

1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	北海道	北海道	北海道	釧路市	北海道太平洋沖合	流通品	水産物	サンマ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.26	H24.9.1	<0.45	<0.56	<1.0
2	北海道	北海道	北海道	紋別市	オホーツク沖	流通品	水産物	マガレイ	—	いであ(株)	Ge	H24.8.17	H24.8.31	<0.46	<0.60	<1.1
3	北海道	北海道	北海道	豊頃町	北海道・青森県沖太平洋	流通品	水産物	シロザケ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.27	H24.9.1	<0.49	<0.48	<0.97
4	北海道	北海道	北海道	釧路市	北海道・青森県沖太平洋	流通品	水産物	シロザケ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.9.1	<0.46	<0.42	<0.88
5	北海道	北海道	北海道	釧路市	釧路十勝沖	流通品	水産物	マダラ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.9.1	1.2	2	3.2
6	青森県	青森県	青森県	黒石市	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.23	H24.8.23	<15	<10	<25
7	青森県	青森県	青森県	藤崎町	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.23	H24.8.23	<15	<10	<25
8	青森県	青森県	青森県	佐井村	佐井漁港 (佐井沖)	非流通品	水産物	コンブ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.8	H24.8.24	<15	<10	<25
9	青森県	青森県	青森県	新郷村	—	非流通品	農産物	ネギ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.23	H24.8.24	<15	<10	<25
10	青森県	青森県	青森県	八戸市	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.23	H24.8.24	<15	<10	<25
11	青森県	青森県	青森県	八戸市	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.24	H24.8.27	<15	<10	<25
12	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.24	H24.8.27	<15	<10	<25
13	青森県	青森県	青森県	大鱒町	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.27	H24.8.28	<15	<10	<25
14	青森県	青森県	青森県	野辺地町	野辺地漁港 (野辺地沖)	非流通品	水産物	ホタテガイ	養殖	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.27	H24.8.28	<15	<10	<25
15	青森県	青森県	青森県	東通村	尻屋漁港 (東通沖)	非流通品	水産物	コンブ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.20	H24.8.29	<15	<10	<25
16	青森県	青森県	青森県	西目屋村	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.27	H24.8.29	<15	<10	<25
17	青森県	青森県	青森県	鯨ヶ沢町	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	<15	<10	<25
18	青森県	青森県	青森県	八戸市	八戸港 (三沢沖)	非流通品	水産物	ゴマサバ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	<15	<10	<25
19	青森県	青森県	青森県	八戸市	—	非流通品	農産物	ネギ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	<15	<10	<25
20	青森県	青森県	青森県	八戸市	—	非流通品	農産物	ピーマン	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	<15	<10	<25
21	青森県	青森県	青森県	つがる市	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.29	<15	<10	<25
22	青森県	青森県	青森県	おいらせ町	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.30	<15	<10	<25
23	青森県	青森県	青森県	弘前市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	(財)環境科学技術研究所	Ge	H24.8.29	H24.8.30	<3.5	<2.9	<6.4
24	青森県	青森県	青森県	東北町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	(財)環境科学技術研究所	Ge	H24.8.29	H24.8.30	<4.0	<3.2	<7.2
25	青森県	青森県	青森県	青森市	—	非流通品	農産物	リンゴ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.30	H24.8.30	<15	<10	<25
26	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
27	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
28	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
29	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
30	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
31	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
32	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
33	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
34	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
35	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
36	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
37	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
38	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
39	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
40	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
41	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
42	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
43	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
44	青森県	青森県	青森県	三戸町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
45	青森県	青森県	青森県	東北町	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.8.29	H24.8.31	—	—	<25
46	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
47	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
48	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
49	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
50	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
51	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
52	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
53	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
54	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
55	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
56	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
57	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
58	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
59	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
60	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
61	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
62	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
63	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
64	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
65	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
66	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
67	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
