

1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海城、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	クレソン	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<3.90	<4.51	<8.4
2	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	レタス	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<3.97	<3.96	<7.9
3	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<5.00	<3.93	<8.9
4	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ユキナ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<5.06	<5.23	<10
5	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ浜町	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<5.00	<4.56	<9.6
6	宮城県	宮城県	宮城県	利府町	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<5.08	<4.03	<9.1
7	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<4.42	<5.09	<9.5
8	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.15	<3.91	<3.77	<7.7
9	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.15	<4.52	<3.43	<8.0
10	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.10	H26.4.15	<3.89	<4.60	<8.5
11	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	シュンギク	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<4.42	<4.05	<8.5
12	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<3.30	<5.47	<8.8
13	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<3.76	<5.41	<9.2
14	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.8	H26.4.15	<5.28	<4.58	<9.9
15	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	ミツバ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<4.61	<4.89	<9.5
16	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	リーフレタス	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<5.17	<4.87	<10
17	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	シュンギク	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<4.22	<5.63	<9.9
18	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<4.27	<4.27	<8.5
19	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<5.29	<5.61	<11
20	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<5.20	<6.12	<11
21	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<5.69	<5.40	<11
22	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	カラシナ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<4.20	<4.04	<8.2
23	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	トマト	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.7	H26.4.15	<4.47	<5.05	<9.5
24	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	レタス	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.8	H26.4.15	<4.42	<5.39	<9.8
25	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.8	H26.4.15	<3.29	<4.85	<8.1
26	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.11	H26.4.15	<4.90	<5.98	<11
27	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<4.89	<3.09	<8.0
28	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<3.11	<5.22	<8.3
29	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	網地島沖	非流通品	水産物	ギンザケ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.11	<10	<10	<20
30	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
31	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	志津川湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<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	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	追波湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
33	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	雄勝湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
34	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	女川湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
35	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	石巻湾中央部	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
36	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	石巻湾西部	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
37	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	松島湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.11	H26.4.14	<10	<10	<20
38	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	表浜沖	非流通品	水産物	ノリ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
39	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	石巻湾	非流通品	水産物	ノリ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
40	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	東松島沖	非流通品	水産物	ノリ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<10	<10	<20
41	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	宮戸沖	非流通品	水産物	ノリ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.8	H26.4.14	<10	<10	<20
42	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	七ヶ浜沖	非流通品	水産物	ノリ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
43	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	ノリ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
44	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	表浜沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
45	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼市唐桑沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<10	<10	<20
46	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼市大島沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<10	<10	<20
47	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼市本吉沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.8	H26.4.14	<10	<10	<20
48	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	南三陸町歌津沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.8	H26.4.14	<10	<10	<20
49	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	南三陸町志津川沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.8	H26.4.14	<10	<10	<20
