

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 (海城、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	苫小牧市	胆振沖	流通品	水産物	マダラ(大)	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	10	15	25
2	北海道	北海道	北海道	浦河町	北海道・青森県沖太平洋	流通品	水産物	サケ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.17	H24.10.23	< 0.39	< 0.44	< 0.83
3	北海道	北海道	茨城県	坂東市	—	流通品	農産物	レタス	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.22	< 10	< 10	< 20
4	北海道	北海道	茨城県	坂東市	—	流通品	農産物	レタス	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.22	< 10	< 10	< 20
5	北海道	北海道	埼玉県	加須市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.22	< 10	< 10	< 20
6	北海道	北海道	栃木県	小山市	—	流通品	農産物	レタス	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.22	< 10	< 10	< 20
7	北海道	北海道	茨城県	行方市	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.22	< 10	< 10	< 20
8	北海道	北海道	長野県	須坂市	—	流通品	農産物	ブドウ	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.22	< 10	< 10	< 20
9	北海道	北海道	茨城県	猿島郡境町	—	流通品	農産物	レタス	—	道立保健所	NaI	H24.10.22	H24.10.23	< 10	< 10	< 20
10	北海道	北海道	千葉県	成田市	—	流通品	農産物	サツマイモ	露地	道立保健所	NaI	H24.10.23	H24.10.23	< 10	< 10	< 20
11	北海道	北海道	茨城県	小美玉市	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	露地	道立保健所	NaI	H24.10.23	H24.10.24	< 10	< 10	< 20
12	北海道	北海道	茨城県	坂東市	—	流通品	農産物	レタス	露地	道立保健所	NaI	H24.10.23	H24.10.24	< 10	< 10	< 20
13	青森県	青森県	青森県	階上町	—	非流通品	農産物	ホウキタケ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.10.19	H24.10.24	18	98	120
14	青森県	青森県	青森県	弘前市	—	非流通品	農産物	アミタケ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.10.17	H24.10.24	< 10	< 10	< 20
15	青森県	青森県	青森県	弘前市	—	非流通品	農産物	ヌメリグチ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.10.17	H24.10.24	< 10	< 10	< 20
16	青森県	青森県	青森県	弘前市	—	非流通品	農産物	ハナイグチ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.10.17	H24.10.24	< 10	< 10	< 20
17	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
18	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
19	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
20	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
21	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
22	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
23	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
24	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
25	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
26	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
27	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
28	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	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
29	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
30	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	< 15	< 10	< 25
31	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	< 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	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
65	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
66	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
67	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
68	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	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
69	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	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
70	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	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
71	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	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
72	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	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
73	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	H24.10.23	H24.10.24	<15	<10	<25
74	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	農産物	シュンギク	ハウス	岩手県農業研究センター	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<8.71	<9.82	<19
75	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	旧水沢町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.17	H24.10.19	<4.26	<4.01	<8.3
76	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	旧横川目村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<3.66	<4.45	<8.1
77	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	旧矢沢村、宮野目村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<5.16	<4.58	<9.7
78	岩手県	岩手県	岩手県	西和賀町	旧沢内村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<5.87	<4.38	<10
79	岩手県	岩手県	岩手県	西和賀町	旧沢内村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<4.66	<3.69	<8.4
80	岩手県	岩手県	岩手県	西和賀町	旧沢内村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<4.17	<4.72	<8.9
81	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	旧上郷村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<3.98	<3.81	<7.8
82	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	旧達曾部村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<4.05	<3.61	<7.7
83	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	旧永岡村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	10.1	24.5	35
84	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	旧永岡村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	14.8	23.2	38
85	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	旧永岡村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	10.9	22	33
86	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	旧相去村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<3.55	<3.71	<7.3
87	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	旧相去村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<4.09	<4.09	<8.2
88	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	旧岩谷堂町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	8.74	21	30
89	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	旧岩谷堂町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	14.9	20.4	35
90	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	旧岩谷堂町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.18	H24.10.22	13.4	19.1	33
91	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	旧寺田村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.22	<3.17	<4.58	<7.8
92	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	旧雫石町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<4.24	7.14	7.1
93	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	旧御所村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<3.28	<3.43	<6.7
94	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	旧御明神村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<3.69	<3.97	<7.7
95	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	旧西山村	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.19	H24.10.22	<4.25	<3.38	<7.6

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	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	旧浄法寺町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.22	<4.17	<4.20	<8.4
97	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	旧浄法寺町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.22	<5.02	<4.46	<9.5
98	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	旧浄法寺町	非流通品	農産物	ソバ	露地	一般財団法人 材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.22	<4.89	<4.63	<9.5
99	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<3.61	<4.38	<8.0
100	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<3.19	<4.17	<7.3
101	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<3.74	<4.40	<8.1
102	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<2.99	<3.89	<6.9
103	宮城県	宮城県	宮城県	亘理町	—	非流通品	農産物	りんご	露地	宮城県	Ge	H24.10.18	H24.10.22	<3.27	<3.70	<7.0
104	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	かぶ	露地	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.22	<4.54	<5.65	<10
105	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	ほうれんそう	施設	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.22	<4.04	<5.79	<9.9
106	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	はくさい	露地	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.03	<3.97	<8.0
107	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	ほうれんそう	施設	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.46	<6.11	<11
108	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	はくさい	露地	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.25	<4.17	<8.4
109	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	青ゆず	露地	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	7.44	17.6	25
110	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非流通品	農産物	こまつな	施設	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.82	<5.33	<10
111	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	小豆	露地	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	19.8	41.6	61
112	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床まいたけ	露地	エヌエス環境(株)	Ge	H24.10.17	H24.10.19	14.4	23.4	38
113	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床まいたけ	露地	エヌエス環境(株)	Ge	H24.10.22	H24.10.23	12.5	23.9	36
114	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	ブリ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.16	H24.10.19	<4.2	<4.3	<8.5
115	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山～江の島沖	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H24.10.16	H24.10.19	4.2	6.5	11
116	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山～江の島沖	非流通品	水産物	カナガシラ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H24.10.16	H24.10.19	2.9	5.7	8.6
117	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	メダイ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H24.10.15	H24.10.19	<0.52	<0.45	<0.97
118	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	アカガレイ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H24.10.15	H24.10.19	1.3	2.7	4
119	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H24.10.15	H24.10.19	1.4	3.1	4.5
120	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	テナガダラ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.15	H24.10.19	<2.8	2.8	2.8
121	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ヤナギダコ	天然	(財)日本食品分析セン ター	Ge	H24.10.15	H24.10.19	<0.47	<0.62	<1.1
122	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	イトヒキダラ	天然	(財)日本食品分析セン ター	Ge	H24.10.15	H24.10.19	<0.29	<0.41	<0.70
123	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	キチジ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.15	H24.10.19	<3.3	<3.2	<6.5
124	宮城県	宮城県	宮城県	—	葛蒲田浜沖	非流通品	水産物	カンパチ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.16	H24.10.19	<3.1	<3.1	<6.2
125	宮城県	宮城県	宮城県	—	東宮浜沖	非流通品	水産物	マハゼ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.16	H24.10.19	<3.1	<3.3	<6.4
126	宮城県	宮城県	宮城県	—	花淵浜沖	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.16	H24.10.19	<4.6	<5.4	<10
127	宮城県	宮城県	宮城県	—	葛蒲田浜沖	非流通品	水産物	アイナメ	天然	(財)日本食品分析セン ター	Ge	H24.10.16	H24.10.19	2	3.5	5.5

