

食品の放射性物質検査について

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター 福島支所	H23.3.16	H23.3.18	H23.3.19	1190	ND	18.4
2	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター 福島支所	H23.3.17	H23.3.19	H23.3.19	1510	ND	ND
3	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター 福島支所	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	932	ND	ND
4	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	ねぎ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	201	7	
5	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	15020	524	
6	茨城県	茨城県	日立市	農場採取	野菜類	ねぎ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	497	8	
7	茨城県	茨城県	日立市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	14500	359	
8	茨城県	茨城県	常陸太田市	農場採取	野菜類	ねぎ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	114	8	
9	茨城県	茨城県	常陸太田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	8830	374	
10	茨城県	茨城県	常陸大宮市	農場採取	野菜類	ねぎ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	601	5	
11	茨城県	茨城県	大子町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	6100	478	
12	茨城県	茨城県	東海村	農場採取	野菜類	ねぎ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	686	5	
13	茨城県	茨城県	東海村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	9840	233	
14	茨城県	茨城県	ひたちなか市	農場採取	野菜類	ねぎ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	578	8	
15	茨城県	茨城県	ひたちなか市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.19	8420	140	
16	茨城県	茨城県	北茨城市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	24000	690	
17	茨城県	茨城県	北茨城市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	350	ND	
18	茨城県	茨城県	北茨城市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
19	茨城県	茨城県	神栖市	農場採取	野菜類	ピーマン	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.3.17	H23.3.18	H23.3.20	56	ND	
20	茨城県	茨城県	八千代町	農場採取	野菜類	レタス	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.3.17	H23.3.18	H23.3.20	78	21	
21	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
22	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
23	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
24	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
25	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
26	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
27	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
28	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.18	H23.3.19	H23.3.20	ND	ND	ND
29	茨城県	茨城県	日立市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>54100</u>	<u>1931</u>	
30	茨城県	茨城県	日立市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>25200</u>	<u>1105</u>	
31	茨城県	茨城県	常陸大宮市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>19200</u>	<u>1040</u>	
32	茨城県	茨城県	常陸大宮市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>17800</u>	<u>908</u>	
33	茨城県	茨城県	那珂市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>16100</u>	<u>911</u>	
34	茨城県	茨城県	那珂市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>13500</u>	<u>966</u>	
35	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>7710</u>	407	
36	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	ねぎ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	356	9	
37	茨城県	茨城県	守谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>2100</u>	121	
38	茨城県	茨城県	守谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	26	ND	
39	茨城県	茨城県	守谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
40	茨城県	茨城県	守谷市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	590	21	
41	茨城県	茨城県	守谷市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
42	茨城県	茨城県	古河市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	<u>4200</u>	270	
43	茨城県	茨城県	古河市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	30	ND	
44	茨城県	茨城県	古河市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	20	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
45	茨城県	茨城県	境町	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	140	ND	
46	茨城県	茨城県	境町	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.18	H23.3.20	H23.3.20	120	ND	
47	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	61	ND	ND
48	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	30	ND	ND
49	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	<u>980</u>	ND	6.6
50	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	220	ND	ND
51	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	18	ND	ND
52	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	96	ND	ND
53	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	42	ND	ND
54	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	60	ND	ND
55	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	130	ND	ND
56	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	140	24	26
57	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	300	5.5	7.1
58	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	300	ND	ND
59	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.19	H23.3.20	<u>1400</u>	13	23
60	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	130	5.4	4.2
61	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	11	ND	ND
62	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	77	ND	ND
63	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	ND
64	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	14	ND	ND
65	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	ND
66	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	4	ND	ND
67	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
68	緊急時 モニタリング	福島県	三島町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	ND
69	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	250	ND	ND
70	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	120	ND	5.3
71	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	100	ND	ND
72	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	140	ND	ND
73	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	100	ND	ND
74	緊急時 モニタリング	福島県	埴町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	79	ND	ND
75	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	75	ND	ND
76	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	35	ND	ND
77	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	110	ND	ND
78	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	35	ND	ND
79	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	60	ND	ND
80	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	36	ND	ND
81	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	46	ND	ND
82	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>370</u>	12	9.6
83	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>5200</u>	<u>210</u>	<u>210</u>
84	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	トマト	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	16	1	
85	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>11000</u>	<u>586</u>	
86	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	いちご	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	37	5	
87	茨城県	茨城県	日立市	農場採取	野菜類	キュウリ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	97	8	
88	茨城県	茨城県	小美玉市	農場採取	野菜類	ニラ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	440	7	
89	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	水菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	480	81	
90	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	いちご	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	28	3	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
91	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	トマト	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	22	4	
92	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	1900	71	
93	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	チンゲンサイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	75	39	
94	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	レンコン	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	13	ND	
95	茨城県	茨城県	鹿嶋市	農場採取	野菜類	キャベツ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	62	23	
96	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
97	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
98	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
99	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
100	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
101	新潟県	千葉県	-	流通品	野菜類	大根	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	ND	ND	
102	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	120	ND	
103	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	いちご	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	13	ND	
104	栃木県	栃木県	宇都宮市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>3500</u>	<u>570</u>	
105	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>3600</u>	500	
106	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>4600</u>	<u>740</u>	
107	栃木県	栃木県	下野市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>3200</u>	460	
108	栃木県	栃木県	下野市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>3900</u>	<u>510</u>	
109	栃木県	栃木県	壬生町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>5000</u>	<u>790</u>	
110	栃木県	栃木県	壬生町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	<u>5700</u>	<u>770</u>	
111	栃木県	栃木県	佐野市	農場採取	野菜類	かき菜	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	2000	280	
112	栃木県	栃木県	佐野市	農場採取	野菜類	かき菜	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	1700	161	
113	栃木県	栃木県	佐野市	農場採取	野菜類	かき菜	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	1500	176	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
114	栃木県	栃木県	さくら市	農場採取	野菜類	ねぎ	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	270	27	
115	栃木県	栃木県	さくら市	農場採取	野菜類	ねぎ	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	93	ND	
116	栃木県	栃木県	大田原市	農場採取	野菜類	ねぎ	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	110	250	
117	栃木県	栃木県	那須塩原市	農場採取	野菜類	ねぎ	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	72	17.3	
118	栃木県	栃木県	那須烏山市	農場採取	野菜類	ねぎ	-	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	1400	18.9	
119	東京都	福島県	矢吹町	流通品	野菜類	ほうれんそう	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	70	50以下	
120	東京都	福島県	矢吹町	流通品	野菜類	小松菜	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	780	50以下	
121	東京都	福島県	矢吹町	流通品	野菜類	ニラ	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	71	50以下	
122	東京都	茨城県	行方市	流通品	野菜類	水菜	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	700	50以下	
123	東京都	茨城県	結城市	流通品	野菜類	白菜	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	50以下	50以下	
124	東京都	千葉県	旭市	流通品	野菜類	春菊	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	4300	50以下	
125	東京都	千葉県	横芝光町	流通品	野菜類	ねぎ	都健康安全研究センター	-	-	H23.3.20	910	50以下	
126	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	小松菜	都立産業技術センター	H23.3.20	-	H23.3.20	230	54	
127	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	小松菜	都立産業技術センター	H23.3.20	-	H23.3.20	363	31	
128	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	ワケネギ	都立産業技術センター	H23.3.20	-	H23.3.20	204	ND	
129	東京都	東京都	立川市	農場採取	野菜類	ワケネギ	都立産業技術センター	H23.3.19	-	H23.3.20	648	11	
130	東京都	東京都	青梅市	農場採取	乳・乳製品	原乳	都立産業技術センター	H23.3.19	-	H23.3.20	46	ND	
131	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	2630	310	
132	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	2080	268	
133	群馬県	群馬県	前橋市	農場採取	野菜類	キャベツ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	1.8以下	2.9	
134	群馬県	群馬県	前橋市	農場採取	野菜類	ねぎ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	40	11.15	
135	群馬県	群馬県	高崎市	農場採取	野菜類	かき菜	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	1910	555	
136	群馬県	群馬県	太田市	農場採取	野菜類	ねぎ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	81.1	11.18	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
137	群馬県	群馬県	明和町	農場採取	野菜類	キュウリ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	19.2	3.03	
138	群馬県	群馬県	板倉町	農場採取	野菜類	キュウリ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.19	H23.3.20	H23.3.20	57.5	7.13	
139	栃木県	栃木県	栃木県北	流通品	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.20	44	ND	
140	栃木県	栃木県	栃木県北	流通品	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.20	57	ND	
141	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	57	ND	ND
142	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	55	ND	ND
143	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	150	ND	ND
144	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	58	ND	ND
145	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	150	ND	ND
146	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	100	ND	ND
147	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	<u>530</u>	ND	ND
148	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	<u>1200</u>	9.5	8.7
149	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	<u>650</u>	ND	5.9
150	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	<u>390</u>	ND	5.7
151	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	<u>5300</u>	9	11
152	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.20	H23.3.20	H23.3.21	<u>360</u>	ND	ND
153	長野県	茨城県	鉾田市	流通品	野菜類	ほうれんそう	長野県環境保全研究所	H23.3.19	H23.3.21	H23.3.21	1500	26	
154	長野県	茨城県	鉾田市	流通品	野菜類	ほうれんそう	長野県環境保全研究所	H23.3.19	H23.3.21	H23.3.21	<u>4100</u>	46	
155	千葉県	千葉県	野田市	-	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	1410	195.7	
156	福島県	福島県	西郷村	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	35	ND	ND
157	茨城県	茨城県	茨城町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	<u>4100</u>	96	
158	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	エシャロット	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	25	ND	
159	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	大葉	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	770	135	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
160	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	みつば	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	460	28	
161	茨城県	茨城県	つくばみらい市	農場採取	野菜類	トマト	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	13	2	
162	茨城県	茨城県	つくば市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	2300	105	
163	茨城県	茨城県	八千代町	農場採取	野菜類	白菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	18	23	
164	茨城県	茨城県	八千代町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	1600	125	
165	茨城県	茨城県	坂東市	農場採取	野菜類	レタス	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	19	11	
166	茨城県	茨城県	坂東市	農場採取	野菜類	セルリー	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	16	9	
167	茨城県	茨城県	土浦市	農場採取	野菜類	レンコン	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	ND	
168	茨城県	茨城県	桜川市	農場採取	野菜類	小玉スイカ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	9	5	
169	茨城県	茨城県	北茨城市	流通品	その他	揚げかまぼこ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	ND	
170	茨城県	茨城県	北茨城市	流通品	その他	シラス干し	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	4	
171	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	ND	
172	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	ND	
173	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	ND	
174	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	ND	ND	
175	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	26	ND	
176	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	9.6	ND	
177	新潟県	新潟県	-	農場採取	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	-	H23.3.21	ND	ND	
178	新潟県	新潟県	-	農場採取	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	-	H23.3.21	ND	ND	
179	新潟県	新潟県	-	農場採取	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	-	H23.3.21	ND	ND	
180	新潟県	新潟県	-	農場採取	乳・乳製品	原乳	-	H23.3.20	-	H23.3.21	ND	ND	
181	埼玉県	埼玉県	熊谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	1900	84	89
182	埼玉県	埼玉県	熊谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	1300	47	61

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
183	埼玉県	埼玉県	深谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	1300	73	66
184	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	570	27	23
185	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.21	H23.3.21	900	25	30
186	神奈川県	神奈川県	県西	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	11	ND	
187	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	野菜類	ほうれんそう	神奈川県衛生研究所	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	670	152	
188	神奈川県	神奈川県	平塚市	-	野菜類	ほうれんそう	神奈川県衛生研究所	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	1700	230	
189	茨城県	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	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	77	3	
190	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	75	6	
191	茨城県	茨城県	水戸市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	62	2	
192	茨城県	茨城県	水戸市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	41	4	
193	茨城県	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	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	270	97	
194	茨城県	茨城県	茨城町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	35	4	
195	茨城県	茨城県	稲敷市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	55	3	
196	茨城県	茨城県	稲敷市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	120	4	
197	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	150	18	
198	茨城県	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	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	23	2	
199	茨城県	茨城県	水戸市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	<u>1700</u>	15	
200	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	<u>1700</u>	64	
201	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	<u>900</u>	68	
202	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	<u>1000</u>	38	
203	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.19 ～21	H23.3.22	H23.3.22	<u>1300</u>	54	
204	茨城県	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	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>3500</u>	<u>765</u>	
205	茨城県	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	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	2000	375	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
206	茨城県	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	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>12000</u>	<u>2110</u>	
207	茨城県	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	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>3500</u>	391	
208	茨城県	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	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	2000	<u>552</u>	
209	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	ND	ND	
210	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	ND	ND	
211	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	ND	ND	
212	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	170	16	20
213	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	16	ND	
214	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	16	ND	
215	現地対策本部	福島県	浅川町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	280	140	130
216	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>17000</u>	<u>7000</u>	<u>6900</u>
217	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	900	200	170
218	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>4600</u>	<u>3300</u>	<u>3200</u>
219	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>8100</u>	<u>870</u>	<u>910</u>
220	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	農場採取	野菜類	茎立菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>8000</u>	<u>8200</u>	<u>8200</u>
221	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>8600</u>	<u>4200</u>	<u>4200</u>
222	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>3300</u>	<u>950</u>	<u>900</u>
223	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	野菜類	信夫冬菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>22000</u>	<u>14000</u>	<u>14000</u>
224	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	720	<u>380</u>	<u>360</u>
225	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	1400	<u>3300</u>	<u>3200</u>
226	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	ND	ND	ND
227	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	農場採取	野菜類	山東菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>4900</u>	<u>12000</u>	<u>12000</u>
228	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>5900</u>	<u>1700</u>	<u>1700</u>

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
229	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	農場採取	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>2600</u>	<u>1700</u>	<u>1700</u>
230	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	農場採取	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	270	ND	ND
231	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	農場採取	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	990	<u>420</u>	<u>410</u>
232	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	22	ND	7.9
233	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	1100	<u>750</u>	<u>770</u>
234	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	農場採取	野菜類	ちぢれ菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>3700</u>	<u>4400</u>	<u>4600</u>
235	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	農場採取	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>8200</u>	<u>4300</u>	<u>4600</u>
236	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>19000</u>	<u>20000</u>	<u>20000</u>
237	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	農場採取	野菜類	ふきのとう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	ND	ND	ND
238	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>6100</u>	<u>3300</u>	<u>3300</u>
239	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	野菜類	紅葉苔	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>5400</u>	<u>5400</u>	<u>5400</u>
240	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	2000	77	82
241	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>3200</u>	<u>1500</u>	<u>1600</u>
242	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>16000</u>	<u>1000</u>	<u>1100</u>
243	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	840	68	53
244	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	240	110	100
245	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>5200</u>	<u>1200</u>	<u>1400</u>
246	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	380	<u>500</u>	<u>520</u>
247	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	農場採取	野菜類	茎立菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>15000</u>	<u>41000</u>	<u>41000</u>
248	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>2100</u>	<u>650</u>	<u>640</u>
249	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.22	H23.3.22	<u>2300</u>	160	150
250	茨城県	茨城県	筑西市	農場採取	肉・卵	牛肉	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	
251	茨城県	茨城県	城里町	農場採取	肉・卵	牛肉	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
252	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	肉・卵	豚肉	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	
253	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	肉・卵	豚肉	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	
254	茨城県	茨城県	石岡市	農場採取	肉・卵	鶏肉	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	
255	茨城県	茨城県	水戸市	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	
256	茨城県	茨城県	常総市	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.20	H23.3.22	H23.3.23	—	ND	
257	群馬県	群馬県	前橋地域	農場採取	乳・乳製品	原乳	—	—	H23.3.23	H23.3.23	39	ND	
258	群馬県	群馬県	高崎地域	農場採取	乳・乳製品	原乳	—	—	H23.3.23	H23.3.23	40	ND	
259	埼玉県	埼玉県	熊谷市	農場採取	乳・乳製品	原乳	埼玉県衛生研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	27	1.8	1.8
260	埼玉県	埼玉県	深谷市	農場採取	乳・乳製品	原乳	埼玉県衛生研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	28	2.1	2
261	新潟県	新潟県	—	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	ND	ND	
262	新潟県	新潟県	—	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	ND	ND	
263	新潟県	新潟県	—	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	ND	ND	
264	新潟県	新潟県	—	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	ND	ND	
265	新潟県	茨城県	—	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	12	ND	
266	新潟県	千葉県	—	流通品	野菜類	菜の花	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	250	ND	
267	新潟県	埼玉県	—	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	ND	ND	
268	新潟県	栃木県	—	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	100	11	12
269	京都市	茨城県	—	流通品	野菜類	水菜	京都市衛生環境研究所	H23.3.23	H23.3.23	H23.3.23	<u>3400</u>	<u>280</u>	<u>280</u>
270	京都市	茨城県	—	流通品	野菜類	白菜	京都市衛生環境研究所	H23.3.23	H23.3.23	H23.3.23	11	1.3	1.6
271	京都市	茨城県	—	流通品	野菜類	チンゲンサイ	京都市衛生環境研究所	H23.3.23	H23.3.23	H23.3.23	220	17	17
272	京都市	群馬県	—	流通品	野菜類	ねぎ	京都市衛生環境研究所	H23.3.23	H23.3.23	H23.3.23	46	2.8	3.3
273	栃木県	栃木県	高根沢町	農場採取	野菜類	いちご	—	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	60	6.74	
274	栃木県	栃木県	真岡市	農場採取	野菜類	いちご	—	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	59.5	7.28	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
275	栃木県	栃木県	栃木市	農場採取	野菜類	いちご	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	68.7	13.03	
276	栃木県	栃木県	那須塩原市	農場採取	野菜類	トマト	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	6.6	1.36	
277	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	トマト	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	15	3.32	
278	栃木県	栃木県	小山市	農場採取	野菜類	トマト	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	16	4.96	
279	栃木県	栃木県	大田原市	農場採取	野菜類	ニラ	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	331	67.5	
280	栃木県	栃木県	鹿沼市	農場採取	野菜類	ニラ	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	523	25.6	
281	栃木県	栃木県	栃木市	農場採取	野菜類	ニラ	-	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	511	52	
282	群馬県	群馬県	太田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	農業環境技術研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	973	113.5	
283	群馬県	群馬県	沼田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	農業環境技術研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	414	44.8	
284	群馬県	群馬県	前橋市	農場採取	野菜類	小松菜	農業環境技術研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	170	54.7	
285	群馬県	群馬県	館林市	農場採取	野菜類	春菊	農業環境技術研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	1040	115.9	
286	群馬県	群馬県	渋川市	農場採取	野菜類	ニラ	農業環境技術研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	54.3	13.32	
287	群馬県	群馬県	甘楽町	農場採取	野菜類	ニラ	農業環境技術研究所	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	150	18.76	
288	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	88	ND	8.2
289	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	39	9.9	ND
290	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	<u>390</u>	ND	ND
291	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	16	ND	ND
292	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	13	ND	ND
293	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.23	H23.3.23	25	ND	ND
294	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	<u>500</u>	32	27
295	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	73	11	11
296	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	77	ND	ND
297	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	200	7.6	9.6

