

1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	北海道	北海道	北海道	登別市	北海道・青森県沖太平洋	非流通品	水産物	サクラマス	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.16	H26.4.18	<0.480	<0.425	<0.91
2	北海道	北海道	北海道	釧路市	釧路十勝沖	非流通品	水産物	スケトウダラ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.11	H26.4.18	<0.464	<0.463	<0.93
3	北海道	北海道	北海道	浦河町	日高沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.18	H26.4.21	0.689	1.77	2.5
4	北海道	北海道	北海道	登別市	胆振沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	0.57	1.07	1.6
5	北海道	北海道	北海道	函館市	渡島沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<0.413	<0.534	<0.95
6	北海道	北海道	北海道	浦河町	日高沖	非流通品	水産物	スケトウダラ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.18	H26.4.22	<0.308	<0.401	<0.71
7	北海道	北海道	北海道	えりも町	日高沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.18	H26.4.23	0.474	1.71	2.2
8	北海道	北海道	北海道	苫小牧市	胆振沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<0.311	0.401	0.4
9	北海道	北海道	北海道	長万部町	長万部町沖	非流通品	水産物	ホタテガイ	—	北海道立衛生研究所	Ge	H26.4.22	H26.4.23	<0.387	<0.354	<0.74
10	北海道	北海道	北海道	長万部町	長万部町沖	非流通品	水産物	ナマコ	—	北海道立衛生研究所	Ge	H26.4.22	H26.4.23	<0.357	<0.288	<0.65
11	北海道	北海道	北海道	標津町	標津町沖	非流通品	水産物	ホタテガイ	—	北海道立衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.22	<0.400	<0.340	<0.74
12	北海道	北海道	北海道	厚岸町	厚岸町沖	非流通品	水産物	カキ	—	北海道立衛生研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.22	<0.364	<0.316	<0.68
13	北海道	北海道	北海道	厚岸町	厚岸町沖	非流通品	水産物	アサリ	—	北海道立衛生研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.22	<0.384	<0.372	<0.76
14	北海道	北海道	北海道	えりも町	えりも町沖	非流通品	水産物	オオカラフトバイ	灯台ツブ	北海道立衛生研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<0.422	<0.363	<0.79
15	北海道	北海道	北海道	釧路市	釧路十勝沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.18	H26.4.24	<0.424	<0.463	<0.89
16	北海道	北海道	茨城県	北浦町	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<10	<10	<20
17	北海道	北海道	茨城県	鉾田市	—	流通品	農産物	コマツナ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<10	<10	<20
18	北海道	北海道	神奈川県	三浦市	—	流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<10	<10	<20
19	北海道	北海道	茨城県	結城市	—	流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<10	<10	<20
20	北海道	北海道	千葉県	旭市	—	流通品	農産物	シュンギク	施設栽培	道立保健所	NaI	H26.4.14	H26.4.17	<10	<10	<20
21	北海道	北海道	群馬県	伊勢崎市	—	流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	道立保健所	NaI	H26.4.14	H26.4.17	<10	<10	<20
22	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	ダイコン	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<10	<10	<20
23	北海道	北海道	茨城県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<10	<10	<20
24	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	リーフレタス	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.22	<10	<10	<20
25	北海道	北海道	茨城県	行方市	—	流通品	農産物	サツマイモ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.22	<10	<10	<20
26	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	道立保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<10	<10	<20
27	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	道立保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<10	<10	<20
28	北海道	北海道	千葉県	銚子市	—	流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.23	<10	<10	<20
29	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.23	<10	<10	<20
30	北海道	北海道	千葉県	銚子市	—	流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<10	<10	<20
31	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<10	<10	<20

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
32	北海道	北海道	千葉県	成田市	—	流通品	農産物	サツマイモ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<10	<10	<20
33	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<10	<10	<20
34	北海道	北海道	宮城県	登米市	—	流通品	農産物	キュウリ	露地栽培	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<10	<10	<20
35	北海道	北海道	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.22	<10	<10	<20
36	北海道	北海道	千葉県	銚子市	—	流通品	農産物	ダイコン	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.22	<10	<10	<20
37	北海道	北海道	茨城県	銚田市	—	流通品	農産物	ミズナ	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.22	<10	<10	<20
38	北海道	北海道	群馬県	みどり市	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	道立保健所	NaI	H26.4.21	H26.4.22	<10	<10	<20
39	小樽市	小樽市	群馬県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	小樽市保健所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	<10	<10	<20
40	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	—	非流通品	農産物	コゴミ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<7.77	<6.89	<15
41	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	農産物	コゴミ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.23	H26.4.28	<6.53	11.7	12
42	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.21	H26.4.28	<8.66	<5.44	<14
43	岩手県	岩手県	岩手県	紫波町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.21	H26.4.28	6.42	15.8	22
44	岩手県	岩手県	岩手県	矢巾町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.21	H26.4.28	<9.13	7.78	7.8
45	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.18	H26.4.28	<7.69	7.32	7.3
46	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.18	H26.4.28	<9.42	22.9	23
47	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.21	H26.4.28	8.25	25.9	34
48	岩手県	岩手県	岩手県	岩手町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.21	H26.4.28	<9.53	11.5	12
49	岩手県	岩手県	岩手県	田野畑村	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.18	H26.4.28	<9.29	<8.12	<17
50	岩手県	岩手県	岩手県	普代村	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.22	H26.4.28	<5.72	29.5	30
51	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.22	H26.4.28	<8.79	18.9	19
52	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.22	H26.4.28	<8.58	20.1	20
53	岩手県	岩手県	岩手県	住田町	—	非流通品	農産物	シドケ	施設栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.22	H26.4.28	<7.87	<6.84	<15
54	岩手県	岩手県	岩手県	住田町	—	非流通品	農産物	シドケ	露地栽培	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.22	H26.4.28	<8.93	<8.08	<17
55	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	サケ(オオメ)	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<0.401	<0.397	<0.80
56	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	サクラマス	—	(株)総合水研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<7.08	<7.35	<14
57	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	サクラマス	—	(株)静環検査センター	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<4.17	<4.40	<8.6
58	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	山田町沖	非流通品	水産物	スケトウダラ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<5.09	<6.11	<11
59	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	スケトウダラ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.20	H26.4.23	<5.73	<4.79	<11
60	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	(株)総合水研究所	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<5.87	<6.66	<13
61	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<6.65	<5.84	<12
62	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.4.20	H26.4.23	<4.31	<3.96	<8.3
63	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	イシガレイ	—	(株)静環検査センター	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<6.80	<5.43	<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
64	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	ムシガレイ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<6.24	<6.04	<12
65	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	ハバガレイ	—	(株)静環検査センター	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<4.67	<5.75	<10
66	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	ハバガレイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<5.41	<4.86	<10
67	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	ハバガレイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.20	H26.4.23	<5.64	<3.98	<9.6
68	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	サメガレイ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.20	H26.4.23	<5.64	<4.89	<11
69	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	ヒラメ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<5.42	<6.18	<12
70	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	キツネメバル	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<5.83	<5.48	<11
71	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	キチジ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.20	H26.4.23	<6.51	<5.31	<12
72	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<5.99	<4.59	<11
73	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<5.18	<3.35	<8.5
74	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<5.60	<6.04	<12
75	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.20	H26.4.23	<5.66	<4.61	<10
76	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	ミズダコ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<5.77	<4.97	<11
77	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	エゾイソアイナメ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<5.64	<4.70	<10
78	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	エゾイソアイナメ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.4.18	H26.4.23	<4.62	<3.46	<8.1
79	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.22	<3.24	<4.34	<7.6
80	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	山田町沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.22	H26.4.23	<3.00	<2.88	<5.9
81	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.22	<0.378	<0.492	<0.87
82	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.18	H26.4.22	<3.67	<4.10	<7.8
83	岩手県	岩手県	岩手県	—	岩手県沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.4.22	<3.89	<3.60	<7.5
84	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	胆沢川水系	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.8	H26.4.18	<5.31	10	10
85	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	人首川水系	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.10	H26.4.18	<3.80	5.35	5.4
86	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	人首川水系	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.18	<4.52	<5.30	<9.8
87	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	大川水系	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.18	<5.03	5.83	5.8
88	岩手県	岩手県漁連	岩手県	洋野町	洋野町沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.17	H26.4.18	<10.0	<10.0	<20
89	岩手県	岩手県漁連	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.22	H26.4.23	<10.0	<10.0	<20
90	岩手県	岩手県漁連	岩手県	陸前高田市	陸前高田市沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<10.0	<10.0	<20
91	岩手県	岩手県漁連	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<10.0	<10.0	<20
92	岩手県	岩手県漁連	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.22	H26.4.24	<10.0	<10.0	<20