50	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	十三浜沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
51	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	南三陸町志津川沖	非流通品	水産物	マツモ	天然	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<10	<10	<20
52	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼市大島沖	非流通品	水産物	マツモ	天然	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
53	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	南三陸町志津川沖	非流通品	水産物	ヒジキ	天然	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<10	<10	<20
54	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼市大島沖	非流通品	水産物	ワカメ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.8	H26.4.14	<10	<10	<20
55	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼湾	非流通品	水産物	コンブ	養殖	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
56	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	南三陸町志津川沖	非流通品	水産物	フノリ	天然	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<10	<10	<20
57	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	網地島沖	非流通品	水産物	フノリ	天然	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
58	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	気仙沼市大島沖	非流通品	水産物	フノリ	天然	(財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<10	<10	<20
59	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山沖	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<4.49	<4.78	<9.3
60	宮城県	宮城県	宮城県	—	雉子尾川(丸森町)	非流通品	水産物	ヤマメ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.6	H26.4.14	7.65	15	23
61	宮城県	宮城県	宮城県	—	内川(丸森町)	非流通品	水産物	ヤマメ	天然	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.6	H26.4.14	<7.70	12.3	12
62	宮城県	宮城県	宮城県	—	内川支流奈良又川(丸森町)	非流通品	水産物	ヤマメ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.6	H26.4.14	5.39	11.6	17
63	宮城県	宮城県	宮城県	—	大倉川支流湯川(仙台市青葉区)	非流通品	水産物	イワナ	天然	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.6	H26.4.14	9.4	29.5	39

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	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙台湾	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<5.41	<6.33	<12
65	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	ツノナシオキアミ	天然	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.4.10	H26.4.14	<0.416	<0.504	<0.92
66	宮城県	宮城県	宮城県	川崎町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	<25
67	宮城県	宮城県	宮城県	川崎町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	47
68	宮城県	宮城県	宮城県	川崎町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	42
69	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
70	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.9	H26.4.10	—	—	<25
71	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	アイスプラント	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.11	—	—	<25
72	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	チヂミナ	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.11	—	—	<25
73	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	カホクナ	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.6	H26.4.8	—	—	<25
74	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	ニンジン	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.1	H26.4.10	—	—	<25
75	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ヨモギ	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.6	H26.4.7	—	—	<25
76	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	クレソン	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.6	H26.4.7	—	—	<25
77	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	山ニンジン	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.6	H26.4.7	—	—	<25
78	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ユキナ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.5	H26.4.7	—	—	<25
79	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	レタス	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.6	H26.4.8	—	—	<25
80	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.5	H26.4.8	—	—	<25
81	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.7	H26.4.8	—	—	<25
82	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	山ニンジン	野生	宮城県	NaI	H26.4.7	H26.4.9	—	—	<25
83	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	セリ	野生	宮城県	NaI	H26.4.8	H26.4.9	—	—	<25
84	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	レタス	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.8	H26.4.10	—	—	<25
85	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	チンゲンサイ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.8	H26.4.10	—	—	<25
86	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ツボミナ	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	<25
87	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	<25
88	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	レタス	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	<25
89	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ツボミナ	露地栽培	宮城県	NaI	H26.4.10	H26.4.10	—	—	<25
90	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.7	H26.4.7	—	—	<25
91	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	NaI	H26.4.7	H26.4.7	—	—	<25
92	宮城県	宮城県	—	—	販売者:岩手県	流通品	その他	ジュース	リンゴ	宮城県	NaI	H26.4.14	H26.4.16	—	—	<25
93	宮城県	宮城県	—	—	製造者:山形県	流通品	その他	ジャム	イチゴ	宮城県	NaI	H26.4.14	H26.4.17	—	—	<25
94	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県栗原市	流通品	その他	もめん豆腐	—	宮城県	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
95	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県栗原市	流通品	その他	ポテトサラダ	—	宮城県	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
96	宮城県	宮城県	—	—	販売者:北海道	流通品	飲料水	水	ミネラルウォーター	宮城県	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<0.413	<0.561	<0.97
97	宮城県	宮城県	—	—	製造所:新潟県	流通品	牛乳・乳児用 食品	ベビーフード	米菓	宮城県	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<2.77	<2.75	<5.5