68	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
69	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
70	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
71	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
72	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
73	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
74	岩手県	岩手県	岩手県	一戸町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
75	岩手県	岩手県	岩手県	一戸町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
76	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
77	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
78	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
79	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.9.3	H24.9.4	<15	<10	<25
80	秋田県	秋田県	秋田県	八峰町	—	非流通品	農産物	菌床シタケ	施設栽培	秋田県健康環境センター	Ge	H24.8.28	H24.8.28	<1.1	1.1	1.1
81	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	農産物	モモ	露地栽培	秋田県健康環境センター	Ge	H24.8.28	H24.8.28	<0.56	<0.55	<1.1
82	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
83	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
84	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
85	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
86	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
87	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
88	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
89	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
90	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
91	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
92	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
93	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
94	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
95	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
96	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
97	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
98	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.28	H24.8.29	—	—	<25
99	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
100	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
101	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
102	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
103	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
104	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
105	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
106	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
107	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
108	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
109	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
110	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
111	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.30	H24.8.31	—	—	<25
112	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
113	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
114	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
115	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
116	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
117	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
118	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
119	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
120	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
121	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
122	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
123	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
124	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
125	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
126	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
127	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
128	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
129	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
130	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
131	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
132	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
133	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
134	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
135	秋田県	秋田県	秋田県	男鹿市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
136	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.8.31	H24.9.1	—	—	<25
137	茨城県	茨城県	茨城県	かすみがうら市	—	非流通品	農産物	玄米	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.8.28. 8.31	H24.9.4	<4.7	<5.2	<9.9
138	茨城県	茨城県	茨城県	かすみがうら市	—	非流通品	農産物	玄米	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.8.28. 8.31	H24.9.4	<4.5	<4.1	<8.6
139	茨城県	茨城県	茨城県	かすみがうら市	—	非流通品	農産物	玄米	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.8.28. 8.31	H24.9.4	<3.6	<3.2	<6.8
140	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	ミディトマト	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.7	<1.9	<4.6
141	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.7	<3.1	<5.8
142	栃木県	栃木県	栃木県	市貝町	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.7	<2.6	<4.3
143	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.9	<2.8	<4.7
144	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.0	<2.6	<4.6
145	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.4	<2.5	<5.9