93	岩手県	岩手県漁連	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<10.0	<10.0	<20
94	岩手県	岩手県漁連	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<10.0	<10.0	<20
95	岩手県	岩手県漁連	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(株)同位体研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<10.0	<10.0	<20

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
96	仙台市	仙台市	茨城県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	仙台市食品監視センター	NaI	H26.4.24	H26.4.24	—	—	<25
97	仙台市	仙台市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ミニトマト	—	仙台市食品監視センター	NaI	H26.4.24	H26.4.24	—	—	<25
98	仙台市	仙台市	福島県	—	—	流通品	農産物	サヤエンドウ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H26.4.24	H26.4.24	—	—	<25
99	仙台市	仙台市	福島県	—	—	流通品	農産物	サラダナ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H26.4.24	H26.4.24	—	—	<25
100	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
101	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
102	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
105	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
106	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
108	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
109	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	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<25
110	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.3.24	H26.3.25	—	—	<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	H26.3.26	H26.3.27	—	—	<25
112	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	H26.3.26	H26.3.27	—	—	<25
113	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
114	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
115	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
116	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
117	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
118	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
119	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
120	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
121	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
124	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
125	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
126	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
127	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
129	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
130	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
131	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
132	秋田県	秋田県	秋田県	大仙支	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
133	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
134	秋田県	秋田県	秋田県	—	CS(秋田市、大仙市、美郷町、横手市、羽後町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	健康環境センター	Ge	H26.4.2	H26.4.2	<0.49	<0.68	<1.2
135	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
136	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
137	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
138	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
139	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
140	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
141	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
142	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
143	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
144	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
145	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
146	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
147	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
148	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
149	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
150	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
151	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
152	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
153	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
154	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
155	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
156	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	CS(秋田市、大仙市、美郷町、横手市、羽後町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	健康環境センター	Ge	H26.4.2	H26.4.2	<0.49	<0.68	<1.1
157	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
158	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
159	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<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	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
161	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
162	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
163	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
164	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
165	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
166	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
167	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.1	H26.4.2	—	—	<25
168	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	H26.4.3	H26.4.5	—	—	<25
169	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
170	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
171	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
172	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
173	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
174	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
175	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
176	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
177	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
178	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
179	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
180	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
181	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
182	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
183	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
184	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
185	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
186	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
187	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
188	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
189	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
190	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
191	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<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	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
193	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
194	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
195	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
196	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	H26.4.4	H26.4.5	—	—	<25
197	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
198	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
199	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
200	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
201	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
202	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
203	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
204	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
205	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
206	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
207	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
208	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
209	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
210	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
211	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
212	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
213	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
214	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
215	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
216	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
217	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
218	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
219	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
220	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
221	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	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
222	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
223	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<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	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
225	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
226	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
227	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
228	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
229	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
230	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
231	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
232	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
233	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
234	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
235	秋田県	秋田県	秋田県	三種町	—	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
236	秋田県	秋田県	秋田県	三種町	—	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
237	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	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
238	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
239	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
240	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
241	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
242	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
243	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	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
244	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	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
245	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	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
246	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	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
247	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	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
248	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	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
249	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<25
250	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<25