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
298	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	310	9.2	5.6
299	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	140	8.3	5.6
300	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	2600	24	30
301	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	90	ND	ND
302	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	61	ND	ND
303	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.23	H23.3.23	6.7	ND	ND
304	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	13	ND	ND
305	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	10	ND	ND
306	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	7.9	ND	ND
307	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.23	H23.3.23	ND	ND	ND
308	緊急時 モニタリング	福島県	三島町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.21	H23.3.23	H23.3.23	6.1	ND	ND
309	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	87	5.8	4.7
310	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	56	ND	ND
311	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	60	ND	ND
312	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	42	ND	ND
313	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	61	ND	ND
314	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	29	ND	ND
315	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	43	ND	ND
316	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	22	ND	ND
317	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	33	ND	ND
318	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	24	ND	ND
319	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	18	ND	ND
320	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	38	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		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	福島県	小野町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	28	ND	ND
322	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	39	7.2	6.5
323	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.22	H23.3.23	H23.3.23	1000	25	28
324	千葉県	千葉県	銚子漁港	漁船採取	水産物	キンメダイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	—	ND	
325	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
326	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
327	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
328	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
329	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	しいたけ	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
330	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	アスパラ菜	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
331	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	290	102	
332	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
333	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ブロッコリー	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	130	52	
334	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	11	ND	
335	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ブロッコリー	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	160	84	
336	新潟県	千葉県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
337	山形県	山形県	白鷹町	-	野菜類	ほうれんそう	山形県衛生研究所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	120	3.8	
338	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	水菜	県環境放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	1200	213	
339	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	水菜	県環境放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	840	289	
340	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	水菜	県環境放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	880	233	
341	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	水菜	県環境放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	200	153	
342	長野県	長野県	上田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	長野県環境保全研究所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	120	ND	
343	長野県	長野県	千曲市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	長野県環境保全研究所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	58	82	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
344	長野県	長野県	長野市	農場採取	乳・乳製品	原乳	長野県環境保全研究所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	ND	ND	
345	愛知県	茨城県	鉾田市	流通品	野菜類	パセリ	愛知県衛生研究所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	4400	170	
346	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	小松菜	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	1700	890	
347	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	小松菜	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	680	29	
348	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	ワケネギ	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	300	33	
349	東京都	東京都	立川市	農場採取	野菜類	ワケネギ	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	440	54	
350	東京都	東京都	青梅市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.24	25	ND	
351	東京都	東京都	立川市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	1300	108	
352	東京都	東京都	立川市	農場採取	野菜類	小松菜	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	920	72	
353	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	小松菜	(地独)東京都立産業技術 研究センター駒沢支所	H23.3.24	H23.3.24	H23.3.24	950	350	
354	千葉県	千葉県	銚子漁港	漁船採取	水産物	マサバ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	—	ND	
355	千葉県	千葉県	銚子漁港	漁船採取	水産物	ヤリイカ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	—	ND	
356	千葉県	千葉県	銚子漁港	漁船採取	水産物	ヒラメ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	—	ND	
357	千葉県	千葉県	銚子漁港	漁船採取	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	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	—	3	
358	栃木県	栃木県	県北	農場採取	乳・乳製品	原乳	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	41	ND	
359	栃木県	栃木県	県央	農場採取	乳・乳製品	原乳	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	41	ND	
360	栃木県	栃木県	県南	農場採取	乳・乳製品	原乳	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	43	ND	
361	栃木県	栃木県	下野市	農場採取	野菜類	キュウリ	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	26.9	14.3	
362	栃木県	栃木県	小山市	農場採取	野菜類	キュウリ	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	32.7	22.6	
363	栃木県	栃木県	小山市	農場採取	野菜類	レタス	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	23.8	10.9	
364	栃木県	栃木県	高根沢町	農場採取	野菜類	アスパラガス	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	29.5	1.8	
365	栃木県	栃木県	宇都宮市	農場採取	野菜類	アスパラガス	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	25.2	2	
366	栃木県	栃木県	さくら市	農場採取	野菜類	春菊	—	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	4340	153.2	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
367	栃木県	栃木県	真岡市	農場採取	野菜類	春菊	-	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	<u>2080</u>	148.2	
368	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	<u>5230</u>	<u>652</u>	
369	栃木県	栃木県	佐野市	農場採取	野菜類	かき菜	-	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	1970	252	
370	神奈川県	神奈川県	藤沢市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.23	H23.3.25	H23.3.25	600	47	
371	神奈川県	神奈川県	相模原市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.23	H23.3.25	H23.3.25	1300	185	
372	神奈川県	神奈川県	横浜市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.23	H23.3.25	H23.3.25	530	41	
373	神奈川県	神奈川県	茅ヶ崎市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.23	H23.3.25	H23.3.25	540	117	
374	神奈川県	神奈川県	三浦市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.23	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
375	神奈川県	神奈川県	横須賀市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.23	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
376	神奈川県	神奈川県	湘南	農場採取	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	9.6	ND	
377	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	水菜	県環境放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	320	116	
378	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
379	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
380	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
381	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
382	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
383	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	16	ND	
384	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	4.9	ND	
385	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	380	95	
386	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	670	57	
387	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	270	28	
388	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	580	88	
389	愛媛県	愛媛県	伊方町	-	野菜類	ほうれんそう	県原子力センター	H23.3.25	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
390	愛媛県	愛媛県	松山市	-	野菜類	大葉	県原子力センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
391	埼玉県	埼玉県	さいたま市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	660	9.1	7.1
392	埼玉県	埼玉県	川越市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	700	16	15
393	埼玉県	埼玉県	所沢市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	1100	18	21
394	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	710	54	48
395	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	950	12	14
396	埼玉県	埼玉県	狭山市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	130	16	26
397	埼玉県	埼玉県	三郷市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	1000	18	14
398	埼玉県	埼玉県	三郷市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	990	27	28
399	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場採取	野菜類	トマト	(独)農業環境技術研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	6.05	0.61	
400	群馬県	群馬県	渋川市	農場採取	野菜類	水菜	(独)農業環境技術研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	201	71.8	
401	群馬県	群馬県	榛東村	農場採取	野菜類	チンゲンサイ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	39.3	12.51	
402	群馬県	群馬県	館林市	農場採取	野菜類	いちご	(独)農業環境技術研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	28.4	2.63	
403	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	1440	230	
404	群馬県	群馬県	高崎市	農場採取	野菜類	かき菜	(独)農業環境技術研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	872	148.6	
405	宮城県	宮城県	白石市	流通品	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.3.25	H23.3.25	H23.3.25	6.4	ND	
406	宮城県	宮城県	大崎市	流通品	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.3.25	H23.3.25	H23.3.25	3	ND	
407	山形県	山形県	長井市、朝日町、白鷹町	流通品	乳・乳製品	原乳	山形県衛生研究所	H23.3.25	H23.3.25	H23.3.25	4.5	ND	
408	山形県	山形県	尾花沢市	農場採取	野菜類	小松菜	山形県衛生研究所	H23.3.25	H23.3.25	H23.3.25	23	ND	
409	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	<u>2300</u>	103	
410	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	<u>2300</u>	103	
411	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	110	43	
412	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	91	10.9	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
413	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	ミニトマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	40	ND	
414	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	40	5	
415	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	レタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	1100	122	
416	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	<u>3100</u>	162	
417	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	ズッキーニ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	90	11.1	
418	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	<u>2800</u>	66	
419	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	ナバナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	1200	171	
420	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	みつば	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	1900	89	
421	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	ナス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	86	ND	
422	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	<u>2100</u>	92	
423	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	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	H23.3.22	H23.3.25	H23.3.25	<u>2200</u>	106	
424	千葉県	千葉県	館山市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	1100	128	
425	千葉県	千葉県	袖ヶ浦市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	420	ND	
426	千葉県	千葉県	多古町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	<u>3500</u>	46	
427	千葉県	千葉県	船橋市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	490	20.2	
428	千葉県	千葉県	山武市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	1700	15.2	
429	千葉県	千葉県	富里市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	590	23.7	
430	千葉県	千葉県	君津市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	5.6	
431	千葉県	千葉県	いすみ市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	24	ND	
432	千葉県	千葉県	千葉市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.25	ND	ND	
433	愛知県	茨城県	古河市	流通品	野菜類	サニーレタス	愛知県食品衛生検査所	-	H23.3.25	H23.3.25	<u>2300</u>	150	
434	千葉県	千葉県	南房総市	流通品	乳・乳製品	原乳	(独)農業環境技術研究所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.25	5.01	0.519	
435	千葉県	千葉県	木更津市	流通品	乳・乳製品	原乳	(独)農業環境技術研究所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.25	12	0.536	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
436	千葉県	千葉県	多古町	流通品	乳・乳製品	原乳	(独)農業環境技術研究所	H23.3.23	H23.3.24	H23.3.25	30.7	4.99	
437	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	11	ND	ND
438	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	4	ND	ND
439	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	160	ND	ND
440	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	1400	110	110
441	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	農場採取	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	200	ND	ND
442	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	農場採取	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	9.4	ND	ND
443	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	農場採取	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	ND	ND	ND
444	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	36	12	15
445	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	36	ND	ND
446	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	農場採取	野菜類	花ワサビ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	<u>2500</u>	<u>330</u>	<u>340</u>
447	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	農場採取	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	11	11	ND
448	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	18	ND	ND
449	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	農場採取	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	150	21	ND
450	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	野菜類	たらの芽	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	77	ND	ND
451	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	9.8	ND	ND
452	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	18	ND	ND
453	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	農場採取	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	250	13	17
454	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	24	ND	ND
455	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	56	ND	ND
456	緊急時 モニタリング	福島県	湯川村	農場採取	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	30	ND	ND
457	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	62	ND	ND
458	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	農場採取	野菜類	ルッコラ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	61	26	26

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
459	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	農場採取	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	14	9.7	ND
460	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	260	46	58
461	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	農場採取	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	ND	ND	ND
462	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	7.4	ND	ND
463	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	8.6	ND	ND
464	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	5.4	ND	ND
465	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	1200	68	68
466	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	150	ND	ND
467	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	農場採取	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	8.1	ND	ND
468	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	野菜類	ナバナ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	540	39	34
469	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	農場採取	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	14	ND	ND
470	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	農場採取	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	7	ND	ND
471	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	8.3	ND	ND
472	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	390	26	16
473	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	農場採取	野菜類	たらの芽	(財)日本分析センター	H23.3.24	H23.3.25	H23.3.26	68	ND	ND
474	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	ND	ND	
475	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	ND	ND	
476	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	ND	ND	
477	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	ND	ND	
478	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	ND	ND	
479	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	ND	ND	
480	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	100	13.5	
481	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	62	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
482	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	71	22	
483	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	16	ND	
484	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	5.5	ND	
485	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.25	-	H23.3.26	540	53	
486	山形県	山形県	遊佐町	農場採取	野菜類	長ねぎ	山形県衛生研究所	H23.3.26	H23.3.26	H23.3.26	ND	ND	
487	群馬県	群馬県	みどり市	農場採取	野菜類	ミニトマト	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	11.6	2.82	
488	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場採取	野菜類	ナス	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	8.38	3.47	
489	群馬県	群馬県	藤岡市	農場採取	野菜類	いちご	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	28.2	3.43	
490	群馬県	群馬県	太田市	農場採取	野菜類	スイカ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	3.28	1.76	
491	群馬県	群馬県	昭和村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	644	163.1	
492	群馬県	群馬県	昭和村	農場採取	野菜類	アスパラガス	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	6.56	2.41	
493	群馬県	群馬県	富岡市	農場採取	野菜類	たらの芽	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	7.99	3.34	
494	群馬県	群馬県	甘楽町	農場採取	野菜類	ノザワナ	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	248	67.6	
495	群馬県	群馬県	前橋市	農場採取	野菜類	みつば	(独)農業環境技術研究所	H23.3.25	H23.3.26	H23.3.26	333	44	
496	茨城県	茨城県	八千代町	農場採取	野菜類	サニーレタス	県環境放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.26	H23.3.26	430	74	
497	茨城県	茨城県	坂東市	農場採取	野菜類	サニーレタス	県環境放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.26	H23.3.26	430	64	
498	茨城県	茨城県	古河市	農場採取	野菜類	サニーレタス	県環境放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.26	H23.3.26	350	51	
499	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	
500	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	
501	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	
502	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	
503	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	
504	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
505	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	41	ND	
506	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	64	ND	
507	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	24	ND	
508	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	13	ND	
509	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	69	ND	ND
510	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	18	7.4	5.9
511	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	ND
512	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	68	33	33
513	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	10	ND	ND
514	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	21	ND	7
515	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	ND
516	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	ND
517	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	23	ND	4.9
518	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	ND
519	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	17	ND	ND
520	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	58	ND	ND
521	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	26	ND	ND
522	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	18	ND	4.8
523	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	ND
524	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	40	13	20
525	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	農場採取	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	ND
526	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	マイタケ	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.27	22	ND	ND
527	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	農場採取	野菜類	マイタケ	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	63	22	16

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
528	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	エノキタケ	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	6.4	ND	ND
529	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	エリンギ	(財)日本分析センター	H23.3.25	H23.3.27	H23.3.27	27	ND	ND
530	山形県	山形県	真室川町	農場採取	野菜類	うるい	山形県衛生研究所	H23.3.27	H23.3.27	H23.3.27	ND	ND	
531	山形県	山形県	山形市	農場採取	野菜類	キュウリ	山形県衛生研究所	H23.3.27	H23.3.27	H23.3.27	ND	1.3	
532	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	ND	ND	
533	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	ND	ND	
534	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	ND	ND	
535	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	ND	ND	
536	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	240	35	
537	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	110	36	
538	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	ND	ND	
539	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.27	-	H23.3.28	17	23	
540	千葉県	千葉県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	国立保健医療科学院	H23.3.24	-	H23.3.28	28.5	1.8	1.9
541	千葉県	千葉県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	国立保健医療科学院	H23.3.24	-	H23.3.28	15	1.3	1.4
542	千葉県	千葉県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	国立保健医療科学院	H23.3.24	-	H23.3.28	10.7	1.1	1
543	千葉県	千葉県	市原市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	-	H23.3.28	890	204	
544	千葉県	千葉県	富津市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	-	H23.3.28	160	10.7	
545	千葉県	千葉県	茂原市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	-	H23.3.28	1100	17	
546	千葉県	千葉県	長生村	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	-	H23.3.28	630	14.6	
547	山形県	山形県	真室川町	農場採取	野菜類	たらの芽	山形県衛生研究所	H23.3.28	H23.3.28	H23.3.28	ND	ND	
548	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.28	44	ND	ND
549	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.27	H23.3.27	H23.3.28	45	ND	ND
550	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.28	14	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
551	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.27	H23.3.27	H23.3.28	17	ND	ND
552	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.27	H23.3.27	H23.3.28	22	6.5	4.9
553	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.28	23	ND	ND
554	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.3.26	H23.3.27	H23.3.28	28	ND	ND
555	宮城県	宮城県	川崎町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.3.25	H23.3.28	H23.3.28	293.8	4.6	
556	宮城県	宮城県	涌谷町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.3.25	H23.3.28	H23.3.28	77	3.7	
557	宮城県	宮城県	亘理町	農場採取	野菜類	春菊	東北大学	H23.3.25	H23.3.28	H23.3.28	623.9	5.8	
558	宮城県	宮城県	仙台市	農場採取	野菜類	小松菜	東北大学	H23.3.25	H23.3.28	H23.3.28	373.6	119.8	
559	千葉県	千葉県	片貝漁港	漁港採取	水産物	チョウセンハマグリ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.26	-	H23.3.29	-	ND	
560	千葉県	千葉県	鴨川漁港	漁港採取	水産物	ブリ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.27	-	H23.3.29	-	ND	
561	千葉県	千葉県	船橋港	漁港採取	水産物	スズキ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.25	-	H23.3.29	-	ND	
562	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	ND	ND	
563	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	ND	ND	
564	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	ND	ND	
565	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	ND	ND	
566	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	ND	ND	
567	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	460	58	
568	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	100	31	
569	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	38	22	
570	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	190	71	
571	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	6.7	5.2	
572	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.28	-	H23.3.29	15	ND	
573	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	330	380	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
574	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	110	35	
575	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	220	157	
576	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	140	151	
577	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	71	11.3	
578	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	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	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	56	6.7	
579	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	270	380	
580	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	
581	群馬県	群馬県	安中市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	310	330	
582	群馬県	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	フキ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	ND	8.7	
583	群馬県	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	ウド	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	
584	群馬県	群馬県	明和町	農場等採取	野菜類	ナス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	
585	長野県	長野県	長野市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	ND
586	長野県	長野県	安曇野市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	ND
587	長野県	長野県	伊那市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.27	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	ND
588	神奈川県	神奈川県	伊勢原市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	2.1	ND	
589	神奈川県	神奈川県	横浜市	農場等採取	肉・卵	豚肉	神奈川県衛生研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	-	ND	
590	神奈川県	神奈川県	柴漁港 (横浜市)	漁港採取	水産物	ナマコ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.28	H23.3.29	H23.3.29	-	ND	
591	神奈川県	神奈川県	小田原漁港 (小田原市)	漁港採取	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	H23.3.29	H23.3.29	H23.3.29	-	ND	
592	神奈川県	神奈川県	小田原漁港 (小田原市)	漁港採取	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	H23.3.29	H23.3.29	H23.3.29	-	ND	
593	山形県	山形県	酒田市	農場等採取	野菜類	いちご	山形県衛生研究所	H23.3.29	H23.3.29	H23.3.29	ND	ND	
594	千葉県	千葉県	銚子漁港	漁港採取	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	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	-	ND	
595	名古屋市	茨城県	坂東市	流通品	野菜類	白菜	名古屋市衛生研究所	H23.3.30	H23.3.30	H23.3.30	66	23	
596	名古屋市	群馬県	みどり市	流通品	野菜類	ねぎ	名古屋市衛生研究所	H23.3.30	H23.3.30	H23.3.30	69	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
597	名古屋市	千葉県	旭市	流通品	野菜類	ねぎ	名古屋市衛生研究所	H23.3.30	H23.3.30	H23.3.30	410	ND	
598	神奈川県	神奈川県	海老名市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	650	139	
599	神奈川県	神奈川県	大井町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	1000	136	
600	神奈川県	神奈川県	平塚市	農場採取	野菜類	小松菜	-	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	130	108	
601	神奈川県	神奈川県	三浦市	農場採取	野菜類	キャベツ	-	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
602	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
603	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
604	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
605	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
606	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
607	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
608	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	27	ND	
609	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	リーフレタス	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
610	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	68	ND	
611	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	63	ND	
612	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	11	ND	
613	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	
614	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	250	120	110
615	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
616	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	10	ND
617	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2300</u>	<u>330</u>	<u>360</u>
618	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	農場採取	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	550	<u>710</u>	<u>680</u>
619	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	農場採取	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	330	220	200

