出	10
7月25日	東秋留保育園	リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果（ベクレル/kg）			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
7月26日	西秋留保育園	ワカメ	熊本県	不検出	10	不検出	10
		トマト	岩手県	不検出	10	不検出	10
		インゲン	千葉県	不検出	10	不検出	10
		レタス	長野県	不検出	10	不検出	10
		ナス	高知県	不検出	10	不検出	10
7月30日	よつぎ第一保育園	ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		オレンジ	オーストラリア	不検出	10	不検出	10
		バナナ	フィリピン	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ナス	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		インゲン	秋田県	不検出	10	不検出	10
7月31日	秋川ファーマーズセンター	キュウリ	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
	カボチャ	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10	
	五日市ファーマーズセンター	スイカ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
8月1日	秋川あすなる保育園	ナス	あきる野市網代	不検出	10	不検出	10
		青シソ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ナス	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		トマト	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		フダンソウ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ニガウリ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		牛乳	宮城県	不検出	10	不検出	10
8月2日	誠和保育園	ナス	東京都	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		大根	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	北海道	不検出	10	不検出	10
		豚レバー	栃木県	不検出	10	不検出	10
		飲むヨーグルト	福島県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	栃木県	不検出	10	不検出	10
8月3日	神明保育園	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	長野県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
		豚こま肉	群馬県	不検出	10	不検出	10
		鶏こま肉	宮城県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	11	不検出	10
		トマト	青森県	不検出	10	不検出	10
8月6日	五日市保育園	レタス	長野県	不検出	11	不検出	10
		ピーマン	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10
		冬瓜	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		トマト	あきる野市留原	不検出	10	不検出	10
		オクラ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		トマト	青森県	不検出	10	不検出	10
8月7日	秋川ファーマーズセンター 五日市ファーマーズセンター	ピーマン	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10
		冬瓜	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		トマト	あきる野市留原	不検出	10	不検出	10
		オクラ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	岩手県	不検出	10	不検出	10
		レタス	長野県	不検出	10	不検出	10
8月8日	光明第六保育園	牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		豆乳	千葉県	不検出	10	不検出	10
		サバ	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
8月9日	五日市わかば保育園	ごはん	秋田県	不検出	10	不検出	10
		鶏肉	宮城県	不検出	10	不検出	10
		おかゆ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	兵庫県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	長野県	不検出	10	不検出	10
8/13~17の検査はお休みしました。							
8月20日	みどりの園	本シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	宮城県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		ウインナー	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		豚こま肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
8月21日	瀬音の湯 農産物直売所	ピーマン	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		ナス	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
8月22日	屋城保育園	ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ナス	群馬県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	北海道	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	岩手県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
8月23日	増戸保育園	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	青森県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	栃木県	不検出	10	不検出	10
8月24日	すぎの子保育園	ホウレンソウ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	兵庫県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		レタス	長野県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	福島県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
8月27日	東秋留保育園	ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	宮崎県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		スイカ	青森県	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	青森県	不検出	10	不検出	10
8月28日	秋川ファーマーズセンター	キャベツ	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	生姜	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	あきる野市網代	不検出	10	不検出	10
8月29日	西秋留保育園	トマト	あきる野市留原	不検出	10	不検出	10
		スイカ	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
		メロン	青森県	不検出	10	不検出	10
		ニガウリ	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	北海道	不検出	10	不検出	10
		オクラ	鹿児島県	不検出	10	不検出	10
8月30日	草花保育園	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
8月31日	よつぎ第一保育園	ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	アメリカ	不検出	10	不検出	10
		カリフラワー	長野県	不検出	14	不検出	11
		ブドウ	山形県	不検出	10	不検出	10
		ワカメ	徳島県	不検出	10	不検出	10
		サバ	ロシア	不検出	10	不検出	10
		梨	千葉県	不検出	10	不検出	10
