

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	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.5	<1.4	<2.9
2	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.5	<1.4	<2.9
3	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.3	<1.3	<2.6
4	岩手県	岩手県	岩手県	一戸町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.0	<1.2	<2.2
5	岩手県	岩手県	岩手県	葛巻町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.5	<1.3	<2.8
6	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.4	<1.2	<2.5
7	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.2	<1.4	<2.6
8	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.3	<1.2	<2.5
9	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.2	<1.1	<2.3
10	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.7	<1.4	<3.1
11	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.4	<1.2	<2.6
12	岩手県	岩手県	岩手県	西和賀町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<1.4	<1.7	<3.0
13	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<3.91	<5.44	<9.4
14	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	ミズナ	施設	宮城県	Ge	H26.1.21	H26.1.27	<4.76	<4.53	<9.3
15	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	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<4.34	<4.34	<8.7
16	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	宮城県	Ge	H26.1.21	H26.1.27	<4.69	<5.43	<10
17	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<4.20	<5.21	<9.4
18	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ユキナ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<3.00	<4.23	<7.2
19	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<4.57	<4.96	<9.5
20	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<5.07	<4.30	<9.4
21	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	セリ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<5.18	<5.29	<10
22	宮城県	宮城県	宮城県	利府町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<4.86	<3.79	<8.7
23	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<4.61	<4.62	<9.2
24	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	コマツナ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<4.36	<3.51	<7.9
25	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<3.52	<4.95	<8.5
26	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<5.49	<4.57	<10
27	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	Ge	H26.1.21	H26.1.27	<4.07	<4.65	<8.7
28	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	宮城県	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<5.00	<5.88	<11
29	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ユキナ(チヂミユキナ)	露地	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<5.00	<5.71	<11
30	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ユキナ(チヂミユキナ)	露地	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<4.12	<4.88	<9.0
31	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ユキナ(チヂミユキナ)	露地	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<5.62	<5.86	<11

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
32	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ユキナ(チヂミユキナ)	露地	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<5.08	<5.24	<10
33	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ユキナ(チヂミユキナ)	露地	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<4.49	<6.13	<11
34	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ユキナ(チヂミユキナ)	露地	宮城県	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<5.31	<4.69	<10
35	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地	宮城県	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<5.29	<5.94	<11
36	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	宮城県	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<4.59	<5.29	<9.9
37	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	宮城県	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<4.60	<5.25	<9.9
38	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地	宮城県	Ge	H26.1.21	H26.1.28	<4.58	<5.56	<10
39	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設	宮城県	Ge	H26.1.20	H26.1.28	<3.40	<6.58	<10
40	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地	宮城県	Ge	H26.1.21	H26.1.28	<5.32	<5.14	<10
41	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設	宮城県	Ge	H26.1.24	H26.1.28	<4.24	<5.42	<9.7
42	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.20	H26.1.24	<10.0	<10.0	<20
43	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	流通品	農産物	原木シイタケ	施設	日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.21	H26.1.24	<10.0	14.2	14
44	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)日本分析センター	Ge	H26.1.21	H26.1.24	<4.38	<4.14	<8.5
45	宮城県	宮城県	宮城県	—	気仙沼大島沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	いであ(株)	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<5.30	6.61	6.6
46	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	(一財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<0.494	1.08	1.1
47	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	(株)静環検査センター	Ge	H26.1.22	H26.1.27	3.97	9.64	14
48	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
49	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
50	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
51	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
52	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
53	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	石巻湾東部	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
54	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	萩浜湾	非流通品	水産物	マガキ	養殖	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
55	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.27	<10	<10	<20
56	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<10	<10	<20
57	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	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<10	<10	<20
58	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	石巻湾	非流通品	その他	乾ノリ	養殖	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<10	<10	<20
59	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	東松島沖	非流通品	その他	乾ノリ	養殖	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.21	H26.1.28	<10	<10	<20
60	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	宮戸沖	非流通品	その他	乾ノリ	養殖	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.22	H26.1.28	<10	<10	<20
61	宮城県	宮城県漁業協同組合	宮城県	—	仙台湾	非流通品	その他	乾ノリ	養殖	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.22	H26.1.28	<10	<10	<20
62	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	生ノリ	天然	(一財)宮城県公衆衛生協会	Ge	H26.1.23	H26.1.28	<10	<10	<20
63	宮城県	宮城県	宮城県	川崎町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	NaI	H26.1.19	H26.1.21	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
