

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	新潟県	新潟県	—	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	ND	
2	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	ND	
3	新潟県	新潟県	—	新潟県	長岡市	流通品	—	野菜類	トウナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	ND	
4	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	13	ND	
5	新潟県	新潟県	—	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	ND	
6	新潟県	新潟県	—	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ネギ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	31	
7	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	ND	
8	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.4.30	—	H23.5.1	ND	ND	
9	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.1	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
10	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	施設栽培	野菜類	菌床シイタケ(施設)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
11	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	施設栽培	野菜類	菌床シイタケ(施設)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
12	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	施設栽培	野菜類	原木シイタケ(施設)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	21	23
13	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	施設栽培	野菜類	菌床ナメコ(施設)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
14	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	施設栽培	野菜類	菌床マイタケ(施設)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
15	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	施設栽培	野菜類	エノキタケ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
16	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	施設栽培	野菜類	エリンギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
17	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	8.4	54	54
18	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	31	36	35
19	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	10	230	220
20	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	17	200	210
21	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	20	450	470
22	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	160	640	680
23	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	35	1,100	1,100
24	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	21	250	250
25	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	430	530
26	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	8.5	100	110
27	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	9.4	47	59
28	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	34	33
29	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	8.3	63	66
30	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	8.9	59	66
31	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	11	110	99
32	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	12	10

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
33	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
34	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	7.2
35	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	16	570	620
36	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	タラの芽	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	43	45
37	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	タラの芽	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	—	92	110
38	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	360	410
39	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	73	72
40	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
41	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	16	18
42	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	モミジガサ(シドケ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	39	52
43	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
44	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
45	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢祭町	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
46	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	340	310
47	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	ND	
48	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	ND	
49	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	イチゴ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	ND	
50	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	ND	
51	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	18	ND	
52	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ニラ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	ND	
53	新潟県	新潟県	—	千葉県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	18	
54	新潟県	新潟県	—	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	6.3	
55	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.2	ND	ND	
56	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	真岡市	非流通品	ハウス	野菜類	イチゴ	—	Ge	H23.4.27	—	H23.5.2	ND	7.6	
57	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	上三川町	非流通品	ハウス	野菜類	トマト	—	Ge	H23.4.27	—	H23.5.2	ND	ND	
58	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	小山市	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	—	Ge	H23.4.27	—	H23.5.2	ND	ND	
59	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	小山市	非流通品	露地栽培	野菜類	ダイコン	—	Ge	H23.4.27	—	H23.5.2	—	12	
60	千葉県	千葉県	農林水産部畜産課	千葉県	木更津市	—	—	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
61	千葉県	千葉県	農林水産部畜産課	千葉県	多古町	—	—	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
62	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	—	—	(横浜市、相模原市、大和市)	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
63	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	宮城県沖合水深300m	水産物	スケトウダラ	東北大学	Ge	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	2.34	
64	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	宮城県沖合水深300m	水産物	マダラ	東北大学	Ge	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
65	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	宮城県沖合水深700m	水産物	イロコアナゴ(沖ハモ)	東北大学	Ge	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
66	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	宮城県沖合水深700m	水産物	サメガレイ(ホンダガレイ)	東北大学	Ge	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
67	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	宮城県沖合水深700m	水産物	キチジ	東北大学	Ge	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
68	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	宮城県沖合水深700m	水産物	イトヒキダラ	東北大学	Ge	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
69	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
70	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
71	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
72	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
73	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
74	山形県	山形県	農林	山形県	寒河江市	—	—	野菜類	サクランボ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	
75	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	那珂市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	7	ND	
76	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	8	ND	
77	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	7	ND	
78	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	守谷市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	5	ND	
79	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	八千代町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	ND	ND	
80	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	古河市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	ND	ND	
81	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	33	29	
82	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	12	ND	
83	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	利根町	—	—	野菜類	イチゴ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.1	—	H23.5.3	ND	7	
84	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ショウサイフグ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
85	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鉾田市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	2	
86	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	2	ND	
87	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	5	
88	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
89	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
90	新潟県	新潟県	—	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
91	新潟県	新潟県	—	新潟県	上越市	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
92	新潟県	新潟県	—	新潟県	上越市	流通品	—	野菜類	トウナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
93	新潟県	新潟県	—	栃木県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
94	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	5.5	
95	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	
96	新潟県	新潟県	—	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ネギ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
97	新潟県	新潟県	—	栃木県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.3	ND	ND	ND
98	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
99	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
100	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
101	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
102	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
103	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
104	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
105	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
106	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	吉岡町	非流通品	露地栽培	野菜類	ネギ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
107	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	下仁田町	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	7.1	ND
108	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	南牧村	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
109	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	甘楽町	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
110	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高山村	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
111	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	片品村	非流通品	露地栽培	野菜類	オゼビル	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	15	ND
112	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	川場村	非流通品	施設栽培	野菜類	ウド	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
113	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	みなかみ町	非流通品	施設栽培	野菜類	イチゴ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
114	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	平塚市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.4	H23.5.4	ND	ND	ND
115	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	相模原市	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.4	H23.5.4	ND	ND	ND
116	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	11
117	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	34	44
118	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	施設栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
119	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
120	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	130	60	59
121	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	110	110	110
122	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	12	12
123	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	20	19
124	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
125	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
126	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	96	94
127	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	56	52
128	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	7.2	41	40

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
129	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
130	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
131	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
132	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	5.7	34	44
133	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	施設栽培	野菜類	茎ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
134	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
135	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	14	15
136	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	130	140
137	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
138	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
139	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
140	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	120	140
141	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	21	130	110
142	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	37	42
143	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
144	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	11
145	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
146	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
147	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	18	17
148	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
149	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	9	12	14
150	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	湯川村	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
151	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	柳津町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	10
152	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	43	38
153	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	44	52
154	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
155	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	13	15
156	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
157	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	14	36	39
158	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	48	49
159	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢祭町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	8.1	9.6	ND
160	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	14

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
161	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鮫川村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	34	24
162	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
163	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
164	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
165	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浅川町	—	—	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	28	49
166	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	20	19
167	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
168	新潟県	新潟県	—	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
169	新潟県	新潟県	—	新潟県	佐渡市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
170	新潟県	新潟県	—	新潟県	佐渡市	流通品	—	野菜類	ネギ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
171	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ピーマン	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
172	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
173	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	8.5	ND	ND
174	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.4	ND	ND	ND
175	長野県	長野県	農政部	長野県	小諸市	非流通品	露地栽培	野菜類	サニーレタス	(財)日本食品分析セン ター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.5	ND	ND	ND
176	長野県	長野県	農政部	長野県	塩尻市	非流通品	露地栽培	野菜類	グリーンリーフレ タス	(財)日本食品分析セン ター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.5	ND	ND	ND
177	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	ND	ND
178	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	ND	ND
179	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	上三川町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	ND	ND
180	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	宇都宮市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	ND	ND
181	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	壬生町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	17	ND
182	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	ND	ND
183	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	塩谷町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.3	—	H23.5.5	ND	ND	ND
184	新潟県	新潟県	—	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
185	新潟県	新潟県	—	新潟県	胎内市	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
186	新潟県	新潟県	—	新潟県	南魚沼市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
187	新潟県	新潟県	—	新潟県	南魚沼市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
188	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
189	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
190	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
191	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND
192	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	ヨーグルト	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.5	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
193	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	さいたま市	—	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
194	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	川越市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
195	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	本庄市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
196	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	越谷市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
197	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	吉川市	—	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
198	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	—	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
199	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.26	—	H23.5.5	ND	72	62
200	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.4.26	—	H23.5.5	8.4	58	58
201	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	イカナゴ稚魚	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.5	210	1,400	1,500
202	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	水産物	会津ユキマス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.5	ND	ND	ND
203	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	八千代市	—	パイプハウス	野菜類	コマツナ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	1.3	
204	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	我孫子市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	5.8	103	
205	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	酒々井町	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	0.9	3.8	
206	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	栄町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	2.9	13	
207	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
208	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
209	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
210	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
211	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	11	
212	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
213	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	11	
214	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
215	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
216	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
217	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス・水耕	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
218	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス・水耕	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
219	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	チンゲンサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
220	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	チンゲンサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	ND	
221	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	九十九里町	—	パイプハウス	野菜類	ニラ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	2.5	ND	
222	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	睦沢町	—	露地栽培	野菜類	サニーレタス	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	1.7	
223	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	御宿町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	12	
224	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	木更津市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	2	2.3	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／ 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
225	新潟県	新潟県	—	新潟県	佐渡市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
226	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
227	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	イチゴ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
228	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
229	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
230	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ミニトマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
231	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	ND	
232	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.6	ND	12	
233	新潟県	新潟県	—	新潟県	三条市	流通品	—	乳・乳製品	原乳	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.6	ND	ND	
234	新潟県	新潟県	—	新潟県	魚沼市	流通品	—	乳・乳製品	原乳	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.6	ND	ND	
235	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	100	120
236	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	140	150
237	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	150	150
238	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	200	210
239	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	560	610
240	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	590	580
241	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	170	190
242	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	320	290
243	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	58	61
244	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	440	480
245	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	200	210
246	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	43	55
247	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	850	970
248	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	31	24
249	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	490	550
250	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.6	ND	38	38
251	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	73	70
252	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	66	75
253	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	150	160
254	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	71	76
255	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	46	45
256	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	190	190

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
257	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	240	270
258	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浅川町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	68	74
259	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	110	120
260	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.6	ND	300	280
261	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.6	ND	47	43
262	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	ヒラメ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.6	H23.5.6	H23.5.6	ND	1.7	
263	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	マイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.5	H23.5.6	H23.5.6	ND	4.8	
264	兵庫県	兵庫県	農政環境部	兵庫県	南あわじ市	流通品	—	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	Ge	H23.5.6	H23.5.6	H23.5.6	ND	ND	ND
265	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	—	—	野菜類	サクランボ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.6	H23.5.6	H23.5.6	ND	0.74	
266	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
267	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	笠間市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	1	ND	
268	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
269	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	那珂市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	8	ND	
270	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	銚田市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	5	ND	
271	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	10	ND	
272	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	筑西市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
273	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	八千代町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
274	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	古河市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	4	10	
275	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	銚田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	11	27	
276	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	銚田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	15	30	
277	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
278	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
279	新潟県	新潟県	—	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
280	新潟県	新潟県	—	新潟県	糸魚川市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
281	新潟県	新潟県	—	新潟県	糸魚川市	流通品	—	野菜類	アオナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
282	新潟県	新潟県	—	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
283	新潟県	新潟県	—	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
284	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
285	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
286	新潟県	新潟県	—	千葉県	—	流通品	鴨川漁港	水産物	ブリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.7	ND	ND	
287	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	10	ND	ND
288	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
289	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
290	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	野菜類	コマツナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
291	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
292	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	野菜類	イチゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	5.4	27	28
293	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
294	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
295	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
296	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	5.2	81	90
297	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
298	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
299	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	47	67
300	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	—	野菜類	イチゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
301	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	61	63
302	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
303	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	17	19
304	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	イチゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	5
305	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
306	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	—	野菜類	イチゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
307	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
308	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	野菜類	ホワイトアスパラ ガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
309	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
310	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
311	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
312	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
313	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	ND
314	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	野菜類	サンチュ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	ND
315	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	—	野菜類	サラダナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	ND
316	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	13
317	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	9	ND	ND
318	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	11
319	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	ND
320	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	11