146	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	シソの実	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<8.1	<8.8	<17
147	栃木県	栃木県	栃木県	栃木市	—	非流通品	農産物	カンショ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.2	<3.4	<6.6
148	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	サトイモ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.9	<3.0	<5.9
149	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.8	<1.8	<3.6
150	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.2	<2.1	<4.3
151	栃木県	栃木県	栃木県	真岡市	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.9	<2.0	<3.9
152	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.3	<3.1	<5.4
153	栃木県	栃木県	栃木県	市貝町	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.2	<2.1	<5.3
154	栃木県	栃木県	栃木県	芳賀町	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.9	<1.9	<3.8
155	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.0	<2.2	<4.2
156	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.2	<2.0	<4.2
157	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.9	<2.4	<4.3
158	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	ナシ(豊水)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.2	<2.3	<4.5
159	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	農産物	ブドウ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.4	<2.5	<4.9

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
160	栃木県	栃木県	栃木県	市貝町	—	非流通品	農産物	ブドウ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<1.9	<2.0	<3.9
161	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	リンゴ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.1	<2.1	<5.2
162	栃木県	栃木県	栃木県	—	CS(那須塩原市、大田原市、那須町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<1.7	<1.1	<2.8
163	栃木県	栃木県	栃木県	—	CS(那須塩原市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<1.5	<1.6	<3.1
164	栃木県	栃木県	栃木県	—	CS(足利市、佐野市、岩舟町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<1.6	<1.4	<3.0
165	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市、足利市	—	非流通品	農産物	ビール大麦	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.27	H24.8.31	<3.2	<3.1	<6.3
166	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市、足利市	—	非流通品	農産物	大粒大麦	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.27	H24.8.31	<3.2	<2.9	<6.1
167	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市、足利市	—	非流通品	農産物	大粒大麦	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.27	H24.8.31	<3.5	<2.3	<5.8
168	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.5	<3.3	<6.8
169	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<4.4	<3.7	<8.1
170	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.7	<4.1	<7.8
171	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<4.2	<3.3	<7.5
172	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.3	<3.9	<7.2
173	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.6	<5.1	<8.7
174	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<6.3	<5.2	<12
175	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.0	<5.0	<8.0
176	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<4.0	<3.9	<7.9
177	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<4.1	<4.1	<8.2
178	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.7	<4.4	<8.1
179	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.6	<4.3	<7.9
180	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<3.3	<4.5	<7.8
181	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.8	<3.4	<6.2
182	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.28	H24.8.31	<2.8	<3.9	<6.7
183	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.4	<4.9	<8.3
184	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<4.1	<3.8	<7.9
185	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<4.2	<5.2	<9.4
186	栃木県	栃木県	栃木県	栃木市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<4.1	<3.5	<7.6
187	栃木県	栃木県	栃木県	栃木市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<4.0	<3.7	<7.7
188	栃木県	栃木県	栃木県	栃木市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<3.8	<5.5	<9.3
189	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<3.5	<4.2	<7.7
190	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<4.2	<4.3	<8.5
191	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<2.8	<4.0	<6.8

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
192	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<4.5	<3.4	<7.9
193	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<4.7	<3.5	<8.2
194	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.30	H24.8.31	<3.4	<5.3	<8.7
195	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.49	<4.18	<7.7
196	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.86	<4.26	<8.1
197	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.81	<3.36	<6.2
198	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.71	<3.43	<7.1
199	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.78	<3.89	<6.7
200	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.05	<4.16	<8.2
201	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.36	<4.61	<8.0
202	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.92	<4.08	<7.0
203	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.06	<4.54	<8.6
204	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.2	<3.91	<7.1