9月3日	よつぎ第二保育園	ゴボウ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		トマト	茨城県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		梨	福島県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	長野県	不検出	10	不検出	10
		カツオ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	山形県	不検出	10	不検出	10
9月4日	学校給食センター	小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		ミントマト	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ナス	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
9月5日	秋川あすなろ保育園	玉ネギ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		人参	茨城県	不検出	10	不検出	10
		梨	福島県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	宮城県	不検出	10	不検出	10
		レタス	長野県	不検出	10	不検出	10
		梨	栃木県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		白菜	長野県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	岩手県	不検出	10	不検出	10
9月6日	誠和保育園	長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ナス	福島県	不検出	10	不検出	10
		大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		鮭	チリ	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	北海道	不検出	10	不検出	10
		チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10
9月7日	増戸保育園	鶏卵	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ヨーグルト	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		大根葉	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
		梨	あきる野市洲上	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
9月10日	五日市わかば保育園	麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	岩手県	不検出	10	不検出	10
9月11日	秋川ファーマーズセンター	ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	青森県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
9月12日	五日市保育園	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	青森県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	栃木県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バケレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
9月13日	光明第六保育園	エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		レンコン	茨城県	不検出	10	11	10
		豆腐	—	不検出	10	不検出	10
9月14日	あきる野こどもの家	サンマ	北海道	不検出	10	不検出	10
		豚肉	群馬県	不検出	10	不検出	10
		タケノコ	高知県	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	大分県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	青森県	不検出	10	不検出	10
		9月18日	瀬音の湯 農産物直売所	モロッコインゲン	あきる野市戸倉	不検出	10
姫冬瓜	あきる野市戸倉			不検出	10	不検出	10
ピーマン	あきる野市乙津			不検出	10	不検出	10
9月19日	学校給食センター	豚もも肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		鶏もも肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	宮崎県	不検出	10	不検出	10
9月20日	菅生高校中等部	キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		ナス	岩手県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		9月21日	すもも木幼稚園	大根	北海道	不検出	10
人参	北海道			不検出	10	不検出	10
玉ネギ	北海道			不検出	10	不検出	10
長ネギ	茨城県			不検出	10	不検出	10
ごはん	北海道・埼玉県			不検出	10	不検出	10
9月24日	くさばな幼稚園	ホウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		ナス	東京都	不検出	10	不検出	10
		レンコン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	北海道	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
9月25日	秋川ファーマーズセンター	マクワウリ	あきる野市雨間	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	ピーマン	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	あきる野市五日市	不検出	10	不検出	10
9月26日	みどりの園	ナス	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	青森県	不検出	10	不検出	10
		梨	千葉県	不検出	10	不検出	10
		白菜	長野県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	北海道	不検出	10	不検出	10
		イワシ	アメリカ	不検出	10	不検出	10
		鶏もも肉	青森県	不検出	10	不検出	10
9月27日	多摩川幼稚園	鶏肉	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
9月28日	ほうりんじ幼稚園	カボチャ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
10月1日	東秋留保育園	長ネギ	山形県	不検出	10	不検出	10
		サトイモ	宮崎県	不検出	10	不検出	10
		大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		インゲン	青森県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
10月2日	屋城保育園	ブロッコリー	アメリカ	不検出	10	不検出	10
		グレープフルーツ	アフリカ	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		豚肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
10月3日	すぎの子保育園	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		梨	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
10月4日	神明保育園	ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		バナナ	フィリピン	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
		豚肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (ベクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
10月5日	学校給食センター	大根	青森県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		生ナメコ	長野県	不検出	10	不検出	10
		サウラ	韓国	不検出	10	不検出	10
		サンマ	台湾	不検出	10	不検出	10
10月9日	西秋留保育園	冬瓜	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	あきる野市下代継	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		サトイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		大根	北海道	不検出	10	不検出	10