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	宮城県	宮城県	宮城県	—	葛蒲田浜沖	非流通品	水産物	シロメバル	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.16	H24.10.19	5.7	9.7	15
129	宮城県	宮城県	宮城県	—	女川湾(寺間)沖	非流通品	水産物	アイナメ	天然	(株)総合水研究所	Ge	H24.10.17	H24.10.22	< 0.49	0.7	0.7
130	宮城県	宮城県	宮城県	—	女川湾(寺間)沖	非流通品	水産物	ホウボウ	天然	(株)総合水研究所	Ge	H24.10.17	H24.10.22	1.6	2.9	4.5
131	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山沖	非流通品	水産物	カナガシラ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.10.17	H24.10.22	< 4.2	5.4	5.4
132	宮城県	宮城県	宮城県	—	気仙沼湾	非流通品	水産物	スズキ	天然	いであ(株)	Ge	H24.10.17	H24.10.22	6.4	11	17
133	宮城県	宮城県	宮城県	—	気仙沼市唐桑沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	いであ(株)	Ge	H24.10.17	H24.10.22	10	15	25
134	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	スルメイカ	天然	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.10.16	H24.10.22	< 0.49	< 0.38	< 0.87
135	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	マカジキ	天然	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.10.15	H24.10.22	< 0.46	0.57	0.57
136	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	メカジキ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.15	H24.10.22	1.3	2.3	3.6
137	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	ブリ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.10.17	H24.10.22	< 3.1	< 3.5	< 6.6
138	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	マアジ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.17	H24.10.22	0.91	1.8	2.7
139	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	シロサケ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.18	H24.10.22	< 2.8	< 2.7	< 5.5
140	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山～江の島沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.18	H24.10.22	3.9	6	9.9
141	宮城県	宮城県	宮城県	—	気仙沼市本吉沖	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.17	H24.10.22	< 2.7	< 2.3	< 5.0
142	宮城県	宮城県	宮城県	—	気仙沼市唐桑沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.10.18	H24.10.22	16	29	45
143	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	シロサケ	天然	いであ(株)	Ge	H24.10.18	H24.10.22	< 0.40	< 0.50	< 0.90
144	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	シロサケ	天然	いであ(株)	Ge	H24.10.18	H24.10.22	< 0.57	< 0.49	< 1.1
145	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	シロサケ(卵巣)	天然	いであ(株)	Ge	H24.10.18	H24.10.22	< 5.1	< 5.8	< 11
146	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.19	H24.10.22	6.44	8.79	15
147	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.19	H24.10.22	< 4.55	< 5.03	< 9.6
148	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.19	H24.10.22	4.93	7.7	13
149	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.19	H24.10.22	16.3	26.8	43
150	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.19	H24.10.22	< 3.75	6.89	6.9
151	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ(幼魚)	天然	宮城県	Ge	H24.10.17	H24.10.22	< 4.36	< 4.62	< 9.0
152	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ギス	天然	宮城県	Ge	H24.10.17	H24.10.22	< 4.15	< 4.61	< 8.8
153	宮城県	宮城県	宮城県	—	亶理荒浜沖	非流通品	水産物	アイナメ	天然	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.23	4.1	7.9	12
154	宮城県	宮城県	宮城県	—	山元沖	非流通品	水産物	アイナメ	天然	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.23	6.1	11	17
155	宮城県	宮城県	宮城県	—	岩沼沖	非流通品	水産物	アイナメ	天然	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.23	3.6	9.3	13
156	宮城県	宮城県	宮城県	—	山元沖	非流通品	水産物	アイナメ	天然	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.23	6	13	19
157	宮城県	宮城県	宮城県	—	亶理吉田浜沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所	Ge	H24.10.19	H24.10.23	19	35	54
158	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ハバガレイ	天然	宮城県	Ge	H24.10.17	H24.10.23	< 4.44	< 4.34	< 8.8
159	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	エゾイソアイナメ	天然	宮城県	Ge	H24.10.17	H24.10.23	< 3.96	< 5.51	< 9.5