205	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.48	<3.21	<6.7
206	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.31	<3.97	<7.3
207	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.48	<3.89	<8.4
208	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.89	<3.58	<7.5
209	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.75	<3.3	<6.1
210	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.2	<4.54	<7.7
211	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.21	<3.84	<7.1
212	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.34	<3.99	<8.3
213	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.1	<3.71	<6.8
214	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<5.47	<5.03	<11
215	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.69	<4.18	<8.9
216	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.95	<3.53	<6.5
217	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.45	<5.18	<8.6
218	栃木県	栃木県	栃木県	壬生町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.08	<3.76	<7.8
219	栃木県	栃木県	栃木県	壬生町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.25	<3.6	<7.9
220	栃木県	栃木県	栃木県	壬生町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.89	<3.59	<7.5
221	栃木県	栃木県	栃木県	岩舟町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.54	<3.84	<8.4
222	栃木県	栃木県	栃木県	岩舟町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.44	<4.12	<7.6
223	栃木県	栃木県	栃木県	岩舟町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.41	<4.86	<9.3

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目			検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	Cs-134					Cs-137	Cs合計	
224	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.26	<3.35	<6.6	
225	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.77	<4.67	<8.4	
226	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<5.95	<4.75	<11	
227	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.88	<5.23	<9.1	
228	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<7.23	7.38	7.4	
229	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.81	<3.52	<7.3	
230	栃木県	栃木県	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.61	<4.46	<9.1	
231	栃木県	栃木県	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.83	<3.53	<7.4	
232	栃木県	栃木県	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.71	<4.57	<8.3	
233	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.37	<4.12	<8.5	
234	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.94	<5.13	<8.1	
235	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.82	<5.19	<9.0	
236	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.7	H24.8.14	18.9	32	51	
237	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業振興事務所	NaI	H24.8.7	H24.8.14	—	—	49	
238	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.10	H24.8.14	32.7	51.6	84	
239	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.8.13	H24.8.14	19	27.3	46	
240	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業振興事務所	NaI	H24.8.16	H24.8.21	—	—	<25	
241	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業振興事務所	NaI	H24.8.23	H24.8.28	—	—	44	
242	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業振興事務所	NaI	H24.8.27	H24.8.28	—	—	<25	
243	群馬県	群馬県	群馬県	—	貯蔵施設(高崎市)	非流通品	農産物	小麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<2.3	<1.6	<3.9	
244	群馬県	群馬県	群馬県	—	貯蔵施設(高崎市)	非流通品	農産物	小麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<1.8	<1.7	<3.5	
245	群馬県	群馬県	群馬県	—	貯蔵施設(高崎市)	非流通品	農産物	小麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<1.4	<2.2	<3.6	
246	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	米(玄米)	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.31	H24.9.3	<2.5	<2.6	<5.1	
247	埼玉県	埼玉県	埼玉県	蓮田市	—	非流通品	農産物	米(玄米)	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.30	H24.9.3	<3.1	<3.2	<6.3	
248	さいたま市	さいたま市	青森県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.752	<0.746	<1.5	
249	さいたま市	さいたま市	青森県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.759	<0.936	<1.7	
250	さいたま市	さいたま市	長野県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.700	<0.883	<1.6	
251	さいたま市	さいたま市	長野県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.839	<0.806	<1.6	
252	さいたま市	さいたま市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.872	<0.756	<1.6	
253	さいたま市	さいたま市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.837	<0.985	<1.8	
254	さいたま市	さいたま市	秋田県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.739	<0.751	<1.5	
255	さいたま市	さいたま市	秋田県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.735	<0.657	<1.4	

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
256	さいたま市	さいたま市	山形県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.748	<0.795	<1.5
257	さいたま市	さいたま市	群馬県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<0.790	<0.603	<1.4
258	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.30	H24.9.4	<3.9	<3.7	<7.6
259	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.30	H24.9.4	<3.4	<4.8	<8.2
260	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.29	H24.9.4	<4.8	<4.1	<8.9
261	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.27	H24.9.4	<4.4	<4.7	<9.1
262	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.29	H24.9.4	<4.8	<3.6	<8.4