64	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	宮城県	NaI	H26.1.21	H26.1.22	—	—	30
65	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	リンゴ	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.23	—	—	<25
66	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ浜町	—	非流通品	農産物	ネギ	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.23	—	—	<25
67	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.23	—	—	<25
68	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.23	—	—	<25
69	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	コマツナ	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.23	—	—	<25
70	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.23	—	—	<25
71	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.24	—	—	<25
72	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	NaI	H26.1.23	H26.1.24	—	—	<25
73	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	NaI	H26.1.18	H26.1.21	—	—	<25
74	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	NaI	H25.11.20	H26.1.21	—	—	<25
75	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	ニンジン	露地	宮城県	NaI	H26.1.10	H26.1.21	—	—	<25
76	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	ニンジン	露地	宮城県	NaI	H26.1.21	H26.1.22	—	—	<25
77	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	宮城県	NaI	H26.1.21	H26.1.22	—	—	<25
78	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	宮城県	NaI	H26.1.20	H26.1.20	—	—	<25
79	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	露地	宮城県	NaI	H26.1.20	H26.1.20	—	—	<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	露地	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.22	—	—	<25
81	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	長ネギ	露地	宮城県	NaI	H26.1.24	H26.1.24	—	—	<25
82	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	宮城県	NaI	H26.1.24	H26.1.24	—	—	<25
83	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	フキノトウ	露地	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.23	—	—	<25
84	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	フキノトウ	露地	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.23	—	—	<25
85	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	ターサイ	施設	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.23	—	—	<25
86	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	アイスプラント	施設	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.23	—	—	<25
87	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	ツボミナ	施設	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.23	—	—	<25
88	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	ニンジン	施設	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.23	—	—	<25
89	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	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.24	—	—	<25
90	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ドテナ	露地	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.24	—	—	<25
91	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ユキナ	露地	宮城県	NaI	H26.1.22	H26.1.24	—	—	<25
92	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	宮城県	NaI	H26.1.20	H26.1.20	—	—	<25
93	宮城県	宮城県	—	—	製造所:新潟県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	宮城県	Ge	H26.1.24	H26.1.29	<0.590	<0.499	<1.1
94	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県大崎市	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	宮城県	Ge	H26.1.24	H26.1.29	<0.537	<0.561	<1.1
95	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	H26.1.24	H26.1.29	<2.32	<2.32	<4.6

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
96	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県亘理郡亘理町	流通品	その他	もめん豆腐	—	宮城県	NaI	H26.1.28	H26.1.29	—	—	<25
97	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県亘理郡亘理町	流通品	その他	もめん豆腐	—	宮城県	NaI	H26.1.28	H26.1.29	—	—	<25
98	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県亘理郡亘理町	流通品	その他	いちごジャム	—	宮城県	NaI	H26.1.28	H26.1.29	—	—	<25
99	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県亘理郡亘理町	流通品	その他	いちごジャム	—	宮城県	NaI	H26.1.28	H26.1.29	—	—	<25
100	宮城県	宮城県	—	—	製造所:宮城県亘理郡亘理町	流通品	その他	ほうれん草の白和え	—	宮城県	NaI	H26.1.28	H26.1.29	—	—	<25
101	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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<25
103	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	—	H26.1.29	—	—	<25
104	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	—	H26.1.29	—	—	<25
105	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	—	H26.1.29	—	—	<25
106	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	—	H26.1.29	—	—	<25
107	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	—	H26.1.29	—	—	<25
108	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	—	H26.1.29	—	—	<25
109	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	—	H26.1.29	—	—	<25
110	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	—	H26.1.29	—	—	<25
111	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	—	H26.1.29	—	—	<25
112	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	—	H26.1.29	—	—	<25
113	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	—	H26.1.29	—	—	<25
114	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	—	H26.1.29	—	—	<25
115	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	—	H26.1.29	—	—	<25
116	山形県	山形県	山形県	寒河江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.1.28	—	—	<25
117	山形県	山形県	山形県	寒河江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.1.28	—	—	<25
118	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	—	H26.1.28	—	—	<25
119	山形県	山形県	山形県	東根市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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	—	H26.1.28	—	—	<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
128	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	—	H26.1.28	—	—	<25
129	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	—	H26.1.28	—	—	<25
130	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	—	H26.1.28	—	—	<25
131	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	—	H26.1.28	—	—	<25
132	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	—	H26.1.28	—	—	<25
133	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	—	H26.1.28	—	—	<25
134	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	—	H26.1.28	—	—	<25
135	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	—	H26.1.28	—	—	<25
136	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	—	H26.1.28	—	—	<25
137	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	—	H26.1.28	—	—	<25
138	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	—	H26.1.28	—	—	<25