98	宮城県	宮城県	—	—	販売者:東京都	流通品	飲料水	水	ミネラルウォーター	宮城県	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<0.551	<0.615	<1.2
99	宮城県	宮城県	—	—	製造者:宮城県登米市	流通品	その他	もめん豆腐	—	宮城県	NaI	H26.4.15	H26.4.16	—	—	<25
100	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	—	H26.4.15	—	—	<25
101	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	—	H26.4.15	—	—	<25
102	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	—	H26.4.15	—	—	<25
103	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	—	H26.4.15	—	—	<25
104	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	—	H26.4.15	—	—	<25
105	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	—	H26.4.15	—	—	<25
106	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	—	H26.4.15	—	—	<25
107	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	—	H26.4.15	—	—	<25
108	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	—	H26.4.15	—	—	<25
109	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	—	H26.4.15	—	—	<25
110	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	—	H26.4.15	—	—	<25
111	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
112	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
113	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
114	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
115	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
116	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
117	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	—	H26.4.15	—	—	<25
118	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	—	H26.4.15	—	—	<25
119	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	—	H26.4.15	—	—	<25
120	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	—	H26.4.15	—	—	<25
121	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	—	H26.4.15	—	—	<25
122	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	—	H26.4.15	—	—	<25
123	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	—	H26.4.15	—	—	<25
124	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	—	H26.4.15	—	—	<25
125	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	—	H26.4.15	—	—	<25
126	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	—	H26.4.15	—	—	<25
127	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	—	H26.4.15	—	—	<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	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	—	H26.4.15	—	—	<25
161	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	—	H26.4.15	—	—	<25
162	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	—	H26.4.15	—	—	<25
163	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
164	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
165	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
166	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
167	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
168	山形県	山形県	山形県	白鷹町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.15	—	—	<25
169	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	—	H26.4.15	—	—	<25
170	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	—	H26.4.15	—	—	<25
171	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	—	H26.4.15	—	—	<25
172	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	—	H26.4.15	—	—	<25
173	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	—	H26.4.15	—	—	<25
174	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	—	H26.4.15	—	—	<25
175	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	—	H26.4.16	—	—	<25
176	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	—	H26.4.16	—	—	<25
177	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	—	H26.4.16	—	—	<25
178	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	—	H26.4.16	—	—	<25
179	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	—	H26.4.16	—	—	<25
180	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	—	H26.4.16	—	—	<25
181	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	—	H26.4.16	—	—	<25
182	栃木県	栃木県	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.16	H26.4.16	—	—	<25
183	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	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	H26.4.14	H26.4.16	<4.8	<5.0	<9.8
184	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	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	H26.4.14	H26.4.16	<5.4	<4.2	<9.6
185	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	農産物	レタス	施設栽培	(財)日本穀物検定協会東京分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<4.4	<5.4	<9.8
186	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(前橋市、伊勢崎市)	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	H26.4.16	H26.4.16	<0.9	<0.7	<1.6
187	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(みどり市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<1.0	<0.8	<1.8
188	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(高崎市、下仁田町)	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	H26.4.16	H26.4.16	<1.0	<0.7	<1.7
189	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
190	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
191	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<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	
256	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
257	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
258	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
259	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
260	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
261	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
262	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