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
321	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	—	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
322	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
323	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
324	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	—	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	9.2	10
325	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
326	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
327	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
328	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
329	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.7	ND	ND	ND
330	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	ND
331	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.7	ND	ND	ND
332	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	15	
333	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	ヤナギムシガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	40	
334	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	26	
335	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	8	
336	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	7	
337	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	4	
338	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	エゾイソアイナメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	224	
339	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ホウボウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	6	
340	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	チダイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	11	
341	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	メイタガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	14	
342	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	キチジ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.8	ND	3	
343	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	ボタンエビ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.8	ND	ND	
344	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	2	20	
345	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	大洗町沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.8	ND	3	
346	新潟県	新潟県	—	新潟県	村上市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	
347	新潟県	新潟県	—	新潟県	南魚沼市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	
348	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	
349	新潟県	新潟県	—	新潟県	加茂市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	
350	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	
351	新潟県	新潟県	—	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ブロッコリー	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	
352	新潟県	新潟県	—	栃木県	—	流通品	—	野菜類	ダイコン	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.7	—	H23.5.8	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
353	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	施設栽培	野菜類	菌床シイタケ(施設)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND
354	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	5.6	9.5	14
355	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	180	180
356	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	140	140
357	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	270	280
358	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	45	370	420
359	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	450	480
360	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	220	220
361	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	140	150
362	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	20	22
363	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	65	68
364	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	69	71
365	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	27	25
366	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.8	ND	ND	17
367	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	6.9	ND
368	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND
369	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	550	610
370	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川内村	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	110	120
371	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.4	—	H23.5.8	ND	8.7	8.5
372	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND
373	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	25	28
374	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND
375	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	270	270
376	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.8	ND	91	89
377	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.8	ND	220	260
378	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	720	740
379	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.3	—	H23.5.8	ND	41	39
380	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢祭町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	51	38
381	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND
382	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	12
383	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	15	16
384	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
385	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	6.2	7.5	12
386	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	ミヤマライクサ(ア イコ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	ND	ND
387	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	露地栽培	野菜類	コシアブラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.5	—	H23.5.8	ND	220	220
388	新潟県	新潟県	—	福島県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	—	Ge	H23.5.7	—	H23.5.9	ND	ND	
389	青森県	青森県	環境生活部	青森県	六ヶ所村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.11	—	H23.5.9	ND	—	
390	青森県	青森県	環境生活部	青森県	東北町	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.11	—	H23.5.9	ND	—	
391	青森県	青森県	環境生活部	青森県	東通村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.13	—	H23.5.9	ND	—	
392	青森県	青森県	環境生活部	青森県	東通村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.13	—	H23.5.9	ND	—	
393	青森県	青森県	環境生活部	青森県	横浜町	—	—	野菜類	アブラナ	—	Ge	H23.4.28	—	H23.5.9	0.7	—	
394	青森県	青森県	環境生活部	青森県	—	—	東通村太平洋側海域	水産物	イカナゴ稚魚	—	Ge	H23.4.15	—	H23.5.9	ND	—	
395	青森県	日本原燃 (株)	—	青森県	六ヶ所村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.13	—	H23.5.9	ND	—	
396	青森県	日本原燃 (株)	—	青森県	六ヶ所村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.13	—	H23.5.9	ND	—	
397	青森県	日本原燃 (株)	—	青森県	六ヶ所村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.13	—	H23.5.9	ND	—	
398	青森県	東北電力 (株)	—	青森県	むつ市	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.4	—	H23.5.9	ND	—	
399	青森県	東北電力 (株)	—	青森県	横浜町	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.4.4	—	H23.5.9	ND	—	
400	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
401	新潟県	新潟県	—	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
402	新潟県	新潟県	—	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
403	新潟県	新潟県	—	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	トウナ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
404	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
405	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
406	新潟県	新潟県	—	群馬県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
407	新潟県	新潟県	—	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	18	ND	
408	新潟県	新潟県	—	栃木県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.9	ND	ND	
409	新潟県	新潟県	—	福島県	中島村	—	部位:筋肉	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	
410	新潟県	新潟県	—	福島県	中島村	—	部位:肝臓	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	
411	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	ND
412	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	ND
413	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	ND
414	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	ND
415	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	ND
416	山形県	山形県	—	山形県	鮭川村	—	—	野菜類	ナメコ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.9	H23.5.9	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
417	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	浪江町	流通品	—	肉・卵	牛肉	—	Ge	H23.5.8	H23.5.8	H23.5.10	ND	114	
418	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	大磯町	—	—	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
419	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	—	非流通品	平塚漁港(平塚市)	水産物	シラス	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.7	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
420	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	横浜市	非流通品	柴漁港	水産物	スズキ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	9.3	
421	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	横浜市	非流通品	柴漁港	水産物	シログチ(イシモチ)	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	1.7	
422	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	—	非流通品	小田原漁港(小田原市)	水産物	マアジ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
423	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	—	非流通品	小田原漁港(小田原市)	水産物	ゴマサバ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
424	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	メイタガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
425	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	マイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	5.5	
426	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	勝浦東部漁港	水産物	カツオ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.6	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
427	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	—	—	肉・卵	牛肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	34	31
428	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	肉・卵	豚肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	50	51
429	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	肉・卵	豚肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	17	35
430	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
431	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
432	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
433	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
434	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
435	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	24	27
436	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	280	290
437	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	28	23
438	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	施設栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
439	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.7	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
440	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	14	13
441	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	11	9.2
442	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	15	200	230
443	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	93	110
444	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	31	34
445	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
446	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
447	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	9.2
448	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	施設栽培	野菜類	茎ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
449	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.7	H23.5.10	H23.5.10	ND	24	25
450	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
451	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
452	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	15	17
453	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.7	H23.5.10	H23.5.10	ND	180	200
454	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
455	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	62	80
456	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
457	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	23	28
458	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
459	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
460	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
461	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
462	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	磐梯町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
463	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	13	12
464	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	14
465	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	15	17
466	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
467	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	ND
468	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	—	—	野菜類	イチゴ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	ND	ND	
469	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	東海村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.9	H23.5.10	H23.5.10	9	ND	
470	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
471	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	糸魚川市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
472	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	糸魚川市	流通品	—	野菜類	トウナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
473	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
474	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
475	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
476	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
477	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
478	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	ヨーグルト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.10	ND	ND	
479	東京都	東京都	衛生部局	福島県	川俣町	流通品	—	肉・卵	牛肉	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.10	H23.5.10	H23.5.10	< 50	< 50	
480	宮城県	宮城県	—	宮城県	白石市	—	—	乳・乳製品	原乳	東北大学	Ge	H23.5.10	—	H23.5.11	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
481	宮城県	宮城県	—	宮城県	登米市	—	—	乳・乳製品	原乳	東北大学	Ge	H23.5.10	—	H23.5.11	ND	4	
482	宮城県	宮城県	—	宮城県	大崎市	—	—	乳・乳製品	原乳	東北大学	Ge	H23.5.10	—	H23.5.11	ND	12	
483	宮城県	宮城県	—	宮城県	大河原町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
484	宮城県	宮城県	—	宮城県	柴田町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	4	3	
485	宮城県	宮城県	—	宮城県	松島町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	5	ND	
486	宮城県	宮城県	—	宮城県	富谷町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
487	宮城県	宮城県	—	宮城県	気仙沼市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
488	宮城県	宮城県	—	宮城県	南三陸町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
489	宮城県	宮城県	—	宮城県	蔵王町	—	ハウス	野菜類	ツルムラサキ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
490	宮城県	宮城県	—	宮城県	七ヶ宿町	—	露地栽培	野菜類	カキナ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	4	8	
491	宮城県	宮城県	—	宮城県	加美町	—	露地栽培	野菜類	ネギ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
492	宮城県	宮城県	—	宮城県	涌谷町	—	ハウス	野菜類	コネギ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
493	宮城県	宮城県	—	宮城県	栗原市	—	ハウス	野菜類	トマト	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
494	宮城県	宮城県	—	宮城県	登米市	—	ハウス	野菜類	キュウリ	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	ND	
495	宮城県	宮城県	—	宮城県	白石市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	29	
496	宮城県	宮城県	—	宮城県	丸森町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	101	
497	宮城県	宮城県	—	宮城県	角田市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	東北大学	Ge	H23.5.9	—	H23.5.11	ND	43	
498	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	矢板市	—	施設栽培	野菜類	菌床シイタケ(施設)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
499	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	宇都宮市	—	施設栽培	野菜類	菌床シイタケ(施設)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
500	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	野木町	—	施設栽培	野菜類	菌床シイタケ(施設)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
501	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	矢板市	—	施設栽培	野菜類	原木シイタケ(施設)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
502	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	宇都宮市	—	施設栽培	野菜類	原木シイタケ(施設)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
503	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	野木町	—	施設栽培	野菜類	原木シイタケ(施設)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
504	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	大田原市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	209	
505	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	芳賀町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	83	
506	栃木県	栃木県	環境森林部	栃木県	栃木市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
507	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	—	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
508	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	勝浦漁港、部位:筋肉部	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
509	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	勝浦漁港、部位:内臓部	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
510	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
511	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
512	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
513	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
514	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
515	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
516	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.11	ND	ND	
517	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	平塚市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	
518	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	相模原市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	
519	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	南足柄市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.11	ND	550 (570)	
520	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	菊川市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.7	H23.5.8	H23.5.11	1.73	50	61
521	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	菊川市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.7	H23.5.8	H23.5.11	0.02	2.43	1.89
522	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	磐田市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	H23.5.8	H23.5.11	0.04	0.62	1.31
523	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	非流通品	—	野菜類	サクランボ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.11	H23.5.11	H23.5.11	ND	7.2	
524	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	—	—	肉・卵	牛肉	—	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.11	ND	108	115
525	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	—	—	肉・卵	牛肉	—	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.11	ND	117	127
526	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	15	94	65
527	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	25	35
528	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	湯川村	—	施設栽培	野菜類	ブロッコリー	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	ND
529	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	ND
530	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	9.2	28	31
531	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	ND
532	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	21	22
533	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	ND
534	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	10	9.5
535	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	24	20
536	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	—	Ge	H23.5.7	H23.5.11	H23.5.11	ND	11	17
537	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	カブ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	ND
538	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	カブ	—	Ge	H23.5.9	H23.5.11	H23.5.11	ND	ND	ND
539	長野県	長野県	農政部	長野県	小諸市	非流通品	露地栽培	野菜類	サニーレタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.12	ND	ND	
540	長野県	長野県	農政部	長野県	朝日村	非流通品	露地栽培	野菜類	サニーレタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.12	ND	ND	
541	長野県	長野県	農政部	長野県	塩尻市	非流通品	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.12	ND	ND	
542	長野県	長野県	農政部	長野県	中野市	非流通品	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.12	ND	ND	
543	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	綾瀬市	非流通品	—	肉・卵	牛肉	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	H23.5.12	H23.5.12	—	ND	
544	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	鴨川漁港	水産物	マサバ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.8	—	H23.5.12	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/Nal)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
545	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	鴨川漁港	水産物	ブリ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.8	—	H23.5.12	ND	8.1	
546	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	イチゴ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
547	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	南魚沼市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
548	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
549	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
550	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
551	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ネギ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
552	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
553	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
554	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	—	—	(上越市、妙高市)	乳・乳製品	原乳	—	Ge	—	—	H23.5.12	ND	ND	
555	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	糸魚川市	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	—	—	H23.5.12	ND	ND	
556	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	—	Ge	—	—	H23.5.12	ND	ND	
557	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	中島村	—	部位:筋肉	肉・卵	豚肉	—	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	
558	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	中島村	—	部位:肝臓	肉・卵	豚肉	—	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	
559	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
560	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
561	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	上三川町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
562	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	宇都宮市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
563	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	15	
564	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	壬生町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
565	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	小山市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	25	
566	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	塩谷町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
567	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	—	—	(県央)	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
568	北海道	北海道	水産林務部	北海道	—	—	島牧村沖	水産物	イカナゴ稚魚	—	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
569	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	さいたま市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
570	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	川越市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
571	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	所沢市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
572	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	本庄市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
573	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	本庄市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
574	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	狭山市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
575	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	深谷市	非流通品	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
576	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	深谷市	非流通品	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
577	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	越谷市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
578	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	吉川市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
579	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	川越市	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.11	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
580	埼玉県	埼玉県	農林部局	埼玉県	—	—	埼玉中央	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.11	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	ND
581	東京都	東京都	産業労働局	東京都	三鷹市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
582	東京都	東京都	産業労働局	東京都	小平市	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
583	東京都	東京都	産業労働局	東京都	小平市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
584	東京都	東京都	産業労働局	東京都	国分寺市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
585	東京都	東京都	産業労働局	東京都	大島町	非流通品	露地栽培	野菜類	アシタバ	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.12	ND	30	
586	東京都	東京都	産業労働局	東京都	日の出町	非流通品	施設栽培	野菜類	原木シイタケ(施設)	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	ND	
587	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	パセリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	210	1,110	
588	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	非流通品	露地栽培	野菜類	アスパラガス	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	ND	ND	
589	石川県 金沢市	石川県 金沢市	保健所	福島県	川俣町	—	国産牛サーロイン	肉・卵	牛肉	横浜検査所	Ge	H23.5.10	—	H23.5.12	ND	187	208
590	石川県 金沢市	石川県 金沢市	保健所	福島県	川俣町	—	国産牛リブロース	肉・卵	牛肉	横浜検査所	Ge	H23.5.10	—	H23.5.12	ND	176	201
591	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	東海村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	6	ND	
592	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	ハウス	野菜類	原木シイタケ(施設)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	8	
593	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	行方市	—	ハウス	野菜類	原木シイタケ(施設)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	22	
594	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	—	ハウス	野菜類	原木シイタケ(施設)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	6	
595	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	古河市	—	ハウス	野菜類	原木シイタケ(施設)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	8	
596	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	銚田市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.12	ND	2	
597	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	涸沼川	水産物	ヤマトシジミ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	16	
598	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	—	—	肉・卵	豚肉	—	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	ND	125	135
599	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	—	—	肉・卵	豚肉	—	Ge	H23.5.12	H23.5.12	H23.5.12	ND	99	88
600	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	110	130
601	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	1,200	1,200
602	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	420	430
603	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	360	360
604	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	380	390
605	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	800	840
606	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	610	650
607	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	170	170
608	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	310	340