139	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	—	H26.1.28	—	—	<25
140	山形県	山形県	山形県	鮭川村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.1.28	—	—	<25
141	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.66	<5.45	<9.1
142	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.79	<4.50	<8.3
143	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<4.39	<4.96	<9.4
144	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.09	<4.09	<7.2
145	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.78	<5.10	<8.9
146	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<4.41	<5.24	<9.7
147	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	大豆	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.62	4.76	4.8
148	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖	非流通品	水産物	カタクチイワシ幼魚(カエリ)	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.1.24	H26.1.29	—	—	<25
149	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	シラウオ(イシカワシラウオ)	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.1.27	H26.1.29	—	—	<25
150	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	シラウオ(イシカワシラウオ)	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.1.27	H26.1.29	—	—	<25
151	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	シラウオ(イシカワシラウオ)	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.1.24	H26.1.29	—	—	<25
152	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	シラウオ(イシカワシラウオ)	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.1.27	H26.1.29	—	—	<25
153	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖	非流通品	水産物	シラス	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.1.24	H26.1.29	—	—	<25
154	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	アカエイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<6.63	<6.56	<13
155	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	アカシタビラメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<7.52	<7.34	<15
156	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	アンコウ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.14	H26.1.29	<2.7	<2.9	<5.6
157	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	アンコウ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.15	H26.1.29	<2.4	2.57	2.6
158	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	イシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<3.88	4.23	4.2
159	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	イシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<5.23	<5.46	<11

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
160	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	ウスメバル	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.6	6.01	6
161	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ウマヅラハギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<5.55	<5.27	<11
162	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	鹿島灘はまぐり	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<0.535	<0.501	<1.0
163	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	カナガシラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<5.69	<6.00	<12
164	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	カナガシラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<5.80	<5.95	<12
165	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	7.26	23.7	31
166	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<7.13	<6.91	<14
167	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<7.54	<6.67	<14
168	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	1.28	3.29	4.6
169	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	コモンフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<4.21	<3.83	<8.0
170	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	コモンフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<4.49	<4.95	<9.4
171	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	コモンフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<4.44	4.92	4.9
172	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	コモンフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<2.66	<2.60	<5.3
173	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<3.65	<4.12	<7.8
174	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<6.13	<6.27	<12
175	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<5.14	<5.32	<10
176	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<7.42	<7.50	<15
177	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	スズキ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.24	H26.1.29	7.11	14.8	22
178	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	チダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<4.65	4.44	4.4
179	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	チダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.22	H26.1.29	<3.92	<4.86	<8.8
180	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	ババガレイ(ナメタガレイ)	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<6.39	<5.06	<11
181	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖(北緯36度38分以北)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.24	H26.1.29	2.9	10.8	14
182	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖(北緯36度38分以北)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.24	H26.1.29	<2.0	2.92	2.9
183	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<2.3	<2.3	<4.6
184	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<7.42	<6.70	<14
185	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<2.0	<2.1	<4.1
186	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	ホウボウ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<3.34	<3.77	<7.1
187	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	ホッキガイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<0.446	<0.499	<0.95
188	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<4.80	<6.29	<11
189	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.24	H26.1.29	3.11	7.76	11
190	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<2.1	3.1	3.1
191	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<2.2	2.79	2.8

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
192	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	マダコ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<0.412	<0.355	<0.77
193	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.19	H26.1.29	<5.65	6.14	6.1
194	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.19	H26.1.29	0.887	3.56	4.4
195	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.19	H26.1.29	2.96	6.98	9.9
196	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.19	H26.1.29	<4.27	<5.05	<9.3
197	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.19	H26.1.29	<4.85	<5.39	<10