263	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
264	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
265	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
266	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
267	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
268	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
269	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	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
270	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
271	群馬県	群馬県	群馬県	呂楽町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.14	H26.4.15	—	—	<25	
272	千葉県	千葉県	—	—	製造者(栃木県)	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<4.7	<3.9	<8.6	
273	千葉県	千葉県	—	—	製造者(神奈川県)	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<4.2	<4.4	<8.6	
274	千葉県	千葉県	新潟県	—	採水地	流通品	飲料水	水	ミネラルウォーター	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<0.84	<0.84	<1.7	
275	千葉県	千葉県	山梨県	—	採水地	流通品	飲料水	水	ミネラルウォーター	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<0.68	<0.98	<1.7	
276	千葉県	千葉県	—	—	製造者(長野県)	流通品	その他	乾麺(そば)	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<9.0	<7.5	<17	
277	千葉県	千葉県	—	—	製造者(新潟県)	流通品	その他	乾麺(そば)	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<8.2	<8.7	<17	
278	千葉県	千葉県	—	—	製造者(群馬県)	流通品	その他	乾麺(うどん)	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<8.4	<8.4	<17	
279	千葉県	千葉県	—	—	製造者(新潟県)	流通品	その他	乾麺(うどん)	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<8.6	<8.1	<17	
280	千葉県	千葉県	—	—	製造者(新潟県)	流通品	その他	餅	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<9.2	<7.7	<17	
281	千葉県	千葉県	—	—	製造者(群馬県)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<4.3	<4.3	<8.6	
282	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	<4.5	<4.1	<8.6	
283	千葉県	千葉県	千葉県	—	CS(千葉市)千葉市、市原市、長柄町	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	H26.4.14	H26.4.14	<0.682	<0.735	<1.4	
284	千葉県	千葉県	千葉県	野田市	CS(野田市)	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	H26.4.14	H26.4.14	<0.638	<0.726	<1.4	
285	千葉県	千葉県	千葉県	—	CS(多古町)成田市、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	H26.4.14	H26.4.14	<0.846	<0.867	<1.7	
286	千葉県	千葉県	千葉県	南房総市	CS(南房総市)	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	H26.4.14	H26.4.14	<0.764	<0.827	<1.6	
287	千葉県	千葉県	千葉県	船橋市	東京湾	非流通品	水産物	スズキ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<0.520	0.518	0.52	

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	千葉県	千葉県	千葉県	御宿町	外房沖	非流通品	水産物	カツオ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<0.427	<0.398	<0.83
289	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25km北緯35 度51分東経141度03分	非流通品	水産物	マアジ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.9	H26.4.14	<0.564	<0.592	<1.2
290	千葉県	全関東海かつお・ まぐろ漁業協会	千葉県	勝浦市	千葉県沖南約1700km北緯20 度10分東経136度40分	非流通品	水産物	カツオ	—	いであ(株)	Ge	H26.4.5	H26.4.14	<0.492	<0.614	<1.1
291	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タラノメ	露地栽培	(財)東京顕微鏡院	Ge	H26.4.2	H26.4.4	<1.3	<1.3	<2.6
292	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	フキ	露地栽培	(財)東京顕微鏡院	Ge	H26.4.2	H26.4.4	<1.0	1.31	1.3
293	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<1.1	<1.1	<2.2
294	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<0.8	<1.1	<1.9
295	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	ナバナ	施設栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<0.7	<1.1	<1.8
296	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<1.0	<1.2	<2.2
297	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<1.0	<1.1	<2.1
298	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	コマツナ	露地栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<0.9	<1.2	<2.1
299	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	<1.1	<1.2	<2.3
300	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	3.3	9.19	12
301	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	(株)分析センター	Ge	H26.4.8	H26.4.10	5.95	15.7	22
302	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	7.28	25.2	32
303	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	15.8	43.5	59
304	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	14	41.5	56
305	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	4.62	14.9	20
306	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	7.29	18.5	26
307	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	6.55	14.4	21
308	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	10.7	28.2	39
309	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	5.78	15.9	22
310	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	3.71	9.7	13
311	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	1.59	5.87	7.5
312	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	4.52	15.5	20
313	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	4.31	13.7	18
314	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	<1.42	5.44	5.4
315	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	3.61	14.4	18
316	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	7.73	19.3	27
317	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	6.87	18.4	25
318	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	10.1	25.4	36
319	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	2.88	7.38	10

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	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	3.06	10	13	
321	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	14.1	35.8	50	
322	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.11	5.67	12.7	18	
323	千葉県	大多喜町	千葉県	大多喜町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	大多喜町	NaI	H26.4.5	H26.4.9	—	—	<15	