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
609	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	210	210
610	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢祭町	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	35	34
611	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鮫川村	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	110	130
612	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	—	野菜類	タケノコ	—	Ge	H23.5.9	—	H23.5.12	ND	190	190
613	千葉県	千葉県	衛生部局	福島県	葛尾村	流通品	—	肉・卵	牛肉	成田空港検疫所	Ge	H23.5.11	H23.5.11	H23.5.12	< 50	127	
614	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	小田原市	—	露地栽培	その他	茶(生葉・一番 茶)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	770 (780)	
615	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	秦野市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	92	
616	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	中井町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	330	
617	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	松田町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	240	
618	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	山北町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	280	
619	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	開成町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	158	
620	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	愛川町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	670 (670)	
621	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	清川村	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	690 (740)	
622	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	海老名市	—	—	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
623	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	伊豆市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	45	53
624	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	沼津市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	23	22
625	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	富士市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	41	43
626	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市	非流通品	(葵区)	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	55	61
627	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市	非流通品	清水区	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	68	71
628	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	伊豆市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	4.78	4.14
629	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	沼津市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	2.04	2.53
630	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	富士市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	1.89	2.03
631	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市	—	(葵区)	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	2.62	3.06
632	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市	—	清水区	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	5.06	5.85
633	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	牧之原市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	3.57	3.31
634	東京都	東京都	衛生部局	福島県	葛尾村	—	—	肉・卵	牛肉	東京都健康安全研究セン ター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	< 50	< 50	
635	岡山県	岡山県	保健福祉部	福島県	南相馬市	—	—	肉・卵	牛肉	岡山県環境保健センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	48	
636	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.13	ND	ND	ND
637	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	乳・乳製品	牛乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	ND
638	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	飯館村	—	—	乳・乳製品	牛乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	6.5
639	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	ND
640	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	7.5

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
641	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	ND
642	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	ND
643	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	6.3	ND
644	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	ND
645	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.13	ND	ND	ND
646	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	ND
647	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	ND
648	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	ND
649	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	シラス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	12	280	280
650	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	シラス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	19	410	440
651	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	170	180
652	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	97	110
653	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	100	97
654	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	マコガレイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	160	170
655	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ミズダコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	180	180
656	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	キアコウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	28	31
657	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢祭町	—	—	水産物	アユ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.13	ND	ND	7.7
658	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	アユ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.13	17	370	350
659	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	—	水産物	ヤマメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.13	ND	ND	6
660	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	—	水産物	ヤマメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.13	ND	96	98
661	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	—	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.13	ND	41	44
662	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	—	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.8	—	H23.5.13	ND	73	83
663	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	ワカサギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.13	24	410	460
664	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	茂木町	—	—	水産物	アユ	—	Ge	—	—	H23.5.13	19	460	
665	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	那須烏山市	—	—	水産物	アユ	—	Ge	—	—	H23.5.13	ND	99	
666	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	栃木市	—	—	水産物	アユ	—	Ge	—	—	H23.5.13	ND	110	
667	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	宇都宮市	—	—	水産物	アユ	—	Ge	—	—	H23.5.13	ND	420	
668	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	日光市	—	—	水産物	ヒメマス	—	Ge	—	—	H23.5.13	ND	54	
669	山形県	山形県	農林水産部	山形県	—	—	(長井市、朝日町、白鷹町)	乳・乳製品	原乳	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
670	長野県	長野県	林務部	長野県	上田市	非流通品	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.11	H23.5.13	H23.5.13	ND	12	
671	長野県	長野県	林務部	長野県	根羽村	非流通品	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.11	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
672	千葉県	千葉県	—	千葉県	習志野市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
673	千葉県	千葉県	—	千葉県	松戸市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
674	千葉県	千葉県	—	千葉県	成田市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
675	千葉県	千葉県	—	千葉県	八街市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
676	千葉県	千葉県	—	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
677	千葉県	千葉県	—	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
678	千葉県	千葉県	—	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
679	千葉県	千葉県	—	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
680	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
681	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
682	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
683	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
684	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
685	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
686	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
687	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
688	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	チンゲンサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
689	千葉県	千葉県	—	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	チンゲンサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
690	千葉県	千葉県	—	千葉県	匝瑳市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
691	千葉県	千葉県	—	千葉県	一宮町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
692	千葉県	千葉県	—	千葉県	長柄町	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
693	千葉県	千葉県	—	千葉県	鴨川市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
694	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	厚木市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	320	
695	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	伊勢原市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	200	
696	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	大井町	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	64	
697	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	箱根町	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	330	
698	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	真鶴町	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	530	
699	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	湯河原町	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	680	
700	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	相模原市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	440	
701	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	南足柄市	非流通品	露地栽培	その他	茶(荒茶)	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	3,000	
702	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	南足柄市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
703	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	
704	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
705	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	
706	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	佐渡市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	
707	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	
708	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	
709	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.13	ND	ND	
710	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	南部町	非流通品	—	その他	茶(生葉)	横浜検査所	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	< 50	82	
711	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	南部町	非流通品	—	その他	茶(生葉)	横浜検査所	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	< 50	98	
712	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	南部町	非流通品	—	その他	茶(生葉)	横浜検査所	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	< 50	207	
713	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	19	
714	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	75	
715	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	行方市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	41	
716	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	東海村	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	19	
717	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	5	
718	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	那珂市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	4	ND	
719	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
720	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	5	ND	
721	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	筑西市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
722	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	7	
723	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大洗町	—	—	野菜類	イチゴ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	9	
724	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	阿見町	—	—	野菜類	ネギ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.13	ND	ND	
725	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
726	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	笠間市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
727	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.13	ND	ND	
728	埼玉県	埼玉県	農林部農産物安全課	埼玉県	入間市	非流通品	—	その他	茶葉	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.14	ND	232	237
729	埼玉県	埼玉県	農林部農産物安全課	埼玉県	所沢市	非流通品	—	その他	茶葉	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.14	ND	169	174
730	埼玉県	埼玉県	農林部農産物安全課	埼玉県	狭山市	非流通品	—	その他	茶葉	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.14	ND	124	135
731	埼玉県	埼玉県	農林部農産物安全課	埼玉県	入間市	非流通品	—	その他	茶抽出液	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.14	ND	ND	ND
732	埼玉県	埼玉県	農林部農産物安全課	埼玉県	所沢市	非流通品	—	その他	茶抽出液	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.14	ND	ND	ND
733	埼玉県	埼玉県	農林部農産物安全課	埼玉県	狭山市	非流通品	—	その他	茶抽出液	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.13	H23.5.13	H23.5.14	ND	ND	ND
734	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
735	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
736	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
737	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
738	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
739	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	16	13	10
740	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
741	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	10	7.6
742	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	38	39
743	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
744	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
745	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
746	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.14	25	ND	ND
747	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	野菜類	イチゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	8	7.7
748	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
749	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
750	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
751	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.14	110	42	45
752	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
753	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
754	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
755	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
756	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
757	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
758	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
759	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
760	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	ギョウジャニンニク	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
761	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西会津町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
762	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	磐梯町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
763	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	磐梯町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
764	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
765	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
766	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	湯川村	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
767	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
768	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
769	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	イタリアンパセリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
770	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
771	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	—	野菜類	ミズナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	ND	ND
772	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
773	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
774	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
775	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	—	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
776	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
777	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.14	20	14	9.5
778	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	—	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.14	ND	14	13
779	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
780	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
781	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	モモ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	ND	ND
782	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	肉・卵	牛肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	50	53
783	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	肉・卵	牛肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	20	19
784	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
785	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
786	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
787	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新発田市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
788	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
789	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
790	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミツバ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	14	
791	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ブロッコリー	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
792	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	—	流通品	—	野菜類	イチゴ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
793	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	勝浦漁港	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
794	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	勝浦漁港、部位:内臓部	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	ND	
795	新潟県	新潟県	農政部局	静岡県	小山町	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	59	61
796	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	御殿場市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	49	53
797	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	富士宮市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	51	54
798	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	藤枝市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	45	51
799	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	川根本町	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	28	33
800	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	掛川市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	19	21

