

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	青森県	青森県	青森県	東通村	東通村白糠沖	非流通品	水産物	マダラ (1kg以上)	—	いであ(株)	Ge	H24.11.20	H24.11.22	9.33	15.6	25
2	青森県	青森県	青森県	東通村	東通村白糠沖	非流通品	水産物	マダラ (1kg以上)	—	いであ(株)	Ge	H24.11.20	H24.11.22	8.85	15.1	24
3	青森県	青森県	青森県	八戸市	三沢市天ヶ森沖	非流通品	水産物	スルメイカ	—	(株)総合水研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<0.564	<0.588	<1.2
4	青森県	青森県	青森県	八戸市	三沢市天ヶ森沖	非流通品	水産物	スルメイカ (肝臓)	—	(株)総合水研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<6.57	<7.80	<14
5	青森県	青森県	青森県	中泊町	小泊沖	非流通品	水産物	マダラ (1kg以上)	—	いであ(株)	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<0.432	<0.541	<0.97
6	青森県	青森県	青森県	深浦町	深浦町久六島沖	非流通品	水産物	マダラ (1kg以上)	—	いであ(株)	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<0.549	<0.616	<1.2
7	青森県	青森県	青森県	東北町	小川原湖	非流通品	水産物	ヤマトシジミ	—	いであ(株)	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<7.10	<5.84	<13
8	青森県	青森県	青森県	東北町	小川原湖	非流通品	水産物	ワカサギ	—	いであ(株)	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<7.09	<6.49	<14
9	青森県	青森県	青森県	東北町	小川原湖	非流通品	水産物	シラウオ	—	いであ(株)	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<7.01	<7.34	<14
10	青森県	青森県	青森県	八戸市	六ヶ所村鷹架沖	非流通品	水産物	スケトウダラ	—	いであ(株)	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<0.559	<0.680	<1.2
11	青森県	青森県	青森県	佐井村	—	非流通品	農産物	ムキタケ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.11.13	H24.11.19	<10	<10	<20
12	青森県	青森県	青森県	中泊町	—	非流通品	農産物	ムキタケ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.11.13	H24.11.19	<10	<10	<20
13	青森県	青森県	青森県	平川市	—	非流通品	農産物	クリタケ	野生キノコ	(社)青森県薬剤師会 衛生検査センター	Ge	H24.11.12	H24.11.19	<10	<10	<20
14	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市 (旧宇部村)	—	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	H24.11.22	H24.11.26	<4.82	<5.45	<10
15	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市 (旧黒石村、	—	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	H24.11.21	H24.11.26	2.66	9.89	13
16	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市 (旧広瀬村)	—	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	H24.11.21	H24.11.26	<3.86	<4.53	<8.4
17	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<0.9	<1.0	<1.9
18	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<1.2	<1.0	<2.2
19	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<0.9	<0.8	<1.7
20	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<0.9	<1.0	<1.9
21	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<0.7	<1.1	<1.8
22	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	アイナメ	天然	宮城県	Ge	H24.11.13	H24.11.21	4.76	8.05	13
23	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	カナガシラ	天然	宮城県	Ge	H24.11.13	H24.11.21	<4.54	<4.74	<9.3
24	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	宮城県	Ge	H24.11.13	H24.11.21	<4.77	12.3	12
25	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	宮城県	Ge	H24.11.13	H24.11.21	5.08	9.81	15
26	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	宮城県	Ge	H24.11.13	H24.11.21	7.67	10.2	18
27	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	H24.11.21	H24.11.21	4.84	11.2	16
28	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	H24.11.21	H24.11.21	6.94	14.8	22
29	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	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.15	H24.11.21	0.441	0.731	1.2
30	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	スケトウダラ	天然	(株)総合水研究所	Ge	H24.11.15	H24.11.21	<6.94	<8.21	<15
31	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	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.11.15	H24.11.21	4.91	7.93	13

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	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	(株)総合水研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 6.57	< 7.01	< 14
33	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	H24.11.17	H24.11.21	11.5	18.2	30
34	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	H24.11.16	H24.11.21	8.49	15.4	24
35	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マアナゴ	天然	(株)総合水研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.21	1.11	1.87	3
36	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ババガレイ	天然	(株)総合水研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 0.527	0.957	0.96
37	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ミギガレイ	天然	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.16	H24.11.21	1.04	1.99	3
38	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マガレイ	天然	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.16	H24.11.21	1.32	1.63	3
39	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	カナガシラ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 3.21	< 5.35	< 8.6
40	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸南部沖	非流通品	水産物	ヤリイカ	天然	東北緑化環境保全(株)	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 0.348	< 0.362	< 0.71
41	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	サメガレイ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 2.71	< 2.71	< 5.4
42	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	東北緑化環境保全(株)	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 0.376	< 0.386	< 0.76
43	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ミズダコ	天然	東北緑化環境保全(株)	Ge	H24.11.16	H24.11.21	< 0.446	< 0.485	< 0.93
44	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	東北緑化環境保全(株)	Ge	H24.11.16	H24.11.21	3.04	6.04	9.1
45	宮城県	宮城県	宮城県	—	東松島市浜市沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	12.3	20.1	32
46	宮城県	宮城県	宮城県	—	東松島市浜市沖	非流通品	水産物	クロダイ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.19	H24.11.22	6.42	8.89	15
47	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	(財)日本分析センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	2.89	4.55	7.4
48	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	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.17	H24.11.22	< 3.81	< 4.11	< 7.9
49	宮城県	宮城県	宮城県	—	日立・鹿島沖	非流通品	水産物	サンマ	天然	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.17	H24.11.22	< 0.434	< 0.393	< 0.83
50	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	H24.11.19	H24.11.22	< 3.5	< 2.91	< 6.4
51	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	(財)日本分析センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	9.88	17.4	27
52	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	自然薯	露地	宮城県	Ge	H24.11.18	H24.11.22	26.8	49.2	76
53	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.19	H24.11.22	7.77	20.2	28