324	千葉県	北部太平洋非香網漁業協同組合連合会	千葉県	銚子市	茨城県沖約25km北緯35度51分東経141度03分	非流通品	水産物	タチウオ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H26.4.12	H26.4.16	0.775	1.45	2.2	
325	千葉県	千葉県	千葉県	山武市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	4.43	16	20	
326	千葉県	千葉県	千葉県	横芝光町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<1.19	1.58	1.6	
327	千葉県	千葉県	千葉県	鴨川市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<0.944	<1.21	<2.2	
328	千葉県	千葉県	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	4.75	13.9	19	
329	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	7.1	20.1	27	
330	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	2.99	8.13	11	
331	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	2.76	5.8	8.6	
332	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	4.85	11.3	16	
333	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	4.59	11.7	16	
334	千葉県	千葉県	千葉県	流山市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	13.8	42.2	56	
335	千葉県	千葉県	千葉県	市原市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<1.19	2.2	2.2	
336	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	2.92	8.48	11	
337	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	10.3	25.1	35	
338	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	6.84	16.5	23	
339	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	19	47.9	67	
340	千葉県	千葉県	千葉県	印西市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	6.56	20.3	27	
341	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.9	H26.4.15	1.65	5.52	7.2	
342	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	5.3	12	17	
343	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	3.47	10.9	14	
344	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<2.36	5.41	5.4	
345	千葉市	千葉市	千葉県	—	—	流通品	水産物	ホウボウ	—	千葉市環境保健研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<0.687	1.21	1.2	
346	千葉市	千葉市	千葉県	—	—	流通品	農産物	タケノコ	—	千葉市環境保健研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.16	1.35	4.52	5.9	
347	千葉市	千葉市	岩手県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	—	千葉市環境保健研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<0.744	2.08	2.1	
348	千葉市	千葉市	—	—	製造者:千葉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉市環境保健研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<0.564	<0.418	<0.98	
349	千葉市	千葉市	—	—	製造者:新潟県	流通品	その他	パックご飯	—	千葉市環境保健研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.16	<0.802	<0.687	<1.5	
350	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	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25	
351	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	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<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
768	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
769	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
770	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
771	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
772	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
773	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
774	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
775	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
776	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
777	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
778	杉並区	杉並区	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	熊本県菊池工場	杉並区衛生試験所	Ge	H26.3.13	H26.3.18	<0.4	<0.5	<0.9
779	杉並区	杉並区	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	粉ミルク	埼玉工場	杉並区衛生試験所	Ge	H26.3.24	H26.3.25	<0.9	<1.0	<1.9
780	横浜市	横浜市	神奈川県	横浜市	—	流通品	水産物	シログチ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.4.10	H26.4.11	<2.46	<2.46	<4.9
781	横浜市	横浜市	神奈川県	横浜市	—	流通品	水産物	マゴチ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.4.10	H26.4.11	<2.39	<2.21	<4.6
782	横浜市	横浜市	神奈川県	横浜市	—	流通品	水産物	ウミタナゴ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.4.10	H26.4.11	<3.13	<2.96	<6.1
783	横浜市	横浜市	神奈川県	横浜市	—	流通品	水産物	ヒラメ	—	横浜市衛生研究所	Ge	H26.4.10	H26.4.11	<3.56	<2.86	<6.4
784	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
785	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
786	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
787	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
788	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
789	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
790	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
791	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
792	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
793	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
794	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
795	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
796	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
797	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
798	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25
799	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	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)	H26.4.1	H26.4.1	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.312	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.313	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.314	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.315	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.316	横浜市	横浜市	山梨県	—	—	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.317	横浜市	横浜市	山梨県	—	—	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.318	横浜市	横浜市	山梨県	—	—	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.319	横浜市	横浜市	山梨県	—	—	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.320	横浜市	横浜市	山梨県	—	—	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)	H26.4.14	H26.4.14	—	—	<25