251	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<25
252	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<25
253	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<25
254	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<25
255	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	H26.4.11	H26.4.12	—	—	<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	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
289	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
290	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
291	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
292	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
293	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
294	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
295	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25
296	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
297	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
298	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
299	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
300	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
301	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
302	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
303	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
304	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
305	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
306	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
307	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
308	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
309	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
310	秋田県	秋田県	秋田県	潟上市	—	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
311	秋田県	秋田県	秋田県	潟上市	—	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
312	秋田県	秋田県	秋田県	潟上市	—	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
313	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
314	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
315	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
316	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
317	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
318	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
319	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<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	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
321	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
322	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
323	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
324	秋田県	秋田県	秋田県	仙北市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
325	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
326	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
327	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
328	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
329	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	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
330	秋田県	秋田県	秋田県	—	CS(男鹿市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	健康環境センター	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<0.54	<0.53	<1.1
331	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	H26.4.16	H26.4.17	—	—	<25
332	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
333	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
334	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
335	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
336	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
337	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
338	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
339	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
340	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
341	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
342	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
343	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
344	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
345	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
346	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
347	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
348	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
349	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
350	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
351	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<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
352	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
353	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
354	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
355	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
356	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
357	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
358	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
359	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
360	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
361	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
362	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
363	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	H26.4.18	H26.4.19	—	—	<25
364	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	—	H26.4.25	—	—	<25
365	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	—	H26.4.25	—	—	<25
366	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	—	H26.4.25	—	—	<25
367	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	—	H26.4.25	—	—	<25
368	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	—	H26.4.25	—	—	<25
369	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	—	H26.4.25	—	—	<25
370	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	—	H26.4.25	—	—	<25
371	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	—	H26.4.25	—	—	<25
372	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	—	H26.4.25	—	—	<25
373	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	—	H26.4.25	—	—	<25
374	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	—	H26.4.25	—	—	<25
375	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	—	H26.4.25	—	—	<25
376	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	—	H26.4.25	—	—	<25
377	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	—	H26.4.25	—	—	<25
378	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	—	H26.4.25	—	—	<25
379	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	—	H26.4.25	—	—	<25
380	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	—	H26.4.25	—	—	<25
381	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	—	H26.4.25	—	—	<25
382	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	—	H26.4.25	—	—	<25
383	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	—	H26.4.25	—	—	<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
416	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	—	H26.4.25	—	—	<25
417	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	—	H26.4.25	—	—	<25
418	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	—	H26.4.25	—	—	<25
419	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	—	H26.4.25	—	—	<25
420	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	—	H26.4.25	—	—	<25
421	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	—	H26.4.25	—	—	<25
422	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	—	H26.4.25	—	—	<25
423	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	—	H26.4.25	—	—	<25
424	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	—	H26.4.25	—	—	<25
425	山形県	山形県	山形県	真室川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.25	—	—	<25
426	山形県	山形県	山形県	真室川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.25	—	—	<25
427	山形県	山形県	山形県	真室川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.25	—	—	<25
428	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	—	H26.4.25	—	—	<25
429	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	—	H26.4.25	—	—	<25
430	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	—	H26.4.25	—	—	<25
431	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	弁当	カレー	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<3.9	<4.9	<8.8
432	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	そうざい	ハンバーグ	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<5.4	<5.5	<11
433	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	そうざい	ハンバーグ	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<3.0	<4.9	<7.9
434	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	そうざい	ポテト	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<6.0	<5.7	<12
435	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	弁当	ごはん	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<4.8	<4.9	<9.7
436	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	弁当	鶏五目せいろ	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<3.9	<5.5	<9.4
437	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	そうざい	ハンバーグ	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<4.6	<5.0	<9.6
438	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	そうざい	サラダ	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<5.3	<5.3	<11
439	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	漬物	しそ巻	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<4.1	<4.9	<9.0
440	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	醤油漬	漬物	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<4.1	<5.0	<9.1
441	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	梅干し	漬物	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<3.9	<4.0	<7.9
442	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	三五八漬の素	穀類及びその加工品	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<4.8	<5.4	<11
443	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	梅干し	漬物	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<3.7	9.4	9.4
444	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	梅干し	漬物	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<4.9	<5.2	<11
445	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	梅干し	漬物	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<4.1	<4.5	<8.6
446	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	梅干し	漬物	いわき市放射線健康管理センター	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<3.2	<5.0	<8.2
447	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.28	H26.4.28	<8.80	14.3	14