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	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	5.6	6	12
161	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	< 4.96	10.9	11
162	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.22	H24.10.23	4.87	7.37	12
163	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	宮城県	Ge	H24.10.23	H24.10.23	< 5.54	6.64	6.6
164	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	あわ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.16	—	—	< 25
165	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.18	—	—	< 25
166	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	さといも	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.18	—	—	< 25
167	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	ねぎ	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
168	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	かぼちゃ	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
169	宮城県	宮城県	宮城県	利府町	—	非流通品	農産物	はくさい	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
170	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
171	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	にんじん	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
172	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
173	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	レタス	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
174	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ほうれんそう	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
175	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
176	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
177	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	きゅうり	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
178	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	レタス	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
179	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	いんげん	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
180	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	いんげん	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
181	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
182	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	こまつな	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
183	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	しゅんぎく	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
184	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	しゅんぎく	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
185	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	しゅんぎく	施設	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.19	—	—	< 25
186	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	みょうが	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
187	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	ごぼう	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
188	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	にんじん	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
189	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	はくさい	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.17	—	—	< 25
190	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.17	—	—	< 25
191	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	はくさい	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 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
192	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.18	—	—	< 25
193	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	さといも	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.18	—	—	< 25
194	宮城県	宮城県	宮城県	色麻町	—	非流通品	農産物	まこもたけ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
195	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	菌床なめこ	施設	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.18	—	—	< 25
196	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	さといも	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.16	—	—	< 25
197	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	柿	露地	宮城県	NaI	H24.10.11	H24.10.15	—	—	< 25
198	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.15	—	—	< 25
199	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.16	—	—	< 25
200	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.16	—	—	< 25
201	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.16	—	—	47
202	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	いんげん	露地	宮城県	NaI	H24.10.9	H24.10.16	—	—	< 25
203	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	さといも	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.16	—	—	< 25
204	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ねぎ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
205	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	きゅうり	施設	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
206	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
207	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	< 25
208	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	< 25
209	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
210	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	露地	宮城県	NaI	H24.10.18	H24.10.18	—	—	< 25
211	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ハタケシメジ	露地	宮城県	NaI	H24.10.12	H24.10.19	—	—	34
212	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	チンゲンサイ	施設	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
213	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	ミニトマト	施設	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
214	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
215	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	はくさい	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
216	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	たか菜	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
217	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	いちじく	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
218	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	かぼちゃ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
219	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
220	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ねぎ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
221	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	にら	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.18	—	—	< 25
222	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	原木なめこ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	28
223	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	原木なめこ	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	< 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
224	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	まこもだけ	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.15	—	—	< 25
225	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	にんじん	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.15	—	—	< 25
226	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	はたけしめじ	露地	宮城県	NaI	H24.10.16	H24.10.17	—	—	< 25
227	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	かき	露地	宮城県	NaI	H24.10.15	H24.10.17	—	—	< 25
228	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	きゅうり	施設	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	< 25
229	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	きゅうり	施設	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	< 25
230	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非流通品	農産物	ナス	露地	宮城県	NaI	H24.10.17	H24.10.17	—	—	< 25
231	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	5.7	7.72	13
232	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	5.06	9.45	15
233	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	4.46	11.8	16
234	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 3.3	< 3.8	< 7.1
235	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 3.7	< 3.9	< 7.6
236	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 3.5	< 4.4	< 7.9
237	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 4.0	2.85	2.9
238	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 3.3	< 4.2	< 7.5
239	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 3.5	< 3.2	< 6.7
240	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	9.37	13.7	23
241	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 3.8	< 3.4	< 7.2
242	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.23	< 4.4	< 4.2	< 8.6
243	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生ニホンジカ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.10	H24.10.17	11.9	18.1	30
244	宮城県	宮城県	宮城県	女川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生ニホンジカ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.10	H24.10.17	22.4	47.1	70
245	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生ツキノワグマ肉	—	宮城県	Ge	H24.9.22	H24.10.19	122	189	310
246	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生ツキノワグマ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.5	H24.10.17	17.9	32.1	50
247	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生イノシシ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.5	H24.10.18	50.4	102	150
248	宮城県	宮城県	宮城県	大河原町	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生イノシシ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.1	H24.10.10	17.8	23.8	42
249	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生イノシシ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.4	H24.10.10	59.7	108	170
250	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生イノシシ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.7	H24.10.18	141	255	400
251	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生カルガモ肉	—	宮城県	Ge	H24.9.22	H24.10.18	<3.86	8.1	8.1
252	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	野生鳥獣肉	野生キジ肉	—	宮城県	Ge	H24.10.5	H24.10.12	5.2	9	14
253	宮城県	宮城県	—	—	宮城県大崎市(製造所)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳飲料(コーヒー)	—	宮城県	Ge	H24.10.23	H24.10.24	< 3.91	< 3.02	< 6.9
254	宮城県	宮城県	—	—	宮城県大崎市(製造所)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	宮城県	Ge	H24.10.23	H24.10.24	< 3.51	< 3.82	< 7.3
255	宮城県	宮城県	—	—	宮城県大崎市(製造所)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	宮城県	Ge	H24.10.23	H24.10.24	< 3.47	< 3.31	< 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
256	宮城県	宮城県	—	—	群馬県(製造所)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ベビー飲料(麦茶)	—	宮城県	Ge	H24.10.23	H24.10.24	< 3.72	< 3.30	< 7.0
257	宮城県	宮城県	—	—	宮城県遠田郡美里町(製造所)	流通品	その他	そうざい(ひれかつ)	—	宮城県	NaI	H24.10.23	H24.10.24	—	—	< 25
258	宮城県	宮城県	—	—	宮城県遠田郡美里町(製造所)	流通品	その他	梅干	—	宮城県	NaI	H24.10.23	H24.10.24	—	—	< 25
259	宮城県	宮城県	—	—	宮城県大崎市(製造所)	流通品	その他	味噌	暫定規制値適用	宮城県	NaI	H24.10.23	H24.10.24	—	—	< 25
260	宮城県	宮城県	—	—	宮城県大崎市(製造所)	流通品	その他	味噌	暫定規制値適用	宮城県	NaI	H24.10.23	H24.10.24	—	—	< 25
261	山形県	山形県	山形県	山形市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
262	山形県	山形県	山形県	山形市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
263	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
264	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
265	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
266	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
267	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
268	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
269	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
270	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	< 25
271	山形県	山形県	山形県	新庄市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
272	山形県	山形県	山形県	新庄市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
273	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
274	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
275	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
276	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
277	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
278	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
279	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
280	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
281	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	< 25
282	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	< 25
283	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
284	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
285	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
286	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 25
287	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	< 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
288	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
289	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
290	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
291	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
292	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
293	山形県	山形県	山形県	南陽市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
294	山形県	山形県	山形県	南陽市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	<25
295	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
296	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
297	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
298	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
299	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
300	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
301	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
302	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
303	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
304	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
305	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
306	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
307	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
308	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
309	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
310	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
311	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
312	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
313	山形県	山形県	山形県	最上町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
314	山形県	山形県	山形県	高畠町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
315	山形県	山形県	山形県	高畠町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
316	山形県	山形県	山形県	高畠町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	<25
317	山形県	山形県	山形県	川西町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
318	山形県	山形県	山形県	川西町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
319	山形県	山形県	山形県	川西町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<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	山形県	山形県	山形県	川西町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	<25
321	山形県	山形県	山形県	小国町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
322	山形県	山形県	山形県	小国町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
323	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
324	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
325	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
326	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
327	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
328	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
329	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.24	—	—	<25
330	山形県	山形県	山形県	飯豊町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<25
331	山形県	山形県	山形県	飯豊町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<26
332	山形県	山形県	山形県	飯豊町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<26
333	山形県	山形県	山形県	飯豊町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<26
334	山形県	山形県	山形県	飯豊町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.10.23	—	—	<26
335	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	5.54	10.1	16
336	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.2	<4.8	<9.0
337	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.17	H24.10.23	<4.2	<4.3	<8.5
338	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.17	H24.10.23	<5.9	<4.2	<10
339	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<3.5	<5.2	<8.7
340	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.5	<4.9	<9.4
341	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.7	<3.5	<7.2
342	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<4.0	<4.2	<8.2
343	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<4.0	<4.9	<8.9
344	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<5.3	<3.6	<8.9
345	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<3.6	<5.8	<9.4
346	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<3.9	4	4
347	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<3.8	<4.1	<7.9
348	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.9	<3.7	<7.6
349	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.1	3.7	3.7
350	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<4.3	3.67	3.7
351	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.17	H24.10.23	<6.7	4.81	4.8

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
352	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.17	H24.10.23	<7.6	<4.7	<12
353	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.8	4.92	4.9
354	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.0	<4.00	<8.0
355	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<7.9	7.64	7.6
356	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<6.4	<4.5	<11
357	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.2	<3.9	<7.1
358	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	3.05	6.14	9.2
359	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<2.9	6.31	6.3
360	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<2.7	<3.4	<6.1
361	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.2	<3.8	<7.0
362	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.2	<3.8	<7.0
363	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<3.3	<3.9	<7.2
364	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.9	<4.5	<8.4
365	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.1	<4.7	<8.8
366	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.3	<4.3	<8.6
367	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.5	<2.8	<6.3
368	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<3.8	<4.6	<8.4
369	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<3.8	<5.2	<9.0
370	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<7.0	<4.7	<12
371	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.15	H24.10.23	4.6	8.06	13
372	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.5	6.86	6.9
373	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.9	6.11	6.1
374	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<7.3	5.34	5.3
375	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<4.3	6.05	6.1
376	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<3.7	4.48	4.5
377	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.4	<4.2	<7.6
378	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	4.1	5.57	9.7
379	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.3	6.44	6.4
380	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.9	8.3	8.3
381	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	4.25	6.58	11
382	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<2.7	7.63	7.6
383	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.5	4.15	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	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.8	4.79	4.8
385	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	3.9	7.2	11
386	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	4.88	4.97	9.9
387	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.8	<4.2	<8.0
388	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<4.0	<4.5	<8.5
389	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	3.74	5.58	9.3
390	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	4.82	11.6	16
391	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<4.8	<4.3	<9.1
392	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.9.19	H24.10.23	<3.0	5.53	5.5
393	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<2.7	3.99	4
394	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	2.13	10.5	13
395	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	2.81	5.17	8
396	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<2.7	4.74	4.7
397	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<2.6	3.18	3.2
398	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<2.8	3.21	3.2
399	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.7	<4.1	<7.8
400	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.9	5.19	5.2
401	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.7	4.32	4.3
402	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.5	4.69	4.7
403	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.3	<3.6	<6.9
404	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.6	3.7	3.7
405	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.4	7.61	7.6
406	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.5	<3.7	<7.2
407	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.5	6.01	6
408	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.9	4.33	4.3
409	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<2.8	<3.0	<5.8
410	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.0	3.99	4
411	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.0	<2.3	<5.3
412	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<3.6	3.32	3.3
413	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<2.8	<3.6	<6.4
414	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.2	<2.9	<6.1
415	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.9	<3.4	<7.3