54	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.19	H24.11.22	< 4.2	< 5.1	< 9.3
55	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	八郎潟調整池	非流通品	野生鳥獣肉	マガモ	野生鳥獣肉	秋田県健康環境センター	Ge	H24.11.7	H24.11.7	<0.58	<0.69	<1.3
56	秋田県	秋田県	秋田県	にかほ市	—	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	H24.11.14	H24.11.15	—	—	<25
57	秋田県	秋田県	秋田県	にかほ市	—	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	H24.11.14	H24.11.15	—	—	<25
58	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	H24.11.16	H24.11.17	—	—	<25
59	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	H24.11.16	H24.11.17	—	—	<25
60	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	H24.11.16	H24.11.17	—	—	<25
61	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	H24.11.16	H24.11.17	—	—	<25
62	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	H24.11.16	H24.11.17	—	—	<25
63	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	H24.11.16	H24.11.17	—	—	<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
64	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
65	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
66	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
67	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
68	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
69	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
70	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
71	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
72	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
73	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
74	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
75	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
76	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
77	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
78	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
79	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
80	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
81	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
82	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
83	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
84	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
85	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
86	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
87	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
88	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
89	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
90	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
91	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
92	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	H24.11.16	H24.11.17	-	-	<25
93	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	秋田県健康環境センター	Ge	H24.11.19	H24.11.19	<1.3	<2.0	<3.3
94	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
95	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<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	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
97	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
98	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
99	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
100	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
101	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
102	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
103	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
104	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
105	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
106	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
107	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
108	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
109	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
110	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
111	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
112	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
113	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	H24.11.19	H24.11.20	-	-	<25
114	秋田県	秋田県	秋田県	—	CS(秋田市、仙北市、横手市、羽後町)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.11.20	H24.11.20	<0.60	<0.53	<1.1
115	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
116	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
117	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
118	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
119	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
120	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
121	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
122	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
123	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
124	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
125	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
126	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
127	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<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	大湯村	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
129	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
130	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
131	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
132	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
133	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	H24.11.20	H24.11.21	-	-	<25
134	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	—	H24.11.22	—	—	<25
135	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	—	H24.11.22	—	—	<25
136	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	—	H24.11.22	—	—	<25
137	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	—	H24.11.23	—	—	<25
138	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	—	H24.11.23	—	—	<25
139	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	—	H24.11.23	—	—	<25
140	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	—	H24.11.23	—	—	<25
141	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	—	H24.11.23	—	—	<25
142	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	—	H24.11.23	—	—	<25
143	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	—	H24.11.23	—	—	<25
144	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	—	H24.11.23	—	—	<25