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
801	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	浜松市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.14	ND	47	48
802	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	御殿場市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	2.95	2.92
803	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	富士宮市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	2.77	2.92
804	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	藤枝市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	2.96	3.15
805	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	川根本町	非流通品	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	2.26	2.03
806	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	掛川市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	1.77	2.22
807	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	浜松市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.14	ND	2.58	2.92
808	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	190	210
809	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	130	140
810	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	340	360
811	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	280	270
812	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	35	39
813	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	140	150
814	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	16	18
815	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	8.6
816	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
817	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	25	1,200	1,300
818	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川内村	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	19	82	85
819	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	300	320
820	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	820	870
821	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	170	190
822	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	12
823	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西会津町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	9
824	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	金山町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
825	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	5.8
826	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	ハウス	野菜類	マッシュルーム	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
827	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
828	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
829	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	金山町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
830	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	昭和村	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	16	13
831	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	クサソテツ(コゴミ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	11	10
832	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
833	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
834	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	ND	ND
835	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	6.7	8.3
836	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	26	31
837	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	—	野菜類	ネマガリタケ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	10	9.1
838	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	(三和町)	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	490	510
839	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	大久町	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	220	230
840	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	430	410
841	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	390	440
842	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	220	230
843	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.15	ND	54	67
844	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.15	ND	200	200
845	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
846	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
847	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ネギ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
848	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	村上市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
849	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	村上市	非流通品	—	その他	茶(生葉)	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
850	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
851	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ダイコン	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
852	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	ヨーグルト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.15	ND	ND	
853	兵庫県	兵庫県	農政環境部	兵庫県	神戸市	—	—	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.16	ND	ND	ND
854	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	小山市	—	露地栽培	野菜類	ネギ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.16	ND	ND	
855	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	小山市	—	露地栽培	野菜類	レタス	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.16	ND	ND	
856	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	足利市	—	露地栽培	野菜類	ニンジン	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.16	ND	ND	
857	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	栃木市	—	ハウス	野菜類	ブドウ	—	Ge	H23.5.11	—	H23.5.16	ND	12	
858	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	
859	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	
860	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	
861	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ナス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	
862	新潟県	新潟県	福祉保健部	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	
863	新潟県	新潟県	福祉保健部	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	
864	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
865	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	ND
866	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	ヨーグルト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	ND	ND
867	千葉県	千葉県	—	千葉県	—	—	—	肉・卵	豚肉	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.13	—	H23.5.16	ND	ND	ND
868	千葉県	千葉県	—	千葉県	—	—	—	肉・卵	豚肉	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.13	—	H23.5.16	ND	ND	ND
869	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.16	ND	570	ND
870	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	茶抽出液(参考)	その他	茶抽出液	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.14	—	H23.5.16	ND	30	ND
871	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	境町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	894	ND
872	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	境町	—	茶抽出液(参考)	その他	茶抽出液	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	3	ND
873	静岡県	静岡県	経済産業部	静岡県	小山町	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.16	ND	12	ND
874	静岡県	静岡県	経済産業部	静岡県	御前崎市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.16	ND	3	ND
875	静岡県	静岡県	経済産業部	静岡県	袋井市	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.16	ND	22	ND
876	静岡県	静岡県	経済産業部	静岡県	袋井市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.16	ND	1.6	ND
877	静岡県	静岡県	経済産業部	静岡県	森町	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.16	ND	73	ND
878	静岡県	静岡県	経済産業部	静岡県	森町	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.16	ND	3.4	ND
879	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	非流通品	—	野菜類	サクランボ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.16	ND	1.2	ND
880	東京都	東京都	産業労働局	東京都	瑞穂町	—	—	その他	茶(生葉)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	369	ND
881	東京都	東京都	産業労働局	東京都	瑞穂町	—	—	その他	茶(飲用)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.16	ND	25	ND
882	東京都	東京都	産業労働局	東京都	武蔵村山市	—	—	その他	茶(飲用)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.16	ND	ND	ND
883	東京都	東京都	産業労働局	東京都	東大和市	—	—	その他	茶(飲用)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.16	ND	17	ND
884	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.16	ND	ND	ND
885	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ハマグリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.16	ND	2	ND
886	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ホッキガイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.11	—	H23.5.16	ND	ND	ND
887	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	北茨城市	—	—	水産物	シラス干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	14	ND
888	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	北茨城市	—	—	水産物	マイワシ丸干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
889	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	北茨城市	—	—	水産物	カタクチイワシ丸干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
890	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	日立市	—	—	その他	煮タコ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	3	ND
891	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	—	—	水産物	サンマみりん干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
892	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	—	—	その他	蒸蛸	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
893	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大洗町	—	—	水産物	ホッキ開き干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
894	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大洗町	—	—	その他	アワビもどき	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
895	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鹿嶋市	—	—	水産物	煮干しイワシ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND
896	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鹿嶋市	—	—	水産物	シラス干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／ 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
897	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	神栖市	—	—	水産物	サバみりん干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	
898	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	神栖市	—	—	水産物	冷凍マイワシ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	3	
899	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	神栖市	—	—	水産物	シラス干し	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.12	—	H23.5.16	ND	ND	
900	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.16	ND	ND	ND
901	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.16	ND	ND	ND
902	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.16	ND	ND	ND
903	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.16	ND	ND	ND
904	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.16	ND	ND	ND
905	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	南房総市	—	—	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.17	ND	ND	
906	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	千葉市	—	—	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.17	ND	0.7	
907	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	鮭子漁港	水産物	マイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	2.2	
908	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	鮭子漁港	水産物	ヒラメ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	7.1	
909	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	小田原市	—	ハウス	野菜類	シイタケ	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.16	—	H23.5.17	ND	22	
910	青森県	青森県	健康福祉部	福島県	葛尾村	—	—	肉・卵	牛肉	—	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	18	23
911	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	—	—	乳・乳製品	ヨーグルト	—	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
912	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
913	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
914	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
915	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
916	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
917	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ズッキーニ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
918	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
919	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
920	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	長ネギ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.17	ND	ND	
921	埼玉県 さいたま市	埼玉県 さいたま市	保健福祉局	福島県	浪江町	—	—	肉・卵	牛肉	横浜検疫所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	< 50	< 50	
922	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	大月市	—	—	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	286	
923	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	上野原市	—	—	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	266	
924	千葉県	千葉県	健康福祉部	千葉県	—	—	—	肉・卵	鶏卵	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.13	—	H23.5.17	ND	ND	
925	千葉県	千葉県	健康福祉部	千葉県	—	—	—	肉・卵	鶏卵	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.13	—	H23.5.17	ND	ND	
926	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鉾田市沖	水産物	カタクチイワシ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	91	
927	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	2	69	
928	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	ヤナギダコ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	5	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/Nal)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
929	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	16	
930	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	57	
931	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	
932	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	ヤリイカ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	8	
933	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	12	
934	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	
935	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	マガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	6	
936	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	アナゴ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	5	
937	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	日立市	—	—	野菜類	乾燥ワカメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	21	ND	
938	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	日立市	—	—	その他	塩ワカメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	17	14	
939	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	—	—	野菜類	イチゴ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	
940	栃木県 宇都宮市	栃木県 宇都宮市	食肉衛生研究所	福島県	川内村	非流通品	と畜場	肉・卵	豚肉	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.16	H23.5.16	H23.5.17	ND	1.7	1.7
941	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	ND
942	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	ND
943	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	ND
944	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	ND
945	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.17	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	ND
946	長野県	長野県	農政部	長野県	飯田市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	
947	長野県	長野県	農政部	長野県	南木曾町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.17	ND	ND	
948	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	カタクチイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.12	H23.5.16	H23.5.18	ND	28	
949	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	岩和田漁港	水産物	メガイアワビ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.9	H23.5.16	H23.5.18	ND	ND	
950	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	施設栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
951	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
952	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	23	15
953	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
954	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
955	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	13	17
956	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
957	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	12	9.5
958	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	160	180
959	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	18	22
960	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	16