10月10日	草花保育園	牛乳	栃木県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
10月11日	よつぎ第一保育園	チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		柿	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		カレイ	アイスランド	不検出	10	不検出	10
10月12日	よつぎ第二保育園	ジャガイモ	東京都	不検出	10	不検出	10
		レタス	茨城県	不検出	10	不検出	10
		水菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		鶏肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
10月15日	秋川あすなろ保育園	牛乳	宮城県	不検出	10	不検出	10
		レンコン	長野県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		ソウメンカボチャ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		大根葉	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ミカン	佐賀県	不検出	10	不検出	10
10月16日	誠和保育園	柿	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		玄米	あきる野市小川	不検出	10	不検出	10
10月17日	秋川ファーマーズセンター	小松菜	あきる野市下代継	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	キュウリ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
10月18日	学校給食センター	白菜	あきる野市三内	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		生シタケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		イカ	南太平洋	不検出	10	不検出	10
		豚ロース肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
10月19日	増戸保育園	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		巨峰	長野県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
10月22日	五日市保育園	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		白菜	千葉県	不検出	10	不検出	10
		豚こま肉	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		鶏こま肉	鳥取県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		カブ	千葉県	不検出	10	不検出	10
10月23日	五日市わかば保育園	ピーマン	高知県	不検出	10	不検出	10
		トマト	熊本県	不検出	10	不検出	10
		白菜	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
		大根	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		サニーレタス	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
10月25日	菅生高校中等部	サツマイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		大根	茨城県	不検出	10	不検出	10
		キャバツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		ナス	群馬県	不検出	10	不検出	10
		人参	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
10月26日	光明第六保育園	ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		柿	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10		

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バケレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
10月29日	あきる野こどもの家	白菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	群馬県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
10月30日	みどりの園	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		豚もも肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		生サンマ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
10月31日	秋川ファーマーズセンター	小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	モヤシ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		水菜	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
11月1日	くさばな幼稚園	白菜	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		大根	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
11月2日	学校給食センター	カブ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	東京都	不検出	10	不検出	10
		白菜	長野県	不検出	10	不検出	10
11月5日	すぎの子保育園	ミカン	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		タラ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ホッケ	ニュージーランド	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
11月6日	多摩川幼稚園	人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	東京都	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	岩手県	不検出	10	不検出	10
		トマト	千葉県	不検出	10	不検出	10
11月7日	秋川ファーマーズセンター	レタス	茨城県	不検出	10	不検出	10
		豚こま肉	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		人参	青森県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
11月8日	ほうりんじ幼稚園	キャベツ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		人参	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		スイキ	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
11月9日	すもも木幼稚園	サツマイモ	あきる野市留原	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		白菜	あきる野市小川東	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	茨城県	不検出	10	不検出	10
11月12日	屋城保育園	米	北海道・埼玉県	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	あきる野市菅生	不検出	10	不検出	10
		大根	東京都	不検出	10	不検出	10
		カブ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
11月13日	神明保育園	サツマイモ	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
		エノキタケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		柿	和歌山県	不検出	11	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	11	不検出	10