145	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	—	H24.11.23	—	—	<25
146	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	—	H24.11.23	—	—	<25
147	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	—	H24.11.23	—	—	<25
148	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	—	H24.11.23	—	—	<25
149	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	—	H24.11.23	—	—	<25
150	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	—	H24.11.23	—	—	<25
151	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	—	H24.11.23	—	—	<25
152	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	—	H24.11.23	—	—	<25
153	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	—	H24.11.23	—	—	<25
154	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	—	H24.11.23	—	—	<25
155	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
156	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
157	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
158	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
159	山形県	山形県	山形県	酒田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<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
160	山形県	山形県	山形県	酒田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
161	山形県	山形県	山形県	酒田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
162	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	—	H24.11.23	—	—	<25
163	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	—	H24.11.23	—	—	<25
164	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	—	H24.11.23	—	—	<25
165	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	—	H24.11.23	—	—	<25
166	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	—	H24.11.23	—	—	<25
167	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	—	H24.11.23	—	—	<25
168	山形県	山形県	山形県	寒河江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.22	—	—	<25
169	山形県	山形県	山形県	寒河江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.22	—	—	<25
170	山形県	山形県	山形県	寒河江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
171	山形県	山形県	山形県	寒河江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
172	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	—	H24.11.22	—	—	<25
173	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	—	H24.11.22	—	—	<25
174	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	—	H24.11.22	—	—	<25
175	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	—	H24.11.22	—	—	<25
176	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	—	H24.11.22	—	—	<25
177	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	—	H24.11.22	—	—	<25
178	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	—	H24.11.22	—	—	<25
179	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	—	H24.11.22	—	—	<25
180	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	—	H24.11.22	—	—	<25
181	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	—	H24.11.22	—	—	<25
182	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	—	H24.11.22	—	—	<25
183	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	—	H24.11.22	—	—	<25
184	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	—	H24.11.22	—	—	<25
185	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	—	H24.11.22	—	—	<25
186	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	—	H24.11.22	—	—	<25
187	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	—	H24.11.23	—	—	<25
188	山形県	山形県	山形県	天童市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
189	山形県	山形県	山形県	天童市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
190	山形県	山形県	山形県	天童市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
191	山形県	山形県	山形県	天童市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<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	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	—	H24.11.23	—	—	<25
289	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	—	H24.11.23	—	—	<25
290	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	—	H24.11.23	—	—	<25
291	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	—	H24.11.23	—	—	<25
292	山形県	山形県	山形県	舟形町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
293	山形県	山形県	山形県	鮭川村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.23	—	—	<25
294	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	—	H24.11.23	—	—	<25
295	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	—	H24.11.23	—	—	<25
296	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	—	H24.11.23	—	—	<25
297	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	—	H24.11.23	—	—	<25
298	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	—	H24.11.23	—	—	<25
299	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	—	H24.11.23	—	—	<25
300	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	—	H24.11.23	—	—	<25
301	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	—	H24.11.23	—	—	<25
302	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	—	H24.11.23	—	—	<25
303	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	—	H24.11.23	—	—	<25
304	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	—	H24.11.23	—	—	<25
305	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	—	H24.11.23	—	—	<25
306	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	—	H24.11.23	—	—	<25
307	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	—	H24.11.23	—	—	<25
308	山形県	山形県	山形県	三川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.22	—	—	<25
309	山形県	山形県	山形県	三川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.22	—	—	<25
310	山形県	山形県	山形県	三川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H24.11.22	—	—	<25
311	山形県	山形県	秋田県	—	—	流通品	農産物	エノキタケ	—	山形県衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<6.1	<8.6	<15
312	山形県	山形県	宮城県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	山形県衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<7.1	<7.0	<14
313	山形県	山形県	群馬県	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	山形県衛生研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<6.7	<7.3	<14
314	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	アジ開き(干物)	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<4.28	<4.78	<9.1
315	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	サンマ開き(干物)	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<5.30	<5.61	<11
316	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	サンマみりん干し(干物)	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<4.76	<5.30	<11