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	那珂川町	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.28	H26.4.28	<5.66	<7.40	<13
449	栃木県	栃木県	栃木県	市貝町	—	非流通品	農産物	コシアブラ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.28	H26.4.28	60.1	152	210
450	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	セリ	野生	栃木県林業センター	NaI	H26.4.28	H26.4.28	<4.96	<4.33	<9
451	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	フキ	野生	栃木県林業センター	NaI	H26.4.28	H26.4.28	<4.30	<3.79	<8
452	宇都宮市	宇都宮市	千葉県	—	日立・鹿島沖	流通品	水産物	サバ	—	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<2.1	<2.2	<4.3
453	宇都宮市	宇都宮市	宮城県	—	三陸南部沖	流通品	水産物	タラ	—	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.3	<4.7	<9.0
454	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	壬生町	—	流通品	農産物	コマツナ	露地栽培	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.2	<5.3	<9.5
455	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	上三川町	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<3.6	<4.9	<8.5
456	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	—	流通品	農産物	カブ(根)	露地栽培	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.9	<4.9	<9.8
457	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	—	流通品	農産物	カブ(葉)	露地栽培	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.1	<3.8	<7.9
458	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	—	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.23	H26.4.25	<1.3	<1.8	<3.1
459	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	—	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.23	H26.4.25	<0.93	<1.6	<2.5
460	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	—	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H26.4.23	H26.4.25	<1.4	<1.5	<2.9
461	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.20	H26.4.24	<5.5	<6.1	<12
462	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.20	H26.4.24	<4.2	<5.8	<10
463	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	フキ	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.8	<4.5	<9.3
464	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	ワラビ	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.1	<3.9	<8.0
465	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	フキ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<6.4	<5.6	<12
466	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	ワラビ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.20	H26.4.24	<3.8	<5.3	<9.1
467	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	農産物	ナス	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<3.9	<5.1	<9.0
468	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)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.4	<6.1	<11
469	群馬県	群馬県	群馬県	館林市	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.2	<4.3	<8.5
470	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	フキ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<5.3	<4.0	<9.3
471	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	ワラビ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<6.7	<5.0	<12
472	群馬県	群馬県	群馬県	川場村	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<5.3	<4.9	<10
473	群馬県	群馬県	群馬県	昭和村	—	非流通品	農産物	フキ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.4	<4.5	<8.9
474	群馬県	群馬県	群馬県	板倉町	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.3	<5.1	<9.4
475	群馬県	群馬県	群馬県	明和町	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<5.3	<4.6	<9.9
476	群馬県	群馬県	群馬県	邑楽町	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<4.4	<4.5	<8.9
477	群馬県	群馬県	群馬県	上野村	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<8.89	<9.32	<18
478	群馬県	群馬県	群馬県	藤岡市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.18	H26.4.24	<9.41	<7.14	<17
479	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<9.13	<8.02	<17

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	群馬県	群馬県	群馬県	甘楽町	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<9.32	<6.62	<16
481	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	タケノコ(モウソウチク)	野生	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<9.30	<8.69	<18
482	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	タケノコ(モウソウチク)	野生	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<9.34	<8.14	<17
483	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	タケノコ(モウソウチク)	野生	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<9.18	<8.84	<18
484	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.25	H26.4.25	<9.9	<8.1	<18
485	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.25	H26.4.25	<9.6	<9.1	<19
486	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
487	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
488	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
489	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
490	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
491	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
492	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
493	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
494	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
495	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
496	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
497	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
498	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
499	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
500	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
501	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
502	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
503	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
504	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
505	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
506	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
507	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
508	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
509	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
510	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
511	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<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
512	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
513	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
514	群馬県	群馬県	群馬県	桐生市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
515	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
516	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
517	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
518	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
519	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
520	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
521	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
522	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
523	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
524	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
525	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
526	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
527	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
528	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
529	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
530	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
531	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
532	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
533	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
534	群馬県	群馬県	群馬県	下仁田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
535	群馬県	群馬県	群馬県	下仁田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
536	群馬県	群馬県	群馬県	下仁田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
537	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
538	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
539	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
540	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
541	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
542	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
543	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(渋川市、高崎市)	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	H26.4.23	H26.4.23	<0.8	<0.8	<1.6

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	
544	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(富岡市)	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	H26.4.23	H26.4.23	<1.0	<0.9	<1.9	
545	千葉県	千葉県	千葉県	鎌ヶ谷市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<3.4	<4.1	<7.5	
546	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<5.2	<4.9	<10	
547	千葉県	千葉県	千葉県	酒一井町	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<3.6	<5.5	<9.1	
548	千葉県	千葉県	千葉県	八街市	—	非流通品	農産物	スイカ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<5.3	<5.5	<11	
549	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	—	非流通品	農産物	トマト	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.7	<4.3	<9.0	
550	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	—	非流通品	農産物	マッシュルーム	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.6	<5.6	<10	
551	千葉県	千葉県	千葉県	多古町	—	非流通品	農産物	ミツバ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.3	<4.3	<8.6	
552	千葉県	千葉県	千葉県	旭市	—	非流通品	農産物	パセリ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<6.2	<5.4	<12	
553	千葉県	千葉県	千葉県	旭市	—	非流通品	農産物	パセリ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<5.2	<6.2	<11	
554	千葉県	千葉県	千葉県	横芝光町	—	非流通品	農産物	ミツバ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.8	<5.5	<10	
555	千葉県	千葉県	千葉県	白子町	—	非流通品	農産物	サラダナ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.5	<4.0	<8.5	
556	千葉県	千葉県	千葉県	白子町	—	非流通品	農産物	タマネギ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<3.7	<5.0	<8.7	
557	千葉県	千葉県	千葉県	白子町	—	非流通品	農産物	トマト	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<5.1	<5.1	<10	
558	千葉県	千葉県	千葉県	白子町	—	非流通品	農産物	ハネギ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<4.1	<4.8	<8.9	
559	千葉県	千葉県	千葉県	南房総市	—	非流通品	農産物	ビワ	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.21	H26.4.25	<3.3	<3.9	<7.2	
560	千葉県	千葉県	千葉県	南房総市	—	非流通品	農産物	タマネギ	露地栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.22	H26.4.25	<5.5	<4.2	<9.7	
561	千葉県	千葉県	千葉県	横芝光町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
562	千葉県	千葉県	千葉県	横芝光町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
563	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
564	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
565	千葉県	千葉県	千葉県	旭市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
566	千葉県	千葉県	千葉県	旭市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