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
620	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	13	ND	ND
621	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	野菜類	紅葉苔	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2400</u>	<u>4500</u>	<u>4500</u>
622	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>8400</u>	<u>8200</u>	<u>8400</u>
623	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	140	42	51
624	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	420	<u>520</u>	<u>540</u>
625	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	農場採取	野菜類	茎立菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>3000</u>	<u>9300</u>	<u>9400</u>
626	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	400	<u>630</u>	<u>630</u>
627	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	340	<u>700</u>	<u>710</u>
628	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	野菜類	信夫冬菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>3600</u>	<u>5200</u>	<u>5300</u>
629	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>5900</u>	<u>17000</u>	<u>17000</u>
630	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>4400</u>	<u>2100</u>	<u>2100</u>
631	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	農場採取	野菜類	ふきのとう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	19	15
632	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
633	緊急時 モニタリング	福島県	只見町	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
634	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
635	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	農場採取	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
636	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	13	ND	ND
637	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	47	19	18
638	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
639	緊急時 モニタリング	福島県	柳津町	農場採取	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
640	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	農場採取	野菜類	みつば	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	30	ND	ND
641	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	農場採取	野菜類	山東菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2100</u>	<u>7700</u>	<u>8000</u>
642	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>3500</u>	<u>4800</u>	<u>4700</u>

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
643	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2300</u>	<u>1000</u>	<u>1100</u>
644	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	1600	<u>290</u>	<u>320</u>
645	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2700</u>	<u>3200</u>	<u>3100</u>
646	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	2000	<u>410</u>	<u>400</u>
647	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2100</u>	<u>790</u>	<u>830</u>
648	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	2000	<u>1800</u>	<u>1800</u>
649	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	12	ND	ND
650	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	農場採取	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>2100</u>	<u>660</u>	<u>620</u>
651	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>5300</u>	<u>460</u>	<u>460</u>
652	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	農場採取	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	1100	<u>1300</u>	<u>1400</u>
653	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>4900</u>	<u>1600</u>	<u>1700</u>
654	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	130	220	190
655	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>5100</u>	<u>2300</u>	<u>2300</u>
656	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	農場採取	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.30	<u>4400</u>	<u>5200</u>	<u>5400</u>
657	埼玉県	埼玉県	さいたま市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	240	12	14
658	埼玉県	埼玉県	川越市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	340	17	16
659	埼玉県	埼玉県	熊谷市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	23	ND	ND
660	埼玉県	埼玉県	所沢市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	410	24	34
661	埼玉県	埼玉県	加須市	農場採取	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
662	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	530	27	34
663	埼玉県	埼玉県	狭山市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	33	ND	ND
664	埼玉県	埼玉県	深谷市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	25	ND	ND
665	埼玉県	埼玉県	三郷市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	540	19	18

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
666	埼玉県	埼玉県	三郷市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	410	19	28
667	埼玉県	埼玉県	桶川市・川島町	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
668	埼玉県	埼玉県	深谷市	農場採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	ND	ND	ND
669	山形県	山形県	上山市	農場採取	野菜類	アスパラガス	山形大学	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.30	1.0	ND	
670	千葉県	千葉県	鴨川漁港	漁港採取	水産物	マアジ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.29	-	H23.3.31	-	ND	
671	千葉県	千葉県	金田漁港	漁港採取	水産物	アサリ大サイズ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.27	-	H23.3.31	-	4.1	
672	千葉県	千葉県	金田漁港	漁港採取	水産物	アサリ小サイズ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.27	-	H23.3.31	-	8.1	
673	京都市	茨城県	猿島郡	流通品	野菜類	白菜	京都市衛生環境研究所	H23.3.31	H23.3.31	H23.3.31	52	14	12
674	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>6300</u>	<u>756</u>	
675	茨城県	茨城県	日立市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>8300</u>	<u>799</u>	
676	茨城県	茨城県	常陸太田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>2700</u>	176	
677	茨城県	茨城県	守谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1500	<u>524</u>	
678	茨城県	茨城県	高萩市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>4600</u>	486	
679	茨城県	茨城県	茨城町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>2900</u>	<u>691</u>	
680	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>2600</u>	111	
681	茨城県	茨城県	つくば市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	830	69	
682	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	<u>7300</u>	<u>903</u>	
683	茨城県	茨城県	鉾田市	農場採取	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1700	151	
684	茨城県	茨城県	行方市	農場採取	野菜類	パセリ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	770	193	
685	茨城県	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	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	11	ND	
686	茨城県	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	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	18	4	
687	茨城県	茨城県	稲敷市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	23	3	
688	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	39	8	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
689	茨城県	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	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	10	2	
690	栃木県	栃木県	塩谷町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	210	49	
691	栃木県	栃木県	真岡市	農場採取	野菜類	ナス	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	9.3	
692	栃木県	栃木県	大田原市	農場採取	野菜類	軟化ウド	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
693	栃木県	栃木県	那須塩原市	農場採取	野菜類	山ウド	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
694	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	2700	600	
695	栃木県	栃木県	佐野市	農場採取	野菜類	かき菜	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	400	103	
696	栃木県	栃木県	さくら市	農場採取	野菜類	春菊	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1200	125	
697	栃木県	栃木県	栃木市	農場採取	野菜類	ニラ	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	220	19.7	
698	栃木県	栃木県	真岡市	農場採取	野菜類	いちご	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	7.1	
699	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	トマト	-	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
700	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
701	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
702	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
703	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
704	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
705	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
706	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	140	24	
707	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	39	24	
708	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	コゴミ	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	81	9.6	
709	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	
710	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	19	ND	
711	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	31	8.9	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
712	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	7.2
713	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
714	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	5.7	6.5
715	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
716	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.31	H23.3.31	5.0	ND	ND
717	緊急時 モニタリング	福島県	三島町	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
718	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	肉・卵	鶏肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
719	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	肉・卵	豚肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	5.1
720	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	肉・卵	豚肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	12	11
721	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	肉・卵	豚肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
722	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	肉・卵	豚肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	ND	13	12
723	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	肉・卵	牛肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
724	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	肉・卵	牛肉(もも肉)	(財)日本分析センター	H23.3.15	H23.3.31	H23.3.31	ND	ND	ND
725	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	肉・卵	牛肉(もも肉)	-	※	※	※	※	※	※
726	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	水産物	コイ	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	6.3	ND	ND
727	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	水産物	イワナ	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	13	ND	ND
728	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	11	ND	ND
729	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	4.7	ND	ND
730	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	55	ND	ND
731	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	7.7	ND	ND
732	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	4.2	ND	ND
733	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.31	10	ND	ND
734	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	130	11	12

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
735	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	19	ND	ND
736	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	20	ND	ND
737	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	32	ND	ND
738	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	49	ND	ND
739	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	18	ND	ND
740	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	150	7.6	6.4
741	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	36	5.1	5.8
742	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	9.9	ND	ND
743	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町 (船場)	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
744	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
745	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
746	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
747	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
748	緊急時 モニタリング	福島県	三島町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.28	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
749	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	29	ND	ND
750	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	11	ND	ND
751	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	24	ND	ND
752	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	12	ND	ND
753	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	12	ND	ND
754	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	19	ND	ND
755	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	14	ND	ND
756	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	6.3	ND	ND
757	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	9.5	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
758	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	9.4	ND	ND
759	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	9.3	ND	ND
760	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	6.9	ND	ND
761	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	ND	ND	ND
762	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	14	ND	ND
763	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.3.29	H23.3.30	H23.3.31	200	11	13
764	京都府	群馬県	-	流通品	野菜類	ねぎ	京都府保健環境研究所	-	-	H23.3.31	49	ND	
765	千葉県	千葉県	香取市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	成田空港検疫所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	2117	50Bq/kg以下	
766	千葉県	千葉県	香取市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	成田空港検疫所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	482	89	
767	千葉県	千葉県	東庄町	農場採取	野菜類	サンチュ	成田空港検疫所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	383	50Bq/kg以下	
768	千葉県	千葉県	多古町	農場採取	野菜類	サンチュ	成田空港検疫所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	338	50Bq/kg以下	
769	千葉県	千葉県	銚子市	農場採取	野菜類	水菜	成田空港検疫所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	326	50Bq/kg以下	
770	千葉県	千葉県	横芝光町	農場採取	野菜類	水菜	成田空港検疫所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1600	191	
771	千葉県	千葉県	多古町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1800	31	
772	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	2200	131	
773	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	2300	110	
774	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	730	30	
775	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1500	159	
776	千葉県	千葉県	旭市	農場採取	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	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	530	43	
777	東京都	東京都	足立区	農場採取	野菜類	小松菜	東京都健康安全研究センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	240	50Bq/kg以下	50Bq/kg以下
778	東京都	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	小松菜	東京都健康安全研究センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	300	50Bq/kg以下	50Bq/kg以下
779	東京都	東京都	葛飾区	農場採取	野菜類	小松菜	東京都健康安全研究センター	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	290	50Bq/kg以下	50Bq/kg以下
780	神奈川県	神奈川県	秦野市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.3.30	H23.3.31	H23.3.31	1.1	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
781	京都府	京都府	-	農場採取	野菜類	小松菜	保健環境研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	ND	ND	ND
782	京都府	京都府	-	農場採取	野菜類	九条ねぎ	保健環境研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	ND	ND	ND
783	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	ND	
784	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	ND	
785	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	ND	
786	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	ND	
787	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	ND	
788	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	ND	
789	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	13	ND	
790	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	480	135	
791	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	5.3	ND	
792	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	4.8	
793	東京都	東京都	大島町	漁港採取	水産物	キンメダイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.29	-	H23.4.1	-	ND	
794	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.1	H23.4.1	H23.4.1	3.2	ND	
795	新潟県	福島県	二本松市	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	-	H23.3.31	-	H23.4.1	ND	15.7	
796	新潟県	福島県	二本松市	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	-	H23.3.31	-	H23.4.1	16	31	
797	新潟県	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉	-	H23.3.31	-	H23.4.1	12	19.2	
798	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	310	280	
799	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	ND	ND	
800	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	660	240	
801	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	440	240	
802	群馬県	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	ND	8.9	
803	群馬県	群馬県	中之条町	農場等採取	野菜類	ウド	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
804	群馬県	群馬県	中之条町	農場等採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	ND	ND	
805	群馬県	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	180	84	
806	静岡県	静岡県	県東部地域	-	野菜類	小松菜	静岡県環境放射線監視センター	H23.4.1	H23.4.1	H23.4.1	32.4	11.74	
807	静岡県	静岡県	県西部地域	-	野菜類	小松菜	静岡県環境放射線監視センター	H23.4.1	H23.4.1	H23.4.1	ND	ND	
808	茨城県	茨城県	茨城町	-	野菜類	小松菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	460	270	
809	茨城県	茨城県	小美玉市	-	野菜類	小松菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	320	96	
810	茨城県	茨城県	行方市	-	野菜類	チンゲンサイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	69	24	
811	茨城県	茨城県	坂東市	-	野菜類	チンゲンサイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.3.31	H23.4.1	H23.4.1	29	29	
812	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	ND	ND	
813	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	ND	ND	
814	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	ND	ND	
815	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	ND	ND	
816	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	540	376	
817	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	210	104	
818	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	ND	ND	
819	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	30	19	
820	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.1	-	H23.4.2	37	ND	
821	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
822	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
823	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	100	ND	ND
824	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	大葉	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	130	44	43
825	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	300	170	170
826	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	270	21	9.6

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
827	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
828	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	みつば	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.4.2	H23.4.2	92	30	21
829	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
830	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.4.2	H23.4.2	170	20	29
831	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	21	ND	ND
832	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	12	ND	ND
833	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	花ワサビ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	110	70	71
834	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	26	ND	ND
835	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	15	ND	ND
836	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
837	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	5.3	ND	6.2
838	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	220	12	13
839	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	たらの芽	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	14	ND	ND
840	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
841	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.4.2	H23.4.2	11	ND	ND
842	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	200	19	14
843	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	26	ND	ND
844	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
845	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	9.1	ND	ND
846	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	山ウド	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
847	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	37	ND	ND
848	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	180	11	ND
849	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	13	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
850	緊急時 モニタリング	福島県	湯川村	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
851	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	54	ND	ND
852	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ルッコラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	47	37	20
853	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
854	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	みつば	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	180	80	98
855	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	800	190	190
856	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
857	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
858	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	8.2	ND	ND
859	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
860	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	300	35	46
861	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	410	67	60
862	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
863	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	ナバナ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	320	70	67
864	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
865	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.4.2	H23.4.2	6.2	ND	ND
866	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	6.0	6.0	ND
867	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	240	110	110
868	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.3.30	H23.4.2	H23.4.2	360	16	18
869	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	野菜類	たらの芽	(財)日本分析センター	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.2	ND	ND	ND
870	漁業協同組合	茨城県	大洗町沖	-	水産物	カタクチイワシ	茨城県環境放射線監視センター	-	-	H23.4.2	-	30	
871	漁業協同組合	茨城県	大洗町沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	-	-	H23.4.2	-	66	
872	漁業協同組合	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	鹿島灘はまぐり	茨城県環境放射線監視センター	-	-	H23.4.2	-	19	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
873	漁業協同組合	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	サヨリ	茨城県環境放射線監視センター	-	-	H23.4.2	-	11	
874	漁業協同組合	茨城県	神栖市沖	-	水産物	ヒラメ	茨城県環境放射線監視センター	-	-	H23.4.2	-	ND	
875	漁業協同組合	茨城県	神栖市沖	-	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	-	-	H23.4.2	-	3	
876	新潟県	千葉県	鴨川漁港	流通品	水産物	ブリ	県放射線監視センター	H23.4.1	H23.4.3	H23.4.3	-	ND	
877	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
878	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
879	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
880	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
881	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
882	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
883	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
884	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	36	ND	
885	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	8.4	ND	
886	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	210	105	
887	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	290	30	
888	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	8.8	ND	
889	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.2	H23.4.3	H23.4.3	ND	ND	
890	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	18	ND	ND
891	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
892	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	6.5
893	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	9.7	7.6	ND
894	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	7.5
895	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	9.4