263	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<3.7	<4.9	<8.6
264	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.30	H24.9.4	<4.3	<4.5	<8.8
265	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<3.8	<4.5	<8.3
266	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.30	H24.9.4	<4.9	<4.9	<9.8
267	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<4.1	<4.8	<8.9
268	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<4.1	<4.8	<8.9
269	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<4.6	<4.8	<9.4
270	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<3.0	<4.8	<7.8
271	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<4.6	<4.6	<9.2
272	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.20	H24.9.4	<4.6	<4.6	<9.2
273	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.20	H24.9.4	<4.4	<3.9	<8.3
274	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.25	H24.9.4	<4.6	<4.8	<9.4
275	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<3.4	<4.9	<8.3
276	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.28	H24.9.4	<3.6	<4.8	<8.4
277	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	日本環境株式会社	Ge	H24.8.30	H24.9.4	<4.6	<4.8	<9.4
278	千葉県	千葉県	—	—	固有記号	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<4.2	<5.0	<9.2
279	千葉県	千葉県	—	—	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<4.0	<4.6	<8.6
280	千葉県	千葉県	山梨県	—	採水地	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<0.91	<0.80	<1.7
281	千葉県	千葉県	静岡県	—	採水地	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.8.24	H24.9.4	<0.82	<0.85	<1.7
282	横須賀市	横須賀市教育委員会	群馬県	吾妻群蝶恋村	—	流通品	農産物	キャベツ	—	一般社団法人日本海事検定協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<0.98	<0.88	<1.9
283	横須賀市	横須賀市教育委員会	青森県	つがる市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	一般社団法人日本海事検定協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<0.89	<0.99	<1.9
284	横須賀市	横須賀市教育委員会	群馬県	利根郡昭和村	—	流通品	農産物	コマツナ	—	一般社団法人日本海事検定協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<0.88	<0.91	<1.79
285	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	カキノモト	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.8	<4.4	<9.2
286	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	流通品	農産物	イチジク	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.9	<4.1	<7.0
287	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	流通品	農産物	シントウ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.2	<3.9	<7.1

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
288	新潟県	新潟県	新潟県	弥彦村	—	流通品	農産物	エダマメ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.0	<3.6	<7.6
289	新潟県	新潟県	新潟県	津南町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.3	<4.1	<8.4
290	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.6	<4.0	<7.6
291	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.0	<3.0	<6.0
292	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.5	<3.5	<7.0
293	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.7	<4.6	<8.3
294	新潟県	新潟県	長野県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.8	<3.1	<6.9
295	新潟県	新潟県	—	—	製造所:千葉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<3.3	<3.8	<7.1
296	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	バター	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.4	<4.6	<9.0
297	新潟県	新潟県	山形県	東根市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<4.2	<3.9	<8.1
298	新潟県	新潟県	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	ところてん	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<4.6	<4.3	<8.9
299	新潟県	新潟県	福島県	—	—	流通品	その他	白桃の缶詰	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<2.6	<3.2	<5.8
300	金沢市	金沢市	静岡県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
301	金沢市	金沢市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
302	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
303	金沢市	金沢市	大阪府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
304	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
305	金沢市	金沢市	愛知県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
306	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
307	金沢市	金沢市	三重県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
308	金沢市	金沢市	愛知県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
309	金沢市	金沢市	静岡県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
310	金沢市	金沢市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
311	金沢市	金沢市	滋賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
312	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
313	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
314	金沢市	金沢市	愛知県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
315	金沢市	金沢市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
316	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
317	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
318	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
319	金沢市	金沢市	愛知県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
320	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
321	金沢市	金沢市	富山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.9.3	H24.9.3	—	—	<25
322	長野県	長野県	長野県	飯山市	—	非流通品	農産物	キュウリ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<1.8	<2.4	<4.2
323	長野県	長野県	長野県	安曇野市	—	非流通品	農産物	インゲン	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<3.5	<3.4	<6.9