567	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
568	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
569	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
570	千葉県	千葉県	千葉県	東庄町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	千葉県	NaI	H26.4.21	H26.4.21	<12.5	<12.5	<25	
571	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.22	H26.4.25	6.82	14	21	
572	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.22	H26.4.25	8.14	21.6	30	
573	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.22	H26.4.25	3.62	11.6	15	
574	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.22	H26.4.25	3.36	10.7	14	
575	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.21	H26.4.25	3.31	12.9	16	

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	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	6.22	17.8	24
577	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	4.02	13.3	17
578	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	6.07	15.6	22
579	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	5.44	10.6	16
580	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	3.05	8.04	11
581	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	<1.43	1.91	1.9
582	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.24	H26.4.25	7.58	20.4	28
583	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.20	H26.4.25	9.57	24.1	34
584	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.20	H26.4.25	5.72	15.6	21
585	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.20	H26.4.25	3.07	9.04	12
586	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.20	H26.4.25	4.09	13.3	17
587	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.20	H26.4.25	26.2	65.7	92
588	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.20	H26.4.25	<1.59	7.28	7.3
589	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検査所	Ge	H26.4.21	H26.4.25	3.72	6.87	11
590	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	スズキ	—	(株)静環検査センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	2.65	6.94	9.6
591	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	マダイ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<0.542	0.702	0.7
592	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	H26.4.24	H26.4.28	<0.361	<0.502	<0.86
593	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	メイタガレイ	—	(株)静環検査センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<5.00	<4.53	<9.5
594	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	ナガレメイタガレイ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<6.74	<5.98	<13
595	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	コウイカ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<0.474	<0.505	<0.98
596	千葉県	千葉県	千葉県	御宿町	外房沖	非流通品	水産物	キンメダイ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.23	H26.4.28	<5.13	<4.89	<10
597	千葉県	千葉県	千葉県	鴨川市	外房沖	非流通品	水産物	スズキ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.23	H26.4.28	<6.18	<6.81	<13
598	千葉県	千葉県	千葉県	南房総市	外房沖	非流通品	水産物	スズキ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.23	H26.4.28	<4.07	<4.00	<8.1
599	千葉県	千葉県	千葉県	松戸市	江戸川	非流通品	水産物	ギンブナ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.4.19	H26.4.28	8.82	20.2	29
600	千葉県	千葉県	千葉県	松戸市	江戸川	非流通品	水産物	モズガニ	(全体) ※甲羅を除く	いであ(株)	Ge	H26.4.17 H26.4.19	H26.4.28	7.89	22.5	30
601	千葉県	全圃近海かつお・まぐろ漁業協会	千葉県	勝浦市	千葉県沖南約1670km北緯20度00分東経141度00分	非流通品	水産物	カツオ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.4.19	H26.4.28	<0.337	<0.393	<0.73
602	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60km北緯36度38分東経141度26分	非流通品	水産物	マサバ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.23	H26.4.28	<0.529	<0.497	<1.0
603	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70km北緯36度38分東経141度31分	非流通品	水産物	マイワシ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.23	H26.4.28	<0.464	<0.539	<1.0
604	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	房総沖約15km北緯35度34分東経140度50分	非流通品	水産物	チダイ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	0.834	1.36	2.2
605	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	房総沖約15km北緯35度27分東経140度36分	非流通品	水産物	ブリ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<0.386	<0.451	<0.84
606	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
607	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<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
928	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
929	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
930	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
931	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
932	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
933	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
934	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
935	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
936	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
937	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
938	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
939	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
940	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
941	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
942	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
943	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
944	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
945	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
946	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
947	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
948	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
949	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
950	文京区	文京区	鹿児島県	—	—	流通品	農産物	ナマガリンピース	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<10	<10	<20
951	文京区	文京区	長崎県	—	—	流通品	その他	ひじき	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H26.4.22	H26.4.28	<10	<10	<20
952	文京区	文京区	和歌山県	—	—	流通品	農産物	ハッサク	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<10	<10	<20
953	文京区	文京区	三重県	津市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H26.4.24	H26.4.28	<10	<10	<20
954	文京区	文京区	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H26.4.24	H26.4.28	<10	<10	<20
955	文京区	文京区	北海道	—	—	流通品	農産物	インゲンマメ	—	文京区保健サービスセンター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<10	<10	<20
956	杉並区	杉並区	—	—	東京都東京工場	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	杉並区衛生試験所	Ge	H26.4.3	H26.4.8	<0.4	<0.5	<0.9
957	杉並区	杉並区	—	—	千葉県千葉工場	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	杉並区衛生試験所	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<0.4	<0.5	<0.9
958	杉並区	杉並区	—	—	千葉県千葉工場	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	杉並区衛生試験所	Ge	H26.4.15	H26.4.18	<0.5	<0.4	<0.9
959	東京都世田谷区	東京都世田谷区	茨城県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	世田谷保健所	NaI	H26.4.23	H26.4.28	—	—	<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	東京都世田谷区	東京都世田谷区	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	世田谷保健所	NaI	H26.4.23	H26.4.28	—	—	<25
961	東京都世田谷区	東京都世田谷区	—	—	製造者が茨城県	流通品	その他	豆腐	—	世田谷保健所	NaI	H26.4.23	H26.4.28	—	—	<25
962	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	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
963	横浜市	横浜市	千葉県	富里市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
964	横浜市	横浜市	香川県	善通寺市	—	流通品	農産物	パセリ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
965	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	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
966	横浜市	横浜市	愛知県	田原市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
967	横浜市	横浜市	佐賀県	佐賀市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
968	横浜市	横浜市	愛媛県	伊予市	—	流通品	農産物	イヨカン	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
969	横浜市	横浜市	青森県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	ひき	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
970	横浜市	横浜市	—	—	宮崎県、鹿児島県	流通品	畜産物	豚肉	ひき	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
971	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	大豆	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3	<3	<6.0
972	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	はいが食パン	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<0.653	<0.929	<1.6
973	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	H26.3.3	H26.3.3	<0.621	<0.589	<1.2
974	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
975	横浜市	横浜市	北海道	札幌市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
976	横浜市	横浜市	愛知県	豊橋市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
977	横浜市	横浜市	千葉県	佐原市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
978	横浜市	横浜市	茨城県	鉾田市	—	流通品	農産物	パセリ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
979	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
980	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	畜産物	豚骨	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3	<3	<6.0
981	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	チーズパン	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<0.542	<0.569	<1.1
982	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	H26.3.4	H26.3.4	<0.719	<0.750	<1.5
983	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
984	横浜市	横浜市	北海道	北見市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
985	横浜市	横浜市	愛知県	岡崎市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
986	横浜市	横浜市	茨城県	坂東市	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
987	横浜市	横浜市	高知県	高知市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
988	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	ミックスビーンズ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
989	横浜市	横浜市	岩手県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
990	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	バター	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0
991	横浜市	横浜市	福岡県	—	—	流通品	その他	豆乳	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<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	
992	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	スイートコーンホ ール	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3	<3	<6.0	
993	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	黒パン	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<0.597	<0.869	<1.5	
994	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	H26.3.5	H26.3.5	<0.603	<0.622	<1.2	
995	横浜市	横浜市	北海道	倶知安町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
996	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	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