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
416	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<2.8	2.2	2.2
417	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<2.8	<3.3	<6.1
418	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<2.7	<3.3	<6.0
419	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.3	<3.7	<7.0
420	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.1	<4.0	<7.1
421	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<3.2	5.42	5.4
422	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<1.9	4.32	4.3
423	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<2.3	3.01	3
424	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.9.21	H24.10.23	<2.7	<3.3	<6.0
425	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.9.28	H24.10.23	<3.3	5.72	5.7
426	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	2.9	2.96	5.9
427	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.2	3.74	3.7
428	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.4	4.61	4.6
429	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.9.21	H24.10.23	<2.8	3.36	3.4
430	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	3.71	5.95	9.7
431	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.0	4.53	4.5
432	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.3	<4.3	<7.6
433	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<3.6	<4.2	<7.8
434	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<2.7	3.98	4
435	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.2	4.53	4.5
436	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.6	<4.4	<8.0
437	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.1	<4.5	<7.6
438	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	5.16	16.4	22
439	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<2.8	4.76	4.8
440	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<2.6	<3.1	<5.7
441	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<2.7	<2.8	<5.5
442	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	4.24	4.81	9.1
443	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.3	4.96	5
444	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.6	8.98	9
445	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	4.95	6	11
446	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	3.03	4.65	7.7
447	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	<2.3	<4.3	<6.6

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
448	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	<4.0	<3.3	<7.3
449	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<3.1	2.62	2.6
450	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<2.6	3.56	3.6
451	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	5.31	6.93	12
452	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.2	4.73	4.7
453	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.5	<3.8	<7.3
454	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.2	<3.4	<6.6
455	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.2	<4.1	<7.3
456	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.7	4.03	4
457	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.6	5.05	5.1
458	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	2.63	<3.8	2.6
459	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<3.0	3.64	3.6
460	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.1	<3.7	<6.8
461	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.2	4.56	4.6
462	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<2.6	<3.4	<6.0
463	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	3.52	4.32	7.8
464	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.1	<2.7	<5.8
465	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	4.6	7.41	12
466	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	3.31	5.83	9.1
467	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.3	6.61	6.6
468	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	6.09	16.5	23
469	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	7.99	10.2	18
470	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	14.4	39.1	54
471	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	6.59	28.5	35
472	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	18.2	26.5	45
473	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	9.27	13.5	23
474	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	<3.3	3.71	3.7
475	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<3.5	12.1	12
476	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	10.2	16.7	27
477	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	8.65	14.4	23
478	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	9.49	19.5	29
479	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	6.6	15	22

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
480	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	7.36	18.1	25
481	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	5.01	5.28	10
482	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	6.24	19.3	26
483	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	4.35	12.8	17
484	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<3.4	9.7	9.7
485	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.2	4.94	4.9
486	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<3.8	6.6	6.6
487	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<2.8	3.64	3.6
488	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	2.89	3.18	6.1
489	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	3.99	8.69	13
490	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.6	6.47	6.5
491	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<3.1	4.2	4.2
492	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<2.7	3.49	3.5
493	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.9.28	H24.10.23	<3.5	<4.6	<8.1
494	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	7.65	18.2	26
495	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	10.1	18.7	29
496	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.9.19	H24.10.23	<2.7	2.98	3
497	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	3.84	9.06	13
498	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	3.24	6.36	9.6
499	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.13	H24.10.23	5.98	14.8	21
500	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	14	24.7	39
501	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	9.49	16.6	26
502	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	4.05	14.3	18
503	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	4.27	11.9	16
504	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	7.71	14.4	22
505	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	11.6	12.4	24
506	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	3.75	4.47	8.2
507	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	2.9	9.03	12
508	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	5.27	9.86	15
509	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	6.24	10.5	17
510	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<3.1	7.36	7.4
511	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<3.4	4.23	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
512	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	3.64	4.87	8.5
513	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	9.72	14.6	24
514	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	10.4	13	23
515	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.15	H24.10.23	6.09	14	20
516	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<3.2	4.97	5
517	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.2	8.65	8.7
518	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	<4.4	5.08	5.1
519	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	<4.0	6.73	6.7
520	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<3.9	8	8
521	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.5	5.86	5.9
522	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<2.7	7.99	8
523	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<3.6	11.2	11
524	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	4.84	<4.2	4.8
525	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	3.88	9.41	13
526	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.6	9.2	9.2
527	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<3.7	6.52	6.5
528	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	4.24	7.49	12
529	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<2.7	5.36	5.4
530	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.2	5.26	5.3
531	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<3.2	5.59	5.6
532	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	3.73	7.4	11
533	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	6.44	18.2	25
534	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	7.01	9.86	17
535	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	<3.0	11.5	12
536	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	3.11	10.9	14
537	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.4	7.03	7
538	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	6.05	13.5	20
539	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.8	9.48	9.5
540	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	4.68	5.9	11
541	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.0	<3.5	<6.5
542	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	4.38	5.25	9.6
543	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.5	H24.10.23	4.14	6.63	11

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
544	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	4.26	8.85	13
545	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	5.88	11.8	18
546	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<3.7	9.54	9.5
547	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	5.24	9.4	15
548	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	5.12	7.78	13
549	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	7.21	6.39	14
550	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	<2.8	<3.7	<6.5
551	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	<2.9	<3.8	<6.7
552	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	3.55	4.85	8.4
553	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	3.34	10.5	14
554	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	4.47	8.25	13
555	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	6.73	7.21	14
556	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.6	H24.10.23	5.11	6.52	12
557	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	7.02	9.31	16
558	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	3.17	11.5	15
559	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<3.5	14.1	14
560	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.12	H24.10.23	5.28	10.3	16
561	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.8	H24.10.23	5.11	8.06	13
562	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.4	H24.10.23	<3.5	<3.8	<7.3
563	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<4.0	<4.7	<8.7
564	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<6.6	<3.7	<10
565	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.9	<3.9	<7.8
566	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<2.9	6.5	6.5
567	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.2	H24.10.23	<1.9	<2.2	<4.1
568	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<6.4	6.12	6.1
569	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<4.1	11.2	11
570	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.11	H24.10.23	<3.8	6.6	6.6
571	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<4.1	5.7	5.7
572	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<3.0	2.93	2.9
573	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<2.3	3.93	3.9
574	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.10	H24.10.23	<3.0	2.75	2.8
575	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<4.3	<3.8	<8.1