317	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	サンマみりん干し(干物)	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<5.78	<5.26	<12
318	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	ツボダイ開き(干物)	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<4.11	<4.68	<8.9
319	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	シマホッケ開き(干物)	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<5.93	<5.86	<12

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	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
929	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
930	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
931	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
932	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
933	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
934	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
935	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
936	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
937	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
938	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
939	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
940	群馬県	群馬県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県農業技術センター	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
941	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.14	H24.11.26	12	19	31
942	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.13	H24.11.26	17	17	34
943	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.13	H24.11.26	12	15	27
944	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.15	H24.11.26	<10	12	12
945	群馬県	群馬県	群馬県	藤岡市	—	非流通品	その他	乾しいたけ	原木露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.12	H24.11.26	<10	<10	<20
946	群馬県	群馬県	群馬県	藤岡市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.20	H24.11.26	16	31	47
947	群馬県	群馬県	群馬県	神流町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.20	H24.11.26	<10	12	12
948	群馬県	群馬県	群馬県	碓氷村	—	非流通品	農産物	エノキタケ	施設栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H24.11.19	H24.11.26	<10	<10	<20
949	埼玉県	埼玉県	埼玉県	所沢市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.4	<3.6	<8.0
950	埼玉県	埼玉県	埼玉県	草加市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.8	<4.5	<9.3
951	埼玉県	埼玉県	埼玉県	入間市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.9	<4.5	<7.4
952	埼玉県	埼玉県	埼玉県	熊谷市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.3	<2.4	<4.7
953	埼玉県	埼玉県	埼玉県	所沢市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.7	<3.2	<5.9
954	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<5.1	<4.3	<9.4
955	埼玉県	埼玉県	埼玉県	入間市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.6	<4.0	<7.6
956	埼玉県	埼玉県	埼玉県	三郷市	—	非流通品	農産物	ミズナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.2	<2.2	<5.4
957	埼玉県	埼玉県	埼玉県	本庄市	—	非流通品	農産物	シュンギク	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.7	<2.6	<5.3
958	埼玉県	埼玉県	埼玉県	桶川市	—	非流通品	農産物	シュンギク	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<9.8	<7.0	<17
959	埼玉県	埼玉県	埼玉県	秩父市	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.1	<3.7	<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
960	埼玉県	埼玉県	埼玉県	加須市	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.5	<1.9	<4.4
961	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.6	<3.4	<7.0
962	埼玉県	埼玉県	埼玉県	皆野町	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.9	<3.9	<6.8
963	埼玉県	埼玉県	埼玉県	長瀨町	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.3	<2.5	<4.8
964	埼玉県	埼玉県	埼玉県	寄居町	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.7	<3.2	<5.9
965	埼玉県	埼玉県	埼玉県	宮代町	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.4	<3.8	<7.2
966	埼玉県	埼玉県	埼玉県	松伏町	—	非流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.2	<3.1	<6.3
967	埼玉県	埼玉県	埼玉県	川口市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.4	<2.8	<6.2
968	埼玉県	埼玉県	埼玉県	加須市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.9	<3.5	<6.4
969	埼玉県	埼玉県	埼玉県	羽生市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.8	<3.1	<5.9
970	埼玉県	埼玉県	埼玉県	入間市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.3	<3.4	<6.7
971	埼玉県	埼玉県	埼玉県	さいたま市	—	非流通品	農産物	サントウサイ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.0	<2.6	<5.6
972	埼玉県	埼玉県	埼玉県	川口市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.2	<1.9	<4.1
973	埼玉県	埼玉県	埼玉県	草加市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.4	<3.3	<5.7
974	埼玉県	埼玉県	埼玉県	志木市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.4	<2.4	<5.8
975	埼玉県	埼玉県	埼玉県	和光市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.7	<2.0	<4.7
976	埼玉県	埼玉県	埼玉県	新座市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.6	<2.3	<4.9
977	埼玉県	埼玉県	埼玉県	美里町	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.5	<3.1	<5.6
978	埼玉県	埼玉県	埼玉県	北本市	—	非流通品	農産物	カリフラワー	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<3.4	<2.1	<5.5
979	埼玉県	埼玉県	埼玉県	本庄市	—	非流通品	農産物	ミニトマト	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<1.2	<1.3	<2.5
980	埼玉県	埼玉県	埼玉県	上里町	—	非流通品	農産物	ミニトマト	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<1.5	<1.6	<3.1
981	埼玉県	埼玉県	埼玉県	入間市	—	非流通品	農産物	ダイコン	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.8	<2.0	<4.8
982	埼玉県	埼玉県	埼玉県	久喜市	—	非流通品	農産物	ダイコン	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.1	<1.7	<3.8
983	埼玉県	埼玉県	埼玉県	滑川町	—	非流通品	農産物	ダイコン	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.16	H24.11.22	<2.2	<1.8	<4.0
984	埼玉県	埼玉県	埼玉県	熊谷市	—	非流通品	農産物	カブ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<1.8	<2.2	<4.0
985	埼玉県	埼玉県	埼玉県	所沢市	—	非流通品	農産物	カブ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<1.8	<2.8	<4.6
986	埼玉県	埼玉県	埼玉県	東松山市	—	非流通品	農産物	カブ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.9	<3.1	<6.0
987	埼玉県	埼玉県	埼玉県	川島町	—	非流通品	農産物	カブ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.6	<2.3	<4.9
988	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	ニンジン	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<1.6	<2.2	<3.8
989	埼玉県	埼玉県	埼玉県	寄居町	—	非流通品	農産物	ニンジン	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.6	<2.7	<5.3
990	埼玉県	埼玉県	埼玉県	東松山市	—	非流通品	農産物	ゴボウ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.5	<1.7	<4.2
991	埼玉県	埼玉県	埼玉県	春日部市	—	非流通品	農産物	サトイモ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.5	<2.4	<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