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
961	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
962	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	10	8.4
963	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	10	10
964	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	15	23
965	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
966	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	磐梯町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
967	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	施設栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
968	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
969	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	湯川村	—	施設栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
970	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
971	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
972	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
973	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
974	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢祭町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	17
975	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
976	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
977	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	11	15
978	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
979	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	施設栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
980	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
981	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
982	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	施設栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
983	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
984	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	施設栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
985	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	湯川村	—	施設栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
986	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
987	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
988	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
989	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	施設栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
990	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.17	H23.5.18	ND	ND	ND
991	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター 多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
992	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	非流通品	施設栽培	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター 多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
993	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
994	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
995	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
996	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	非流通品	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
997	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
998	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	非流通品	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
999	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	玉村町	非流通品	施設栽培	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
1000	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	大泉町	非流通品	露地栽培	野菜類	ミニハクサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
1001	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	邑楽町	非流通品	施設栽培	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.10	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	
1002	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	—	非流通品	(みどり市、桐生市)	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.11	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	ND
1003	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	—	非流通品	(渋川市、吉岡町)	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.11	H23.5.11	H23.5.18	ND	ND	ND
1004	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1005	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1006	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1007	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1008	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	イチゴ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	8.1	
1009	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1010	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1011	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ブロッコリー	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1012	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1013	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	銚子漁港、部位:可食部	水産物	マイワシ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1014	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	銚子漁港、部位:内臓部	水産物	マイワシ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1015	長野県	長野県	健康福祉部	長野県	御代田町	非流通品	露地栽培	野菜類	サニーレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1016	長野県	長野県	健康福祉部	長野県	松本市	非流通品	露地栽培	野菜類	サニーレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1017	長野県	長野県	健康福祉部	長野県	塩尻市	非流通品	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1018	長野県	長野県	健康福祉部	長野県	中野市	非流通品	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1019	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	平塚市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.16	—	H23.5.18	ND	ND	
1020	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	相模原市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1021	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	海老名市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	—	Ge	H23.5.16	—	H23.5.18	ND	ND	
1022	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	小田原市	—	露地栽培	野菜類	ウメ(生梅)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	8.9	
1023	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	南足柄市	—	露地栽培	野菜類	ウメ(生梅)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	14	
1024	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	湯河原町	—	露地栽培	野菜類	ウメ(生梅)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	24	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1025	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	小田原市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1026	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	湯河原町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1027	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	真鶴町	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1028	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	愛川町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1029	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	清川村	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.18	ND	ND	
1030	長野県	長野県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1031	長野県	長野県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1032	長野県	長野県	農政部	群馬県	伊勢崎市	非流通品	露地栽培	野菜類	ゴボウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1033	長野県	長野県	農政部	群馬県	洪川市	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1034	長野県	長野県	農政部	群馬県	富岡市	非流通品	露地栽培	野菜類	タマネギ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1035	長野県	長野県	農政部	群馬県	安中市	非流通品	露地栽培	野菜類	タマネギ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1036	長野県	長野県	農政部	群馬県	中之条町	非流通品	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1037	長野県	長野県	農政部	群馬県	嬬恋村	非流通品	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1038	長野県	長野県	農政部	群馬県	昭和村	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	
1039	長野県	長野県	農政部	群馬県	—	非流通品	集乳所(みなかみ町、昭和村)	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	ND
1040	長野県	長野県	農政部	群馬県	—	非流通品	集乳所(長野原町、嬬恋村)	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	ND
1041	山形県	山形県	農林部	山形県	米沢市	非流通品	露地栽培	野菜類	アスパラガス	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.18	H23.5.18	ND	ND	ND
1042	京都府	京都府	農林水産部	京都府	和東町	非流通品	—	その他	茶(生葉)	京都府保健環境研究所	Ge	H23.5.13	H23.5.16	H23.5.19	ND	ND	
1043	京都府	京都府	農林水産部	京都府	亀岡市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	京都府保健環境研究所	Ge	H23.5.12	H23.5.13	H23.5.19	ND	ND	
1044	京都府	京都府	健康福祉部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	京都府保健環境研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	
1045	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鉾田市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	18	
1046	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鉾田市沖	水産物	イシガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	14	
1047	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	キチジ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	20	
1048	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	ボタンエビ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	134	
1049	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ハマグリ(鹿島灘ハマグリ)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	—	H23.5.19	ND	5	
1050	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ホッキガイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.16	—	H23.5.19	ND	5	
1051	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	神流町	—	神流川	水産物	アユ	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.15	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	
1052	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	—	—	利根川	水産物	アユ	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	150	
1053	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ブロッコリー	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1054	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1055	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1056	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	南魚沼市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1057	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1058	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1059	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1060	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1061	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	ND	
1062	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	カタクチイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	25	
1063	神奈川県 川崎市	神奈川県 川崎市	経済労働局	神奈川県	川崎市	—	露地栽培	野菜類	ウメ(生梅)	川崎市衛生研究所	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	ND	30	
1064	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	さいたま市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1065	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	川越市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1066	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	所沢市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1067	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	本庄市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1068	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	本庄市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1069	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	狭山市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1070	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	越谷市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1071	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	吉川市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1072	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	—	—	川越CS(14市町分)	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1073	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	—	—	埼玉中央CS(深谷市分)	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1074	東京都	東京都	産業労働局	東京都	国立市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	< 50	< 50	
1075	東京都	東京都	産業労働局	東京都	武蔵村山市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	< 50	< 50	
1076	東京都	東京都	産業労働局	東京都	瑞穂町	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	< 50	< 50	
1077	東京都	東京都	産業労働局	東京都	国立市	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	< 50	< 50	
1078	東京都	東京都	産業労働局	東京都	武蔵村山市	非流通品	施設栽培	野菜類	コマツナ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.19	< 50	< 50	
1079	東京都	東京都	産業労働局	東京都	神津島村	非流通品	露地栽培	野菜類	アシタバ	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.16	—	H23.5.19	ND	ND	
1080	東京都	東京都	産業労働局	東京都	八丈町	非流通品	露地栽培	野菜類	アシタバ	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.16	—	H23.5.19	ND	ND	
1081	東京都	東京都	産業労働局	東京都	瑞穂町	非流通品	—	その他	茶(飲用)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.19	ND	10	
1082	東京都	東京都	産業労働局	東京都	武蔵村山市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.19	ND	ND	
1083	東京都	東京都	産業労働局	東京都	東大和市	非流通品	—	その他	茶(飲用)	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.13	—	H23.5.19	ND	29	
1084	東京都	東京都	産業労働局	東京都	八王子市	非流通品	—	乳・乳製品	原乳	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.19	ND	ND	
1085	山形県	山形県	農林水産部	山形県	河北町	—	—	野菜類	サクランボ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.19	ND	ND	
1086	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	シラス(カタクチイワシ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	12	150	180
1087	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	シラス(カタクチイワシ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	300	340
1088	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ムラサキイガイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	820	310	340

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1089	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ムラサキイガイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	160	96	96
1090	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	アオメエソ(メヒカリ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	66	64
1091	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	マアナゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	11	14
1092	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヤナギムシガレイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	17	14
1093	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	140	160
1094	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	スズキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	33	35
1095	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヤナギダコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	21	19
1096	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ミズダコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	10	13
1097	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	マダラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	68	78
1098	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ババガレイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1099	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	アイナメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	81	82
1100	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	イワナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.14	H23.5.19	H23.5.19	ND	71	83
1101	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	水産物	ヤマメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	480	510
1102	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.15	H23.5.19	H23.5.19	ND	19	21
1103	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	(猪苗代町、北原村)	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	54	63
1104	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	ワカサギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	9.8	380	400
1105	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	コクチバス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	5	5.2
1106	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	ギンブナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1107	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	水産物	ゲンゴロウブナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	ND	12	17
1108	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	ND
1109	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	飯舘村	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.19	H23.5.19	ND	ND	5
1110	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ワカメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	380	590	610
1111	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ワカメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.16	H23.5.19	H23.5.19	140	140	140
1112	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	ND	ND
1113	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	ND	ND
1114	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	上三川町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	9.4	9.4
1115	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	宇都宮市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	ND	ND
1116	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	4.8	4.8
1117	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	ND	ND
1118	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	壬生町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	4.5	4.5
1119	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	塩谷町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ(高 冷地ホウレンソ)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	ND	ND
1120	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	鹿沼市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	890	890

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1121	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	520	
1122	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	那珂川町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	330	
1123	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	—	—	CS(県北)	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.19	ND	ND	
1124	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	伊勢原市	—	—	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1125	千葉県 千葉市	千葉県 千葉市	保健福祉局	千葉県	習志野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.16	—	H23.5.20	ND	ND	
1126	千葉県 千葉市	千葉県 千葉市	保健福祉局	岩手県	八幡平市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.16	—	H23.5.20	ND	ND	
1127	千葉県 千葉市	千葉県 千葉市	保健福祉局	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.16	—	H23.5.20	ND	ND	
1128	兵庫県	兵庫県	農産園芸課	兵庫県	神戸市	—	—	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	ND
1129	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	八街市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	995	
1130	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	大網白里町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	752	
1131	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	袖ヶ浦市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	346	
1132	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	八街市	—	露地栽培	その他	茶(飲用)	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	31	
1133	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	大網白里町	—	露地栽培	その他	茶(飲用)	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	25	
1134	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	袖ヶ浦市	—	露地栽培	その他	茶(飲用)	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	8.6	
1135	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	千葉市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1136	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	流山市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1137	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	野田市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1138	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1139	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1140	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1141	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1142	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1143	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1144	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1145	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1146	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1147	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1148	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1149	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	5.4	
1150	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	チンゲンサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1151	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	神崎町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1152	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	山武市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1153	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	茂原市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1154	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	袖ヶ浦市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1155	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	長岡市	流通品	—	野菜類	ニラ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1156	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1157	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	加茂市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1158	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1159	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1160	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1161	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1162	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	石岡市	流通品	—	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	ND	
1163	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.20	ND	ND	
1164	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	那須塩原市	—	露地栽培	野菜類	カブ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.20	—	ND	
1165	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	タマネギ	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.20	ND	ND	
1166	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.20	ND	ND	
1167	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	上三川町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	—	Ge	H23.5.17	—	H23.5.20	ND	ND	
1168	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	クロメバル	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	2	85	
1169	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	日立市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	90	
1170	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ズズキ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	50	
1171	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	マダイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	ND	
1172	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	久慈川	水産物	アユ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	3	174	
1173	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	久慈川	水産物	アユ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	7	121	
1174	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1175	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	那珂市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1176	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1177	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1178	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	筑西市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1179	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1180	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	潮来市	—	—	野菜類	トマト	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	6	
1181	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	龍ヶ崎市	—	—	野菜類	トマト	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	3	
1182	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	取手市	—	—	野菜類	トマト	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1183	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	牛久市	—	—	野菜類	スイカ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1184	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	下妻市	—	—	野菜類	メロン	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1185	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	五霞町	—	—	野菜類	レタス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	ND	
1186	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	662	
1187	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	540	
1188	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	城里町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	1,030	
1189	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	茨城町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	822	
1190	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	八千代町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	220	
1191	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	670	
1192	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	坂東市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	830	
1193	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	古河市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	523	
1194	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	境町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	330	
1195	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	境町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.19	—	H23.5.20	ND	362	
1196	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	23	
1197	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	19	
1198	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	城里町	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	56	
1199	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	茨城町	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	40	
1200	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	八千代町	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	13	
1201	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	2	
1202	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	坂東市	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	2	
1203	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	古河市	—	—	その他	茶(飲用)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.18	—	H23.5.20	ND	20	
1204	山形県	山形県	農林水産部	山形県	金山町	—	露地栽培	野菜類	ニラ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.20	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	
1205	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	飯舘村	—	—	肉・卵	豚肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.20	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	21
1206	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	飯舘村	—	—	肉・卵	豚肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.20	H23.5.20	H23.5.20	ND	17	25
1207	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	広野町	—	—	肉・卵	豚肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.20	H23.5.20	H23.5.20	ND	124	119
1208	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	広野町	—	—	肉・卵	豚肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.20	H23.5.20	H23.5.20	ND	124	146
1209	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1210	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1211	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	9.4	ND	ND
1212	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1213	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	60	46	52
1214	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	20	19
1215	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1216	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	12	17