997	横浜市	横浜市	愛知県	田原市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
998	横浜市	横浜市	千葉県	東庄町	—	流通品	農産物	カブ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
999	横浜市	横浜市	茨城県	鉾田市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
1.000	横浜市	横浜市	愛知県	田原市	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
1.001	横浜市	横浜市	愛媛県	四国中央市	—	流通品	農産物	キウイフルーツ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
1.002	横浜市	横浜市	—	—	鹿児島県、宮崎県	流通品	畜産物	豚肉	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
1.003	横浜市	横浜市	青森県	—	—	流通品	畜産物	豚骨	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3	<3	<6.0	
1.004	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	ねじりパン	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<0.658	<0.374	<1.0	
1.005	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	H26.3.6	H26.3.6	<0.429	<0.616	<1.0	
1.006	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3	<3	<6.0	
1.007	横浜市	横浜市	佐賀県	鳥栖市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3	<3	<6.0	
1.008	横浜市	横浜市	千葉県	香取市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3	<3	<6.0	
1.009	横浜市	横浜市	栃木県	真岡市	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3	<3	<6.0	
1.010	横浜市	横浜市	埼玉県	三郷市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3	<3	<6.0	
1.011	横浜市	横浜市	茨城県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	ひき	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3	<3	<6.0	
1.012	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	米(胚芽米)	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<0.522	<0.636	<1.2	
1.013	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	H26.3.10	H26.3.10	<0.581	<0.646	<1.2	
1.014	横浜市	横浜市	北海道	京極町	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.015	横浜市	横浜市	北海道	美幌町	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.016	横浜市	横浜市	千葉県	山武市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.017	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.018	横浜市	横浜市	青森県	三沢市	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.019	横浜市	横浜市	群馬県	館林市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.020	横浜市	横浜市	鹿児島県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.021	横浜市	横浜市	鹿児島県	—	—	流通品	その他	割干しだいこん	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0	
1.022	横浜市	横浜市	—	—	滋賀県、富山県、福井県、長野県、石川 県、岐阜県、三重県、香川県、愛媛県	流通品	農産物	麦	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<0.579	<0.765	<1.3	
1.023	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	米	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<0.691	<0.615	<1.3	

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	
1.024	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県、千葉県、栃木県、群馬県、岩手県、宮城県、アメリカ	流通品	その他	発酵乳	ブルーーンはっこう乳	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3	<3	<6.0
1.025	横浜市	横浜市	愛知県	田原市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3	<3	<6.0
1.026	横浜市	横浜市	埼玉県	三郷市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3	<3	<6.0
1.027	横浜市	横浜市	北海道	虻田郡	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3	<3	<6.0
1.028	横浜市	横浜市	北海道	幕別町	—	流通品	農産物	タマネギ	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3	<3	<6.0
1.029	横浜市	横浜市	鹿児島県	指宿市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3	<3	<6.0
1.030	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	米	—	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<0.816	<0.652	<1.5
1.031	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	H26.3.11	H26.3.11	<0.749	<0.622	<1.4
1.032	横浜市	横浜市	熊本県	八代市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3	<3	<6.0
1.033	横浜市	横浜市	鹿児島県	指宿市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3	<3	<6.0
1.034	横浜市	横浜市	神奈川県	三浦市	—	流通品	農産物	ダイコン	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3	<3	<6.0
1.035	横浜市	横浜市	埼玉県	八潮市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3	<3	<6.0
1.036	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	大豆	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3	<3	<6.0
1.037	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	米(胚芽米)	—	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<0.625	<0.575	<1.2
1.038	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	H26.3.12	H26.3.12	<0.665	<0.571	<1.2
1.039	横浜市	横浜市	愛知県	田原市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.040	横浜市	横浜市	北海道	札幌市	—	流通品	農産物	タマネギ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.041	横浜市	横浜市	神奈川県	中郡二宮町	—	流通品	農産物	モヤシ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.042	横浜市	横浜市	千葉県	多古町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.043	横浜市	横浜市	茨城県	小美玉市	—	流通品	農産物	ニラ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.044	横浜市	横浜市	—	—	北海道、福岡県、佐賀県、長崎県、大分県、熊本県、宮崎県、鹿児島県	流通品	その他	ポークシュウマイ	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.045	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	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.046	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	蒸し中華麺	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.047	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	赤えんどう缶	—	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3	<3	<6.0
1.048	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	ロールパン	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<0.601	<0.552	<1.2
1.049	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	H26.3.13	H26.3.13	<0.458	<0.590	<1.0
1.050	横浜市	横浜市	徳島県	藍住町	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<6.0
1.051	横浜市	横浜市	千葉県	匝瑳市	—	流通品	農産物	ネギ	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<6.0
1.052	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	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<6.0
1.053	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	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<6.0
1.054	横浜市	横浜市	神奈川県	三浦市	—	流通品	農産物	ダイコン	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<6.0
1.055	横浜市	横浜市	高知県	高知市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<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
1.056	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	ひき	日本海事検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3	<3	<6.0
1.057	横浜市	横浜市	—	—	富山県、福井県、長野県	流通品	農産物	麦	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<0.648	<0.740	<1.4
1.058	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	米	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<0.546	<0.559	<1.1
1.059	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	H26.3.17	H26.3.17	<0.317	<0.614	<0.93
1.060	横浜市	横浜市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	ショウガ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.061	横浜市	横浜市	青森県	南部町	—	流通品	農産物	ニンニク	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.062	横浜市	横浜市	青森県	三沢市	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.063	横浜市	横浜市	愛知県	西尾市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.064	横浜市	横浜市	埼玉県	さいたま市	—	流通品	農産物	ネギ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.065	横浜市	横浜市	埼玉県	草加市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.066	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	その他	つきこんにやく	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.067	横浜市	横浜市	—	—	徳島県、宮崎県	流通品	畜産物	鶏肉	手羽元	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.068	横浜市	横浜市	茨城県	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3	<3	<6.0
1.069	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	米(もち米)	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<0.637	<0.725	<1.4
1.070	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	H26.3.17	H26.3.17	<0.618	<0.622	<1.2
1.071	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	米	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3.00	<3.00	<6.0
1.072	横浜市	横浜市	—	—	チリ	流通品	水産物	サケ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3.00	<3.00	<6.0
1.073	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3.00	<3.00	<6.0
1.074	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3.00	<3.00	<6.0
1.075	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	大豆水煮	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3.00	<3.00	<6.0
1.076	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県、千葉県、栃木県	流通品	畜産物	卵	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.3	H26.3.3	<3.00	<3.00	<6.0
1.077	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.078	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ホットケーキミックス	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.079	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.080	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.081	横浜市	横浜市	埼玉県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.082	横浜市	横浜市	—	—	カナダ	流通品	その他	木綿豆腐	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.083	横浜市	横浜市	北海道	—	北海道、岩手県、千葉県、栃木県、神奈川県	流通品	農産物	タマネギ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.084	横浜市	横浜市	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.4	H26.3.4	<3.00	<3.00	<6.0
1.085	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1.086	横浜市	横浜市	—	—	北海道、岩手県、千葉県、栃木県、神奈川県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1.087	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<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
1,088	横浜市	横浜市	宮城県	—	—	流通品	水産物	カジキ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1,089	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1,090	横浜市	横浜市	高知県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1,091	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	砂糖	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1,092	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	その他	生クリーム	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.5	H26.3.5	<3.00	<3.00	<6.0
1,093	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ヨーグルト	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,094	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ジュース	オレンジジュース	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,095	横浜市	横浜市	新潟県	—	—	流通品	農産物	米	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,096	横浜市	横浜市	—	—	テリ	流通品	水産物	サケ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,097	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ワケギ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,098	横浜市	横浜市	栃木県	—	—	流通品	農産物	ウド	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,099	横浜市	横浜市	長野県	—	—	流通品	農産物	ナメコ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,100	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.6	H26.3.6	<3.00	<3.00	<6.0