992	埼玉県	埼玉県	埼玉県	八潮市	—	非流通品	農産物	サトイモ	—	(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<2.2	<2.7	<4.9
993	埼玉県	埼玉県	埼玉県	皆野町	—	非流通品	農産物	サトイモ	—	(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<2.3	<2.1	<4.4
994	埼玉県	埼玉県	埼玉県	吉見町	—	非流通品	農産物	イチゴ	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<9.0	<7.8	<17
995	埼玉県	埼玉県	埼玉県	新座市	—	非流通品	農産物	ミカン	—	(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<1.6	<1.6	<3.2
996	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	ユズ	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<9.9	<7.9	<18
997	埼玉県	埼玉県	埼玉県	川越市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.4	<4.6	<9.0
998	埼玉県	埼玉県	埼玉県	加須市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.3	<4.5	<8.8
999	埼玉県	埼玉県	埼玉県	本庄市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.14	H24.11.22	<4.7	<3.7	<8.4
1,000	埼玉県	埼玉県	埼玉県	狭山市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.16	H24.11.22	<5.0	<3.6	<8.6
1,001	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<4.4	<3.8	<8.2
1,002	埼玉県	埼玉県	埼玉県	入間市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<5.4	<5.4	<11
1,003	埼玉県	埼玉県	埼玉県	久喜市	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.1	<5.1	<9.2
1,004	埼玉県	埼玉県	埼玉県	小川町	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.14	H24.11.22	<3.6	<4.6	<8.2
1,005	埼玉県	埼玉県	埼玉県	上里町	—	非流通品	農産物	ダイズ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.14	H24.11.22	<5.0	<4.7	<9.7
1,006	埼玉県	埼玉県	埼玉県	東松山市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<3.5	<3.4	<6.9
1,007	埼玉県	埼玉県	埼玉県	狭山市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.1	<3.7	<7.8
1,008	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<4.5	<4.6	<9.1
1,009	埼玉県	埼玉県	埼玉県	朝霞市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<4.3	<3.1	<7.4
1,010	埼玉県	埼玉県	埼玉県	新座市	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<4.0	<4.2	<8.2
1,011	埼玉県	埼玉県	埼玉県	滑川町	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.15	H24.11.22	<3.2	<2.7	<5.9
1,012	埼玉県	埼玉県	埼玉県	嵐山町	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.16	H24.11.22	<4.0	<3.6	<7.6
1,013	埼玉県	埼玉県	埼玉県	ときがわ町	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.16	H24.11.22	<2.9	<3.4	<6.3
1,014	埼玉県	埼玉県	埼玉県	上里町	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.14	H24.11.22	<3.9	<4.4	<8.3
1,015	埼玉県	埼玉県	埼玉県	杉戸町	—	非流通品	農産物	ソバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<4.3	<4.2	<8.5
1,016	埼玉県	埼玉県	埼玉県	—	川越CS(さいたま市、行田市、所沢市、蕨市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、嵐山町、小川町、嵐山町、ときがわ町、松伏町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	国立保健医療科学院	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<0.257	<0.329	<0.59
1,017	埼玉県	埼玉県	埼玉県	—	埼玉中央CS(深谷市、寄居町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	国立保健医療科学院	Ge	H24.11.22	H24.11.22	<0.203	<0.212	<0.42
1,018	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	プロックリー	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<5.0	<5.7	<11
1,019	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	プロックリー	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<7.3	<6.3	<14
1,020	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	プロックリー	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<7.5	<6.9	<14
1,021	埼玉県	埼玉県	埼玉県	深谷市	—	流通品	農産物	プロックリー	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<5.6	<5.4	<11.0
1,022	埼玉県	埼玉県	埼玉県	狭山市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<3.5	<4.7	<8.2
1,023	埼玉県	埼玉県	埼玉県	狭山市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<6.1	<4.9	<11.0

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
1,024	埼玉県	埼玉県	埼玉県	狭山市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<6.8	<5.4	<12
1,025	埼玉県	埼玉県	埼玉県	狭山市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.11.19	H24.11.20	<3.5	<5.1	<8.6
1,026	千葉県	千葉県	千葉県	千葉市、市原市	CS(千葉市)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	千葉県農林総合研究センター	Ge	H24.11.26	H24.11.26	<0.707	<0.929	<1.6
1,027	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	CS(多古町)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	千葉県農林総合研究センター	Ge	H24.11.26	H24.11.26	<0.760	<0.875	<1.6
1,028	千葉県	千葉県	千葉県	船橋市	直送ルート(八千代市)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	千葉県農林総合研究センター	Ge	H24.11.26	H24.11.26	<0.524	<0.980	<1.5
1,029	千葉県	千葉県	千葉県	代市、佐倉市、印旛郡	直送ルート(八千代市)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	千葉県農林総合研究センター	Ge	H24.11.26	H24.11.26	<0.825	<0.728	<1.6
1,030	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	銚子・九十九里沖	非流通品	水産物	イシガレイ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.20	H24.11.26	0.675	0.88	1.6
1,031	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	銚子・九十九里沖	非流通品	水産物	ホウボウ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.20	H24.11.26	<0.466	<0.467	<0.93
1,032	千葉県	千葉県	千葉県	鴨川市	外房沖	非流通品	水産物	ゴマサバ	—	いであ(株)	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<0.625	<0.742	<1.4
1,033	千葉県	全国さんま 漁業協会	千葉県	銚子市	日立・鹿島沖約50km 北緯36度10分東経141度12分	非流通品	水産物	サンマ	全体	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.18	H24.11.26	<0.475	<0.416	<0.89
1,034	千葉県	全国さんま 漁業協会	千葉県	南房総市	日立・鹿島沖約45km 北緯36度08分東経141度06分	非流通品	水産物	サンマ	全体	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.19	H24.11.26	<0.433	<0.475	<0.91
1,035	千葉県	全国さんま 漁業協会	千葉県	南房総市	房総沖約40km 北緯35度42分東経141度17分	非流通品	水産物	サンマ	全体	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.20	H24.11.26	<0.466	<0.463	<0.91
1,036	千葉県	北部太平洋 まき網漁業協同組合連合 会	千葉県	銚子市	日立・鹿島沖約20km 北緯35度58分東経140度52分	非流通品	水産物	ブリ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.20	H24.11.26	<0.512	0.716	0.72
1,037	千葉県	北部太平洋 まき網漁業協同組合連合 会	千葉県	銚子市	日立・鹿島沖約30km 北緯35度40分東経141度05分	非流通品	水産物	マサバ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.19	H24.11.26	<0.464	0.658	0.66
1,038	千葉県	北部太平洋 まき網漁業協同組合連合 会	千葉県	銚子市	日立・鹿島沖約20km 北緯35度40分東経141度02分	非流通品	水産物	マアジ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.20	H24.11.26	0.503	1.13	1.6
1,039	千葉県	千葉県	千葉県	市成田市印西市	印旛沼	非流通品	水産物	モツゴ(全体)	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.14	H24.11.26	4.28	8.52	13
1,040	千葉県	千葉県	千葉県	市成田市印西市	印旛沼	非流通品	水産物	スジエビ(全体)	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.14	H24.11.26	6.06	8.04	14
1,041	千葉県	千葉県	千葉県	柏市我孫子市	手賀沼	非流通品	水産物	モツゴ(全体)	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.22	23.1	48.1	71
1,042	千葉県	千葉県	千葉県	柏市我孫子市	手賀沼	非流通品	水産物	スジエビ(全体)	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H24.11.16	H24.11.26	27.1	47.8	75