11月14日	瀬音の湯 農産物直売所	大根	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
11月15日	東秋留保育園	キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
		シイタケ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
11月16日	学校給食センター	水菜	あきる野市養沢	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	東京都	不検出	10	不検出	10
11月16日	学校給食センター	モヤシ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	栃木県	不検出	11	不検出	10
		赤ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	栃木県	不検出	10	不検出	10
11月16日	学校給食センター	長ネギ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		豚もも肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
11月19日	西秋留保育園	ホウレンソウ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		白菜	長野県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	東京都	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10		
11月20日	草花保育園	モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		柿	和歌山県	不検出	10	不検出	10
11月21日	秋川ファーマーズセンター	長ネギ	あきる野市雨間	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	キウイフルーツ	あきる野市洲上	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
11月22日	よつぎ第一保育園	大根	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		カブ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		大根	千葉県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		鶏肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		カレイ	アイランド	不検出	10	不検出	10
11月26日	よつぎ第二保育園	ブロッコリー	茨城県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		人参	茨城県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	あきる野市上代継	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		菊	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
11月27日	秋川あすなろ保育園	大根	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		大根葉	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		赤カブ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		ハヤトウリ	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		牛乳	宮城県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	茨城県	不検出	10	不検出	10
11月28日	菅生高校中等部	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	栃木県	不検出	13	不検出	10
		長ネギ	新潟県	不検出	14	不検出	11
		カボチャ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ナメコ	新潟県	不検出	10	不検出	10
11月29日	誠和保育園	リンゴ	山形県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		大豆	北海道	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	栃木県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		大根	千葉県	不検出	10	不検出	10
11月30日	増戸保育園	ホウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		ミカン	佐賀県	不検出	10	不検出	10
		カブ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		大根	埼玉県	不検出	10	不検出	10
12月3日	学校給食センター	ホウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		鮭	北海道	不検出	10	不検出	10
		ハタハタ	兵庫県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	千葉県	不検出	10	不検出	10
12月4日	秋川文化幼稚園	ピーマン	高知県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ヤーコン	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		キウイフルーツ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
12月5日	瀬音の湯 農産物直売所	サトイモ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		白菜	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
12月6日	くさばな幼稚園	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		油揚げ	あきる野市	不検出	10	不検出	10
12月7日	多摩川幼稚園	モヤシ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		ナメコ	長野県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	長野県	不検出	10	不検出	10
12月11日	学校給食センター	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		豚もも肉	栃木県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
		赤大根	あきる野市雨間	不検出	10	不検出	10
12月12日	秋川ファーマーズセンター	獅子柚子	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	ホウレンソウ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
		白菜	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バケレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
12月13日	ずも木幼稚園	ニラ	宮城県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		大根	千葉県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
12月17日	五日市保育園	ごぼん	北海道・埼玉県	不検出	10	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	高知県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	茨城県	不検出	10	不検出	10
12月18日	光明第六保育園	牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	東京都	不検出	12	不検出	15
12月19日	光明第六保育園	カブ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	愛知県	不検出	10	不検出	10
	秋川ファーマーズセンター	長ネギ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		人参	あきる野市雨間	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	ブロッコリー	あきる野市網代	不検出	10	不検出	10
12月20日	五日市わかば保育園	人参	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		ごぼん	岩手県	不検出	10	不検出	10