1,101	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ハム	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3.00	<3.00	<6.0
1,102	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	日本海事検定協会	Ge	H26.3.7	H26.3.7	<3.00	<3.00	<6.0
1,103	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3.00	<3.00	<6.0
1,104	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	H26.3.10	H26.3.10	<3.00	<3.00	<6.0
1,105	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3.00	<3.00	<6.0
1,106	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3.00	<3.00	<6.0
1,107	横浜市	横浜市	—	—	ニュージーランド	流通品	農産物	カボチャ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3.00	<3.00	<6.0
1,108	横浜市	横浜市	—	—	エクアドル	流通品	農産物	バナナ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.10	H26.3.10	<3.00	<3.00	<6.0
1,109	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,110	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ホットケーキミックス	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,111	横浜市	横浜市	栃木県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,112	横浜市	横浜市	岩手県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	ひき	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,113	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,114	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,115	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,116	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県、千葉県、栃木県、群馬県、宮城県、山形県、秋田県、岩手県、福島県	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.11	H26.3.11	<3.00	<3.00	<6.0
1,117	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	コーンホール缶	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1,118	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	食パン	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1,119	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<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
1.120	横浜市	横浜市	長崎県	—	—	流通品	水産物	ブリ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1.121	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1.122	横浜市	横浜市	—	—	中国	流通品	農産物	タケノコ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1.123	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	がんもどき	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1.124	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.12	H26.3.12	<3.00	<3.00	<6.0
1.125	横浜市	横浜市	高知県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.126	横浜市	横浜市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.127	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	パン	レーズンロールパン	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.128	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.129	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.130	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.131	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ	流通品	農産物	オレンジ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.132	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.13	H26.3.13	<3.00	<3.00	<6.0
1.133	横浜市	横浜市	滋賀県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3.00	<3.00	<6.0
1.134	横浜市	横浜市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.14	H26.3.14	<3.00	<3.00	<6.0
1.135	横浜市	横浜市	熊本県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3.00	<3.00	<6.0
1.136	横浜市	横浜市	三重県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3.00	<3.00	<6.0
1.137	横浜市	横浜市	鹿児島県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3.00	<3.00	<6.0
1.138	横浜市	横浜市	福岡県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3.00	<3.00	<6.0
1.139	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	納豆	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3.00	<3.00	<6.0
1.140	横浜市	横浜市	宮崎県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.17	H26.3.17	<3.00	<3.00	<6.0
1.141	横浜市	横浜市	秋田県	—	—	流通品	農産物	米(もち米)	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.142	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	小豆	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.143	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.144	横浜市	横浜市	栃木県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.145	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	カレールウ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.146	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.147	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.148	横浜市	横浜市	—	—	グアテマラ	流通品	農産物	バナナ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.18	H26.3.18	<3.00	<3.00	<6.0
1.149	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	黄桃缶	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.150	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.151	横浜市	横浜市	福井県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<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	
1.152	横浜市	横浜市	—	—	チリ	流通品	水産物	カジキ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.153	横浜市	横浜市	埼玉県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.154	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.155	横浜市	横浜市	徳島県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.156	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県、群馬県、岩手県、千葉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.19	H26.3.19	<3.00	<3.00	<6.0
1.157	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.20	H26.3.20	<3.00	<3.00	<6.0
1.158	横浜市	横浜市	佐賀県	—	—	流通品	農産物	イチゴ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.20	H26.3.20	<3.00	<3.00	<6.0
1.159	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.24	H26.3.24	<3.00	<3.00	<6.0
1.160	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	ひき	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.24	H26.3.24	<3.00	<3.00	<6.0
1.161	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.24	H26.3.24	<3.00	<3.00	<6.0
1.162	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.24	H26.3.24	<3.00	<3.00	<6.0
1.163	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.24	H26.3.24	<3.00	<3.00	<6.0
1.164	横浜市	横浜市	群馬県	—	—	流通品	その他	しらたき	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.24	H26.3.24	<3.00	<3.00	<6.0
1.165	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	味噌	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.166	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	ホットケーキミックス	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.167	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.168	横浜市	横浜市	—	—	チリ	流通品	水産物	サケ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.169	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.170	横浜市	横浜市	福島県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.171	横浜市	横浜市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.172	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.25	H26.3.25	<3.00	<3.00	<6.0
1.173	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ、北海道、福岡県	流通品	その他	小麦粉	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.174	横浜市	横浜市	—	—	神奈川県、北海道、群馬県、秋田県、千葉県、岩手県、宮城県、栃木県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.175	横浜市	横浜市	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.176	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ	流通品	その他	絹豆腐	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.177	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ、カナダ	流通品	畜産物	豚肉	ひき	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.178	横浜市	横浜市	栃木県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.179	横浜市	横浜市	—	—	中国	流通品	農産物	ニンジン	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.180	横浜市	横浜市	岩手県	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.26	H26.3.26	<3.00	<3.00	<6.0
1.181	横浜市	横浜市	—	—	アメリカ	流通品	農産物	オレンジ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.182	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.183	横浜市	横浜市	岩手県	—	—	流通品	農産物	米	—	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<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
1.184	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	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.185	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.186	横浜市	横浜市	徳島県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.187	横浜市	横浜市	—	—	—	流通品	その他	小麦粉	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.188	横浜市	横浜市	岩手県	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.27	H26.3.27	<3.00	<3.00	<6.0
1.189	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.28	H26.3.28	<3.00	<3.00	<6.0
1.190	横浜市	横浜市	—	—	栃木県、岩手県	流通品	その他	ヨーグルト	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.28	H26.3.28	<3.00	<3.00	<6.0
1.191	横浜市	横浜市	熊本県	—	—	流通品	農産物	米	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.31	H26.3.31	<3.00	<3.00	<6.0
1.192	横浜市	横浜市	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.31	H26.3.31	<3.00	<3.00	<6.0
1.193	横浜市	横浜市	佐賀県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.31	H26.3.31	<3.00	<3.00	<6.0
1.194	横浜市	横浜市	愛知県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.31	H26.3.31	<3.00	<3.00	<6.0
1.195	横浜市	横浜市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.31	H26.3.31	<3.00	<3.00	<6.0
1.196	横浜市	横浜市	—	—	茨城県、北海道、岩手県、青森県、山形県、宮城県、栃木県、群馬県、埼玉県	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	新日本検定協会	Ge	H26.3.31	H26.3.31	<3.00	<3.00	<6.0
1.197	横須賀市	横須賀市	神奈川県	—	—	流通品	その他	給食	4月11日から4月18日までの6日間分	社日本海事検定協会	Ge	H26.4.21	H26.4.25	<0.56	<0.35	<0.91
1.198	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	イチゴ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.0	<4.2	<7.2
1.199	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.8	<4.3	<8.1
1.200	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	流通品	農産物	ツマミナ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.8	<5.0	<8.8
1.201	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	流通品	農産物	ネギ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<2.8	<4.0	<6.8
1.202	新潟県	新潟県	栃木県	—	—	流通品	農産物	リョクトウモヤシ	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<2.2	<2.4	<4.6
1.203	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<1.5	<1.4	<2.9
1.204	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<1.8	<2.4	<4.2
1.205	新潟県	新潟県	山形県	—	—	流通品	農産物	ウルイ	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.0	<3.0	<6.0
1.206	新潟県	新潟県	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<1.3	<1.9	<3.2
1.207	新潟県	新潟県	—	—	製造所: 千葉県	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.7	<2.8	<6.5
1.208	新潟県	新潟県	—	—	製造所: 栃木県	流通品	牛乳・乳児用 食品	乳飲料	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.0	<4.6	<7.6