1,043	千葉県	千葉県	千葉県	柏市我孫子市	手賀沼	非流通品	水産物	ギンブナ(筋肉部)	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.22	87.8	145	230
1,044	千葉県	千葉県	長野県	—	—	流通品	農産物	ブナシメジ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.26	<4.2	<4.3	<8.5
1,045	千葉県	千葉県	栃木県	—	—	流通品	農産物	日本なし	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.26	<4.2	<4.3	<8.5
1,046	千葉県	千葉県	長野県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.11.16	H24.11.26	<5.2	<4.8	<10
1,047	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<2.00	<2.13	<4.1
1,048	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<2.28	<2.32	<4.6
1,049	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<2.12	<2.06	<4.2
1,050	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<2.03	<1.98	<4.0
1,051	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<1.77	<2.16	<3.9
1,052	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<1.96	<2.06	<4.0
1,053	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	パン	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<1.81	<1.84	<3.7
1,054	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	洋菓子	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<1.81	<2.24	<4.1
1,055	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所:柏市	流通品	その他	洋菓子	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<3.91	<3.32	<7.2

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
1.056	千葉県柏市	千葉県柏市	千葉県	柏市	製造所: 柏市	流通品	その他	和菓子	—	財団法人 千葉県薬剤師会検査センター	Ge	H24.11.16	H24.11.19	<1.63	<1.74	<3.4
1.057	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.058	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.059	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.060	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.061	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.062	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.063	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.064	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.065	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.066	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.067	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.068	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.069	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.070	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.071	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.072	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.073	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.074	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.075	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.076	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.077	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.078	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.079	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.080	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.081	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.082	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.083	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.084	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.085	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.086	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.087	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<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
1.472	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.473	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.474	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.475	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.476	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.477	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.478	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.479	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.480	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.481	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.482	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.483	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.484	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.485	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.486	文京区	文京区	北海道	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H24.11.21	H24.11.26	<10	<10	<20
1.487	文京区	文京区	愛知県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H24.11.21	H24.11.26	<10	<10	<20
1.488	文京区	文京区	熊本県	—	—	流通品	農産物	ミカン	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H24.11.21	H24.11.26	<10	<10	<20
1.489	文京区	文京区	鳥取県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H24.11.22	H24.11.26	<10	<10	<20
1.490	文京区	文京区	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H24.11.22	H24.11.26	<10	<10	<20
1.491	文京区	文京区	—	—	三陸	流通品	水産物	クキワカメ	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H24.11.22	H24.11.26	<10	<10	<20
1.492	江東区	江東区	—	—	製造者:神奈川県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<2.0	<2.2	<4.2
1.493	江東区	江東区	—	—	製造者:茨城県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.7	<1.6	<3.3
1.494	江東区	江東区	—	—	製造者:茨城県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.4	<1.9	<3.3
1.495	江東区	江東区	—	—	製造者:北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.7	<1.4	<3.1
1.496	江東区	江東区	—	—	製造者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<2.2	<1.9	<4.1
1.497	江東区	江東区	—	—	製造者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳飲料	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.6	<2.1	<3.7
1.498	江東区	江東区	—	—	製造者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.2	<1.8	<3.0
1.499	江東区	江東区	—	—	製造者:千葉県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.3	<1.3	<2.6
1.500	江東区	江東区	—	—	製造者:北海道	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.6	<1.6	<3.2
1.501	江東区	江東区	—	—	製造者:千葉県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<2.0	<1.7	<3.7
1.502	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	離乳食	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.5	<1.8	<3.3
1.503	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	離乳食	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.3	<1.3	<2.6

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
1.504	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	離乳食	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.8	<1.6	<3.4