		鮭	チリ	不検出	10	不検出	10
		タケノコ	福岡県	不検出	10	不検出	10
		レンコン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	11	不検出	10
		生クリーム	北海道 他	不検出	10	不検出	10
12月21日	あきる野こどもの家	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		トマト	静岡県	不検出	10	不検出	10
		カボチャ	メキシコ	不検出	10	不検出	10
1月7日	みどりの園	鶏肉	宮城県	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		シシャモ	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
		鶏もも肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
1月8日	屋城保育園	ブロッコリー	千葉県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	長崎県	不検出	10	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
1月9日	秋川ファーマーズセンター	人参	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		大根	あきる野市二宮	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	白菜	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
1月10日	神明保育園	ジャガイモ	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		豚肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
1月11日	学校給食センター	牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	11	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	香川県	不検出	11	不検出	10
		カリフラワー	福岡県	不検出	10	不検出	10
1月15日	すぎの子保育園	牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	愛知県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
1月16日	瀬音の湯 農産物直売所	キュウリ	宮城県	不検出	10	不検出	10
		小松菜	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		ハツ頭	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
1月17日	東秋留保育園	ヤマイモ	あきる野市養沢	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	宮城県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	青森県	不検出	10	不検出	10
1月18日	学校給食センター	牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10
		ホキ	チリ	不検出	10	不検出	10
		サバ	ノルウェー	不検出	10	不検出	10
		イカ	南太平洋	不検出	10	不検出	10
		イチゴ	栃木県	不検出	10	不検出	10
鶏ひき肉	岩手県	不検出	10	不検出	10		

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
1月21日	西秋留保育園	大根	静岡県	不検出	10	不検出	10
		カブ	東京都	不検出	10	不検出	10
		セロリ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		水菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
1月22日	草花保育園	エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
1月23日	秋川ファーマーズセンター	のらぼう菜	あきる野市平沢	不検出	10	不検出	10
		白菜	あきる野市牛沼	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	ヤマイモ	あきる野市入野	不検出	10	不検出	10
1月24日	よつぎ第一保育園	人参	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		人参	東京都	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		ワカメ	徳島県	不検出	10	不検出	10
		ブリ	鹿児島県	不検出	11	不検出	10
1月25日	よつぎ第二保育園	白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	東京都	不検出	10	不検出	10
		ごぼん	山形県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道	不検出	10	不検出	10
1月28日	秋川あすなろ保育園	ホウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		小松菜	東京都	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	愛知県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		たくあん	あきる野市原小宮	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10
1月29日	誠和保育園	菜の花	香川県	不検出	10	不検出	10
		カブ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		イチゴ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		鶏卵	あきる野市	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
1月30日	増戸保育園	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		大根	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	静岡県	不検出	10	不検出	10
1月31日	五日市保育園	大根	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	茨城県	不検出	10	不検出	10
2月1日	光明第六保育園	シイタケ	秋田県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	愛知県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道	不検出	11	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
2月4日	あきる野こどもの家	ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		カブ	東京都	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
2月5日	みどりの園	大根	神奈川県	不検出	11	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		人参	東京都	不検出	10	不検出	10
		豚もも肉	埼玉県	不検出	11	不検出	10
2月6日	学校給食センター	レンコン	茨城県	13	10	10	10
		ホウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		メルルーサ	アルゼンチン	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
2月7日	秋川文化幼稚園	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	愛知県	不検出	10	不検出	10
		ミニトマト	愛知県	不検出	10	不検出	10
		鶏もも肉	岩手県	不検出	10	不検出	10
2月8日	くさばな幼稚園	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		大根	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ゴボウ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	埼玉県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バケレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出限界値	検出結果	検出限界値
2月12日	東秋留保育園	ゴボウ	東京都	不検出	12	不検出	11
		大根	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	千葉県	不検出	12	不検出	11