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
576	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<2.9	4.08	4.1
577	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<2.6	<3.4	<6.0
578	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<5.8	<3.4	<9.2
579	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.8	<4.0	<7.8
580	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<3.5	<4.1	<7.6
581	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.3	4.39	4.4
582	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.0	<3.5	<6.5
583	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.0	7.89	7.9
584	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<4.0	7.78	7.8
585	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.9	H24.10.23	<3.8	4.17	4.2
586	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	4.6	14.5	19
587	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.7	<4.4	<8.1
588	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.6	<5.4	<9.0
589	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.12	H24.10.23	<4.9	5.44	5.4
590	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.18	H24.10.23	6.42	14.2	21
591	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.15	H24.10.23	<4.8	5.13	5.1
592	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	材料科学技術振興財団	Ge	H24.10.1	H24.10.23	3.51	8.69	12
593	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<4.2	<4.2	<8.4
594	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<4.7	<4.2	<8.9
595	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.16	H24.10.23	<6.3	<4.3	<11
596	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.7	<3.1	<6.8
597	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.6	<3.3	<6.9
598	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.19	H24.10.23	<3.3	<3.0	<6.3
599	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<3.6	5.28	5.3
600	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<3.8	<4.1	<7.9
601	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.2	4.99	5
602	栃木県	栃木県	栃木県	栃木市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	2.02	4.3	6.3
603	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	2.18	3.46	5.6
604	栃木県	栃木県	栃木県	野木町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	2.18	4.31	6.5
605	栃木県	栃木県	栃木県	栃木市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	10.8	17.7	29
606	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	3.13	4.73	7.9
607	栃木県	栃木県	栃木県	下野市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	2.45	5.5	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
608	栃木県	栃木県	栃木県	壬生町	—	非流通品	農産物	菌床ヒラタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	7.86	14.4	22
609	栃木県	栃木県	栃木県	壬生町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	9.95	16	26
610	栃木県	栃木県	栃木県	岩舟町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	4.19	7.2	11
611	栃木県	栃木県	栃木県	岩舟町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	5.4	9.08	14
612	栃木県	栃木県	栃木県	岩舟町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	4.89	10.4	15
613	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	原木ナメコ	露地	横浜検疫所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	20.9	35.5	56
614	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	8.48	11.9	20
615	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.26	<2.07	<3.3
616	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	菌床ヒラタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.72	<1.09	<2.8
617	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	5.92	8.6	15
618	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	7.55	13.4	21
619	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	菌床ヒラタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.23	2.35	2.4
620	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	4.95	9.22	14
621	栃木県	栃木県	栃木県	芳賀町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	6.79	12.7	19
622	栃木県	栃木県	栃木県	真岡市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	7.66	12.2	20
623	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	3.25	6.5	9.8
624	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	菌床ブナシメジ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	1.27	<1.63	1.3
625	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	菌床ナメコ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.38	<1.06	<2.4
626	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	6.52	12.5	19
627	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	8.38	15.6	24
628	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	2.77	8.67	11
629	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	原木ナメコ	露地	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	41.8	69.5	110
630	栃木県	栃木県	栃木県	足利市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	2.14	4.05	6.2
631	栃木県	栃木県	栃木県	足利市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	3.17	6.62	9.8
632	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	菌床ナメコ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	1.64	2.36	4
633	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	原木マイタケ	露地	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	1.65	2.53	4.2
634	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	2.12	3.77	5.9
635	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	菌床ヒラタケ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<1.51	1.97	2
636	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	菌床ブナシメジ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	8.44	12.9	21
637	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	菌床エリンギ	施設	横浜検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	13.2	19	32
638	栃木県	栃木県	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	3.51	5.73	9.2
639	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	6.82	12	19

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
640	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	3.07	6.38	9.5
641	栃木県	栃木県	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	8.12	14.7	23
642	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	34.3	62	96
643	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	3.2	5.29	8.5
644	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	1.96	4.13	6.1
645	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	2.65	4.86	7.5
646	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	1.9	4.59	6.5
647	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	菌床ナメコ	施設	東京検疫所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<0.948	<1.13	<2.1
648	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	やまのいも	野生	栃木県林業センター	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<10.9	<12	<23
649	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所(那須町)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.5	<1.5	<3.0
650	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所(那須塩原市)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.7	<1.5	<3.2
651	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所(那須町)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.10.23	H24.10.24	1.8	<1.4	1.8
652	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所(那須塩原市)	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<1.1	<1.8	<2.9
653	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.7	<2.3	<5.0
654	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.9	<2.6	<4.5
655	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<2.1	<2.3	<4.4
656	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<2.7	<3.0	<5.7
657	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.8	<2.6	<4.4
658	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	サトイモ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.6	<2.6	<5.2
659	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.2	<2.2	<4.4
660	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<1.9	<2.2	<4.1
661	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	サトイモ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.2	<2.5	<4.7
662	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.6	<2.4	<5.0
663	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<2.2	<3.5	<5.7
664	群馬県	群馬県	群馬県	吉岡町	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<2.8	<2.5	<5.3
665	群馬県	群馬県	群馬県	甘楽町	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.5	<1.8	<3.3
666	群馬県	群馬県	群馬県	甘楽町	—	非流通品	農産物	サトイモ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.5	<2.0	<4.5
667	群馬県	群馬県	群馬県	甘楽町	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.2	<1.9	<4.1
668	群馬県	群馬県	群馬県	長野原町	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<2.1	<2.1	<4.2
669	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	—	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	H24.10.22	H24.10.24	<2.3	<2.0	<4.3
670	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	農産物	カンショ (サツマイモ)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<3.0	<3.7	<6.7
671	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	農産物	コマツナ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.0	<2.9	<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
672	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.6	<2.4	<5.0
673	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	農産物	ヤマトイモ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.8	<2.3	<4.1
674	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	カキ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.7	<2.3	<5.0
675	群馬県	群馬県	群馬県	高山村	—	非流通品	農産物	リンゴ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.8	<2.4	<5.2
676	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	農産物	カキ	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.8	<2.1	<4.9
677	群馬県	群馬県	群馬県	嬭恋村	—	非流通品	農産物	ペニバナインゲン	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.8	<3.5	<6.3
678	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	コンニャク (生イモ)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	2.34	6.69	9
679	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	コンニャク (生イモ)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.9	<2.4	<5.3
680	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	コンニャク (生イモ)	露地栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.6	<2.4	<5.0
681	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.9.18	H24.10.24	<2.3	<2.8	<5.1
682	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.9.18	H24.10.24	<3.1	<2.9	<6.0
683	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.10.19	H24.10.24	<2.3	<4.2	<6.5
684	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(沼田市、昭和村)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	群馬県農業技術センター	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<1.0	<1.0	<2.0
685	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(長野原町、嬭恋村)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	群馬県農業技術センター	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<0.8	1.4	1.4
686	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(桐生市、みどり市)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	群馬県農業技術センター	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<1.0	<1.0	<2.0
687	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	江川漁場	非流通品	水産物	アサリ	—	いであ(株)	Ge	H24.10.24	H24.10.15	<0.39	<0.57	<0.96
688	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	江川漁場	非流通品	水産物	バカガイ	—	いであ(株)	Ge	H24.10.24	H24.10.15	<6.3	<6.0	<12
689	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	江川漁場	非流通品	水産物	ハマグリ	—	(株)総合水研究所	Ge	H24.10.24	H24.10.15	<5.9	<7.2	<13
690	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	金田漁場(南部)	非流通品	水産物	アサリ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.10.24	H24.10.16	<0.38	<0.51	<0.89
691	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	金田漁場(南部)	非流通品	水産物	バカガイ	—	いであ(株)	Ge	H24.10.24	H24.10.16	<0.40	<0.53	<0.93
692	千葉県	千葉県	長野県	—	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	H24.10.15	H24.10.24	<0.82	<0.83	<1.7
693	千葉県	千葉県	—	—	製造所:茨城県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	<5.1	<4.2	<9.3
694	千葉県	千葉県	—	—	製造所:栃木県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	<4.2	<4.4	<8.6
695	千葉県	千葉県	—	—	製造所:宮城県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳飲料	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.10.19	H24.10.24	<3.9	<4.6	<8.5
696	神奈川県	神奈川県	神奈川県	開成町	—	非流通品	飲料水	チャ(秋冬番茶 用)	—	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<0.92	<1.0	<1.9
697	神奈川県	神奈川県	神奈川県	開成町	—	非流通品	飲料水	チャ(秋冬番茶 用)	—	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<0.62	<0.97	<1.6
698	神奈川県	神奈川県	神奈川県	開成町	—	非流通品	飲料水	チャ(秋冬番茶 用)	—	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<0.87	<0.92	<1.8
699	神奈川県	神奈川県	神奈川県	南足柄市	—	非流通品	農産物	キウイフルーツ	露地	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.2	<2.4	<4.6
700	神奈川県	神奈川県	神奈川県	湯河原町	—	非流通品	農産物	キウイフルーツ	露地	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.5	<2.3	<4.8
701	神奈川県	神奈川県	神奈川県	山北町	—	非流通品	農産物	ミカン	露地	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<1.5	<1.7	<3.2
702	神奈川県	神奈川県	神奈川県	真鶴町	—	非流通品	農産物	ミカン	露地	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.1	2.77	2.8
703	神奈川県	神奈川県	神奈川県	大磯町	—	非流通品	農産物	カキ	露地	民間検査機関	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.2	<2.6	<4.8