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
896	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.2	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
897	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	6.5	ND	ND
898	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	8.7	ND	ND
899	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
900	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
901	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	31	ND	ND
902	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	7.0	ND	ND
903	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	7.9	ND	ND
904	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
905	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
906	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.4.2	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
907	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	マイタケ	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	ND	ND
908	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	マイタケ	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	9.7	ND	ND
909	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	エノキタケ	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	ND	8.2	ND
910	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.3	<u>3100</u>	<u>450</u>	<u>440</u>
911	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.3	H23.4.3	340	32	30
912	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.1	H23.4.3	H23.4.3	1200	86	93
913	平潟漁業協同 組合	茨城県	-	-	水産物	イカナゴ稚魚	日立協和エンジニアリン グ	H23.4.1	H23.4.2	H23.4.4	4080	250	197
914	平潟漁業協同 組合	茨城県	-	-	水産物	ヤリイカ	日立協和エンジニアリン グ	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.4	13	ND	ND
915	平潟漁業協同 組合	茨城県	-	-	水産物	ヒラメ	日立協和エンジニアリン グ	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.4	13	ND	ND
916	平潟漁業協同 組合	茨城県	-	-	水産物	ヤナギカレイ	日立協和エンジニアリン グ	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.4	35	ND	ND
917	平潟漁業協同 組合	茨城県	-	-	水産物	アナゴ	日立協和エンジニアリン グ	H23.3.31	H23.4.2	H23.4.4	31	ND	ND
918	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
919	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	ND	ND	
920	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	ND	ND	
921	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	ND	ND	
922	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	20	18	
923	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	35	ND	
924	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	37	ND	
925	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.3	H23.4.3	H23.4.4	ND	ND	
926	京都市	茨城県	-	-	野菜類	レタス	京都市衛生環境研究所	H23.4.4	H23.4.4	H23.4.4	8	3	2
927	京都市	茨城県	-	-	野菜類	白菜	京都市衛生環境研究所	H23.4.4	H23.4.4	H23.4.4	12	6	6
928	京都市	茨城県	-	-	野菜類	レタス	京都市衛生環境研究所	H23.4.4	H23.4.4	H23.4.4	8	4	5
929	京都市	茨城県	-	-	野菜類	サニーレタス	京都市衛生環境研究所	H23.4.4	H23.4.4	H23.4.4	68	10	10
930	京都市	茨城県	-	-	野菜類	グリーンリーフ	京都市衛生環境研究所	H23.4.4	H23.4.4	H23.4.4	150	20	22
931	神奈川県	神奈川県	大磯町	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.4	-	H23.4.5	3.4	ND	
932	新潟県	福島県	下郷町	-	肉・卵	鶏肉	-	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	ND	
933	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	ND	
934	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	ND	
935	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	ND	
936	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	ND	
937	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	ND	
938	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	12	ND	
939	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	52	85	
940	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	33	15	
941	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	230	207	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
942	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	15	9.4	
943	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	340	75	
944	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	190	480	
945	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	77	169	
946	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	81	28	
947	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	91	410	
948	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	74	148	
949	群馬県	群馬県	太田市	農場等採取	野菜類	レタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	ND	ND	
950	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	ND	ND	
951	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.4	H23.4.5	H23.4.5	ND	ND	
952	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市磯崎沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	600	38	42
953	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市磯崎沖	-	水産物	シラウオ	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	260	43	46
954	漁業協同組合	茨城県	鉾田市大竹沖	-	水産物	ヒラメ	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	ND	4.2	ND
955	漁業協同組合	茨城県	鉾田市玉田沖	-	水産物	アンコウ	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	21	ND	ND
956	漁業協同組合	茨城県	大洗町市ノ沢沖	-	水産物	マコガレイ	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	3.6	3.6	ND
957	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市磯崎沖	-	水産物	アイナメ	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	260	4.7	4.1
958	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市磯崎沖	-	水産物	ノソレ	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	220	6.3	5.9
959	漁業協同組合	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	環境放射線監視センター	H23.4.4	-	H23.4.5	1700	<u>250</u>	<u>260</u>
960	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	5.7	ND	ND
961	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	9.3	ND	ND
962	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	6.0	ND	ND
963	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	6.0	ND	ND
964	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	4.2	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
965	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	ND	ND	ND
966	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	5.9	ND	ND
967	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	8.0	ND	ND
968	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.2	-	H23.4.5	ND	ND	ND
969	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.1	-	H23.4.5	ND	ND	ND
970	千葉県	千葉県	天津漁港	-	水産物	ヒジキ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.24	-	H23.4.5	65	ND	
971	東京都	東京都	大島町	-	水産物	フクトコブシ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.3.30	-	H23.4.5	ND	ND	
972	茨城県	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	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	6	ND	
973	茨城県	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	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	6	2	
974	茨城県	茨城県	稲敷市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	11	1	
975	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	18	6	
976	茨城県	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	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	5	1	
977	兵庫県	兵庫県	神戸市	流通品	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	ND	ND	ND
978	兵庫県	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	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	ND	ND	ND
979	兵庫県	兵庫県	南あわじ市	流通品	野菜類	レタス	兵庫県立健康生活科学研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	ND	ND	ND
980	京都市	茨城県	-	流通品	野菜類	グリーンボール	京都市衛生環境研究所	H23.4.6	H23.4.6	H23.4.6	2	2	1
981	神奈川県	神奈川県	川崎市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.5	-	H23.4.6	150	21.9	
982	神奈川県	神奈川県	厚木市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.5	-	H23.4.6	240	175	
983	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.5	-	H23.4.6	86	25.5	
984	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	野菜類	小松菜	-	H23.4.5	-	H23.4.6	47	98	
985	神奈川県	神奈川県	平塚市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
986	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	200	130	120
987	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
988	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	16
989	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	秋冬ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	<u>660</u>	<u>340</u>	<u>290</u>
990	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	290	<u>600</u>	<u>570</u>
991	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.4.3	-	H23.4.6	1000	<u>2000</u>	<u>2100</u>
992	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	12	ND	ND
993	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	ねぎ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	17	42	20
994	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	紅葉苔	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	440	<u>1000</u>	<u>1100</u>
995	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	<u>5200</u>	<u>9300</u>	<u>9700</u>
996	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	17	39	41
997	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	360	<u>1400</u>	<u>1500</u>
998	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	茎立菜	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	590	<u>3000</u>	<u>3000</u>
999	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	110	<u>520</u>	<u>540</u>
1000	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	150	<u>990</u>	<u>990</u>
1001	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	信夫冬菜	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	<u>2100</u>	<u>5200</u>	<u>5300</u>
1002	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	<u>2100</u>	<u>11000</u>	<u>11000</u>
1003	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	770	<u>850</u>	<u>860</u>
1004	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	ふきのとう	(財)日本分析センター	H23.4.3	-	H23.4.6	7.7	28	37
1005	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND
1006	緊急時 モニタリング	福島県	只見町	-	野菜類	ねぎ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND
1007	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND
1008	緊急時 モニタリング	福島県	北塩原村	-	野菜類	ふきのとう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	31	71	81
1009	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND
1010	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1011	緊急時 モニタリング	福島県	柳津町	-	野菜類	アサツキ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	ND	ND	ND
1012	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ビタミンナ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	540	<u>4800</u>	<u>4800</u>
1013	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	970	<u>2200</u>	<u>2200</u>
1014	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	840	<u>790</u>	<u>790</u>
1015	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	1300	<u>1700</u>	<u>1600</u>
1016	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	400	<u>770</u>	<u>830</u>
1017	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	590	200	230
1018	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	920	<u>710</u>	<u>650</u>
1019	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	610	<u>810</u>	<u>880</u>
1020	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	370	<u>840</u>	<u>880</u>
1021	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	1000	<u>1200</u>	<u>1300</u>
1022	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	1500	<u>320</u>	<u>340</u>
1023	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	190	<u>710</u>	<u>730</u>
1024	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	水菜	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	600	<u>450</u>	<u>460</u>
1025	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	150	<u>690</u>	<u>680</u>
1026	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.4	-	H23.4.6	<u>2200</u>	<u>2500</u>	<u>2600</u>
1027	緊急時 モニタリング	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1028	緊急時 モニタリング	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1029	緊急時 モニタリング	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1030	緊急時 モニタリング	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1031	緊急時 モニタリング	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1032	緊急時 モニタリング	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1033	緊急時 モニタリング	埼玉県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1034	緊急時 モニタリング	埼玉県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	ND	ND	
1035	緊急時 モニタリング	埼玉県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	14	ND	
1036	緊急時 モニタリング	群馬県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	7.7	ND	
1037	緊急時 モニタリング	群馬県	-	流通品	野菜類	みつば	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	9.5	ND	
1038	緊急時 モニタリング	埼玉県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.6	45	36	
1039	山形県	山形県	真室川町	-	野菜類	うるい	山形県衛生研究所	H23.4.6	H23.4.6	H23.4.6	ND	ND	
1040	埼玉県	埼玉県	さいたま市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	140	22	22
1041	埼玉県	埼玉県	川越市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	87	5.7	7.5
1042	埼玉県	埼玉県	熊谷市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	ND	ND	ND
1043	埼玉県	埼玉県	所沢市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	160	16	16
1044	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	120	13	11
1045	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	ND	ND	ND
1046	埼玉県	埼玉県	狭山市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	30	6.8	7.4
1047	埼玉県	埼玉県	深谷市	農場採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	28	ND	ND
1048	埼玉県	埼玉県	久喜市	農場採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	ND	4.1	5.0
1049	埼玉県	埼玉県	吉川市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.5	H23.4.6	H23.4.6	55	ND	ND
1050	千葉県	千葉県	岩和田漁港	-	水産物	カツオ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.5	-	H23.4.7	ND	33	
1051	千葉県	千葉県	勝浦漁港	-	水産物	キンメダイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.5	-	H23.4.7	ND	ND	
1052	神奈川県	神奈川県	相模原市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	-	-	H23.4.7	ND	ND	
1053	兵庫県	兵庫県	明石市	-	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	-	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1054	栃木県	栃木県	岩舟町	-	野菜類	水菜	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	24	ND	
1055	栃木県	栃木県	那須塩原市	-	野菜類	ねぎ	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	ND	ND	
1056	栃木県	栃木県	上三川町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	930	410	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1057	栃木県	栃木県	塩谷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	120	34	
1058	栃木県	栃木県	那須塩原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	30	15.3	
1059	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	79	116	
1060	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	35	38	
1061	栃木県	栃木県	さくら市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	300	85	
1062	栃木県	栃木県	真岡市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	530	133	
1063	栃木県	栃木県	県南	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.6	H23.4.7	H23.4.7	ND	ND	
1064	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1065	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1066	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1067	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1068	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1069	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	85	44	
1070	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1071	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1072	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	9.4	
1073	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	7.1	9.9	
1074	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	-	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1075	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	-	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	
1076	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	肉・卵	鶏肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1077	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	肉・卵	鶏肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1078	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	肉・卵	鶏肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1079	緊急時 モニタリング	福島県	三島町	-	肉・卵	鶏肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1080	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	肉・卵	豚肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1081	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	肉・卵	豚肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	6.8	9.1
1082	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	肉・卵	豚肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1083	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	肉・卵	牛肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1084	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	肉・卵	牛肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	19	19	18
1085	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	肉・卵	馬肉	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	7.3
1086	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	水産物	コイ	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	ND	ND	ND
1087	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	水産物	イワナ	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	8.1	ND	ND
1088	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	水産物	ニジマス	(財)日本分析センター	H23.4.6	-	H23.4.7	5.5	ND	ND
1089	名古屋市	茨城県	古河市	流通品	野菜類	サニーレタス	名古屋市衛生研究所	H23.4.7	H23.4.7	H23.4.7	180	62	
1090	名古屋市	茨城県	境町	流通品	野菜類	レタス	名古屋市衛生研究所	H23.4.7	H23.4.7	H23.4.7	ND	ND	
1091	名古屋市	群馬県	みどり市	流通品	野菜類	ねぎ	名古屋市衛生研究所	H23.4.7	H23.4.7	H23.4.7	47	ND	
1092	茨城県	茨城県	高萩市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	2700	444	
1093	茨城県	茨城県	日立市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	400	87	
1094	茨城県	茨城県	常陸太田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	920	114	
1095	茨城県	茨城県	大子町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	190	58	
1096	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	560	161	
1097	茨城県	茨城県	茨城町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	330	72	
1098	茨城県	茨城県	鉾田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	1000	444	
1099	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	82	19	
1100	茨城県	茨城県	守谷市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	110	ND	
1101	茨城県	茨城県	筑西市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	110	12	
1102	茨城県	茨城県	八千代町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	320	58	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1103	茨城県	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	H23.4.6	-	H23.4.7	1100	321	
1104	茨城県	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	H23.4.6	-	H23.4.7	420	83	
1105	茨城県	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	H23.4.6	-	H23.4.7	150	148	
1106	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	92	78	
1107	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.6	-	H23.4.7	330	195	
1108	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	ヤナギダコ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.7	4	ND	
1109	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	アカガレイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.7	ND	ND	
1110	漁業協同組合	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	マダラ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.7	ND	ND	
1111	漁業協同組合	茨城県	涸沼	-	水産物	ヤマトシジミ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.5	-	H23.4.7	96	68	
1112	山形県	山形県	山形市	-	野菜類	キュウリ	山形県衛生研究所	H23.4.7	H23.4.7	H23.4.7	ND	ND	
1113	神奈川県	神奈川県	海老名市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	ND	ND	
1114	神奈川県	神奈川県	厚木市	農場等採取	肉・卵	豚肉	神奈川県衛生研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	-	ND	
1115	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	210	300	
1116	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	53	126	
1117	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	230	210	
1118	群馬県	群馬県	渋川市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	40	21	
1119	群馬県	群馬県	太田市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	22	ND	
1120	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	29	ND	
1121	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	79	99	
1122	群馬県	群馬県	甘楽町	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	63	22	
1123	群馬県	群馬県	東吾妻町	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	ND	ND	
1124	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	H23.4.8	H23.4.8	77	34	
1125	千葉県	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	H23.4.6	-	H23.4.8	4.9	8.5	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1126	千葉県	千葉県	銚子漁港	-	水産物	キンメダイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.6	-	H23.4.8	ND	ND	
1127	千葉県	千葉県	片貝漁港	-	水産物	チョウセンハマグリ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.6	-	H23.4.8	5.0	ND	
1128	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1129	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1130	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1131	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1132	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1133	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1134	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	7.5	5.4	
1135	新潟県	埼玉県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	
1136	新潟県	埼玉県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	170	114	
1137	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	9.8	9.5	
1138	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	ニラ	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	380	21	
1139	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.7	-	H23.4.8	90	116	
1140	長野県	長野県	佐久市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.8	88	94	
1141	長野県	長野県	飯田市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.8	ND	3.8	
1142	長野県	長野県	長野市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.8	32	370	
1143	新潟県	福島県	二本松市	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	-	-	-	H23.4.8	ND	15.8	
1144	新潟県	福島県	二本松市	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	-	-	-	H23.4.8	ND	10.6	
1145	新潟県	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	-	-	-	H23.4.8	ND	24	
1146	新潟県	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	-	-	-	H23.4.8	11	23	
1147	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	14	ND	ND
1148	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	11	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1149	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	ND
1150	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	5.3	ND	ND
1151	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	35	7.5	7.8
1152	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	35	14	9.9
1153	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	20	ND	8.1
1154	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	38	ND	ND
1155	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	16	ND	ND
1156	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	25	6.8	5.8
1157	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	13	ND	ND
1158	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	28	ND	5.6
1159	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	46	15	12
1160	名古屋市	千葉県	大原漁港	流通品	水産物	ツバス	名古屋市衛生研究所	H23.4.8	H23.4.8	H23.4.8	ND	ND	
1161	名古屋市	千葉県	天津漁港	流通品	水産物	キンメダイ	名古屋市衛生研究所	H23.4.8	H23.4.8	H23.4.8	ND	ND	
1162	名古屋市	千葉県	銚子漁港	流通品	水産物	イワシ	名古屋市衛生研究所	H23.4.8	H23.4.8	H23.4.8	ND	ND	
1163	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	ND
1164	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	ND	ND	ND
1165	千葉県	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	H23.4.7	-	H23.4.8	1.9	1.7	
1166	茨城県	茨城県	ひたちなか沖	-	水産物	ヒラメ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	2	2	
1167	茨城県	茨城県	ひたちなか沖	-	水産物	マコガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	4	2	
1168	茨城県	茨城県	ひたちなか沖	-	水産物	アンコウ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.7	-	H23.4.8	2	ND	
1169	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	イカナゴ稚魚	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	1700	<u>280</u>	<u>290</u>
1170	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	イカナゴ稚魚	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	1200	240	260
1171	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	イカナゴ稚魚	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	1500	240	250

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1172	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	イカナゴ稚魚	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	1100	240	240
1173	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1174	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1175	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	ニラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	80	ND	ND
1176	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	大葉	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	28	ND	ND
1177	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	110	100	120
1178	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	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	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1179	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1180	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	みつば	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.9	26	ND	ND
1181	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	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	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1182	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.9	63	31	34
1183	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	9.9	ND	ND
1184	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1185	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	花ワサビ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	58	87	90
1186	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1187	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	8.9	ND	ND
1188	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	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	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1189	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1190	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	ニラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	47	ND	ND
1191	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	たらの芽	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1192	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1193	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	5.6	ND	4.5
1194	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	ニラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	22	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1195	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	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	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1196	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	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	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1197	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	9.8	ND	ND
1198	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	山ウド	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1199	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1200	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	69	ND	ND
1201	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1202	緊急時 モニタリング	福島県	湯川村	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1203	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	27	24	23
1204	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ルッコラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	22	ND	ND
1205	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1206	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	みつば	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	5.3	24	20
1207	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	620	64	76
1208	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1209	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1210	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1211	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1212	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	100	86	81
1213	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	ニラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	79	ND	ND
1214	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1215	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	ナバナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	49	22	ND
1216	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1217	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	うるい	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1218	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1219	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	55	31	37
1220	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	ニラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.9	220	11	10
1221	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	野菜類	花ワサビ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.6	-	H23.4.9	590	130	120
1222	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	ND	ND	
1223	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	ND	ND	
1224	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	ND	ND	
1225	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	ND	ND	
1226	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	62	75	
1227	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	17	17	
1228	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	ND	ND	
1229	新潟県	千葉県	銚子漁港	流通品	水産物	スズキ	県放射線監視センター	H23.4.8	-	H23.4.9	ND	ND	
1230	茨城県	茨城県	ひたちなか沖	-	水産物	ババガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.8	-	H23.4.9	26	7	
1231	茨城県	茨城県	ひたちなか沖	-	水産物	マコガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.8	-	H23.4.9	8	8	
1232	兵庫県	兵庫県	明石市	-	野菜類	キャベツ	兵庫県立健康生活科学研究所	H23.4.7	-	H23.4.9	ND	ND	ND
1233	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	14	ND	12
1234	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	11
1235	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND
1236	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND
1237	緊急時 モニタリング	福島県	昭和村	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND
1238	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND
1239	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	5.4
1240	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1241	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND
1242	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	ND	ND	ND
1243	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	140	180	180
1244	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	270	60	64
1245	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	450	47	46
1246	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	270	44	47
1247	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	890	<u>720</u>	<u>740</u>
1248	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	22	12	14
1249	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	87	64	77
1250	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	200	57	63
1251	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	450	46	47
1252	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	160	<u>280</u>	<u>270</u>
1253	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.8	-	H23.4.10	<u>12000</u>	<u>6400</u>	<u>6600</u>
1254	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1255	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1256	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1257	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1258	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1259	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1260	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	26	ND	
1261	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1262	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	190	120	
1263	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	3.4	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1264	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.9	-	H23.4.10	ND	ND	
1265	茨城県	茨城県	ひたちなか市 沖	-	水産物	ノソレ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.4.8	-	H23.4.10	51	4	
1266	茨城県	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	H23.4.10	-	H23.4.10	5	ND	
1267	茨城県	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	H23.4.10	-	H23.4.10	5	ND	
1268	茨城県	茨城県	稲敷市	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.10	-	H23.4.10	7	2	
1269	茨城県	茨城県	河内町	-	乳・乳製品	原乳	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.10	-	H23.4.10	10	5	
1270	茨城県	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	H23.4.10	-	H23.4.10	3	ND	
1271	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	肉・卵	牛肉	(株)環境総合テクノス	H23.4.8	H23.4.10	H23.4.11	ND	ND	
1272	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	肉・卵	豚肉	(株)環境総合テクノス	H23.4.8	H23.4.10	H23.4.11	ND	ND	
1273	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	肉・卵	鶏肉	(株)環境総合テクノス	H23.4.8	H23.4.10	H23.4.11	ND	ND	
1274	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	肉・卵	鶏卵	(株)環境総合テクノス	H23.4.8	H23.4.10	H23.4.11	ND	ND	
1275	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	ND	ND	
1276	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	ND	ND	
1277	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	ND	ND	
1278	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	ND	ND	
1279	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	28	ND	
1280	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	21	22	
1281	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	9.4	16	
1282	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.10	-	H23.4.11	6.3	24	
1283	宮城県	宮城県	白石市	-	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.4.11	H23.4.11	H23.4.11	ND	ND	
1284	宮城県	宮城県	登米市	-	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.4.11	H23.4.11	H23.4.11	ND	ND	
1285	宮城県	宮城県	大崎市	-	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.4.11	H23.4.11	H23.4.11	2	ND	
1286	山形県	山形県	真室川町	-	野菜類	たらの芽	山形県衛生研究所	H23.4.11	H23.4.11	H23.4.11	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1287	兵庫県	兵庫県	神戸市	-	野菜類	白菜	兵庫県立健康生活科学 研究所	-	-	H23.4.11	ND	ND	ND
1288	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	-	-	-	H23.4.11	ND	ND	
1289	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	-	-	-	H23.4.11	ND	ND	
1290	茨城県	茨城県	ひたちなか市 沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.4.8	-	H23.4.11	598	81	
1291	茨城県	茨城県	大洗町沖	-	水産物	ノレソレ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.4.10	-	H23.4.11	44	7	
1292	神奈川県	神奈川県	伊勢原市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	-	-	H23.4.12	ND	ND	
1293	千葉県	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	H23.4.10	-	H23.4.12	ND	ND	
1294	千葉県	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	H23.4.11	-	H23.4.12	ND	2.0	
1295	茨城県	茨城県	北茨城市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	1800	621	
1296	茨城県	茨城県	高萩市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	150	202	
1297	茨城県	茨城県	日立市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	360	234	
1298	茨城県	茨城県	常陸太田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	200	75	
1299	茨城県	茨城県	大子町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	180	35	
1300	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	220	104	
1301	茨城県	茨城県	茨城町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	85	12	
1302	茨城県	茨城県	鉾田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	140	43	
1303	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	40	ND	
1304	茨城県	茨城県	守谷市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	47	ND	
1305	茨城県	茨城県	筑西市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	39	17	
1306	茨城県	茨城県	八千代町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.11	-	H23.4.12	60	ND	
1307	茨城県	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	H23.4.11	-	H23.4.12	730	409	
1308	茨城県	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	H23.4.11	-	H23.4.12	350	92	
1309	茨城県	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	H23.4.11	-	H23.4.12	77	135	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1310	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	34	68	
1311	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	39	123	
1312	茨城県	茨城県	北茨城市	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	<u>2,300</u>	420	
1313	茨城県	茨城県	北茨城市	-	水産物	カタクチイワシ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	52	170	
1314	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	ND	ND	
1315	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	ND	ND	
1316	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	ND	ND	
1317	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	ND	ND	
1318	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	120	29	
1319	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	ND	ND	
1320	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	23	68	
1321	新潟県	埼玉県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	28	16	
1322	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.11	-	H23.4.12	43	ND	
1323	緊急時 モニタリング	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	H23.4.12	-	H23.4.12	ND	ND	ND
1324	緊急時 モニタリング	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	H23.4.12	-	H23.4.12	ND	ND	ND
1325	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	262	67	
1326	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	124	50以下	
1327	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	成田空港検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	320	50以下	
1328	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	成田空港検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	1430	75	
1329	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	50以下	50以下	
1330	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	50以下	50以下	
1331	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	481	70	
1332	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	217	147	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1333	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	チンゲンサイ	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	50以下	50以下	
1334	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	チンゲンサイ	横浜検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	50以下	50以下	
1335	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	成田空港検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	204	50以下	
1336	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	成田空港検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	67	50以下	
1337	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	成田空港検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	843	50以下	
1338	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	成田空港検疫所	H23.4.8	-	H23.4.12	326	50以下	
1339	山形県	山形県	酒田市	農場採取	野菜類	いちご	山形県衛生研究所	H23.4.12	H23.4.12	H23.4.12	ND	ND	ND
1340	茨城県	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	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	ND	6	
1341	茨城県	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	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	ND	3	
1342	茨城県	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	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	ND	ND	
1343	茨城県	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	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	ND	ND	
1344	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	マコガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	ND	3	
1345	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	ジンドウイカ (ミズイカ)	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	3	14	
1346	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	ヒラメ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.12	2	2	
1347	神奈川県	神奈川県	柴漁港 (横浜市)	-	水産物	ナマコ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.11	-	H23.4.13	7.2	ND	
1348	神奈川県	神奈川県	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	H23.4.11	-	H23.4.13	ND	ND	
1349	神奈川県	神奈川県	小田原漁港 (小田原市)	-	水産物	マサバ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.11	-	H23.4.13	ND	ND	
1350	神奈川県	神奈川県	小田原漁港 (小田原市)	-	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	H23.4.11	-	H23.4.13	1.6	1.8	
1351	神奈川県	神奈川県	金田漁港 (三浦市)	-	野菜類	ヒジキ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.4	-	H23.4.13	216	ND	
1352	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	2100	900	930
1353	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	180	1100	1100
1354	緊急時 モニタリング	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	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	160	120	120
1355	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	250	80	100