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1217	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1218	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1219	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	棚倉町	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	12
1220	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	ND	460	470
1221	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1222	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1223	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浅川町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1224	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1225	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1226	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	11	17	10
1227	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	施設栽培	野菜類	モモ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.20	H23.5.20	ND	ND	ND
1228	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	アユ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.20	H23.5.20	ND	20	15
1229	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	29	33
1230	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1231	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1232	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1233	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1234	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	13	15
1235	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1236	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1237	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1238	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	—	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1239	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	須賀川市	—	—	野菜類	オオバ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1240	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	タマネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1241	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1242	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1243	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	露地栽培	野菜類	ネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1244	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.21	H23.5.21	ND	49	58
1245	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1246	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1247	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1248	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1249	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1250	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1251	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1252	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	露地栽培	野菜類	ルバーブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1253	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西会津町	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1254	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1255	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	葉ワサビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	68	71
1256	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	金山町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1257	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	昭和村	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1258	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1259	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	イタリアンパセリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1260	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1261	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	—	野菜類	ミズナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	8.7	ND
1262	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1263	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1264	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1265	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1266	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1267	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	—	露地栽培	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.21	H23.5.21	17	ND	ND
1268	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1269	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1270	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	モモ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	ND
1271	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	—	—	(村上市、関川村)	乳・乳製品	原乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1272	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	—	—	(胎内市、聖籠町)	乳・乳製品	原乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1273	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	勝浦漁港	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1274	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	勝浦漁港、部位:内臓部	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1275	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	田上町	流通品	—	野菜類	タケノコ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1276	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1277	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1278	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1279	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1280	新潟県	新潟県	福祉保健部	長野県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／ 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1281	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1282	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.21	ND	ND	
1283	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1284	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	笠間市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1285	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1286	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1287	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	カタクチイワシ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND		21
1288	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鉾田市沖	水産物	チダイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1289	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	北茨城市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.21	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1290	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	高萩市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.21	H23.5.21	H23.5.21	ND	ND	
1291	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND		330
1292	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.20	H23.5.21	H23.5.21	ND		420
1293	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	佐渡市	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1294	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	田上町	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1295	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	村上市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1296	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1297	新潟県	新潟県	農林水産部	新潟県	村上市	流通品	—	その他	茶(生葉)	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1298	新潟県	新潟県	農林水産部	新潟県	村上市	流通品	—	その他	茶(荒茶)	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND		17
1299	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1300	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1301	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1302	新潟県	新潟県	福祉保健部	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1303	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	ヨーグルト	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.22	ND	ND	
1304	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	740	810
1305	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	790	870
1306	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川内村	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	200	220
1307	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	620	650
1308	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1309	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	昭和村	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.20	H23.5.22	H23.5.22	ND	7.5	6.6
1310	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1311	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	昭和村	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1312	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1313	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	金山町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1314	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	昭和村	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1315	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1316	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	タラの芽	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1317	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1318	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1319	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1320	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	モミジガサ(シドケ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1321	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	モミジガサ(シドケ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1322	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	ミヤマイラクサ(アイコ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1323	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西会津町	—	露地栽培	野菜類	コシアブラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1324	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	コシアブラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	ND	ND
1325	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	—	野菜類	ネマガリタケ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	7	ND
1326	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	(三和町)	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	81	85
1327	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	300	330
1328	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	420	470
1329	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	140	140
1330	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	44	44
1331	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	280	270
1332	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	1,500	1,600
1333	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	440	460
1334	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	330	360
1335	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	520	510
1336	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	290	300
1337	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.22	H23.5.22	ND	330	340
1338	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	
1339	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	
1340	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	
1341	新潟県	新潟県	福祉保健部	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	
1342	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	
1343	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	
1344	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.22	—	H23.5.23	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／ 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1345	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	マイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.20	—	H23.5.23	ND	8.4	
1346	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	興津港	水産物	サザエ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.23	ND	ND	
1347	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	船橋港	水産物	スズキ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.19	—	H23.5.23	ND	10.4	
1348	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	—	—	肉・卵	牛肉	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.23	H23.5.23	H23.5.23	—	ND	
1349	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.23	H23.5.23	H23.5.23	ND	ND	ND
1350	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.23	H23.5.23	H23.5.23	ND	ND	ND
1351	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.23	H23.5.23	H23.5.23	ND	ND	ND
1352	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.23	H23.5.23	H23.5.23	ND	ND	ND
1353	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.23	H23.5.23	H23.5.23	ND	ND	ND
1354	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	秦野市	非流通品	乳処理業	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	
1355	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	入間市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1356	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	入間市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1357	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	入間市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1358	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	所沢市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1359	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	所沢市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1360	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	狭山市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1361	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	狭山市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1362	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	飯能市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1363	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	鶴ヶ島市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1364	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	日高市	—	—	その他	茶(飲用)	横浜検疫所	Ge	H23.5.20	H23.5.23	H23.5.24	< 50	< 50	
1365	北海道	北海道	水産林務部	北海道	—	—	北海道・東北太平洋沖合	水産物	シロザケ	—	Ge	H23.5.19	—	H23.5.24	ND	1.64	2.31
1366	北海道	北海道	水産林務部	北海道	—	—	北海道・東北太平洋沖合	水産物	カラフトマス	—	Ge	H23.5.19	—	H23.5.24	ND	33	43
1367	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1368	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1369	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1370	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1371	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1372	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	村上市	流通品	—	野菜類	シイタケ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	
1373	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	
1374	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	
1375	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新発田市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	
1376	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1377	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	ND
1378	新潟県	新潟県	福祉保健部	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	ND
1379	新潟県	新潟県	福祉保健部	長野県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	ND
1380	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.24	ND	ND	ND
1381	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	飯岡漁港	水産物	シラス	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.21	—	H23.5.24	ND	ND	ND
1382	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1383	長野県	長野県	林務部	長野県	小川村	—	—	野菜類	ワラビ	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	ND	ND	ND
1384	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	ND	17	17
1385	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	ND	8	8
1386	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	スズキ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	ND	67	67
1387	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市地先	水産物	エゾアワビ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	84	290	290
1388	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市地先	水産物	エゾアワビ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	65	230	230
1389	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市地先	水産物	キタムラサキウニ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	20	371	371
1390	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市地先	水産物	マナマコ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	11	17	17
1391	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市沖	野菜類	乾燥ワカメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.24	46	44	44
1392	宮城県	宮城県	—	宮城県	白石市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	東北大学	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1393	宮城県	宮城県	—	宮城県	登米市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	東北大学	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1394	宮城県	宮城県	—	宮城県	大崎市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	東北大学	Ge	H23.5.24	H23.5.24	H23.5.25	ND	7	7
1395	宮城県	宮城県	—	宮城県	白石市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	8	8
1396	宮城県	宮城県	—	宮城県	川崎町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1397	宮城県	宮城県	—	宮城県	丸森町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1398	宮城県	宮城県	—	宮城県	多賀城市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	4	ND	ND
1399	宮城県	宮城県	—	宮城県	大崎市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1400	宮城県	宮城県	—	宮城県	色麻町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1401	宮城県	宮城県	—	宮城県	亘理町	—	ハウス	野菜類	シュンギク	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1402	宮城県	宮城県	—	宮城県	岩沼市	—	露地栽培	野菜類	レタス	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1403	宮城県	宮城県	—	宮城県	角田市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	ND	ND
1404	宮城県	宮城県	—	宮城県	仙台市	—	ハウス	野菜類	コマツナ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	3	ND	ND
1405	宮城県	宮城県	—	宮城県	大衡村	—	ハウス	野菜類	トマト	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	12	12
1406	宮城県	宮城県	—	宮城県	石巻市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	60	60
1407	宮城県	宮城県	—	宮城県	白石市	—	露地栽培	野菜類	タケノコ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	180	180
1408	宮城県	宮城県	—	宮城県	丸森町	—	露地栽培	野菜類	タケノコ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	84	84