1.505	江東区	江東区	—	—	製造者:愛知県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	野菜ジュース	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<2.0	<1.5	<3.5
1.506	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	清涼飲料水	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<1.5	<2.0	<3.5
1.507	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	飲料水	ほうじ茶	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<0.7	<0.8	<1.5
1.508	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	飲料水	水	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H24.11.14	H24.11.20	<0.6	<0.8	<1.4
1.509	神奈川県	神奈川県	神奈川県	大磯町二宮町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	神奈川県衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<0.18	<0.20	<0.38
1.510	神奈川県	神奈川県	神奈川県	二宮町	二宮地先	非流通品	水産物	ゴマサバ	—	民間検査機関	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<7.52	<6.65	<14
1.511	神奈川県	神奈川県	神奈川県	二宮町	二宮地先	非流通品	水産物	イサキ	—	民間検査機関	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<5.81	<7.42	<13
1.512	神奈川県	神奈川県	神奈川県	二宮町	二宮地先	非流通品	水産物	マルアジ	—	民間検査機関	Ge	H24.11.19	H24.11.22	<6.46	<7.36	<14
1.513	神奈川県	神奈川県	神奈川県	三浦市	城ヶ島地先	非流通品	水産物	テングサ	—	民間検査機関	Ge	H24.9.15	H24.11.22	<0.905	<0.893	<1.8
1.514	神奈川県	神奈川県	神奈川県	厚木市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	神奈川県食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	36
1.515	神奈川県	神奈川県	北海道	中川郡本別町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全戸検査	神奈川県食肉衛生検査所	NaI	H24.11.26	H24.11.26	—	—	<25
1.516	神奈川県	神奈川県	神奈川県	茅ヶ崎市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	神奈川県食肉衛生検査所	NaI	H24.11.26	H24.11.26	—	—	<25
1.517	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.518	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.519	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.520	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.521	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.522	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.523	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.524	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.525	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.526	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.527	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.528	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.529	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.530	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.531	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.532	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.533	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.534	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.535	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<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
1.568	横浜市	横浜市	島根県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.569	横浜市	横浜市	島根県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.570	横浜市	横浜市	島根県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.571	横浜市	横浜市	島根県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.572	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.573	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.574	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.575	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.576	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.577	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H24.11.21	H24.11.21	—	—	<25
1.578	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ミズナ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.1	<3.7	<6.8
1.579	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<4.0	<3.8	<7.8
1.580	新潟県	新潟県	新潟県	燕市	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.5	<3.8	<7.3
1.581	新潟県	新潟県	新潟県	燕市	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<2.9	<2.8	<5.7
1.582	新潟県	新潟県	新潟県	三条市	—	流通品	農産物	ハウサイ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.2	<3.2	<6.4
1.583	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.7	<4.5	<8.2
1.584	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	カリフラワー	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<2.7	<3.3	<6.0
1.585	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.4	<4.3	<7.7
1.586	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ニラ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.6	<4.3	<7.9
1.587	新潟県	新潟県	長野県	—	—	流通品	農産物	パプリカ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<3.1	<3.3	<6.4
1.588	新潟県	新潟県	—	—	加工所:宮城県 原料原産地:三陸産	流通品	その他	湯通し塩蔵わかめ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<2.9	<4.3	<7.2
1.589	新潟県	新潟県	青森県	—	むつ小川原港	流通品	水産物	ブリ(可食部)	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.23	<2.6	<2.6	<5.2
1.590	新潟県	新潟県	青森県	—	むつ小川原港	流通品	水産物	ブリ(内臓部)	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.23	<3.1	<2.5	<5.6
1.591	新潟県	新潟県	宮城県	—	荻浜湾	流通品	水産物	カキ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.11.22	H24.11.23	<4.2	<4.3	<8.5
1.592	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ナシ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<2.6	<3.4	<6.0
1.593	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.5	<3.1	<6.6
1.594	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	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	H24.11.22	H24.11.26	<3.3	<4.3	<7.6
1.595	新潟県	新潟県	新潟県	南魚沼市	—	流通品	農産物	エノキタケ	菌床栽培	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<2.8	<3.1	<5.9
1.596	新潟県	新潟県	新潟県	小千谷市	—	流通品	農産物	カリフラワー	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<4.0	<3.6	<7.6
1.597	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハウサイ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<3.3	<2.7	<6.0
1.598	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<3.8	<4.4	<8.2
1.599	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<2.7	<2.9	<5.6

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
1.600	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	シュンギク	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<2.4	<2.2	<4.6
1.601	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<2.9	<4.2	<7.1
1.602	新潟県	新潟県	—	—	製造所:山形県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<2.8	<2.9	<5.7
1.603	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	乳酸菌飲料	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<2.6	<3.0	<5.6