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1356	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	ND	ND	ND
1357	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	41	130	130
1358	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	42	170	180
1359	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	セリ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	530	<u>970</u>	<u>990</u>
1360	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	紅葉苔	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	95	<u>1500</u>	<u>1500</u>
1361	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	1100	<u>2800</u>	<u>2800</u>
1362	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	ND	120	120
1363	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	花ワサビ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	89	<u>290</u>	<u>290</u>
1364	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	茎立菜	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	57	<u>300</u>	<u>330</u>
1365	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	130	<u>780</u>	<u>800</u>
1366	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	ND	ND	ND
1367	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	信夫冬菜	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	450	<u>2100</u>	<u>2100</u>
1368	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	520	<u>4300</u>	<u>4600</u>
1369	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	130	<u>370</u>	<u>380</u>
1370	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	19	<u>270</u>	<u>260</u>
1371	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	フユナ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	33	120	120
1372	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	70	<u>750</u>	<u>770</u>
1373	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ビタミンナ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	160	<u>1700</u>	<u>1900</u>
1374	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	160	240	250
1375	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	ND	ND	ND
1376	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	390	<u>910</u>	<u>930</u>
1377	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	ND	ND	ND
1378	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	240	120	120

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1379	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	39	120	130
1380	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	280	<u>300</u>	<u>280</u>
1381	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	250	<u>310</u>	<u>290</u>
1382	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	74	230	230
1383	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	あぶらな	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	190	160	150
1384	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	660	120	100
1385	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	51	<u>280</u>	<u>260</u>
1386	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	水菜	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	280	<u>320</u>	<u>300</u>
1387	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	27	<u>280</u>	<u>250</u>
1388	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.11	H23.4.12	H23.4.13	450	<u>780</u>	<u>800</u>
1389	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1390	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1391	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1392	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1393	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1394	新潟県	埼玉県	-	-	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1395	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1396	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1397	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	4.4	
1398	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	ナバナ	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	37	186	
1399	新潟県	千葉県	富津港	-	水産物	コウイカ	県放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1400	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	-	-	-	H23.4.13	ND	ND	
1401	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	-	-	-	H23.4.13	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1402	神奈川県	神奈川県	横浜市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	25	
1403	神奈川県	神奈川県	横浜市	-	野菜類	小松菜	-	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	35	
1404	神奈川県	神奈川県	相模原市	-	野菜類	小松菜	-	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	
1405	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	野菜類	小松菜	-	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	56	
1406	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	水産物	ニジマス	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	ND
1407	緊急時 モニタリング	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	H23.4.13	-	H23.4.13	<u>12000</u>	<u>6200</u>	<u>6300</u>
1408	緊急時 モニタリング	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	H23.4.13	-	H23.4.13	300	190	200
1409	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	7.1	ND	ND
1410	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	8.5	ND	ND
1411	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	5.2	ND	ND
1412	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	ND	ND	ND
1413	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	27	8.5	8.4
1414	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	17	7.5	7.1
1415	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	15	ND	ND
1416	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.4.12	-	H23.4.13	18	ND	ND
1417	宮城県	宮城県	名取市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	103	40	
1418	宮城県	宮城県	仙台市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	5.7	ND	
1419	宮城県	宮城県	大郷町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	14	ND	
1420	宮城県	宮城県	色麻町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	8.8	8.4	
1421	宮城県	宮城県	大崎市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	17	3	
1422	宮城県	宮城県	石巻市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	40	1.5	
1423	宮城県	宮城県	登米市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	13.6	ND	
1424	宮城県	宮城県	亘理町	-	野菜類	春菊	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	49.4	8.2	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1425	宮城県	宮城県	岩沼市	-	野菜類	小松菜	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	19.5	3.5	
1426	宮城県	宮城県	多賀城市	-	野菜類	小松菜	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	33	5.2	
1427	宮城県	宮城県	東松島市	-	野菜類	小松菜	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	17	3.2	
1428	宮城県	宮城県	美里町	-	野菜類	水菜	東北大学	H23.4.11	-	H23.4.13	1.2	ND	
1429	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	24	ND	
1430	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	27	15.9	
1431	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	ND	7.1	
1432	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	ND	12.3	
1433	群馬県	群馬県	甘楽町	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	31	16.3	
1434	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	ND	40	
1435	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本分析センター	H23.4.12	H23.4.13	H23.4.13	21	50	
1436	山形県	山形県	上山市	-	野菜類	アスパラガス	山形県衛生研究所	H23.4.13	H23.4.13	H23.4.13	ND	ND	
1437	茨城県	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.12	-	H23.4.13	1600	357	
1438	茨城県	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	カタクチイワシ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.13	17	13	
1439	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.12	-	H23.4.13	397	66	
1440	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	ノレソレ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.12	-	H23.4.13	55	12	
1441	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	マコガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.12	-	H23.4.13	2	6	
1442	水産庁	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	ババガレイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.12	-	H23.4.13	5	6	
1443	群馬県	群馬県	川場村	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.13	H23.4.13	H23.4.13	0.43	ND	0.50
1444	群馬県	群馬県	長野原町	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.13	H23.4.13	H23.4.13	0.36	0.52	ND
1445	千葉県	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	H23.4.13	-	H23.4.14	2.0	4.6	
1446	千葉県	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	H23.4.11	-	H23.4.14	2.1	2.2	
1447	神奈川県	神奈川県	秦野市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.13	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1448	神奈川県	神奈川県	平塚市	農場等採取	肉・卵	牛肉	神奈川県衛生研究所	H23.4.13	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	
1449	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1450	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1451	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1452	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1453	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1454	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	18	
1455	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	130	302	
1456	新潟県	千葉県	-	-	野菜類	大根	県放射線監視センター	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1457	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	24	ND	
1458	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	23	5.3	
1459	栃木県	栃木県	上三川町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	170	140	
1460	栃木県	栃木県	宇都宮市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	480	420	
1461	栃木県	栃木県	下野市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	120	165	
1462	栃木県	栃木県	壬生町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	150	171	
1463	栃木県	栃木県	小山市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	140	115	
1464	栃木県	栃木県	塩谷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	22	ND	
1465	栃木県	栃木県	那須塩原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	5.4	
1466	栃木県	栃木県	さくら市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.13	-	H23.4.14	82	45	
1467	栃木県	栃木県	那須塩原市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.13	-	H23.4.14	57	65	
1468	栃木県	栃木県	那須烏山市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.13	-	H23.4.14	38	16.1	
1469	栃木県	栃木県	真岡市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.13	-	H23.4.14	180	75	
1470	栃木県	栃木県	宇都宮市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.13	-	H23.4.14	110	57	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1471	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	43	
1472	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	33	
1473	栃木県	栃木県	県央	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	
1474	名古屋市	茨城県	鉾田市	流通品	野菜類	水菜	名古屋市衛生研究所	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	110	180	
1475	名古屋市	茨城県	境町	流通品	野菜類	レタス	名古屋市衛生研究所	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	
1476	名古屋市	茨城県	坂東市	流通品	野菜類	白菜	名古屋市衛生研究所	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	ND	9.2	
1477	埼玉県	埼玉県	川越市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	ND
1478	埼玉県	埼玉県	所沢市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	49	5.6	6.8
1479	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	45	25	26
1480	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	24	18	21
1481	埼玉県	埼玉県	狭山市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	ND	4.1	4.5
1482	埼玉県	埼玉県	越谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	84	5.5	6.6
1483	埼玉県	埼玉県	吉川市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	5.5
1484	埼玉県	埼玉県	東松山市、嵐山町、川島町	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.13	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	ND
1485	埼玉県	埼玉県	深谷市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.12	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	ND
1486	新潟県	福島県	下郷町	-	肉・卵	鶏肉(筋肉)	-	-	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	
1487	新潟県	福島県	下郷町	-	肉・卵	鶏肉(肝臓)	-	-	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	
1488	茨城県	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	520	419	
1489	茨城県	茨城県	高萩市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	830	348	
1490	水産庁	茨城県	大洗町沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.13	-	H23.4.14	271	40	
1491	山形県	山形県	鮭川村	農場採取	野菜類	ナメコ	山形県衛生研究所	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	
1492	長野県	長野県	長野市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	長野県環境保全研究所	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	54	
1493	長野県	長野県	塩尻市	農場等採取	野菜類	サニーレタス	長野県環境保全研究所	H23.4.13	-	H23.4.14	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1494	長野県	長野県	長野市	-	乳・乳製品	原乳	長野県環境保全研究所	H23.4.14	H23.4.14	H23.4.14	ND	ND	
1495	神奈川県	神奈川県	海老名市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1496	神奈川県	神奈川県	二宮町	農場等採取	野菜類	しいたけ(露地)	神奈川県衛生研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1497	千葉県	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	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	7.9	
1498	千葉県	千葉県	銚子漁港	-	水産物	ヤリイカ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.13	-	H23.4.15	ND	ND	
1499	千葉県	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	H23.4.13	-	H23.4.15	ND	ND	
1500	兵庫県	兵庫県	南あわじ市	-	野菜類	レタス	兵庫県立健康生活科学研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	ND
1501	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	120	47	
1502	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	39	13.7	
1503	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	88	65	
1504	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	340	89	
1505	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1506	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1507	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	160	36	
1508	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	56	26	
1509	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1510	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1511	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	40	17.3	
1512	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	37	ND	
1513	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	260	14.6	
1514	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.14	-	H23.4.15	290	27	
1515	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1516	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1517	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1518	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1519	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1520	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	64	87	
1521	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	5.2	
1522	新潟県	埼玉県	-	-	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	ND	ND	
1523	新潟県	埼玉県	-	-	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	28	24	
1524	新潟県	茨城県	-	-	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.14	-	H23.4.15	36	40	
1525	山形県	山形県	長井市、朝日町、白鷹町	農場採取	乳・乳製品	原乳	山形県衛生研究所	H23.4.15	H23.4.15	H23.4.15	ND	ND	ND
1526	茨城県	茨城県	常陸太田市	-	乳・乳製品	原乳	県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.15	H23.4.15	2	ND	
1527	茨城県	茨城県	笠間市	-	乳・乳製品	原乳	県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.15	H23.4.15	2	ND	
1528	茨城県	茨城県	常総市	-	乳・乳製品	原乳	県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.15	H23.4.15	2	1	
1529	漁業協同組合	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	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1530	漁業協同組合	茨城県	神栖市沖	-	水産物	キチジ(キンキ)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1531	漁業協同組合	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	アナゴ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	4	
1532	漁業協同組合	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	アコウ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	9	7	
1533	漁業協同組合	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	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	19	
1534	漁業協同組合	茨城県	北茨城市沖	-	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	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1535	漁業協同組合	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	イシモチ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	3	ND	
1536	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1537	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1538	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1539	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1540	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1541	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	8.3	ND	
1542	新潟県	千葉県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	47	
1543	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	9.0	
1544	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1545	新潟県	千葉県	鴨川漁港	流通品	水産物	ブリ	県放射線監視センター	H23.4.15	H23.4.16	H23.4.16	ND	ND	
1546	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	230	29	22
1547	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1548	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	11	ND	ND
1549	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	大葉	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	17	ND	ND
1550	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	340	26	24
1551	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	8.9	12	17
1552	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1553	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1554	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	みつば	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	11	ND	ND
1555	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1556	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	24	18	32
1557	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	8.1
1558	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	7.2	ND	ND
1559	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	花ワサビ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	24	64	65
1560	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1561	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1562	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1563	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	6.7	5.7
1564	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1565	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	茎立菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	43	52	55
1566	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1567	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	14	21
1568	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	春菊	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	66	21	36
1569	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1570	緊急時 モニタリング	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	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1571	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1572	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	山ウド	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1573	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1574	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	23	ND	ND
1575	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1576	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	アイスプラント	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1577	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1578	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	サンチュ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	14	ND	ND
1579	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	みつば	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	26	17	17
1580	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	サラダナ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1581	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	58	15	ND
1582	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	11	ND	ND
1583	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	56	ND	14
1584	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	93	12	18
1585	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	6.6	11	13

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1586	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	19	ND	ND
1587	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	4.2	7.4	ND
1588	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	ナバナ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	19	ND	ND
1589	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	7.9	ND	ND
1590	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	うるい	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	ND	ND	ND
1591	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	17	ND	ND
1592	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	16	28	33
1593	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.16	7.1	ND	ND
1594	茨城県	茨城県	日立市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	200	129	
1595	茨城県	茨城県	常陸太田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	74	34	
1596	茨城県	茨城県	大子町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	110	36	
1597	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	120	65	
1598	茨城県	茨城県	茨城町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	32	ND	
1599	茨城県	茨城県	鉾田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	75	22	
1600	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	17	ND	
1601	茨城県	茨城県	守谷市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	25	ND	
1602	茨城県	茨城県	筑西市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	12	ND	
1603	茨城県	茨城県	八千代町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	21	ND	
1604	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	サニーレタス	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1605	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	12	56	
1606	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.16	-	H23.4.17	35	97	
1607	茨城県	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	H23.4.16	-	H23.4.17	150	210	
1608	茨城県	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	H23.4.16	-	H23.4.17	280	57	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1609	茨城県	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	H23.4.16	-	H23.4.17	21	117	
1610	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	ND
1611	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	6.3
1612	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	ND
1613	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	野菜類	しいたけ(施設)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	ND
1614	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	ナメコ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	ND
1615	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	マイタケ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	ND
1616	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	エノキタケ	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	ND	ND	ND
1617	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	38	<u>450</u>	<u>430</u>
1618	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	79	130	130
1619	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	180	140	130
1620	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	330	47	51
1621	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	25	14	30
1622	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	440	<u>480</u>	<u>500</u>
1623	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	160	<u>480</u>	<u>480</u>
1624	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	85	230	250
1625	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	47	190	200
1626	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	13	24	29
1627	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	16	11	13
1628	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	21	63	60
1629	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	65	47	46
1630	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	62	63	56
1631	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	140	64	64