		春菊	千葉県	不検出	12	不検出	11
		小松菜	東京都	不検出	12	不検出	11
2月13日	学校給食センター	サトイモ	宮崎県	不検出	12	不検出	11
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ピーマン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ボンカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		豚もも肉	青森県	不検出	10	不検出	10
2月14日	秋川ファーマーズセンター 五日市ファーマーズセンター	サウラ	東シナ海	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市山田	不検出	10	不検出	10
2月15日	多摩川幼稚園	鶏もも肉	宮崎県	不検出	10	不検出	10
		人参	北海道	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		ナルト	静岡県	不検出	10	不検出	10
		キュウリ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		サツマイモ	千葉県	不検出	10	不検出	10
2月18日	西秋留保育園	白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		大根	静岡県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
2月19日	すぎの子保育園	大根	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		レンコン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		大根	あきる野市	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	あきる野市	不検出	10	不検出	10
2月20日	あきる野市観光商工課	人参	あきる野市	不検出	11	不検出	10
		キュウリ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都 他	不検出	10	不検出	10
2月21日	神明保育園	人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	11	不検出	11
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ごぼん	北海道・埼玉県	不検出	10	不検出	10
		イチゴ	福岡県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
2月22日	すもも木幼稚園	ハウレンソウ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		葉ネギ	静岡県	不検出	11	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		うどん	東京都	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
2月25日	屋城保育園	玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		ごぼん	北海道・埼玉県	不検出	10	不検出	10
		イチゴ	福岡県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
2月26日	ほうりんじ幼稚園	モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		葉ネギ	静岡県	不検出	11	不検出	10
		麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
		リンゴ	青森県	不検出	10	不検出	10
		うどん	東京都	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
2月27日	秋川ファーマーズセンター 五日市ファーマーズセンター	カジキマグロ	オーストラリア	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
		アサツキ	福岡県	不検出	10	不検出	10
2月28日	草花保育園	ハウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		イヨカン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
3月1日	よつぎ第一保育園	ヨーグルト	北海道	不検出	11	不検出	11
		鶏卵	千葉県	不検出	10	不検出	10
		レンコン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		ミカン	神奈川県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		サウラ	韓国	不検出	10	不検出	10
3月4日	よつぎ第二保育園	チクワ	東京都	不検出	10	不検出	10
		カジキマグロ	オーストラリア	不検出	10	不検出	10
		白菜	茨城県	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
		シメジ	長野県	不検出	10	不検出	10
3月5日	増戸保育園	アサツキ	福岡県	不検出	10	不検出	10
		ハウレンソウ	東京都	不検出	10	不検出	10
		モヤシ	福島県	不検出	10	不検出	10
		人参	千葉県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	神奈川県	不検出	10	不検出	10

検査日	対象施設	試料名	産地	測定結果 (バクレル/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出結果	検出 限界値	検出結果	検出 限界値
3月6日	秋川ファーマーズセンター	長ネギ	あきる野市小川	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	あきる野市瀬戸岡	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	のらぼう菜	あきる野市網代	不検出	11	不検出	10
3月7日	誠和保育園	のらぼう菜	あきる野市伊奈	不検出	10	不検出	10
		ミカン	静岡県	不検出	10	不検出	10
		白菜	群馬県	不検出	10	不検出	10
		ニラ	栃木県	不検出	10	不検出	10
		ブロッコリー	香川県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	新潟県	不検出	10	不検出	10
		金時豆	北海道	不検出	10	不検出	10
3月8日	学校給食センター	コボウ	青森県	不検出	10	不検出	10
		ナバナ	千葉県	不検出	10	不検出	10
		カキナ	群馬県	不検出	10	不検出	10
		せとか	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		ブリ	九州	不検出	10	不検出	10
		牛乳	東京都	不検出	10	不検出	10
		玉ネギ	北海道	不検出	10	不検出	10
3月11日	秋川あすなる保育園	ハッサク	和歌山県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		レンコン	茨城県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		干しシイタケ	国内産	不検出	10	不検出	10
		ホウレンソウ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	あきる野市乙津	不検出	10	不検出	10
3月12日	瀬音の湯 農産物直売所	のらぼう菜	あきる野市戸倉	不検出	10	不検出	10
		チンゲンサイ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		キャベツ	愛知県	不検出	10	不検出	10
		デコボン	愛媛県	不検出	10	不検出	10
		豚ひれ肉	青森県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	栃木県・東京都	不検出	10	不検出	10
		ジャガイモ	北海道	不検出	10	不検出	10
3月14日	五日市保育園	麦茶	茨城県	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	埼玉県	不検出	10	不検出	10
		人蔘	千葉県	不検出	10	不検出	10
		豚ひき肉	埼玉県	不検出	10	不検出	10
3月15日	五日市わかば保育園	大根	千葉県	不検出	10	不検出	10
		インゲン	沖縄県	不検出	10	不検出	10
		シメジ	茨城県	不検出	10	不検出	10
		エノキダケ	長野県	不検出	10	不検出	10
		牛乳	北海道 他	不検出	10	不検出	10
		のらぼう菜	あきる野市野辺	不検出	10	不検出	10
		ナバナ	あきる野市草花	不検出	10	不検出	10
3月19日	秋川ファーマーズセンター	のらぼう菜	あきる野市入野	不検出	10	不検出	10
		長ネギ	あきる野市小和田	不検出	10	不検出	10
	五日市ファーマーズセンター	のらぼう菜	あきる野市小和田	不検出	10	不検出	10