1.209	新潟県	新潟県	—	—	製造所: 岩手県	流通品	その他	水煮	さば水煮(缶詰)	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<3.5	<4.7	<8.2
1.210	新潟県	新潟県	新潟県	—	製造所: 新潟県	流通品	その他	ジュース	ミックスジュース(にんじん・りんご)	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<3.4	<4.0	<7.4
1.211	新潟県	新潟県	—	—	製造所: 新潟県	流通品	その他	せんべい	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<4.7	<4.6	<9.3
1.212	新潟県	新潟県	山形県	—	製造所: 山形県	流通品	その他	梅干し	—	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<1.3	<1.5	<2.8
1.213	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	選別所: 新潟県糸魚川市	流通品	畜産物	鶏卵	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.1	<3.3	<6.4
1.214	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.28	7.1	30	37
1.215	新潟県	新潟県	新潟県	村上市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<2.6	5.9	5.9

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
1.216	新潟県	新潟県	新潟県	湯沢町	—	非流通品	農産物	フキノトウ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.24	H26.4.28	<3.5	<3.5	<7.0
1.217	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.9	<4.1	<8.0
1.218	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	非流通品	農産物	ワラビ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<4.4	<3.5	<7.9
1.219	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	非流通品	農産物	ネマガリタケ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.8	<4.2	<8.0
1.220	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	非流通品	農産物	モミジガサ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.25	H26.4.28	<3.5	<4.6	<8.1
1.221	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.222	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.223	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.224	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.225	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.226	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.227	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.228	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.229	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.230	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.231	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.232	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.4.25	H26.4.25	—	—	<25
1.233	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.234	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.235	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.236	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.237	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.238	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.239	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.240	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.241	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.242	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.243	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.244	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.245	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.246	京都市	京都市	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.247	京都市	京都市	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<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
1.280	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.281	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.282	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.283	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.284	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.285	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.286	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.287	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.288	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.289	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.290	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.291	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.292	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.293	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.294	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.295	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.296	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.297	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.298	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.4.28	H26.4.28	—	—	<25
1.299	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.300	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.301	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.302	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.303	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.304	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.305	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.306	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.307	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.308	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.309	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.310	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.311	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<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
1.312	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.313	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.314	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.315	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.316	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.317	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.318	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.319	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.320	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.321	島根県	島根県	島根県	浜田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.322	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.323	島根県	島根県	島根県	浜田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.324	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.325	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.326	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.327	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.328	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.329	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.330	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.331	島根県	島根県	島根県	津和野町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.332	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.333	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.334	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.335	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.336	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.337	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.338	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.339	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.340	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.341	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.342	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.343	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<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
1.344	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.345	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.346	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.21	H26.4.22	—	—	<25
1.347	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.348	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.349	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.350	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.351	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.352	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.353	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.354	島根県	島根県	島根県	雲南市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.355	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.356	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.357	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.358	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.359	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.360	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.361	島根県	島根県	島根県	邑南町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.362	島根県	島根県	島根県	邑南町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.363	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.364	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.365	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.366	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.367	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.368	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.369	島根県	島根県	広島県	北広島町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.370	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.371	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株) エフイーエーシー	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.372	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.373	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.374	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.375	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<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
1.376	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.377	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.378	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.379	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.380	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.381	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.382	島根県	島根県	島根県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.383	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.384	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.385	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.386	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.387	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.388	島根県	島根県	島根県	大田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.389	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.390	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.391	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.392	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25
1.393	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(公財) 島根県環境保健 公社	NaI	H26.4.24	H26.4.25	—	—	<25