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1632	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	110	110	110
1633	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	農場採取	野菜類	しいたけ(露地)	(財)日本分析センター	H23.4.14	-	H23.4.17	<u>3500</u>	<u>3100</u>	<u>3200</u>
1634	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1635	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1636	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1637	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1638	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1639	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	51	154	
1640	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	16	20	
1641	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1642	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1643	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	サニーレタス	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	10	ND	
1644	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.16	-	H23.4.17	ND	ND	
1645	群馬県	群馬県	富岡市	農場等採取	野菜類	しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.8	H23.4.18	H23.4.18	ND	ND	
1646	群馬県	群馬県	下仁田町	農場等採取	野菜類	しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.8	H23.4.18	H23.4.18	ND	10.9	
1647	群馬県	群馬県	甘楽町	農場等採取	野菜類	しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.8	H23.4.18	H23.4.18	ND	ND	
1648	群馬県	群馬県	富岡市	農場等採取	野菜類	しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.8	H23.4.18	H23.4.18	ND	9.4	
1649	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	ND	
1650	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	ND	
1651	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	ND	
1652	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	ND	
1653	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	ND	
1654	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	7.5	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1655	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ブロッコリー	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	12	
1656	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.17	-	H23.4.18	ND	ND	
1657	北海道	北海道	北海道太平洋 洋沖合	-	水産物	シロサケ	-	H23.4.15	H23.4.18	H23.4.18	ND	0.45	
1658	山形県	山形県	山形市	農場採取	野菜類	キュウリ	山形県衛生研究所	H23.4.18	H23.4.18	H23.4.18	ND	ND	
1659	千葉県	千葉県	南房総市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.18	-	H23.4.18	ND	ND	
1660	千葉県	千葉県	木更津市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.18	-	H23.4.18	0.85	2.04	
1661	千葉県	千葉県	千葉市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.18	-	H23.4.18	1.27	2.19	
1662	千葉県	千葉県	多古町	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.18	-	H23.4.18	ND	ND	
1663	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.18	-	H23.4.18	ND	ND	ND
1664	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.18	-	H23.4.18	ND	ND	ND
1665	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.18	-	H23.4.18	ND	ND	ND
1666	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.18	-	H23.4.18	ND	ND	ND
1667	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.18	-	H23.4.18	18.5	ND	ND
1668	神奈川県	神奈川県	大磯町	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.18	-	H23.4.19	1.0	ND	
1669	千葉県	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	H23.4.18	-	H23.4.19	1.3	3.2	
1670	茨城県	茨城県	日立市沖	-	水産物	シライトマキバイ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1671	茨城県	茨城県	大洗町沖	-	水産物	ウスメバル	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.17	-	H23.4.19	4	15	
1672	茨城県	茨城県	大洗町沖	-	水産物	クロメバル	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.17	-	H23.4.19	5	6	
1673	茨城県	茨城県	鉾田市沖	-	水産物	インガレイ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.18	-	H23.4.19	2	7	
1674	茨城県	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	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1675	茨城県	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	ノレソレ	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.18	-	H23.4.19	28	21	
1676	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1677	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1678	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1679	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1680	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1681	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1682	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ナス	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1683	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1684	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	12	ND	
1685	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	19	8.5	
1686	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1687	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1688	神奈川県	神奈川県	金田漁港 (三浦市)	-	野菜類	ヒジキ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.4	-	H23.4.19	9.48	ND	
1689	京都市	茨城県	-	-	野菜類	白菜	京都市衛生環境研究所	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	ND	4	5
1690	山形県	山形県	真室川町	農場採取	野菜類	たらの芽	山形県衛生研究所	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	ND
1691	新潟県	群馬県	-	-	乳・乳製品	ヨーグルト	-	-	-	H23.4.19	ND	ND	
1692	新潟県	新潟県	県央	-	乳・乳製品	原乳	-	-	-	H23.4.19	ND	ND	
1693	長野県	長野県	下條村	-	野菜類	しいたけ(露地)	長野県環境保全研究所	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1694	長野県	長野県	小諸市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	長野県環境保全研究所	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1695	長野県	長野県	長野市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	長野県環境保全研究所	H23.4.18	-	H23.4.19	ND	ND	
1696	緊急時 モニタリング	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	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.19	3900	7100	7300
1697	緊急時 モニタリング	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	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.19	120	160	160
1698	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	水産物	ヤマメ	(財)日本分析センター	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.19	ND	5.7	10
1699	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	ND
1700	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1701	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	17.2	ND	ND
1702	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	ND
1703	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.19	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	ND
1704	群馬県	群馬県	前橋市	-	水産物	アユ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.15	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	
1705	群馬県	群馬県	前橋市	-	水産物	コイ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.14	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	
1706	群馬県	群馬県	川場村	-	水産物	ニジマス	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.14	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	
1707	群馬県	群馬県	川場村	-	水産物	ヤマメ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.14	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	
1708	群馬県	群馬県	川場村	-	水産物	イワナ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.14	H23.4.19	H23.4.19	ND	ND	
1709	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	ねぎ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	15	30	23
1710	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	15	87	81
1711	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	40	69	69
1712	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	110	160	140
1713	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	66	83	72
1714	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1715	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1716	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	セリ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	750	<u>930</u>	<u>930</u>
1717	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	72	150	130
1718	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	53	69
1719	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	茎立菜	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	16	140	120
1720	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	小松菜	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	46	<u>520</u>	<u>520</u>
1721	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	信夫冬菜	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	130	<u>960</u>	<u>1000</u>
1722	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	120	<u>2600</u>	<u>2800</u>
1723	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	43	57

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1724	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	170	170
1725	緊急時 モニタリング	福島県	只見町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1726	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	11	ND
1727	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1728	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1729	緊急時 モニタリング	福島県	柳津町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	130	120
1730	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	18	ND
1731	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	11	120	130
1732	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1733	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	19	41	42
1734	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1735	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	110	250	240
1736	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1737	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	41	39	28
1738	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	35	85	92
1739	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	27	17	22
1740	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	13	56	69
1741	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	36	59	5.8
1742	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	33	29
1743	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	16	15
1744	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	11	12
1745	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	26	100	110
1746	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	31	24

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1747	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	12	ND	ND
1748	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.17	H23.4.20	H23.4.20	9.4	28	36
1749	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1750	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1751	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1752	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	40	44
1753	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1754	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1755	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1756	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1757	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1758	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	5.6	ND	
1759	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ウド	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1760	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1761	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1762	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	サニーレタス	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	25	6.8	
1763	新潟県	千葉県	鴨川漁港	流通品	水産物	カマス	県放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	ND	ND	
1764	群馬県	群馬県	高崎市	-	野菜類	しいたけ(露地)	国立保健医療科学院	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	8.3	81.6	
1765	群馬県	群馬県	前橋市	-	野菜類	しいたけ(露地)	国立保健医療科学院	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	3.0	77.4	
1766	群馬県	群馬県	下仁田町	-	野菜類	しいたけ(露地)	国立保健医療科学院	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	29.2	
1767	群馬県	群馬県	高崎市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	国立保健医療科学院	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	2.9	
1768	群馬県	群馬県	前橋市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	国立保健医療科学院	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	4.5	
1769	神奈川県	神奈川県	相模原市	農場等採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1770	神奈川県	神奈川県	海老名市	農場等採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	21	
1771	神奈川県	神奈川県	川崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1772	栃木県	栃木県	矢板市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	-	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.20	ND	ND	
1773	栃木県	栃木県	宇都宮市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	-	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.20	ND	ND	
1774	栃木県	栃木県	野木町	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	-	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.20	ND	ND	
1775	栃木県	栃木県	矢板市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	-	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.20	ND	ND	
1776	栃木県	栃木県	宇都宮市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	-	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.20	ND	ND	
1777	栃木県	栃木県	野木町	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	-	H23.4.18	H23.4.19	H23.4.20	ND	ND	
1778	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	しいたけ(露地)	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	191	
1779	栃木県	栃木県	芳賀町	-	野菜類	しいたけ(露地)	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	77	
1780	栃木県	栃木県	岩舟町	-	野菜類	しいたけ(露地)	-	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1781	茨城県	茨城県	ひたちなか市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	120	ND	
1782	茨城県	茨城県	那珂市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	50	ND	
1783	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.19	-	H23.4.20	11	ND	
1784	東京都	東京都	利島港	-	野菜類	トサカノリ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.3	-	H23.4.19	4.91	ND	
1785	横浜市	神奈川県	横浜市	海浜採取	水産物	アサリ	神奈川県衛生研究所	H23.4.18	H23.4.20	H23.4.20	44	ND	ND
1786	山形県	山形県	酒田市	農場採取	野菜類	いちご	山形県衛生研究所	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	ND
1787	群馬県	群馬県	安中市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	0.50	ND	ND
1788	群馬県	群馬県	前橋市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	0.38	0.50
1789	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1790	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1791	群馬県	群馬県	太田市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1792	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	30	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1793	群馬県	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1794	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	26	
1795	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	21	32	
1796	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ナス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1797	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	みつば	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1798	群馬県	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1799	群馬県	群馬県	みどり市	農場等採取	野菜類	ミニトマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1800	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	野菜類	しいたけ(露地)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	30	
1801	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1802	茨城県	茨城県	行方市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1803	茨城県	茨城県	土浦市	-	野菜類	しいたけ(露地)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	3	50	
1804	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	7	
1805	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	しいたけ(露地)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	20	48	
1806	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.20	H23.4.20	H23.4.20	ND	ND	
1807	神奈川県	神奈川県	平塚市、伊勢原市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.20	-	H23.4.21	1.0	ND	
1808	神奈川県	神奈川県	厚木市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	神奈川県衛生研究所	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1809	長野県	長野県	小諸市	ほ場採取	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	H23.4.19	-	H23.4.21	ND	ND	
1810	長野県	長野県	塩尻市	ほ場採取	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	H23.4.19	-	H23.4.21	ND	ND	
1811	長野県	長野県	松本市	ほ場採取	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	H23.4.19	-	H23.4.21	ND	ND	
1812	千葉県	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	H23.4.19	-	H23.4.21	ND	4.4	
1813	千葉県	千葉県	金谷漁港	-	水産物	マアジ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.18	-	H23.4.21	ND	ND	
1814	千葉県	千葉県	竹岡漁港	-	水産物	タチウオ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.18	-	H23.4.21	ND	1.9	
1815	千葉県	千葉県	竹岡漁港	-	水産物	サワラ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.18	-	H23.4.21	ND	1.5	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1816	埼玉県	埼玉県	さいたま市	ほ場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	6.9	8.3
1817	埼玉県	埼玉県	川越市	ほ場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	6.8	5.8
1818	埼玉県	埼玉県	所沢市	ほ場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1819	埼玉県	埼玉県	本庄市	ほ場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1820	埼玉県	埼玉県	本庄市	ほ場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1821	埼玉県	埼玉県	狭山市	ほ場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1822	埼玉県	埼玉県	越谷市	ほ場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1823	埼玉県	埼玉県	吉川市	ほ場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1824	埼玉県	埼玉県	秩父市	ほ場採取	野菜類	原木しいたけ (露地)	国立保健医療科学院	H23.4.19	H23.4.21	H23.4.21	ND	16.1	18.7
1825	埼玉県	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	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1826	埼玉県	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	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1827	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1828	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1829	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1830	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1831	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	25	14	
1832	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	24	119	
1833	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	11	
1834	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	ニラ	県放射線監視センター	H23.4.20	-	H23.4.21	77	ND	
1835	京都市	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	京都市衛生環境研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.21	36	15	16
1836	名古屋市	群馬県	みどり市	流通品	野菜類	トマト	名古屋市衛生研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	
1837	名古屋市	茨城県	鉾田市	流通品	野菜類	水菜	名古屋市衛生研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.21	59	180	
1838	名古屋市	茨城県	境町	流通品	野菜類	グリーンボール	名古屋市衛生研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1839	東京都	東京都	練馬区	農場採取	野菜類	ほうれんそう	東京都健康安全研究センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1840	東京都	東京都	東村山市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	東京都健康安全研究センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1841	東京都	東京都	清瀬市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	東京都健康安全研究センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1842	東京都	東京都	清瀬市	農場採取	野菜類	小松菜	東京都健康安全研究センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1843	東京都	東京都	清瀬市	農場採取	野菜類	水菜	東京都健康安全研究センター	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1844	京都府	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	保健環境研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	ND
1845	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1846	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1847	栃木県	栃木県	上三川町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	74	112	
1848	栃木県	栃木県	宇都宮市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	120	127	
1849	栃木県	栃木県	下野市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	32	60	
1850	栃木県	栃木県	下野市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	41	17.9	
1851	栃木県	栃木県	壬生町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	90	108	
1852	栃木県	栃木県	塩谷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	10.5	
1853	栃木県	栃木県	那須塩原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1854	栃木県	栃木県	さくら市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.20	-	H23.4.21	26	16.4	
1855	栃木県	栃木県	真岡市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.20	-	H23.4.21	37	21.2	
1856	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	31	
1857	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	26	
1858	栃木県	栃木県	県北	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.20	-	H23.4.21	ND	ND	
1859	山形県	山形県	上山市	-	野菜類	アスパラガス	山形県衛生研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.21	ND	ND	
1860	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	茎立菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	8.1	25	24
1861	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	17	43	36

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1862	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	14	130	120
1863	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	560	180	180
1864	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	H23.4.21	H23.4.21	160	36	38
1865	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	わらび	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.18	H23.4.21	H23.4.21	14	ND	ND
1866	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	わらび	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.18	H23.4.21	H23.4.21	11	ND	ND
1867	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たらの芽	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.18	H23.4.21	H23.4.21	43	37	30
1868	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	たらの芽	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.18	H23.4.21	H23.4.21	ND	85	69
1869	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1870	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	36	ND	
1871	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	36	ND	
1872	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	38	42	
1873	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	44	38	
1874	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	35	ND	
1875	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	26	ND	
1876	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	38	16.9	
1877	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	7.9	
1878	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1879	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1880	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1881	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1882	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	94	ND	
1883	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	26	ND	
1884	千葉県	千葉県	流山市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	26	37	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1885	千葉県	千葉県	鎌ヶ谷市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	24	42	
1886	千葉県	千葉県	佐倉市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	65	109	
1887	千葉県	千葉県	白井市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	32	121	
1888	千葉県	千葉県	芝山町	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	9.7	
1889	千葉県	千葉県	白子町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	24	10.3	
1890	千葉県	千葉県	大多喜町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	38	62	
1891	千葉県	千葉県	南房総市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1892	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1893	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1894	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1895	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1896	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1897	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	ND	ND	
1898	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	グリーンレタス	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	7.1	ND	
1899	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	15	38	
1900	千葉県	千葉県	川口漁港	-	水産物	クロアワビ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.20	-	H23.4.22	ND	ND	
1901	山形県	山形県	村山市	-	野菜類	さくらんぼ	山形県衛生研究所	H23.4.22	H23.4.22	H23.4.22	ND	ND	
1902	茨城県	茨城県	高萩市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	670	254	
1903	茨城県	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	180	93	
1904	茨城県	茨城県	大洗町沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	210	54	
1905	茨城県	茨城県	日立市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	140	119	
1906	茨城県	茨城県	常陸太田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	63	54	
1907	茨城県	茨城県	大子町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	16	15	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1908	茨城県	茨城県	常陸大宮市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	60	40	
1909	茨城県	茨城県	ひたちなか市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	100	5	
1910	茨城県	茨城県	那珂市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	29	ND	
1911	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	11	10	
1912	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	28	41	
1913	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.22	44	53	
1914	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.22	51	29	
1915	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.22	110	66	
1916	兵庫県	兵庫県	南あわじ市	-	野菜類	レタス	兵庫県立健康生活科学研究所	-	-	H23.4.22	ND	ND	ND
1917	茨城県	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	H23.4.22	H23.4.22	H23.4.22	1	ND	
1918	茨城県	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	H23.4.22	H23.4.22	H23.4.22	1	ND	
1919	茨城県	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	H23.4.22	H23.4.22	H23.4.22	1	ND	
1920	岐阜県	岐阜県	岐阜市	-	野菜類	ほうれんそう	岐阜県保健環境研究所	H23.4.20	-	H23.4.22	ND	ND	
1921	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	ND	
1922	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	ND	
1923	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	ND	
1924	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	ND	
1925	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	10	
1926	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	ND	
1927	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	5.2	4.2	
1928	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	10	
1929	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	23	
1930	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	5	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1931	茨城県	茨城県	日立市沖	-	水産物	マコガレイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	
1932	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	7	
1933	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	5	
1934	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	サルエビ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	12	
1935	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	アカシタビラメ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	ND	
1936	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	ツマリカスベ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	9	
1937	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	マゴチ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	3	
1938	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	スズキ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21 ～22	-	H23.4.23	4	48	
1939	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	ホウボウ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21 ～22	-	H23.4.23	ND	ND	
1940	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	チダイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21 ～22	-	H23.4.23	ND	ND	
1941	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	メイタガレイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21 ～22	-	H23.4.23	ND	3	
1942	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	ヒラツメガニ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21 ～22	-	H23.4.23	22	8	
1943	茨城県	茨城県	大洗町 銚田市沖	-	水産物	ウマヅラハギ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.21 ～22	-	H23.4.23	ND	6	
1944	茨城県	茨城県	銚田市鹿嶋市沖	-	水産物	ヤリイカ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	69	
1945	茨城県	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	H23.4.22	-	H23.4.23	6	11	
1946	茨城県	茨城県	日立市沖	-	水産物	シラウオ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	52	294	
1947	茨城県	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	マサバ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.23	ND	40	
1948	茨城県	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	H23.4.21	-	H23.4.23	9	28	
1949	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	53	ND	ND
1950	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1951	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	12	ND	ND
1952	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.19	-	H23.4.23	7	16	15
1953	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	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	H23.4.20	-	H23.4.23	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1954	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1955	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1956	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	ニラ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1957	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	20	37	46
1958	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1959	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	根みつば	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1960	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	11	ND	ND
1961	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1962	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	スナップエンドウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1963	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1964	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	7.6
1965	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1966	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	茎立菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	20	32	33
1967	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1968	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1969	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	22	ND	13
1970	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	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	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1971	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	紫アスパラガス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1972	緊急時 モニタリング	福島県	西会津町	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	4.9	ND	ND
1973	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	野菜類	かぶ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1974	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	アイスプラント	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1975	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	6.2	ND	ND
1976	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1977	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	サラダナ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1978	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	36	ND	ND
1979	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	山東菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1980	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	21	ND	ND
1981	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	18	ND	ND
1982	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	6.3	ND	ND
1983	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1984	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1985	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	あぶらな	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1986	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	7.9	ND	ND
1987	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	うるい	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1988	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	ND	ND	ND
1989	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.21	-	H23.4.23	22	15	24
1990	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	トマト	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.20	-	H23.4.23	6.7	ND	ND
1991	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	ヒラメ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.22	-	H23.4.23	9.2	44	38
1992	茨城県	茨城県	ひたちなか市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.23	76	ND	
1993	茨城県	茨城県	那珂市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.23	47	ND	
1994	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.23	9	ND	
1995	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	
1996	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	
1997	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	
1998	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	サラダナ	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	
1999	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2000	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	
2001	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.23	-	H23.4.24	ND	ND	
2002	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	菌床しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2003	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	菌床しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2004	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2005	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2006	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	菌床ナメコ	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2007	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	菌床マイタケ	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2008	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	エノキタケ	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2009	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	エリンギ	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	ND	ND	ND
2010	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	29	50	47
2011	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	25	230	250
2012	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	96	110	130
2013	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	38	22	33
2014	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	18	<u>300</u>	<u>290</u>
2015	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	26	31	40
2016	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	62	42	49
2017	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	230	<u>750</u>	<u>810</u>
2018	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	220	<u>3600</u>	<u>3600</u>
2019	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	42	170	180
2020	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	440	<u>440</u>	<u>450</u>
2021	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	76	<u>700</u>	<u>760</u>
2022	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	16	120	140