324	長野県	長野県	長野県	飯山市	—	非流通品	農産物	ズッキーニ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<2.3	<1.9	<4.2
325	長野県	長野県	長野県	売木村	—	非流通品	農産物	トマト	ハウス栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.30	H24.8.2	<1.5	<1.4	<2.9
326	長野県	長野県	長野県	根羽村	—	非流通品	農産物	ピーマン	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.30	H24.8.2	<2.5	<2.9	<5.4
327	長野県	長野県	長野県	天龍村	—	非流通品	農産物	パプリカ	ハウス栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.30	H24.8.2	<1.9	<1.9	<3.8
328	長野県	長野県	長野県	中野市	—	非流通品	農産物	トウガラシ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<3.3	<3.0	<6.3
329	長野県	長野県	長野県	千曲市	—	非流通品	農産物	タマネギ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<2.0	<2.4	<4.4
330	長野県	長野県	長野県	小諸市	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<2.1	<1.7	<3.8
331	長野県	長野県	長野県	佐久市	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<2.5	<2.4	<4.9
332	長野県	長野県	長野県	上田市	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<2.7	<2.6	<5.3
333	長野県	長野県	長野県	飯田市	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<1.6	<1.8	<3.4
334	長野県	長野県	長野県	高森町	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<1.6	<1.7	<3.3
335	長野県	長野県	長野県	豊丘村	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<2.0	<1.7	<3.7
336	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.7.31	H24.8.2	<1.3	<1.8	<3.1
337	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	キュウリ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.0	<2.0	<4.0
338	長野県	長野県	長野県	小諸市	—	非流通品	農産物	トウガラシ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.6	<3.1	<5.7
339	長野県	長野県	長野県	小諸市	—	非流通品	農産物	トウガラシ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.6	<2.7	<5.3
340	長野県	長野県	長野県	原村	—	非流通品	農産物	スイートコーン	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.6	H24.8.9	<1.4	<1.9	<3.3
341	長野県	長野県	長野県	白馬村	—	非流通品	農産物	スイートコーン	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<1.3	<1.2	<2.5
342	長野県	長野県	長野県	阿南町	—	非流通品	農産物	ナス	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.8	<2.7	<5.5
343	長野県	長野県	長野県	長野市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.2	<2.3	<4.5
344	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	ブドウ(ナイアガラ)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<1.8	<1.4	<3.2
345	長野県	長野県	長野県	下條村	—	非流通品	農産物	なし(幸水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<1.9	<2.6	<4.5
346	長野県	長野県	長野県	豊丘村	—	非流通品	農産物	なし(幸水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.4	<2.2	<4.6
347	長野県	長野県	長野県	喬木村	—	非流通品	農産物	なし(幸水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<1.7	<2.1	<3.8
348	長野県	長野県	長野県	中野市	—	非流通品	農産物	モモ(あかつき)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<1.8	<1.9	<3.7
349	長野県	長野県	長野県	栄村	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.7	H24.8.9	<2.3	<2.8	<5.1
350	長野県	長野県	長野県	—	CS(松本市、安曇野市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	長野県環境保全研究所	Ge	H24.8.9	H24.8.9	<1.0	<1.3	<2.3
351	長野県	長野県	長野県	—	CS(茅野市、富士見町、原村)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	長野県環境保全研究所	Ge	H24.8.9	H24.8.9	<1.1	<1.0	<2.1

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
352	長野県	長野県	長野県	飯田市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.14	H24.8.16	<2.7	<2.7	<5.4
353	長野県	長野県	長野県	松川町	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.14	H24.8.16	<2.8	<2.1	<4.9
354	長野県	長野県	長野県	飯島町	—	非流通品	農産物	なし(幸水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.14	H24.8.16	<2.4	<2.4	<4.8
355	長野県	長野県	長野県	佐久市	—	非流通品	水産物	フナ	養殖	いであ(株)	Ge	H24.8.9	H24.8.22	<7.1	<7.6	<15
356	長野県	長野県	長野県	駒ヶ根市	—	非流通品	水産物	フナ	養殖	いであ(株)	Ge	H24.8.8	H24.8.22	<6.6	<6.4	<13
357	長野県	長野県	長野県	東御市	—	非流通品	農産物	ジャガイモ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.20	H24.8.23	<1.9	<1.8	<3.7
358	長野県	長野県	長野県	佐久穂町	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.21	H24.8.23	<2.5	<2.7	<5.2
359	長野県	長野県	長野県	上田市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.21	H24.8.23	<1.9	<2.4	<4.3
360	長野県	長野県	長野県	箕輪町	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.21	H24.8.23	<1.8	<1.8	<3.6
361	長野県	長野県	長野県	須坂市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.21	H24.8.23	<2.1	<2.1	<4.2
362	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	なし(豊水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.21	H24.8.23	<1.5	<2.0	<3.5
363	長野県	長野県	長野県	塩尻市	—	非流通品	農産物	なし(幸水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.21	H24.8.23	<1.2	<1.7	<2.9
364	長野県	長野県	長野県	—	CS(飯田市、阿南町、阿智村、根羽村)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	長野県環境保全研究所	Ge	H24.8.22	H24.8.23	<0.9	<1.2	<2.1
365	長野県	長野県	長野県	—	CS(佐久市、東御市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	長野県環境保全研究所	Ge	H24.8.23	H24.8.23	<1.0	<1.1	<2.1
366	長野県	長野県	長野県	—	諏訪湖	非流通品	水産物	ワカサギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.8.9	H24.8.24	<3.4	<3.1	<6.5
367	長野県	長野県	長野県	飯田市	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.23	H24.8.27	<2.4	<3.2	<5.6
368	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.24	H24.8.28	<3.0	<3.1	<6.1
369	長野県	長野県	長野県	安曇野市	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.24	H24.8.28	<3.3	<3.0	<6.3
370	長野県	長野県	長野県	松川町	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.27	H24.8.29	<2.6	<3.1	<5.7