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
704	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
705	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ,カナダ	流通品	その他	赤色辛口みそ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
706	横浜市	横浜市	—	—	佐賀県,滋賀県,福岡県	流通品	その他	おからパウダー	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
707	横浜市	横浜市	宮城県	—	—	流通品	その他	おからパウダー	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
708	横浜市	横浜市	—	—	新潟県,埼玉県	流通品	その他	揚げ油(米油)	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
709	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	揚げ油(米油)	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
710	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	揚げ油(米油)	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
711	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ,タイ	流通品	その他	淡色辛口みそ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
712	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ,タイ	流通品	その他	赤色辛口みそ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
713	横浜市	横浜市	鹿児島県	南九州市	—	流通品	その他	甘藷でんぷん	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
714	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	かつお削りぶし	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
715	横浜市	横浜市	鹿児島県	—	枕崎市,指宿市	流通品	その他	かつお削りぶし	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
716	横浜市	横浜市	静岡県	焼津市	—	流通品	その他	かつお削りぶし	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
717	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<0.542	<0.729	<1.3
718	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	その他	つきこんにゃく	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
719	横浜市	横浜市	—	—	鹿児島県,宮崎県,熊本県,大分県,福岡県,佐賀県,長崎県	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
720	横浜市	横浜市	宮城県	柴田町	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
721	横浜市	横浜市	栃木県	日光市	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
722	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
723	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
724	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ,カナダ	流通品	その他	淡色辛口みそ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.8.31	H24.8.31	<3	<3	<6
725	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ダイコン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
726	横浜市	横浜市	群馬県	嬭恋村	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
727	横浜市	横浜市	北海道	士幌町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
728	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
729	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<0.574	<0.621	<1.2
730	横浜市	横浜市	群馬県	沼田市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
731	横浜市	横浜市	群馬県	伊勢崎市	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
732	横浜市	横浜市	岩手県	二戸市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
733	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<0.686	<0.495	<1.2
734	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<0.491	<0.641	<1.1
735	横浜市	横浜市	群馬県	下仁田町	—	流通品	その他	こんにゃく	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6

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
736	横浜市	横浜市	埼玉県	さいたま市	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
737	横浜市	横浜市	高知県	いの町	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
738	横浜市	横浜市	青森県	八戸市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.3	H24.9.3	<3	<3	<6
739	横浜市	横浜市	茨城県	小美玉市	—	流通品	農産物	ニラ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
740	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<0.588	<0.584	<1.2
741	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<0.446	<0.678	<1.1
742	横浜市	横浜市	茨城県	坂東市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
743	横浜市	横浜市	栃木県	那須町	—	流通品	畜産物	豚骨	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
744	横浜市	横浜市	宮城県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
745	横浜市	横浜市	青森県	十和田市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
746	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
747	横浜市	横浜市	秋田県	能代市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
748	横浜市	横浜市	高知県	土佐町	—	流通品	農産物	アカピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
749	横浜市	横浜市	青森県	十和田市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
750	横浜市	横浜市	栃木県	真岡市	—	流通品	農産物	ナス	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
751	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	畜産物	豚骨	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.4	H24.9.4	<3	<3	<6
752	横浜市	横浜市	—	—	日本,オーストラリア,アメリカ, コロンビア	流通品	その他	マスカットゼリー	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
753	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<0.641	<0.809	<1.5
754	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ロールパン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<0.747	<0.850	<1.6
755	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	蒸中華麺	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
756	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	水産物	青のり	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
757	横浜市	横浜市	青森県	上北郡	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
758	横浜市	横浜市	岩手県	二戸市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
759	横浜市	横浜市	茨城県	小美玉市	—	流通品	農産物	ニラ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
760	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
761	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
762	横浜市	横浜市	神奈川県	中井町	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
763	横浜市	横浜市	群馬県	嬬恋村	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.5	H24.9.5	<3	<3	<6
764	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北 海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<0.600	<0.554	<1.2
765	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<0.633	<0.707	<1.3
766	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	水産物	糸昆布	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
767	横浜市	横浜市	千葉県	袖ヶ浦市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6

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
768	横浜市	横浜市	青森県	—	—	流通品	畜産物	豚肉(角)	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
769	横浜市	横浜市	青森県	八戸市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
770	横浜市	横浜市	北海道	音更町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
771	横浜市	横浜市	栃木県	真岡市	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
772	横浜市	横浜市	群馬県	館林市	—	流通品	農産物	ニガウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
773	横浜市	横浜市	高知県	佐川町	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.6	H24.9.6	<3	<3	<6
774	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<0.711	<0.558	<1.3
775	横浜市	横浜市	鹿児島県	—	—	流通品	その他	はるさめ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
776	横浜市	横浜市	群馬県	渋川市	—	流通品	畜産物	豚骨	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
777	横浜市	横浜市	群馬県	渋川市	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
778	横浜市	横浜市	群馬県	昭和村	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
779	横浜市	横浜市	岩手県	滝沢村	—	流通品	農産物	ピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
780	横浜市	横浜市	北海道	音更町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
781	横浜市	横浜市	栃木県	日光市	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
782	横浜市	横浜市	北海道	美幌町	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
783	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
784	横浜市	横浜市	青森県	三沢市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.7	H24.9.7	<3	<3	<6
785	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<0.519	<0.612	<1.1
786	横浜市	横浜市	高知県	佐川町	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<3	<3	<6
787	横浜市	横浜市	神奈川県	横浜市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<3	<3	<6
788	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<3	<3	<6
789	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<0.563	<0.549	<1.1
790	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	はいが米	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<0.662	<0.816	<1.5
791	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ダイズ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<3	<3	<6
792	横浜市	横浜市	青森県	つがる市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<3	<3	<6
793	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ダイズ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
794	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ロールパン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<0.601	<0.661	<1.3
795	横浜市	横浜市	—	—	北海道,ブラジル,アメリカ,タイ	流通品	その他	アセロラゼリー	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
796	横浜市	横浜市	群馬県	沼田市	—	流通品	その他	こんにゃく	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
797	横浜市	横浜市	神奈川県	横浜市	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
798	横浜市	横浜市	宮崎県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
799	横浜市	横浜市	群馬県	嬬恋村	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6