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1409	宮城県	宮城県	—	宮城県	名取市	—	露地栽培	野菜類	タケノコ	東北大学	Ge	H23.5.23	H23.5.24	H23.5.25	ND	19	
1410	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	小田原市	—	早川	水産物	アユ	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.22	—	H23.5.25	ND	20	
1411	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	—	—	相模川(厚木市、海老名市)	水産物	アユ	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	198	
1412	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	小田原市	—	酒匂川	水産物	アユ	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	
1413	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	平塚市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	
1414	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	相模原市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1415	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	海老名市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	
1416	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	横須賀市	—	露地栽培	野菜類	カボチャ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1417	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	小田原市	—	露地栽培	野菜類	タマネギ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1418	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	中井町	—	露地栽培	野菜類	タマネギ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1419	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1420	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1421	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1422	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1423	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	43	
1424	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1425	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1426	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1427	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	銚子漁港、部位:可食部	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1428	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	銚子漁港、部位:内臓部	水産物	カツオ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1429	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.25	ND	ND	
1430	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	—	—	野菜類	ナス	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	
1431	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	—	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	
1432	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市	—	露地栽培	野菜類	ウメ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	28	
1433	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市	—	露地栽培	野菜類	ウメ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	23	
1434	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市	—	露地栽培	野菜類	桑	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	22	
1435	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	450	
1436	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	—	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	
1437	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	—	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	
1438	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	—	露地栽培	その他	茶(生葉)	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	780	
1439	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	—	露地栽培	野菜類	ウメ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	36	
1440	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	甘楽町	—	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1441	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	草津町	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	
1442	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	非流通品	集乳所	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	ND
1443	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	—	非流通品	集乳所(富岡市、藤岡市、下仁田町)	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.25	ND	ND	ND
1444	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	千葉市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND		427
1445	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	市原市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND		388
1446	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	野田市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	6.75		763
1447	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	成田市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND		622
1448	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	富里市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND		635
1449	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	山武市	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND		639
1450	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	長柄町	非流通品	露地栽培	その他	茶(生葉)	横浜検疫所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.25	ND		262
1451	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	習志野市	—	露地栽培	野菜類	ニンジン	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND		ND
1452	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	市川市	—	ハウス	野菜類	トマト	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND		ND
1453	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	富里市	—	ハイハウス	野菜類	スイカ	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND		ND
1454	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	白子町	—	露地栽培	野菜類	タマネギ	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND		ND
1455	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	勝浦市	—	露地栽培	野菜類	サヤエンドウ	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND		ND
1456	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	木更津市	—	ハウス	野菜類	ブルーベリー	(財)食品環境検査協会	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND		ND
1457	青森県	青森県	健康福祉部	福島県	葛尾村	—	—	肉・卵	牛肉	青森県原子センター	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.25	ND	11	15
1458	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1459	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1460	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1461	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1462	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1463	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	15	13
1464	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	11
1465	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1466	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	非流通品	施設栽培	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	4.4
1467	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	46	46	35
1468	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	190	210
1469	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1470	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1471	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1472	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1473	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1474	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鏡石町	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1475	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	湯川村	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1476	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1477	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	非流通品	施設栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1478	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1479	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1480	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1481	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	非流通品	露地栽培	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1482	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	広野町	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1483	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	17	ND	ND
1484	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	新地町	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1485	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	非流通品	施設栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1486	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	非流通品	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1487	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	非流通品	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1488	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	非流通品	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1489	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1490	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	飯舘村	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.25	ND	ND	ND
1491	岩手県	全国漁業協同 組合連合会	(岩手県)	岩手県	宮古市	—	—	野菜類	ワカメ	—	Ge	—	—	H23.5.26	ND	ND	
1492	岩手県	全国漁業協同 組合連合会	(岩手県)	岩手県	洋野町	—	—	野菜類	ワカメ	—	Ge	—	—	H23.5.26	ND	ND	
1493	岩手県	全国漁業協同 組合連合会	(岩手県)	岩手県	洋野町	—	—	野菜類	ワカメ	—	Ge	—	—	H23.5.26	ND	ND	
1494	宮城県 仙台市	宮城県 仙台市	健康福祉局	福島県	南相馬市	非流通品	と畜場採取	肉・卵	牛肉	横浜検疫所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.26	ND	107	
1495	長野県	長野県	農政部	長野県	御代田町	非流通品	露地栽培	野菜類	サニーレタス	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.26	ND	ND	
1496	長野県	長野県	農政部	長野県	塩尻市	非流通品	露地栽培	野菜類	レタス	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.26	ND	ND	
1497	長野県	長野県	農政部	長野県	飯山市	非流通品	露地栽培	野菜類	アスパラガス	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.26	ND	ND	
1498	長野県	長野県	農政部	長野県	飯田市	非流通品	露地栽培	野菜類	ウメ(小梅)	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.25	H23.5.26	ND	ND	
1499	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	仙台湾	水産物	マコガレイ	東北大学	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.26	ND	3.7	
1500	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	仙台湾	水産物	ヒラメ	東北大学	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.26	ND	ND	
1501	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	牡鹿半島沖	水産物	ミズダコ	東北大学	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.26	ND	ND	
1502	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	七ヶ浜地先	水産物	キタムラサキウニ	東北大学	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.26	ND	2.9	
1503	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	—	—	七ヶ浜地先	水産物	エゾアワビ	東北大学	Ge	H23.5.25	H23.5.25	H23.5.26	2.1	5.2	
1504	千葉県 千葉市	千葉県 千葉市	保健福祉局	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.26	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1505	千葉県 千葉市	千葉県 千葉市	保健福祉局	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター 多摩研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1506	千葉県 千葉市	千葉県 千葉市	保健福祉局	茨城県	茨城町	流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター 多摩研究所	Ge	H23.5.23	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1507	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1508	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	大田原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1509	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	宇都宮市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1510	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	13	ND
1511	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	下野市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1512	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	塩谷町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1513	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	那須塩原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1514	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	—	非流通品	CS(県南)	乳・乳製品	原乳	—	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1515	神奈川県 川崎市	神奈川県 川崎市	経済労働局	神奈川県	川崎市	—	露地栽培	野菜類	タマネギ	川崎市衛生研究所	Ge	H23.5.26	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1516	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	厚木市	—	ハウス	野菜類	シイタケ	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1517	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	—	—	柴漁港(横浜市)	水産物	シリヤケイカ	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H23.5.22	H23.5.26	H23.5.26	ND	5.5	ND
1518	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	—	—	小田原漁港(小田原市)	水産物	ゴマサバ	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1519	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	五泉市	流通品	—	野菜類	シイタケ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1520	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1521	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	上越市	流通品	—	野菜類	タケノコ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1522	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	魚沼市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1523	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1524	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	チンゲンサイ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1525	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	19	ND
1526	新潟県	新潟県	福祉保健部	神奈川県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1527	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	那須塩原市	非流通品	と畜場採取、部位:筋肉	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1528	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	那須塩原市	非流通品	と畜場採取、部位:肝臓	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1529	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1530	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1531	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	17	ND
1532	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	3	ND
1533	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.26	ND	8	ND
1534	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	鹿嶋市沖	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.23	—	H23.5.26	ND	ND	ND
1535	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	スズキ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	11	ND
1536	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	キチジ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/Nal)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1537	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	神栖市沖	水産物	ポタンエビ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.24	—	H23.5.26	ND	ND	
1538	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	マイワシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	8.8	
1539	東京都	東京都	産業労働局	東京都	府中市	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	< 50	< 50	
1540	東京都	東京都	産業労働局	東京都	調布市	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	< 50	< 50	
1541	東京都	東京都	産業労働局	東京都	日野市	非流通品	露地栽培	野菜類	コマツナ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	< 50	< 50	
1542	東京都	東京都	産業労働局	東京都	調布市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	< 50	< 50	
1543	東京都	東京都	産業労働局	東京都	青梅市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東京都健康安全研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	< 50	< 50	
1544	東京都	東京都	産業労働局	東京都	—	—	多摩川中流域(稲城市、府中市)	水産物	アユ	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	175	
1545	東京都	東京都	産業労働局	東京都	あきる野市	—	秋川中流域	水産物	アユ	(地独)東京都立産業技術研究センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.26	ND	59	
1546	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	肉・卵	牛肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	
1547	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	肉・卵	牛肉	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	
1548	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	
1549	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	(田村市、川内村)	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	
1550	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	キツネメバル	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.26	H23.5.26	ND	52	62
1551	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	クロソイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.26	H23.5.26	ND	130	140
1552	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	水産物	イカナゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.26	H23.5.26	ND	77	81
1553	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	水産物	マダラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.26	H23.5.26	ND	35	43
1554	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	シラス(カタクチイワシ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	26	34
1555	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	シラス(カタクチイワシ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	32	28
1556	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	アイナメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	190	190
1557	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	マコガレイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	110	130
1558	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ミズダコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	25	26
1559	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヤナギダコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	15	15
1560	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	23	32
1561	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	マアナゴ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	13	14
1562	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ヤナギムシガレイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	12	13
1563	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	マダラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	85	93
1564	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	ババガレイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	130	130
1565	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	水産物	スズキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	71	67
1566	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ヒジキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.21	H23.5.26	H23.5.26	2,200	510	590
1567	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	アラム	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.21	H23.5.26	H23.5.26	1,100	470	500
1568	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	鮫川	水産物	アユ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	96	98

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1569	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	(夏井川)	水産物	アユ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.21	H23.5.26	H23.5.26	18	300	320
1570	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	(夏井川)	水産物	アユ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.22	H23.5.26	H23.5.26	8.4	67	74
1571	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	阿武隈川	水産物	コクチバス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	63	76
1572	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	阿武隈川	水産物	ヤマメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.20	H23.5.26	H23.5.26	ND	480	510
1573	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	阿武隈川	水産物	イワナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.20	H23.5.26	H23.5.26	ND	100	120
1574	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	摺上川	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.20	H23.5.26	H23.5.26	ND	380	420
1575	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	田子倉湖	水産物	ワカサギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.19	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1576	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	田子倉湖	水産物	イワナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.17	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	6.4
1577	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	田子倉湖	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.18	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1578	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	猪苗代湖(猪苗代町、郡山市、会津若松市)	水産物	ギンブナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1579	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	猪苗代湖(猪苗代町、郡山市、会津若松市)	水産物	ウグイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.21	H23.5.26	H23.5.26	ND	22	20
1580	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	秋元湖(猪苗代町、北塩原村)	水産物	イワナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	170	180
1581	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	秋元湖(猪苗代町、北塩原村)	水産物	ヤマメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	310	330
1582	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	秋元湖(猪苗代町、北塩原村)	水産物	ギンブナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	27	32
1583	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	秋元湖(猪苗代町、北塩原村)	水産物	コイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	23	21
1584	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	—	秋元湖(猪苗代町、北塩原村)	水産物	ワカサギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.21	H23.5.26	H23.5.26	ND	100	110
1585	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	水産物	ニジマス(養殖)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1586	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	—	水産物	ヤマメ(養殖)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1587	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	水産物	コイ(養殖)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	8.7	9.1
1588	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川内村	—	—	水産物	イワナ(養殖)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.23	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1589	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	水産物	イワナ(養殖)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1590	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	さいたま市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1591	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	所沢市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1592	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	本庄市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1593	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	本庄市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1594	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	狭山市	非流通品	—	野菜類	ミズナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1595	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	越谷市	非流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1596	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	八潮市	非流通品	—	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1597	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	越生町	非流通品	—	野菜類	ウメ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	11	13
1598	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	—	非流通品	川越CS(14市町分)	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1599	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	深谷市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	ND
1600	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	—	—	荒川(朝霞市、志木市)	水産物	アユ	横浜検疫所	Ge	H23.5.23~ H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	85	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/Nal)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1601	埼玉県	埼玉県	農林部	埼玉県	深谷市	—	荒川	水産物	アユ	横浜検疫所	Ge	H23.5.23~ H23.5.24	H23.5.26	H23.5.26	ND	53	
1602	山形県	山形県	農林水産部	山形県	小国町	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.26	H23.5.26	H23.5.26	ND	ND	
1603	神奈川県	神奈川県	環境農政局	神奈川県	海老名市	—	—	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1604	兵庫県	兵庫県	農産園芸課	兵庫県	神戸市	—	—	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	Ge	H23.5.26	H23.5.26	H23.5.27	ND	ND	ND
1605	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1606	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1607	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	佐渡市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1608	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	村上市	流通品	—	その他	茶(生葉)	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1609	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ミズナ	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1610	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ピーマン	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1611	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1612	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	桐生市	非流通品	と畜場採取	肉・卵	牛肉	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1613	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	渋川市	非流通品	と畜場採取、部位:筋肉	肉・卵	鶏肉	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.27	ND	ND	
1614	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	上越市	流通品	—	肉・卵	鶏卵	新潟県放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1615	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	市原市	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1616	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	富里市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1617	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1618	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	香取市	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1619	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1620	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	—	パイプハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1621	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1622	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	シュンギク	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1623	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1624	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1625	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1626	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	パイプハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1627	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1628	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1629	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	旭市	—	ハウス	野菜類	チンゲンサイ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1630	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	東庄町	—	ハウス	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1631	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	長生村	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1632	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	いすみ市	—	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1633	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	鋸南町	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1634	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	君津市	—	露地栽培	野菜類	コマツナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	ND	
1635	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	上三川町	—	ハウス	野菜類	キュウリ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.27	ND	ND	
1636	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	小山市	—	ハウス	野菜類	キュウリ	—	Ge	H23.5.24	—	H23.5.27	ND	ND	
1637	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	—	—	発電所周辺海域	水産物	アジ	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.4.6	—	H23.5.27	0.21	0.19	0.39
1638	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	御前崎市	—	—	乳・乳製品	原乳	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.4.18	—	H23.5.27	0.11	0.44	0.58
1639	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	—	—	発電所周辺海域	水産物	シラス	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.4.25	—	H23.5.27	ND	0.21	0.21
1640	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	御前崎市	—	—	野菜類	タマネギ	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.4.28	—	H23.5.27	0.023	0.03	0.037
1641	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	御前崎市	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.2	—	H23.5.27	1.51	41	42
1642	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	掛川市	—	—	乳・乳製品	原乳	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.4.15	—	H23.5.27	ND	ND	0.025
1643	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	御前崎市	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.10	—	H23.5.27	0.61	37	40
1644	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	牧之原市	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.6	—	H23.5.27	0.85	45	46
1645	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	伊豆市	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.27	2.34	184	195
1646	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	磐田市	—	—	その他	茶(生葉)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.9	—	H23.5.27	0.37	22	23
1647	静岡県	静岡県	機器管理部	静岡県	伊豆市	—	—	その他	茶(飲用)	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.15	—	H23.5.27	ND	6.6	7.3
1648	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	非流通品	露地栽培	野菜類	ツルムラサキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1649	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1650	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	非流通品	施設栽培	野菜類	ツルムラサキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1651	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1652	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	非流通品	施設栽培	野菜類	ツルムラサキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1653	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	非流通品	露地栽培	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1654	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1655	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1656	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	非流通品	露地栽培	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1657	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	非流通品	露地栽培	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1658	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1659	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1660	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	非流通品	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1661	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	非流通品	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1662	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1663	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	塙町	非流通品	露地栽培	野菜類	カブ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1664	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鮫川村	非流通品	露地栽培	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1665	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1666	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1667	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	古殿町	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1668	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1669	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	非流通品	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1670	長野県	長野県	林務部	長野県	上田市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.25	H23.5.27	H23.5.27	ND	11	11
1671	長野県	長野県	林務部	長野県	根羽村	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	長野県環境保全研究所	Ge	H23.5.25	H23.5.26	H23.5.27	ND	ND	ND
1672	山形県	山形県	農林水産部	山形県	南陽市	—	—	野菜類	サクランボ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.27	H23.5.27	H23.5.27	ND	7.9	7.9
1673	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市沖	水産物	スズキ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.27	ND	93	93
1674	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市沖	水産物	マダイ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.27	ND	ND	ND
1675	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	北茨城市沖	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.27	ND	21	21
1676	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	溜沼川	水産物	ヤマトシジミ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.25	—	H23.5.27	ND	11	11
1677	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	470	470
1678	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	370	370
1679	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	270	270
1680	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	城里町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	730	730
1681	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	茨城町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	810	810
1682	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	360	360
1683	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	坂東市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	195	195
1684	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	古河市	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	260	260
1685	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	境町	—	—	その他	茶(生葉)	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	290	290
1686	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1687	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	那珂市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1688	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1689	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1690	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	筑西市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1691	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	鉾田市	—	—	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1692	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	かすみがうら市	—	—	野菜類	キュウリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1693	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	美浦村	—	—	野菜類	キュウリ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1694	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	北茨城市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1695	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	高萩市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND
1696	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果 (Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1697	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	笠間市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1698	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	—	—	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	H23.5.27	H23.5.27	ND	ND	
1699	宮崎県	宮崎県	水産政策課	千葉県	—	—	房総半島沖	水産物	ピンナガ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.25	H23.5.28	ND	ND	ND
1700	宮崎県	宮崎県	水産政策課	千葉県	—	—	房総半島沖	水産物	ピンナガ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.25	H23.5.28	ND	4.7	5.4
1701	宮崎県	宮崎県	水産政策課	千葉県	—	—	房総半島沖	水産物	ピンナガ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.17	H23.5.25	H23.5.28	ND	ND	ND
1702	宮崎県	宮崎県	水産政策課	千葉県	—	—	房総半島沖	水産物	カツオ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.18	H23.5.25	H23.5.28	ND	ND	ND
1703	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	水産物	アユ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.28	2	86	
1704	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	水産物	アユ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.28	ND	89	
1705	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	—	—	水産物	アユ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.28	ND	83	
1706	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸大宮市	—	—	水産物	アユ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.28	2	73	
1707	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津若松市	—	—	野菜類	ネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1708	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1709	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1710	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	施設栽培	野菜類	サヤインゲン	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1711	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	施設栽培	野菜類	サヤインゲン	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1712	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1713	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	8.4	ND	ND
1714	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	—	野菜類	レタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1715	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	施設栽培	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1716	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	白河市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1717	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	施設栽培	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1718	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1719	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	—	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1720	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	二本松市	—	施設栽培	野菜類	ピーマン	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1721	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1722	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	田村市	—	—	野菜類	ネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1723	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	ソラマメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	77	83
1724	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	赤シソ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	190	24	27
1725	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	タマネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1726	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	施設栽培	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1727	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	12	8.3
1728	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	タマネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 /流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1729	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1730	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1731	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	北塩原村	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1732	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西会津町	—	施設栽培	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1733	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	—	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1734	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	柳津町	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1735	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	施設栽培	野菜類	サヤインゲン	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1736	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	施設栽培	野菜類	イタリアンパセリ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1737	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	中島村	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1738	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	施設栽培	野菜類	ミズナ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1739	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	矢吹町	—	—	野菜類	レタス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1740	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	鮫川村	—	—	野菜類	タマネギ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.24	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1741	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	石川町	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1742	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	玉川村	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1743	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	—	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1744	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浅川町	—	—	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1745	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	施設栽培	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1746	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	—	—	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	ND	ND
1747	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	50	46
1748	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	野菜類	ウメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	75	89
1749	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	35	31
1750	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	ウメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	290	290
1751	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	桑折町	—	—	野菜類	ウメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	130	140
1752	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	—	野菜類	ウメ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.28	ND	170	170
1753	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	広野町	—	—	肉・卵	牛肉	—	Ge	H23.5.27	H23.5.28	H23.5.28	ND	110	115
1754	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	広野町	—	—	肉・卵	牛肉	—	Ge	H23.5.27	H23.5.28	H23.5.28	ND	71	101
1755	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	糸魚川市	—	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	ND
1756	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	佐渡市	—	—	野菜類	シタケ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	ND
1757	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	ND
1758	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	ND
1759	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	—	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	ND
1760	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	—	—	野菜類	ネギ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1761	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	—	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	
1762	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	—	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	
1763	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	—	富津港、部位:可食部	水産物	コウイカ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	
1764	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	—	富津港、部位:内臓部	水産物	コウイカ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	
1765	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	出雲崎町	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	
1766	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	—	—	乳・乳製品	原乳	—	Ge	—	—	H23.5.28	ND	ND	
1767	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	280	300
1768	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	1,300	1,400
1769	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	51	55
1770	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	原木シイタケ(露地)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1771	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	下郷町	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1772	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	ワラビ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1773	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	露地栽培	野菜類	ゼンマイ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1774	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	檜枝岐村	—	露地栽培	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1775	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1776	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	只見町	—	露地栽培	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1777	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	喜多方市	—	露地栽培	野菜類	ミヤマイラクサ(アイコ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1778	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	露地栽培	野菜類	ミヤマイラクサ(アイコ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1779	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	昭和村	—	露地栽培	野菜類	ミヤマイラクサ(アイコ)	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1780	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津美里町	—	露地栽培	野菜類	ウワバミソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1781	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三島町	—	露地栽培	野菜類	ウワバミソウ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	ND	ND
1782	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	大玉村	—	—	野菜類	ネマガリタケ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	71	73
1783	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	—	—	野菜類	ネマガリタケ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	13	14
1784	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	猪苗代町	—	—	野菜類	ネマガリタケ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.25	H23.5.28	H23.5.29	ND	20	25
1785	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	(三和町)	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	220	240
1786	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	270	320
1787	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	伊達市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	340	370
1788	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	180	200
1789	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	48	65
1790	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	三春町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	190	180
1791	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	1,300	1,400
1792	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	310	360