1.321	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<3.3	<3.8	<7.1
1.322	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	流通品	農産物	ワケギ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<2.7	<2.9	<5.6
1.323	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	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	H26.4.14	H26.4.16	<3.1	<3.7	<6.8
1.324	新潟県	新潟県	栃木県	—	—	流通品	農産物	黒豆もやし	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<3.8	<3.8	<7.6
1.325	新潟県	新潟県	栃木県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<3.1	<3.2	<6.3
1.326	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	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	H26.4.14	H26.4.16	<3.9	<3.6	<7.5
1.327	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	新潟西港	流通品	水産物	ヒラメ	部位:可食部	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<4.8	<3.8	<8.6
1.328	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	新潟西港	流通品	水産物	ヒラメ	部位:内臓部	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<4.2	<3.9	<8.1
1.329	新潟県	新潟県	千葉県	—	銚子漁港	流通品	水産物	マイワシ	部位:可食部	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<4.4	<4.9	<9.3
1.330	新潟県	新潟県	千葉県	—	銚子漁港	流通品	水産物	マイワシ	部位:内臓部	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<4.1	<4.6	<8.7
1.331	新潟県	新潟県	千葉県	—	銚子漁港	流通品	水産物	タチウオ	部位:可食部	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<1.3	<1.7	<3.0
1.332	新潟県	新潟県	千葉県	—	銚子漁港	流通品	水産物	タチウオ	部位:内臓部	(財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<3.8	<4.8	<8.6
1.333	新潟県	新潟県	—	—	製造所:新潟県	流通品	飲料水	ほうじ茶	茶葉を熱水で浸出した液を測定した値	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<0.99	<0.88	<1.9
1.334	新潟県	新潟県	新潟県	—	製造所:新潟県	流通品	その他	温泉たまご	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<3.0	<2.2	<5.2
1.335	新潟県	新潟県	新潟県	—	製造所:新潟県	流通品	その他	水煮	なめこ	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<2.4	<2.8	<5.2
1.336	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	アサツキ	露地栽培	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<3.8	<4.6	<8.4
1.337	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	トウナ	露地栽培	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<3.7	<4.0	<7.7
1.338	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<3.5	<3.2	<6.7
1.339	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	コマツナ	露地栽培	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<4.2	<4.7	<8.9
1.340	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ナガネギ	露地栽培	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.4.16	<3.6	<3.8	<7.4
1.341	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.342	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.343	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<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	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.345	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.346	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.347	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.348	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.349	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.350	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.351	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.352	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.353	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	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
1.354	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:長野県	流通品	その他	発酵乳	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<1.9	<2.2	<4.1
1.355	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	パスタソース	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<2.0	<1.7	<3.7
1.356	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:静岡県	流通品	その他	ジュース	ミカン	名古屋市衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<2.0	<2.0	<4.0
1.357	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:宮城県	流通品	その他	魚介類加工品	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<1.9	<2.1	<4.0
1.358	大阪府	大阪府	長崎県	—	—	流通品	水産物	カツオ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.15	<8.72	<9.81	<19
1.359	大阪府	大阪府	長野県	—	—	流通品	農産物	エノキ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.15	<4.69	<5.70	<10
1.360	大阪府	大阪府	—	—	製造所:北海道	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.15	<2.00	<2.78	<4.8
1.361	大阪府	大阪府	—	—	製造所:大阪府	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.15	<3.19	<2.95	<6.1
1.362	大阪府	大阪府	長崎県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.15	<3.78	<3.84	<7.6
1.363	大阪府	大阪府	宮崎県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.15	H26.4.15	<4.11	<4.18	<8.3
1.364	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	ホールコーン	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<4.13	<3.82	<8.0
1.365	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	ベーコン	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.15	<4.13	<4.39	<8.5
1.366	大阪市	大阪市	茨城県	鉾田市	—	流通品	農産物	ハウレンソウ	—	大阪市中央卸売市場食品衛生検査所	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<16
1.367	大阪市	大阪市	青森県	弘前市	—	流通品	農産物	リンゴ	—	大阪市中央卸売市場東部市場食品衛生検査所	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<17
1.368	大阪市	大阪市	静岡県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	大阪市中央卸売市場東部市場食品衛生検査所	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<17
1.369	大阪市	大阪市	大阪府	富田林市	—	流通品	農産物	ナス	—	大阪市中央卸売市場東部市場食品衛生検査所	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<17
1.370	大阪市	大阪市	大阪府	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	大阪市中央卸売市場東部市場食品衛生検査所	NaI	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<17
1.371	豊中市	豊中市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.14	<3.29	<3.99	<7.3