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
800	横浜市	横浜市	茨城県	神栖市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
801	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
802	横浜市	横浜市	北海道	共和町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<3	<3	<6
803	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.11	H24.9.11	<0.525	<0.743	<1.3
804	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<0.568	<0.650	<1.2
805	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ぶどうパン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<0.608	<0.602	<1.2
806	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	インゲン豆(手亡)	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
807	横浜市	横浜市	青森県	三沢市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
808	横浜市	横浜市	茨城県	鉾田市	—	流通品	農産物	パセリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
809	横浜市	横浜市	青森県	平川市	—	流通品	農産物	トマト	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
810	横浜市	横浜市	北海道	美幌町	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
811	横浜市	横浜市	群馬県	嬬恋村	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
812	横浜市	横浜市	茨城県	かすみがうら市	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.12	H24.9.12	<3	<3	<6
813	横浜市	横浜市	岩手県	二戸市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
814	横浜市	横浜市	北海道	—	網走市,美幌町	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
815	横浜市	横浜市	青森県	三沢市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
816	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
817	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<0.611	<0.612	<1.2
818	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<0.489	<0.537	<1.0
819	横浜市	横浜市	群馬県	—	渋川市,富岡市,利根郡	流通品	その他	サラダこんにゃく	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
820	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ダイズ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
821	横浜市	横浜市	茨城県	鉾田市	—	流通品	畜産物	豚肉ロース	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
822	横浜市	横浜市	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.13	H24.9.13	<3	<3	<6
823	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	ムギ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<0.697	<0.877	<1.6
824	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<0.648	<0.790	<1.4
825	横浜市	横浜市	栃木県	—	—	流通品	その他	かんぴょう	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<3	<3	<6
826	横浜市	横浜市	埼玉県	八潮市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<3	<3	<6
827	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<3	<3	<6
828	横浜市	横浜市	群馬県	前橋市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<3	<3	<6
829	横浜市	横浜市	北海道	恵庭市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.14	H24.9.14	<3	<3	<6
830	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<0.639	<0.835	<1.5
831	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	その他	切干しいごん	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6

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
832	横浜市	横浜市	茨城県	小美玉市	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
833	横浜市	横浜市	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
834	横浜市	横浜市	青森県	三沢市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
835	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
836	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
837	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
838	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
839	横浜市	横浜市	栃木県	小山市	—	流通品	農産物	ナス	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
840	横浜市	横浜市	—	—	北海道アメリカ	流通品	その他	ブルーベリーはっこう乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<0.505	<0.699	<1.2
841	横浜市	横浜市	北海道	名寄市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<3	<3	<6
842	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<0.629	<0.654	<1.3
843	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	ムギ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.18	H24.9.18	<0.778	<0.838	<1.6
844	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<3	<3	<6
845	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<0.492	<0.658	<1.2
846	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	ムギ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<0.720	<0.876	<1.6
847	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<0.584	<0.586	<1.2
848	横浜市	横浜市	三重県	四日市市	—	流通品	その他	切干しいごん	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<3	<3	<6
849	横浜市	横浜市	愛知県	豊橋市	—	流通品	その他	切干しいごん	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<3	<3	<6
850	横浜市	横浜市	群馬県	太田市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<3	<3	<6
851	横浜市	横浜市	宮城県	涌谷町	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<3	<3	<6
852	横浜市	横浜市	秋田県	鹿角市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.19	H24.9.19	<3	<3	<6
853	横浜市	横浜市	長野県	長野市	—	流通品	農産物	巨峰	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
854	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<0.426	<0.678	<1.1
855	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	黒パン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<0.987	<0.986	<2.0
856	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	脱脂粉乳	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
857	横浜市	横浜市	岩手県	久慈市	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
858	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
859	横浜市	横浜市	群馬県	昭和村	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
860	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
861	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
862	横浜市	横浜市	福岡県	—	—	流通品	その他	豆乳	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.20	H24.9.20	<3	<3	<6
863	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	はいが米	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<0.470	<0.541	<1.0

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
864	横浜市	横浜市	徳島県	鳴門市	—	流通品	水産物	わかめ(生)	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
865	横浜市	横浜市	宮崎県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
866	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
867	横浜市	横浜市	栃木県	鹿沼市	—	流通品	農産物	ニラ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
868	横浜市	横浜市	福島県	相馬市	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
869	横浜市	横浜市	青森県	平川市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
870	横浜市	横浜市	高知県	佐川町	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
871	横浜市	横浜市	岩手県	二戸市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.21	H24.9.21	<3	<3	<6
872	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<0.406	<0.688	<1.1
873	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県,千葉県,岩手県,北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<0.519	<0.666	<1.2
874	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	丸パン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<0.618	<0.834	<1.5
875	横浜市	横浜市	—	—	北海道,オーストラリア,ニュージーランド	流通品	その他	ソフトチーズ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
876	横浜市	横浜市	茨城県	坂東市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
877	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	畜産物	豚骨	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
878	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
879	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
880	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
881	横浜市	横浜市	千葉県	一宮町	—	流通品	農産物	トマト	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
882	横浜市	横浜市	群馬県	嬬恋村	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<3	<3	<6
883	横浜市	横浜市	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	ナス	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
884	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<0.492	<0.719	<1.2
885	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	チーズパン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<0.685	<0.777	<1.5
886	横浜市	横浜市	北海道	帯広市	—	流通品	その他	ホールコーン(缶)	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
887	横浜市	横浜市	—	—	北海道,山形県	流通品	その他	ミックスビーンズ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
888	横浜市	横浜市	—	—	デンマーク	流通品	畜産物	ウインナーソー セージ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
889	横浜市	横浜市	群馬県	前橋市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
890	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
891	横浜市	横浜市	茨城県	鹿島市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
892	横浜市	横浜市	山形県	大蔵村	—	流通品	農産物	トマト	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
893	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
894	横浜市	横浜市	青森県	平川市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<3	<3	<6
895	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6

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
896	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
897	横浜市	横浜市	香川県	琴平町	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
898	横浜市	横浜市	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
899	横浜市	横浜市	北海道	斜里町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
900	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<0.621	<0.626	<1.2
901	横浜市	横浜市	群馬県	—	渋川市,富岡市	流通品	その他	サラダこんにやく	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
902	横浜市	横浜市	北海道	帯広市	—	流通品	その他	ホールコーン(缶)	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
903	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ダイズ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
904	横浜市	横浜市	—	—	茨城県、オーストラリア	流通品	その他	フローズンヨーグル ルト	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
905	横浜市	横浜市	—	—	北海道、長野県	流通品	その他	フローズンヨーグル ルト	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
906	横浜市	横浜市	鹿児島県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.26	H24.9.26	<3	<3	<6
907	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	その他	つきこんにやく	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<3	<3	<6
908	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<0.742	<0.729	<1.5
909	横浜市	横浜市	青森県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<3	<3	<6
910	横浜市	横浜市	埼玉県	ふじみ野市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<3	<3	<6
911	横浜市	横浜市	青森県	八戸市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<3	<3	<6
912	横浜市	横浜市	北海道	富良野市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<3	<3	<6
913	横浜市	横浜市	群馬県	伊勢崎市	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<3	<3	<6
914	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.27	H24.9.27	<0.530	<0.584	<1.1
915	横浜市	横浜市	—	—	長崎県,佐賀県,福岡県,熊本 県	流通品	水産物	きざみのり	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
916	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ダイズ	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
917	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	その他	つきこんにやく	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
918	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
919	横浜市	横浜市	群馬県	沼田市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
920	横浜市	横浜市	秋田県	鹿角市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
921	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ダイコン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
922	横浜市	横浜市	茨城県	鹿嶋市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
923	横浜市	横浜市	北海道	音更町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
924	横浜市	横浜市	宮城県	都城市	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
925	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<3	<3	<6
926	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	はいが米	—	横浜市衛生研究所	Ge	H24.9.28	H24.9.28	<0.619	<0.539	<1.2
927	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	カブ	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.8	<3.2	<6.0