1.604	新潟県	新潟県	—	—	製造所:兵庫県原料原産地:九州	流通品	その他	乾しいたけ	原木栽培、乾燥状態で検査し、 水戻し状態に換算	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.26	<5.0	1.1	1.1
1.605	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	飲料水	ほうじ茶 (清涼飲料水)	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<0.65	<0.66	<1.3
1.606	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.607	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.608	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.609	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.610	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.611	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.612	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.613	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.614	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.615	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.616	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.617	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.618	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.619	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.620	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.621	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.622	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.623	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.624	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.625	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.626	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.627	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.628	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.629	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.630	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.631	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<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
1.632	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.633	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.634	金沢市	金沢市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.635	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.636	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.637	金沢市	金沢市	福井県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.638	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.639	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.640	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	H24.11.23	H24.11.23	—	—	<25
1.641	長野県	長野県	岩手県	—	—	流通品	水産物	サンマ	—	長野県環境保全研究所	GE	H24.11.19	H24.11.21	<3.74	<3.50	<7.2
1.642	長野県	長野県	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	長野県環境保全研究所	GE	H24.11.19	H24.11.21	<1.09	<1.13	<2.2
1.643	長野県	長野県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	長野県環境保全研究所	GE	H24.11.19	H24.11.21	<1.31	2.05	2.1
1.644	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:長野県	流通品	その他	エノキタケ(味付)	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.26	<2.5	<2.5	<5.0
1.645	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.21	H24.11.22	—	—	<25
1.646	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.647	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.648	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.649	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.650	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.651	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.652	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.653	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.654	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.655	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.656	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.657	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.658	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.659	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.660	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.661	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.662	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.663	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<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
1.664	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.665	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.666	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.667	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.668	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.669	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.670	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.671	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.672	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.673	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.674	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.675	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.676	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.677	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.678	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.679	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.680	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.681	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.682	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.683	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.684	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.685	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.686	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.687	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H24.11.22	H24.11.22	—	—	<25
1.688	京都市	京都市	千葉県	—	—	流通品	その他	魚介加工品(塩サバ)	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<0.47	<0.49	<0.96
1.689	京都市	京都市	千葉県	—	—	流通品	水産物	真サバ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.22	<0.46	<0.52	<0.98
1.690	神戸市	神戸市	山形県	—	—	流通品	農産物	西洋ナシ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.97	<3.41	<8.4
1.691	神戸市	神戸市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.98	<3.74	<8.7
1.692	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	H24.11.21	H24.11.22	<5.00	<4.11	<9.1
1.693	神戸市	神戸市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<4.97	<3.86	<8.8
1.694	神戸市	神戸市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<4.98	<3.55	<8.5
1.695	神戸市	神戸市	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<4.98	<4.02	<9.0