371	長野県	長野県	長野県	阿南町	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.27	H24.8.29	<3.3	<3.9	<7.2
372	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.27	H24.8.29	<2.6	<3.1	<5.7
373	長野県	長野県	長野県	佐久穂町	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.5	<4.1	<6.6
374	長野県	長野県	長野県	大町市	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.7	<3.2	<5.9
375	長野県	長野県	長野県	朝日村	—	非流通品	農産物	レタス	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<3.1	<2.5	<5.6
376	長野県	長野県	長野県	塩尻市	—	非流通品	農産物	レタス	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.8	<1.7	<3.5
377	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	ゴボウ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.3	<2.6	<4.9
378	長野県	長野県	長野県	山形村	—	非流通品	農産物	ゴボウ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.9	<1.5	<3.4
379	長野県	長野県	長野県	須坂市	—	非流通品	農産物	ゴボウ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.5	<2.9	<5.4
380	長野県	長野県	長野県	阿智村	—	非流通品	農産物	カボチャ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.8	<2.5	<5.3
381	長野県	長野県	長野県	佐久市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<3.3	<2.2	<5.5
382	長野県	長野県	長野県	松本市	—	非流通品	農産物	リンゴ(シナスイート)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.2	<1.9	<4.1
383	長野県	長野県	長野県	大町市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.9	<2.3	<4.2

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
384	長野県	長野県	長野県	松川村	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.7	<2.3	<5.0
385	長野県	長野県	長野県	飯綱町	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.4	<2.3	<4.7
386	長野県	長野県	長野県	中野市	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.9	<2.5	<5.4
387	長野県	長野県	長野県	山ノ内町	—	非流通品	農産物	リンゴ(つがる)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<3.1	<2.9	<6.0
388	長野県	長野県	長野県	飯田市	—	非流通品	農産物	ブドウ(巨峰)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.6	<1.5	<3.1
389	長野県	長野県	長野県	高森町	—	非流通品	農産物	ブドウ(巨峰)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.7	<1.2	<2.9
390	長野県	長野県	長野県	塩尻市	—	非流通品	農産物	ブドウ(巨峰)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.3	<1.3	<2.6
391	長野県	長野県	長野県	千曲市	—	非流通品	農産物	ブドウ(巨峰)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.4	<1.5	<2.9
392	長野県	長野県	長野県	中野市	—	非流通品	農産物	なし(幸水)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.5	<1.7	<3.2
393	長野県	長野県	長野県	佐久市	—	非流通品	農産物	ブルーベリー	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<2.2	<2.3	<4.5
394	長野県	長野県	長野県	佐久穂町	—	非流通品	農産物	ブルーベリー	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.28	H24.8.30	<1.9	<2.7	<4.6
395	長野県	長野県	長野県	天龍村	—	非流通品	農産物	米	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.8.29	H24.8.31	<3.4	<2.6	<6.0
396	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:千葉県	流通品	その他	カエリ煮干	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<2.5	<2.5	<5.0
397	名古屋市	名古屋市	青森県	十和田市	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<2.5	<2.5	<5.0
398	京都府	京都府	京都府	京丹波町	—	非流通品	農産物	葉ニンジン	露地栽培	京都府農林水産技術センター	NaI	H24.8.31	H24.9.3	—	—	<25
399	大阪府	大阪府	宮城県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<6.87	<9.51	<16
400	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<8.91	<9.72	<19
401	大阪府	大阪府	和歌山県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<8.64	<9.86	<19
402	大阪府	大阪府	新潟県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<8.80	<9.13	<18
403	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<8.77	<9.75	<19
404	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<8.70	<9.68	<18
405	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<8.98	<9.46	<18
406	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.4	<9.68	<9.65	<19
407	和歌山県	和歌山県	和歌山県	串本町	—	流通品	水産物	カツオ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
408	和歌山県	和歌山県	和歌山県	太地町	—	流通品	水産物	カツオ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
409	和歌山県	和歌山県	和歌山県	有田市	—	流通品	水産物	マルアジ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
410	和歌山県	和歌山県	和歌山県	—	—	流通品	水産物	アジ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
411	和歌山県	和歌山県	和歌山県	御坊市	—	流通品	水産物	アジ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
412	和歌山県	和歌山県	和歌山県	湯浅町	—	流通品	水産物	シラス	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.21	H24.8.7	<10	<10	<20
413	和歌山県	和歌山県	和歌山県	湯浅町	—	流通品	水産物	シラス	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.21	H24.8.7	<10	<10	<20
414	和歌山県	和歌山県	和歌山県	—	—	流通品	水産物	カンパチ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
415	和歌山県	和歌山県	和歌山県	串本町	—	流通品	水産物	カンパチ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
416	和歌山県	和歌山県	和歌山県	太地町	—	流通品	水産物	カンパチ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
417	和歌山県	和歌山県	和歌山県	—	—	流通品	水産物	マダイ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
418	和歌山県	和歌山県	和歌山県	—	—	流通品	水産物	メバチマグロ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.21	H24.8.7	<10	<10	<20
419	和歌山県	和歌山県	和歌山県	—	—	流通品	水産物	メバチマグロ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.21	H24.8.7	<10	<10	<20
420	和歌山県	和歌山県	和歌山県	—	—	流通品	水産物	メバチマグロ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
421	和歌山県	和歌山県	和歌山県	那智勝浦町	—	流通品	水産物	トンボマグロ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
422	和歌山県	和歌山県	和歌山県	那智勝浦町	—	流通品	水産物	トンボマグロ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20
423	和歌山県	和歌山県	和歌山県	那智勝浦町	—	流通品	水産物	トンボマグロ	—	和歌山県環境衛生研究センター	Ge	H24.8.20	H24.8.7	<10	<10	<20