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2023	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	11	51	53
2024	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	15	32	31
2025	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	62	170	200
2026	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	19	510	510
2027	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.20	H23.4.24	H23.4.24	58	210	230
2028	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	21	58	57
2029	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	76	120	130
2030	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	23	51	40
2031	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	わらび	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	11	54	49
2032	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	わらび	(財)日本分析センター	H23.4.21	H23.4.24	H23.4.24	12	21	19
2033	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2034	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2035	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2036	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2037	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2038	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2039	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	7.7	24	
2040	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.24	-	H23.4.25	ND	ND	
2041	川崎市	神奈川県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	川崎市衛生研究所	H23.4.21	H23.4.21	H23.4.25	ND	ND	ND
2042	山形県	山形県	川西町	-	肉・卵	牛肉	山形県衛生研究所	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.25	-	ND	ND
2043	緊急時 モニタリング	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	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.25	ND	ND	ND
2044	緊急時 モニタリング	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	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.25	ND	ND	ND
2045	緊急時 モニタリング	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	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.25	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2046	緊急時 モニタリング	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	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.25	ND	ND	ND
2047	緊急時 モニタリング	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	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.25	ND	ND	ND
2048	神奈川県	神奈川県	伊勢原市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.25	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2049	神奈川県	神奈川県	小田原市	農場等採取	野菜類	しいたけ	神奈川県衛生研究所	H23.4.25	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2050	千葉県	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	H23.4.25	H23.4.26	H23.4.26	ND	15.0	
2051	東京都	福島県	飯舘村	とちく場採取	肉・卵	牛肉	健康安全研究センター	H23.4.25	H23.4.25	H23.4.26	ND	ND	ND
2052	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2053	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2054	新潟県	新潟県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2055	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	9.8	8.0	
2056	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	ミニトマト	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2057	新潟県	群馬県	-	-	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2058	新潟県	千葉県	-	-	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2059	千葉県	千葉県	柏市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2060	千葉県	千葉県	市原市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2061	千葉県	千葉県	四街道市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2062	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2063	千葉県	千葉県	山武市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2064	千葉県	千葉県	茂原市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2065	千葉県	千葉県	大多喜町	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2066	千葉県	千葉県	富津市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.24	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	
2067	北海道	北海道	太平洋沖合	-	水産物	カラフトマス	-	H23.4.22	-	H23.4.26	ND	4.39	4.91
2068	山形県	山形県	鮭川村	農場採取	野菜類	ナメコ	山形県衛生研究所	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2069	神奈川県	神奈川県	柴漁港	-	水産物	ナマコ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.25	-	H23.4.26	2.9	1.7	
2070	神奈川県	神奈川県	小田原漁港	-	水産物	マアジ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.26	-	H23.4.26	ND	ND	
2071	神奈川県	神奈川県	小田原漁港	-	水産物	マサバ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.26	-	H23.4.26	ND	1.2	
2072	神奈川県	神奈川県	小田原漁港	-	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	H23.4.26	-	H23.4.26	ND	ND	
2073	緊急時 モニタリング	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	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND
2074	緊急時 モニタリング	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	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND
2075	緊急時 モニタリング	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	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND
2076	緊急時 モニタリング	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	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND
2077	緊急時 モニタリング	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	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND
2078	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	乳・乳製品	原乳	福島県原子力センター 福島支所	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	ND	ND
2079	茨城県	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	はまぐり	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.26	4	9	
2080	茨城県	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	ホッキ貝	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.22	-	H23.4.26	7	8	
2081	茨城県	茨城県	鉾田市沖	-	水産物	マフグ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	ND	
2082	茨城県	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	シラス	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	45	180	
2083	茨城県	茨城県	鹿嶋市沖	-	水産物	カタクチイワシ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.26	ND	20	
2084	東京都	福島県	葛尾村	とちく場採取	肉・卵	牛肉	健康安全研究センター	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	78	
2085	東京都	福島県	葛尾村	とちく場採取	肉・卵	牛肉	健康安全研究センター	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	92	
2086	京都市	茨城県	-	-	野菜類	キャベツ	京都市衛生環境研究所	H23.4.26	H23.4.26	H23.4.26	ND	1	1
2087	宮城県	宮城県	白石市	-	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2088	宮城県	宮城県	登米市	-	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2089	宮城県	宮城県	大崎市	-	乳・乳製品	原乳	東北大学	H23.4.26	-	H23.4.27	1.29	6.20	
2090	宮城県	宮城県	丸森町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	30.2	126.3	
2091	宮城県	宮城県	角田市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	5.0	58.3	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2092	宮城県	宮城県	白石市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	
2093	宮城県	宮城県	村田町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	6.7	3.8	
2094	宮城県	宮城県	利府町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	9.0	6.4	
2095	宮城県	宮城県	大衡村	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	6.1	ND	
2096	宮城県	宮城県	大和町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	8.6	ND	
2097	宮城県	宮城県	大崎市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	3.4	ND	
2098	宮城県	宮城県	大崎市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	
2099	宮城県	宮城県	加美町	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	9.7	ND	
2100	宮城県	宮城県	栗原市	-	野菜類	ほうれんそう	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	5.4	3.5	
2101	宮城県	宮城県	山元町	-	野菜類	水菜	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	4.9	14.2	
2102	宮城県	宮城県	白石市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	7.2	155.8	
2103	宮城県	宮城県	丸森町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	96.6	
2104	宮城県	宮城県	角田市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	東北大学	H23.4.25	-	H23.4.27	5.0	17.0	
2105	群馬県	群馬県	渋川市	農場等採取	野菜類	菌床しいたけ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.25	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2106	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	マイタケ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.25	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2107	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	ナメコ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.25	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2108	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ぶなしめじ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.25	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2109	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	エリンギ	(財)食品環境検査協会 (横浜事業所)	H23.4.25	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2110	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2111	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2112	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2113	新潟県	新潟県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2114	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2115	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2116	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	17	16	
2117	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	15	
2118	新潟県	千葉県	銚子漁港	-	水産物	マイワシ	県放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2119	栃木県	栃木県	大田原市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	3.7	ND	
2120	栃木県	栃木県	大田原市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	1.6	ND	
2121	栃木県	栃木県	上三川町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	7.6	11.9	
2122	栃木県	栃木県	宇都宮市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	12.2	8.6	
2123	栃木県	栃木県	下野市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	13.2	50	
2124	栃木県	栃木県	壬生町	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	ND	
2125	栃木県	栃木県	小山市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	-	H23.4.27	29.4	43.1	
2126	神奈川県	神奈川県	横浜市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2127	神奈川県	神奈川県	平塚市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2128	神奈川県	神奈川県	相模原市	農場等採取	野菜類	小松菜	-	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2129	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	12	37	35
2130	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2131	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	47	72	68
2132	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	56	170	200
2133	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	20	28	26
2134	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	38	33
2135	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	73	<u>250</u>	<u>260</u>
2136	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	160	180
2137	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	茎立菜	-	H23.4.24	-	H23.4.27	23	180	200

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2138	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	小松菜	-	H23.4.25	-	H23.4.27	14	230	230
2139	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.24	-	H23.4.27	55	460	500
2140	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.24	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2141	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	52	59
2142	緊急時 モニタリング	福島県	只見町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2143	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2144	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2145	緊急時 モニタリング	福島県	北塩原村	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2146	緊急時 モニタリング	福島県	磐梯町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	10
2147	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2148	緊急時 モニタリング	福島県	湯川村	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2149	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	13	73	68
2150	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	29	50	62
2151	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	33
2152	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2153	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	40	62	60
2154	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2155	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	33	75	95
2156	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	16	16	15
2157	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	9.8	48	52
2158	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2159	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.25	-	H23.4.27	16	34	31
2160	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2161	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2162	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	11	ND
2163	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	21	19
2164	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	11
2165	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	11	160	150
2166	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2167	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	22	53	51
2168	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	9.4
2169	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2170	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2171	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2172	緊急時 モニタリング	福島県	猪苗代町	-	水産物	ヤマメ	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	11	8.5
2173	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	水産物	会津ユキマス	-	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	ND
2174	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	イカナゴ稚魚	-	H23.4.26	-	H23.4.27	690	<u>1300</u>	<u>1300</u>
2175	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	イカナゴ稚魚	-	H23.4.26	-	H23.4.27	890	<u>1600</u>	<u>1600</u>
2176	群馬県	群馬県	高崎市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	22	ND	
2177	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2178	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2179	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	89	27	
2180	群馬県	群馬県	館林市	農場等採取	野菜類	かき菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	43	ND	
2181	群馬県	群馬県	渋川市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2182	群馬県	群馬県	上野村	農場等採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2183	群馬県	群馬県	神流町	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	53	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2184	群馬県	群馬県	長野原町	農場等採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2185	群馬県	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	
2186	群馬県	群馬県	千代田町	農場等採取	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.27	H23.4.27	13.6	ND	
2187	群馬県	群馬県	伊勢崎市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.27	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	ND
2188	群馬県	群馬県	前橋市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.4.27	H23.4.27	H23.4.27	ND	ND	ND
2189	茨城県	茨城県	日立市沖	-	水産物	アカガレイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	29	
2190	茨城県	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	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	2	
2191	茨城県	茨城県	日立市沖	-	水産物	マダラ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	2	13	
2192	茨城県	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	マダイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	ND	7	
2193	茨城県	茨城県	大洗町沖	-	水産物	ホッキ貝	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	8	11	
2194	茨城県	茨城県	鉾田市沖	-	水産物	アカエイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	ND	
2195	茨城県	茨城県	鉾田市沖	-	水産物	スズキ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	3	3	
2196	茨城県	茨城県	鉾田市沖	-	水産物	ヌマガレイ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	ND	10	
2197	茨城県	茨城県	鉾田市沖	-	水産物	マイワシ	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.25	-	H23.4.27	14	41	
2198	茨城県	茨城県	ひたちなか市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	49	9	
2199	茨城県	茨城県	那珂市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	25	ND	
2200	茨城県	茨城県	茨城町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	33	ND	
2201	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	15	ND	
2202	茨城県	茨城県	筑西市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	7	ND	
2203	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	21	7	
2204	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	15	49	
2205	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	かき菜	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.26	-	H23.4.27	15	54	
2206	茨城県	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	H23.4.26	-	H23.4.27	48	17	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2207	茨城県	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	H23.4.26	-	H23.4.27	54	54	
2208	新潟県	新潟県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.27	ND	ND	
2209	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	低脂肪牛乳	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.27	ND	ND	
2210	新潟県	新潟県	県央地域	流通品	乳・乳製品	原乳	県放射線監視センター	H23.4.21	-	H23.4.27	ND	ND	
2211	新潟県	新潟県	-	流通品	乳・乳製品	原乳	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.27	ND	ND	
2212	新潟県	新潟県	-	流通品	乳・乳製品	原乳	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.27	ND	ND	
2213	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.27	ND	ND	
2214	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.27	ND	ND	
2215	山形県	山形県	山形市	-	野菜類	キュウリ	山形県衛生研究所	H23.4.27	-	H23.4.27	ND	ND	
2216	神奈川県	神奈川県	秦野市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2217	神奈川県	神奈川県	南足柄市	-	野菜類	しいたけ(ハウス)	神奈川県衛生研究所	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2218	長野県	長野県	小諸市	農場等採取	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	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	
2219	長野県	長野県	塩尻市	農場等採取	野菜類	グリーンリーフレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	
2220	長野県	長野県	松本市	農場等採取	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	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	
2221	長野県	長野県	中野市	農場等採取	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	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	
2222	千葉県	千葉県	銚子漁港	-	水産物	キンメダイ	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	
2223	千葉県	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	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	
2224	千葉県	千葉県	船形漁港	-	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	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	20.6	
2225	千葉県	千葉県	船形漁港	-	水産物	カマス	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.4.25	-	H23.4.28	ND	ND	
2226	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2227	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2228	新潟県	新潟県	村上市	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2229	新潟県	新潟県	村上市	流通品	野菜類	つぼみ菜	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	6.6	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2230	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2231	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2232	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2233	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2234	東京都	東京都	東久留米市	農場等採取	野菜類	小松菜	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2235	東京都	東京都	東久留米市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2236	東京都	東京都	西東京市	農場等採取	野菜類	小松菜	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2237	東京都	東京都	西東京市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2238	東京都	東京都	世田谷区	農場等採取	野菜類	小松菜	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2239	東京都	東京都	八王子市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	健康安全研究センター	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2240	京都市	茨城県	-	-	野菜類	グリーンボール	京都市衛生環境研究所	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	1	ND
2241	栃木県	栃木県	塩谷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2242	栃木県	栃木県	さくら市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	11.9	
2243	栃木県	栃木県	真岡市	-	野菜類	春菊	-	H23.4.27	-	H23.4.28	29	23	
2244	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	19.5	
2245	栃木県	栃木県	佐野市	-	野菜類	かき菜	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	24	
2246	栃木県	栃木県	県南	-	乳・乳製品	原乳	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	
2247	栃木県	栃木県	足利市	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.27	-	H23.4.28	-	ND	
2248	栃木県	栃木県	芳賀町	-	肉・卵	豚肉	-	H23.4.27	-	H23.4.28	-	ND	
2249	栃木県	栃木県	高根沢町	-	肉・卵	鶏卵	-	H23.4.27	-	H23.4.28	-	ND	
2250	埼玉県	埼玉県	さいたま市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2251	埼玉県	埼玉県	川越市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2252	埼玉県	埼玉県	所沢市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	5.0	6.7

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2253	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2254	埼玉県	埼玉県	本庄市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2255	埼玉県	埼玉県	狭山市	農場採取	野菜類	水菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2256	埼玉県	埼玉県	越谷市	農場採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2257	埼玉県	埼玉県	吉川市	農場採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2258	埼玉県	埼玉県	秩父市	農場採取	野菜類	原木しいたけ (施設)	横浜検疫所	H23.4.26	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2259	埼玉県	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	H23.4.27	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2260	埼玉県	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	H23.4.27	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2261	神奈川県	神奈川県	海老名市	-	乳・乳製品	原乳	神奈川県衛生研究所	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	
2262	山形県	山形県	酒田市	農場採取	野菜類	いちご	山形県衛生研究所	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2263	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	73	79
2264	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.27	-	H23.4.28	28	85	85
2265	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.27	-	H23.4.28	86	ND	10
2266	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	29	27
2267	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.27	-	H23.4.28	4.2	14	16
2268	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	49	46
2269	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	根みつば	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	ND
2270	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	アスパラガス	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	ND	ND
2271	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	85	81
2272	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	110	110
2273	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.27	-	H23.4.28	ND	27	38
2274	緊急時 モニタリング	福島県	湯川村	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.4.27	-	H23.4.28	8.3	41	56
2275	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2276	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	17	16
2277	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	キャベツ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	ND
2278	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	ND
2279	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	ND
2280	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	かぶ	-	H23.4.26	-	H23.4.28	ND	ND	ND
2281	兵庫県	兵庫県	南あわじ市	-	野菜類	レタス	兵庫県立健康生活科学 研究所	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	ND	ND
2282	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	12.1	13.0
2283	緊急時 モニタリング	福島県	飯舘村	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	36.1	34.1
2284	緊急時 モニタリング	福島県	葛尾村	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	51.8	56.8
2285	緊急時 モニタリング	福島県	葛尾村	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	51.5	51.2
2286	緊急時 モニタリング	福島県	葛尾村	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	48.8	43.6
2287	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	10.1	8.07
2288	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	肉・卵	牛肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	31.8	29.5
2289	千葉県	千葉県	金田漁港	-	水産物	アサリ	(独)水産総合研究セン ター中央水産研究所	H23.4.26	-	H23.4.28	7.2	10.0	
2290	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	18.4	22.3
2291	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉	-	H23.4.28	H23.4.28	H23.4.28	ND	9.16	10.1
2292	茨城県	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.28	-	H23.4.29	430	1129	
2293	茨城県	茨城県	高萩市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視 センター	H23.4.28	-	H23.4.29	330	404	
2294	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2295	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2296	新潟県	新潟県	三条市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2297	新潟県	新潟県	佐渡市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2298	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2299	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	長ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2300	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2301	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ブロッコリー	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2302	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	県放射線監視センター	H23.4.28	-	H23.4.29	ND	ND	
2303	千葉県	千葉県	市川市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	61	
2304	千葉県	千葉県	柏市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2305	千葉県	千葉県	四街道市	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	17.4	
2306	千葉県	千葉県	印西市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	31	
2307	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2308	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2309	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2310	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2311	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2312	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2313	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	15.1	
2314	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	34	35	
2315	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2316	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2317	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2318	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2319	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2320	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2321	千葉県	千葉県	東金市	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2322	千葉県	千葉県	大網白里町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	15.2	
2323	千葉県	千葉県	長南町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	25	
2324	千葉県	千葉県	勝浦市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.4.28	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2325	茨城県	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	H23.4.29	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2326	茨城県	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	H23.4.29	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2327	茨城県	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	H23.4.29	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	
2328	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉	-	H23.4.29	H23.4.29	H23.4.29	ND	15.7	25.7
2329	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	肉・卵	豚肉	-	H23.4.29	H23.4.29	H23.4.29	ND	ND	26.5
2330	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2331	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2332	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2333	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2334	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2335	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2336	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2337	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2338	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2339	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	肉・卵	鶏卵	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.4.30	H23.4.30	ND	ND	ND
2340	新潟県	新潟県	阿賀野市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2341	新潟県	新潟県	村上市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2342	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	春菊	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2343	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2344	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2345	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	ニラ	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	27	ND	
2346	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2347	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2348	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	ヨーグルト	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2349	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(筋肉)	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2350	新潟県	福島県	中島村	-	肉・卵	豚肉(肝臓)	県放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2351	茨城県	茨城県	北茨城市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	420	1374	
2352	茨城県	茨城県	高萩市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	100	505	
2353	茨城県	茨城県	ひたちなか市沖	-	水産物	イカナゴ稚魚	茨城県環境放射線監視センター	H23.4.29	-	H23.4.30	53	51	
2354	茨城県	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	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	5	
2355	茨城県	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	H23.4.29	-	H23.4.30	2	13	
2356	茨城県	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	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	10	
2357	茨城県	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	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	ND	
2358	茨城県	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	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	16	
2359	茨城県	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	H23.4.29	-	H23.4.30	ND	3	
2360	新潟県	新潟県	燕市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	ND	
2361	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	ND	
2362	新潟県	新潟県	長岡市	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	ND	
2363	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	13	ND	
2364	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	ND	
2365	新潟県	千葉県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	31	
2366	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	ND	
2367	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	県放射線監視センター	H23.4.30	-	H23.5.1	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2368	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	乳・乳製品	原乳	(財)日本分析センター	H23.5.1	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2369	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	菌床しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2370	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	菌床しいたけ	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2371	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	原木しいたけ (施設)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	21	23
2372	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	菌床ナメコ	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2373	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	菌床マイタケ	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2374	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	エノキタケ	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2375	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	エリンギ	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2376	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	8.4	54	54
2377	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	31	36	35
2378	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	10	230	220
2379	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	17	200	210
2380	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	20	<u>450</u>	<u>470</u>
2381	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	160	<u>640</u>	<u>680</u>
2382	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	35	<u>1100</u>	<u>1100</u>
2383	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	21	250	250
2384	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	<u>430</u>	<u>530</u>
2385	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	8.5	100	110
2386	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	9.4	47	59
2387	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	34	33
2388	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	8.3	63	66
2389	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	8.9	59	66
2390	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	11	110	99