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 / 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1793	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	国見町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	310	320
1794	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	川俣町	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	470	460
1795	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	西郷村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	120	140
1796	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	天栄村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	320	350
1797	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	平田村	—	—	野菜類	タケノコ	(財)日本分析センター	Ge	H23.5.26	H23.5.28	H23.5.29	ND	71	64
1798	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	村上市	—	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1799	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1800	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1801	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	ミニトマト	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1802	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1803	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1804	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	レタス	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	3.5	
1805	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	ヨーグルト	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	—	H23.5.29	ND	ND	
1806	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	三条市	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1807	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1808	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	イチゴ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1809	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1810	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1811	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1812	新潟県	新潟県	福祉保健部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	スイカ	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1813	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	二本松市	非流通品	と畜場採取、部位:筋肉	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	6.3	
1814	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	二本松市	非流通品	と畜場採取、部位:肝臓	肉・卵	豚肉	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	4.1	
1815	新潟県	新潟県	福祉保健部	宮城県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視セン ター	Ge	—	H23.5.29	H23.5.30	ND	ND	
1816	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	カタクチイシ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.30	ND	13	
1817	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	銚子漁港	水産物	ヒラメ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.30	ND	5.9	
1818	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	白子漁港	水産物	マアジ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.30	ND	ND	
1819	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	富浦漁港	水産物	マアジ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	Ge	H23.5.25	—	H23.5.30	ND	ND	
1820	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	木更津市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	
1821	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	多古町	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	
1822	山形県	山形県	農林水産部	山形県	新庄市	—	露地栽培	野菜類	ニラ	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	
1823	栃木県	栃木県	農政部	栃木県	—	—	渡良瀬川(佐野市)	水産物	アユ	—	Ge	H23.5.29	H23.5.30	H23.5.30	ND	200	
1824	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	郡山市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福 島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1825	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1826	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	小野町	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1827	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	泉崎村	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1828	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1829	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南相馬市	非流通品	CS(原町区)	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1830	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	—	非流通品	CS(田村市(都路町)、川内村)	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1831	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1832	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	浪江町	非流通品	CS	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.30	ND	ND	ND
1833	神奈川県	神奈川県	保健福祉局	神奈川県	—	—	(相模原市、大和市)	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	Ge	H23.5.30	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1834	千葉県	千葉県	農林水産部	千葉県	—	—	大原漁港	水産物	イセエビ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	Ge	H23.5.26	—	H23.5.31	ND	ND	
1835	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	—	野菜類	キュウリ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1836	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	長岡市	流通品	—	野菜類	ニラ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1837	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ナス	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1838	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1839	新潟県	新潟県	福祉保健部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	トマト	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1840	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1841	新潟県	新潟県	福祉保健部	栃木県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	新潟県放射線監視センター	Ge	—	H23.5.30	H23.5.31	ND	ND	
1842	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市地先	水産物	イワガキ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.26	—	H23.5.31	ND	8	
1843	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市地先	水産物	キタムラサキウニ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.31	ND	12	
1844	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	—	—	ひたちなか市地先	水産物	エゾアワビ	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H23.5.27	—	H23.5.31	4	11	
1845	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	栗原市	—	ハウス	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.30	—	H23.5.31	ND	ND	
1846	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	七ヶ宿町	—	露地栽培	野菜類	ホウレンソウ	東北大学	Ge	H23.5.30	—	H23.5.31	ND	ND	
1847	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	栗原市	—	露地栽培	野菜類	タケノコ	東北大学	Ge	H23.5.30	—	H23.5.31	ND	67	
1848	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	七ヶ宿町	—	露地栽培	野菜類	タケノコ	東北大学	Ge	H23.5.30	—	H23.5.31	ND	97	
1849	埼玉県 さいたま市	埼玉県 さいたま市	保健福祉局	福島県	川俣町	非流通品	と畜場採取	肉・卵	牛肉	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	< 50	< 50	
1850	山形県	山形県	農林部局	山形県	長井市	—	露地栽培	野菜類	アスパラガス	山形県衛生研究所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	
1851	京都府 京都市	京都府 京都市	保健福祉局	茨城県	—	流通品	—	野菜類	キャベツ	京都市衛生環境研究所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	
1852	京都府 京都市	京都府 京都市	保健福祉局	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ハクサイ	京都市衛生環境研究所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	
1853	京都府 京都市	京都府 京都市	保健福祉局	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ホウレンソウ	京都市衛生環境研究所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	2	ND	
1854	京都府 京都市	京都府 京都市	保健福祉局	茨城県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	京都市衛生環境研究所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	1	1
1855	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	会津坂下町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	ND
1856	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	南会津町	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター福島支所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	ND

NO	報告主体	実施主体		産地		非流通品 ／ 流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge/NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村										ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1857	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	福島市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子センター福島支所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	ND
1858	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	いわき市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子センター福島支所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	ND
1859	緊急時 モニタリング	緊急時 モニタリング	(福島県)	福島県	本宮市	—	—	乳・乳製品	原乳	福島県原子センター福島支所	Ge	H23.5.31	H23.5.31	H23.5.31	ND	ND	ND