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
928	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.6	<3.1	<5.7
929	新潟県	新潟県	新潟県	燕市	—	流通品	農産物	レタス	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<3.5	<3.2	<6.7
930	新潟県	新潟県	新潟県	燕市	—	流通品	農産物	シュンギク	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.9	<3.2	<6.1
931	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	流通品	農産物	ダイコンナ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<3.5	<3.8	<7.3
932	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ズッキーニ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<3.3	<3.5	<6.8
933	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<4.1	<3.7	<7.8
934	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	農産物	ヤマトイモ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<3.1	<3.2	<6.3
935	新潟県	新潟県	長野県	—	—	流通品	農産物	レッドキャベツ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<3.3	<4.2	<7.5
936	新潟県	新潟県	—	—	製造所:千葉県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳飲料	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.3	<2.9	<5.2
937	新潟県	新潟県	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	米菓	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<3.2	<3.2	<6.4
938	新潟県	新潟県	大分県	—	製造所:大分県	流通品	その他	乾しいたけ	原木栽培、乾燥状態で検査	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.10.18	H24.10.24	<3.9	<4.0	<7.9
939	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	姫津漁港	流通品	水産物	マダラ (可食部)	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.6	<3.0	<5.6
940	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	姫津漁港	流通品	水産物	マダラ (内臓部)	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<2.1	<2.1	<4.2
941	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	キクバナ(ショクヨウキク)	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<3.3	<3.9	<7.2
942	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ハクサイ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<4.7	<4.2	<8.9
943	新潟市	新潟市	新潟県	南魚沼市	—	流通品	農産物	エノキダケ	—	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<4.5	<3.2	<7.7
944	新潟市	新潟市	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.10.24	H24.10.24	<4.0	<3.5	<7.5
945	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
946	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
947	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
948	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
949	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
950	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
951	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
952	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
953	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
954	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
955	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
956	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
957	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
958	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
959	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<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
960	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
961	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
962	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	H24.10.23	H24.10.23	—	—	<25
963	山梨県	山梨県	山梨県	北杜市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	山梨県環境衛生研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<1.08	<1.06	<2.2
964	山梨県	山梨県	山梨県	笛吹市	—	非流通品	農産物	生食用カキ	露地	山梨県環境衛生研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<1.01	<1.14	<2.1
965	山梨県	山梨県	山梨県	甲州市	—	非流通品	農産物	加工用カキ	露地	山梨県環境衛生研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<1.82	<1.12	<2.9
966	山梨県	山梨県	山梨県	南アルプス市	—	非流通品	農産物	加工用カキ	露地	山梨県環境衛生研究所	Ge	H24.10.23	H24.10.24	<0.904	<1.25	<2.2
967	山梨県	山梨県	山梨県	北杜市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.9.29	H24.10.23	<7.63	<8.25	<16
968	山梨県	山梨県	山梨県	甲州市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.8.20	H24.10.23	<6.51	<6.85	<13
969	山梨県	山梨県	山梨県	身延町	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.9.29	H24.10.23	<7.50	<6.55	<14
970	山梨県	山梨県	山梨県	山中湖村	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.10.17	H24.10.23	24.5	47.2	72
971	山梨県	山梨県	山梨県	甲斐市	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.10.13	H24.10.23	<9.85	<9.94	<20
972	山梨県	山梨県	山梨県	甲州市	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.9.12	H24.10.23	<6.70	6.73	6.7
973	山梨県	山梨県	山梨県	身延町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.10.3	H24.10.23	<8.34	<8.00	<16
974	山梨県	山梨県	山梨県	都留市	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	山梨県衛生環境研究所	Ge	H24.9.28	H24.10.23	<8.36	<7.66	<16
975	滋賀県	滋賀県	滋賀県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	滋賀県衛生科学センター	Ge	H24.10.5	H24.10.17	<3.30	<2.89	<6.2
976	滋賀県	滋賀県	宮崎県	—	岡山県	流通品	その他	千切り大根	—	滋賀県衛生科学センター	Ge	H24.10.9	H24.10.17	<5.64	<4.68	<11
977	京都府	京都府	奈良県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	京都府中丹西保健所	NaI	H24.10.24	H24.10.24	—	—	<8.0
978	神戸市	神戸市	長野県	—	—	流通品	農産物	ブドウ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.99	<3.51	<8.5
979	神戸市	神戸市	岩手県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.98	<3.68	<8.7
980	神戸市	神戸市	千葉県	—	—	流通品	農産物	米	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<5.00	<4.22	<9.2
981	神戸市	神戸市	群馬県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<4.89	<4.94	<9.8
982	愛媛県	愛媛県	愛媛県	松山市	—	非流通品	農産物	米	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.1	H24.10.5	<25	<25	<25
983	愛媛県	愛媛県	愛媛県	松山市	—	非流通品	農産物	裸麦	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.1	H24.10.5	<25	<25	<25
984	愛媛県	愛媛県	愛媛県	松山市	—	非流通品	農産物	小麦	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.1	H24.10.5	<25	<25	<25
985	愛媛県	愛媛県	愛媛県	松山市	—	非流通品	農産物	ミカン	—	農林水産研究所	NaI	H24.9.28	H24.10.5	<25	<25	<25
986	愛媛県	愛媛県	愛媛県	宇和島市	—	非流通品	農産物	ミカン	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.1	H24.10.5	<25	<25	<25
987	愛媛県	愛媛県	愛媛県	—	—	非流通品	農産物	ミカン	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.1	H24.10.5	<25	<25	<25
988	愛媛県	愛媛県	愛媛県	—	—	非流通品	農産物	ミカン	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.3	H24.10.5	<25	<25	<25
989	愛媛県	愛媛県	愛媛県	—	—	非流通品	農産物	ミカン	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.3	H24.10.5	<25	<25	<25
990	愛媛県	愛媛県	愛媛県	鬼北町	—	非流通品	農産物	クリ	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.2	H24.10.5	<25	<25	<25
991	愛媛県	愛媛県	愛媛県	松山市	—	非流通品	農産物	サトイモ	—	農林水産研究所	NaI	H24.10.5	H24.10.5	<25	<25	<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
992	沖縄県	沖縄県	—	—	製造所:群馬県	流通品	その他	鍋つゆ	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.21	H24.9.25	<10	<15	<25
993	沖縄県	沖縄県	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	パスタソース	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.21	H24.9.25	<10	<15	<25
994	沖縄県	沖縄県	青森県	八戸市	—	流通品	農産物	ナガイモ	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.21	H24.9.25	<10	<15	<25
995	沖縄県	沖縄県	北海道	—	加工所:沖縄県	流通品	水産物	サケ	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.9.25	<10	<15	<25
996	沖縄県	沖縄県	—	—	製造所:北海道	流通品	その他	かぼちゃ	冷凍野菜	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.9.25	<10	<15	<25
997	沖縄県	沖縄県	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.9.26	<10	<15	<25
998	沖縄県	沖縄県	鹿児島県	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.9.26	<10	<15	<25
999	沖縄県	沖縄県	沖縄県	南風原町	—	流通品	畜産物	豚肉	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.9.26	<10	<15	<25
1,000	沖縄県	沖縄県	—	—	製造所:三重県	流通品	その他	レトルトカレー	—	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.10.3	<10	<15	<25
1,001	沖縄県	沖縄県	—	—	製造所:北海道	流通品	その他	栗かぼちゃ	冷凍野菜	沖縄県衛生環境研究所	NaI	H24.9.24	H24.9.26	<10	<15	<25