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2391	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	12	10
2392	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2393	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	7.2
2394	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	16	570	620
2395	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	たらの芽	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	43	45
2396	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	たらの芽	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	28	92	110
2397	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	くさそてつ (ごみ)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	360	410
2398	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	くさそてつ (ごみ)	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	73	72
2399	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	くさそてつ (ごみ)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2400	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	くさそてつ (ごみ)	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	16	18
2401	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	もみじがさ (しどけ)	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	39	52
2402	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	ぜんまい	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2403	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ぜんまい	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2404	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	H23.4.28	H23.5.1	H23.5.1	ND	ND	ND
2405	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.4.27	H23.5.1	H23.5.1	ND	340	310
2406	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	ND	
2407	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	ND	
2408	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	ND	
2409	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	ND	
2410	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	18	ND	
2411	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ニラ	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	ND	
2412	新潟県	千葉県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	18	
2413	新潟県	神奈川県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	6.3	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2414	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	県放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.2	ND	ND	
2415	栃木県	栃木県	真岡市	農場等採取	野菜類	いちご	-	H23.4.27	-	H23.5.2	ND	7.6	
2416	栃木県	栃木県	上三川町	農場等採取	野菜類	トマト	-	H23.4.27	-	H23.5.2	ND	ND	
2417	栃木県	栃木県	小山市	農場等採取	野菜類	ブロッコリー	-	H23.4.27	-	H23.5.2	ND	ND	
2418	栃木県	栃木県	小山市	農場等採取	野菜類	大根	-	H23.4.27	-	H23.5.2	-	11.7	
2419	千葉県	千葉県	木更津市	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2420	千葉県	千葉県	多古町	-	乳・乳製品	原乳	国立保健医療科学院	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2421	神奈川県	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	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2422	宮城県	宮城県	宮城県沖合水深300m	-	水産物	スケトウダラ	東北大学	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	2.34	
2423	宮城県	宮城県	宮城県沖合水深300m	-	水産物	マダラ	東北大学	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
2424	宮城県	宮城県	宮城県沖合水深700m	-	水産物	イラコアナゴ(沖ハモ)	東北大学	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
2425	宮城県	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	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
2426	宮城県	宮城県	宮城県沖合水深700m	-	水産物	キチジ	東北大学	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
2427	宮城県	宮城県	宮城県沖合水深700m	-	水産物	イトヒキダラ	東北大学	H23.4.27	H23.4.28	H23.5.2	ND	ND	
2428	緊急時モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2429	緊急時モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2430	緊急時モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2431	緊急時モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2432	緊急時モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2433	山形県	山形県	寒河江市	-	野菜類	さくらんぼ	山形県衛生研究所	H23.5.2	H23.5.2	H23.5.2	ND	ND	ND
2434	茨城県	茨城県	那珂市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	7	ND	
2435	茨城県	茨城県	鉾田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	8	ND	
2436	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	7	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2437	茨城県	茨城県	守谷市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	5	ND	
2438	茨城県	茨城県	八千代町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	ND	ND	
2439	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	ND	ND	
2440	茨城県	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	H23.5.1	-	H23.5.3	33	29	
2441	茨城県	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	H23.5.1	-	H23.5.3	12	ND	
2442	茨城県	茨城県	利根町	-	野菜類	いちご	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.1	-	H23.5.3	ND	7	
2443	茨城県	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	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2444	茨城県	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	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	2	
2445	茨城県	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	H23.5.2	-	H23.5.3	2	ND	
2446	茨城県	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	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	5	
2447	茨城県	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	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2448	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2449	新潟県	新潟県	三条市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2450	新潟県	新潟県	上越市	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2451	新潟県	新潟県	上越市	流通品	野菜類	とうな	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2452	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2453	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	5.5	
2454	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2455	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2456	新潟県	栃木県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	県放射線監視センター	H23.5.2	-	H23.5.3	ND	ND	
2457	緊急時 モニタリング	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	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
2458	緊急時 モニタリング	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	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
2459	緊急時 モニタリング	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	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2460	緊急時 モニタリング	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	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
2461	緊急時 モニタリング	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	H23.5.3	H23.5.3	H23.5.3	ND	ND	ND
2462	群馬県	群馬県	前橋市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2463	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2464	群馬県	群馬県	伊勢崎市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2465	群馬県	群馬県	吉岡町	農場等採取	野菜類	ねぎ	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2466	群馬県	群馬県	下仁田町	農場等採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	7.1	
2467	群馬県	群馬県	南牧村	農場等採取	野菜類	キャベツ	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2468	群馬県	群馬県	甘楽町	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2469	群馬県	群馬県	高山村	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2470	群馬県	群馬県	片品村	農場等採取	野菜類	オゼビル	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	14.5	
2471	群馬県	群馬県	川場村	農場等採取	野菜類	ウド	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2472	群馬県	群馬県	みなかみ町	農場等採取	野菜類	いちご	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	
2473	神奈川県	神奈川県	平塚市	農場等採取	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.4	H23.5.4	ND	ND	
2474	神奈川県	神奈川県	相模原市	農場等採取	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析セン ター多摩研究所	H23.5.2	H23.5.4	H23.5.4	ND	ND	
2475	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	11
2476	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	34	44
2477	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2478	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2479	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	130	60	59
2480	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	110	110	110
2481	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	12	12
2482	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	20	19

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2483	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2484	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2485	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	96	94
2486	緊急時 モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	56	52
2487	緊急時 モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	7.2	41	40
2488	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2489	緊急時 モニタリング	福島県	白河市	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2490	緊急時 モニタリング	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	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2491	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	5.7	34	44
2492	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	茎ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2493	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2494	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	14	15
2495	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	130	140
2496	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2497	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2498	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2499	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	120	140
2500	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	21	130	110
2501	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	37	42
2502	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2503	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	11
2504	緊急時 モニタリング	福島県	只見町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2505	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2506	緊急時 モニタリング	福島県	北塩原村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	18	17
2507	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2508	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	9	12	14
2509	緊急時 モニタリング	福島県	湯川村	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2510	緊急時 モニタリング	福島県	柳津町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	10
2511	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	43	38
2512	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	44	52
2513	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2514	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	13	15
2515	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2516	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	14	36	39
2517	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	48	49
2518	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	8.1	9.6	ND
2519	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	14
2520	緊急時 モニタリング	福島県	鮫川村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	34	24
2521	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2522	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2523	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	ND	ND
2524	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	28	49
2525	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	ブロッコリー	(財)日本分析センター	H23.5.2	H23.5.3	H23.5.4	ND	20	19
2526	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	
2527	新潟県	新潟県	阿賀野市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	
2528	新潟県	新潟県	佐渡市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2529	新潟県	新潟県	佐渡市	流通品	野菜類	ねぎ	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	
2530	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	ピーマン	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	
2531	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	
2532	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	8.5	ND	
2533	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	牛乳	県放射線監視センター	H23.5.3	-	H23.5.4	ND	ND	
2534	長野県	長野県	小諸市	農場等採取	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	H23.5.2	-	H23.5.5	ND	ND	
2535	長野県	長野県	塩尻市	農場等採取	野菜類	グリーンリーフレタス	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.2	-	H23.5.5	ND	ND	
2536	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	ND	
2537	栃木県	栃木県	大田原市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	ND	
2538	栃木県	栃木県	上三川町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	ND	
2539	栃木県	栃木県	宇都宮市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	ND	
2540	栃木県	栃木県	壬生町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	16.7	
2541	栃木県	栃木県	下野市	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	ND	
2542	栃木県	栃木県	塩谷町	-	野菜類	ほうれんそう	-	H23.5.3	-	H23.5.5	ND	ND	
2543	新潟県	新潟県	燕市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2544	新潟県	新潟県	胎内市	流通品	野菜類	トマト	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2545	新潟県	新潟県	南魚沼市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2546	新潟県	新潟県	南魚沼市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2547	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2548	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2549	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	チンゲンサイ	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2550	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	白菜	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	
2551	新潟県	群馬県	-	流通品	乳・乳製品	ヨーグルト	県放射線監視センター	H23.5.4	-	H23.5.5	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2552	埼玉県	埼玉県	さいたま市	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
2553	埼玉県	埼玉県	川越市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
2554	埼玉県	埼玉県	本庄市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
2555	埼玉県	埼玉県	越谷市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
2556	埼玉県	埼玉県	吉川市	-	野菜類	小松菜	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.3	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
2557	埼玉県	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	H23.5.4	H23.5.5	H23.5.5	ND	ND	ND
2558	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	H23.4.26	-	H23.5.5	ND	72	62
2559	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	水産物	ヒラメ	(財)日本分析センター	H23.4.26	-	H23.5.5	8.4	58	58
2560	緊急時 モニタリング	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	H23.5.2	-	H23.5.5	210	<u>1400</u>	<u>1500</u>
2561	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	水産物	会津ユキマス	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.5	ND	ND	ND
2562	千葉県	千葉県	八千代市	-	野菜類	小松菜	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	1.3	
2563	千葉県	千葉県	我孫子市	-	野菜類	小松菜	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	5.8	103.1	
2564	千葉県	千葉県	酒々井町	-	野菜類	小松菜	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	0.9	3.8	
2565	千葉県	千葉県	栄町	-	野菜類	ほうれんそう	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	2.9	12.6	
2566	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2567	千葉県	千葉県	香取市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2568	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2569	千葉県	千葉県	多古町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2570	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	10.9	
2571	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	春菊	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2572	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	10.8	
2573	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	パセリ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2574	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2575	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	サンチュ	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2576	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2577	千葉県	千葉県	旭市	-	野菜類	セルリー	(財)日本食品分析センター多摩研究所	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2578	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2579	千葉県	千葉県	旭市	-	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	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	ND	
2580	千葉県	千葉県	九十九里町	-	野菜類	ニラ	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	2.5	ND	
2581	千葉県	千葉県	睦沢町	-	野菜類	サニーレタス	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	1.7	
2582	千葉県	千葉県	御宿町	-	野菜類	ほうれんそう	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	12.3	
2583	千葉県	千葉県	木更津市	-	野菜類	小松菜	国立保健医療科学院	H23.5.3	-	H23.5.6	2.0	2.3	
2584	新潟県	新潟県	佐渡市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2585	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2586	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	いちご	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2587	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2588	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2589	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ミニトマト	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2590	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	ND	
2591	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.5.5	-	H23.5.6	ND	12	
2592	新潟県	新潟県	三条市	流通品	乳・乳製品	原乳	県放射線監視センター	-	-	H23.5.6	ND	ND	
2593	新潟県	新潟県	魚沼市	流通品	乳・乳製品	原乳	県放射線監視センター	-	-	H23.5.6	ND	ND	
2594	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	100	120
2595	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	140	150
2596	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	150	150
2597	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	200	210

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2598	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	<u>560</u>	<u>610</u>
2599	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	<u>550</u>	<u>580</u>
2600	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	170	190
2601	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	<u>320</u>	<u>290</u>
2602	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	58	61
2603	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	<u>440</u>	<u>480</u>
2604	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	200	210
2605	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	43	55
2606	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	<u>850</u>	<u>970</u>
2607	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	31	24
2608	緊急時 モニタリング	福島県	天栄村	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	<u>490</u>	<u>550</u>
2609	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.4	-	H23.5.6	ND	38	38
2610	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	73	70
2611	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	66	75
2612	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	150	160
2613	緊急時 モニタリング	福島県	塙町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	71	76
2614	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	46	45
2615	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	190	190
2616	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	<u>240</u>	<u>270</u>
2617	緊急時 モニタリング	福島県	浅川町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	68	74
2618	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	110	120
2619	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.6	ND	<u>300</u>	<u>280</u>
2620	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	たけのこ	(財)日本分析センター	H23.5.2	-	H23.5.6	ND	47	43

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2621	千葉県	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	H23.5.6	H23.5.6	H23.5.6	ND	1.7	
2622	千葉県	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	H23.5.5	H23.5.6	H23.5.6	ND	4.8	
2623	兵庫県	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	H23.5.5	H23.5.6	H23.5.6	ND	ND	ND
2624	山形県	山形県	東根市	-	野菜類	さくらんぼ	山形県衛生研究所	H23.5.6	H23.5.6	H23.5.6	ND	0.74	
2625	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2626	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.7	1	ND	
2627	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2628	茨城県	茨城県	那珂市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	40669	-	H23.5.7	8	ND	
2629	茨城県	茨城県	鉾田市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	40669	-	H23.5.7	5	ND	
2630	茨城県	茨城県	つくば市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	40669	-	H23.5.7	10	ND	
2631	茨城県	茨城県	筑西市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2632	茨城県	茨城県	八千代町	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2633	茨城県	茨城県	古河市	-	野菜類	ほうれんそう	茨城県環境放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	4	10	
2634	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.7	11	27	
2635	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.7	15	30	
2636	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2637	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2638	新潟県	新潟県	阿賀野市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2639	新潟県	新潟県	糸魚川市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2640	新潟県	新潟県	糸魚川市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2641	新潟県	神奈川県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2642	新潟県	神奈川県	-	流通品	野菜類	キャベツ	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2643	新潟県	群馬県	-	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2644	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	水菜	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2645	新潟県	千葉県	鴨川漁港	流通品	水産物	ブリ	県放射線監視センター	H23.5.6	-	H23.5.7	ND	ND	
2646	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	10	ND	ND
2647	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2648	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2649	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	小松菜	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2650	緊急時 モニタリング	福島県	須賀川市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2651	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	5.4	27	28
2652	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2653	緊急時 モニタリング	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	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2654	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2655	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	トマト	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	5.2	81	90
2656	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2657	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2658	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	47	67
2659	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2660	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	61	63
2661	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	アスパラガス	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2662	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	17	19
2663	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	5
2664	緊急時 モニタリング	福島県	大玉村	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2665	緊急時 モニタリング	福島県	鏡石町	-	野菜類	いちご	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2666	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	ニラ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2667	緊急時 モニタリング	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	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2668	緊急時 モニタリング	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	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2669	緊急時 モニタリング	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	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2670	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2671	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2672	緊急時 モニタリング	福島県	西郷村	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2673	緊急時 モニタリング	福島県	泉崎村	-	野菜類	サンチュ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2674	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	サラダナ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2675	緊急時 モニタリング	福島県	中島村	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	13
2676	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	9	ND	ND
2677	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	11
2678	緊急時 モニタリング	福島県	埴町	-	野菜類	ほうれんそう	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2679	緊急時 モニタリング	福島県	埴町	-	野菜類	キャベツ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	11
2680	緊急時 モニタリング	福島県	石川町	-	野菜類	リーフレタス	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2681	緊急時 モニタリング	福島県	玉川村	-	野菜類	サヤエンドウ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2682	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	キュウリ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2683	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	ミニトマト	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	9.2	10
2684	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2685	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	オウトウ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2686	緊急時 モニタリング	福島県	会津若松市	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2687	緊急時 モニタリング	福島県	会津坂下町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2688	緊急時 モニタリング	福島県	三島町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2689	緊急時 モニタリング	福島県	矢吹町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2690	緊急時 モニタリング	福島県	棚倉町	-	野菜類	かぶ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.7	ND	ND	ND
2691	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	15	
2692	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	40	
2693	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	26	
2694	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	8	
2695	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	7	
2696	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	4	
2697	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	224	
2698	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	6	
2699	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	11	
2700	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	14	
2701	茨城県	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	H23.5.4	-	H23.5.8	ND	3	
2702	茨城県	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	H23.5.4	-	H23.5.8	ND	ND	
2703	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	2	20	
2704	茨城県	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	H23.5.6	-	H23.5.8	ND	3	
2705	新潟県	新潟県	村上市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2706	新潟県	新潟県	南魚沼市	流通品	野菜類	ほうれんそう	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2707	新潟県	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	小松菜	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2708	新潟県	新潟県	加茂市	流通品	野菜類	キュウリ	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2709	新潟県	茨城県	-	流通品	野菜類	レタス	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2710	新潟県	埼玉県	-	流通品	野菜類	ブロッコリー	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2711	新潟県	栃木県	-	流通品	野菜類	大根	県放射線監視センター	H23.5.7	-	H23.5.8	ND	ND	
2712	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	菌床しいたけ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2713	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	5.6	9.5	14
2714	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	180	180
2715	緊急時 モニタリング	福島県	新地町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	140	140
2716	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	<u>270</u>	<u>280</u>
2717	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	45	<u>370</u>	<u>420</u>
2718	緊急時 モニタリング	福島県	川俣町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	<u>450</u>	<u>480</u>
2719	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	220	220
2720	緊急時 モニタリング	福島県	国見町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	140	150
2721	緊急時 モニタリング	福島県	田村市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	20	22
2722	緊急時 モニタリング	福島県	三春町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	65	68
2723	緊急時 モニタリング	福島県	小野町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	69	71
2724	緊急時 モニタリング	福島県	古殿町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	27	25
2725	緊急時 モニタリング	福島県	喜多方市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.4	-	H23.5.8	ND	ND	17
2726	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	6.9	ND
2727	緊急時 モニタリング	福島県	南会津町	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND
2728	緊急時 モニタリング	福島県	相馬市	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	<u>550</u>	<u>610</u>
2729	緊急時 モニタリング	福島県	川内村	-	野菜類	原木しいたけ (露地)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	110	120
2730	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	わらび	(財)日本分析センター	H23.5.4	-	H23.5.8	ND	8.7	8.5
2731	緊急時 モニタリング	福島県	郡山市	-	野菜類	わらび	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND
2732	緊急時 モニタリング	福島県	南相馬市	-	野菜類	わらび	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	25	28
2733	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	わらび	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND
2734	緊急時 モニタリング	福島県	福島市	-	野菜類	くさそてつ (ごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	<u>270</u>	<u>270</u>
2735	緊急時 モニタリング	福島県	二本松市	-	野菜類	くさそてつ (ごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.8	ND	91	89

NO	実施主体	産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
2736	緊急時 モニタリング	福島県	伊達市	-	野菜類	くさそてつ (ごごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.8	ND	220	260
2737	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	くさそてつ (ごごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	<u>720</u>	<u>740</u>
2738	緊急時 モニタリング	福島県	平田村	-	野菜類	くさそてつ (ごごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.3	-	H23.5.8	ND	41	39
2739	緊急時 モニタリング	福島県	矢祭町	-	野菜類	くさそてつ (ごごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	51	38
2740	緊急時 モニタリング	福島県	只見町	-	野菜類	くさそてつ (ごごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND
2741	緊急時 モニタリング	福島県	下郷町	-	野菜類	くさそてつ (ごごみ)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	12
2742	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	15	16
2743	緊急時 モニタリング	福島県	本宮市	-	野菜類	ウド	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND
2744	緊急時 モニタリング	福島県	いわき市	-	野菜類	フキ	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	6.2	7.5	12
2745	緊急時 モニタリング	福島県	会津美里町	-	野菜類	みやまいらくさ (あいこ)	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	ND	ND
2746	緊急時 モニタリング	福島県	桑折町	-	野菜類	こしあぶら	(財)日本分析センター	H23.5.5	-	H23.5.8	ND	220	220