198	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.19	H26.1.29	<7.15	<7.52	<15
199	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	マトウダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<4.45	<4.94	<9.4
200	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	マトウダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<7.41	<7.32	<15
201	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ムシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.17	H26.1.29	<4.41	<4.83	<9.2
202	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	メイタガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.29	<4.32	<3.72	<8.0
203	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	ヤナギダコ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.14	H26.1.29	<0.507	<0.502	<1.0
204	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	ヤナギムシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.14	H26.1.29	<3.66	<4.22	<7.9
205	茨城県	茨城県	茨城県	—	銚田市沖	非流通品	水産物	ヤナギムシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.15	H26.1.29	<7.03	<6.58	<14
206	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	ユメカサゴ(ノドグロ)	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.14	H26.1.29	<6.55	<6.99	<14
207	茨城県	茨城県	茨城県	—	湊沼川	非流通品	水産物	ヤマトシジミ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.1.21	H26.1.29	<3.74	<3.60	<7.3
208	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
209	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
210	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
211	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
212	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
213	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
214	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
215	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
216	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
217	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
218	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
219	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
220	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
221	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
222	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
223	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<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
544	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
545	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
546	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
547	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
548	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
549	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
550	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
551	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
552	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
553	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
554	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
555	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
556	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
557	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
558	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
559	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
560	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
561	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
562	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
563	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
564	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
565	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
566	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
567	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
568	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
569	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
570	東京都	東京都	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
571	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城沖	流通品	水産物	メカブ	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<0.814	<1.13	<1.9
572	横浜市	横浜市	青森県	—	青森沖	流通品	水産物	マコガレイ	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<0.828	<0.919	<1.7
573	横浜市	横浜市	青森県	—	青森沖	流通品	水産物	ミズダコ	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<0.729	<0.774	<1.5
574	横浜市	横浜市	岩手県	—	岩手沖	流通品	水産物	ナメタガレイ(パバカレイ)	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<0.716	<0.726	<1.4
575	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ネギ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<3.9	<2.5	<6.4

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
576	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<4.0	<3.0	<7.0
577	新潟県	新潟県	新潟県	柏崎市	—	流通品	農産物	アスパラナ (オータムポエム)	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<3.6	<2.9	<6.5
578	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	流通品	農産物	タテノコシアオナ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<4.1	<4.2	<8.3
579	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.7	<4.4	<8.1
580	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	セロリ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.7	<3.3	<7.0
581	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	プロッコリー	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.6	<3.4	<7.0
582	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<4.4	<3.6	<8.0
583	新潟県	新潟県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<4.7	<5.0	<9.7
584	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	飲料水	ほうじ茶 (清涼飲料水)	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<0.67	<0.73	<1.4
585	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	その他	豆腐	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<2.7	<3.4	<6.1
586	新潟県	新潟県	—	—	製造所:栃木県	流通品	その他	米粉	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.4	<3.3	<6.7
587	新潟県	新潟県	—	—	製造所:長野県	流通品	その他	野沢菜しょうゆ漬 け(漬物)	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<2.7	<2.2	<4.9
588	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	赤泊漁港	流通品	水産物	マナマコ	部位:可食部	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<4.6	<4.8	<9.4
589	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	赤泊漁港	流通品	水産物	マナマコ	部位:内臓部	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.7	<3.2	<6.9
590	新潟県	新潟県	宮城県	—	石巻漁港	流通品	水産物	ホウボウ	部位:可食部	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<4.4	<4.3	<8.7
591	新潟県	新潟県	宮城県	—	石巻漁港	流通品	水産物	ホウボウ	部位:内臓部	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.6	<4.1	<7.7
592	新潟県	新潟県	青森県	—	八戸漁港	流通品	水産物	マダラ	部位:可食部	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<0.91	<1.4	<2.4
593	新潟県	新潟県	青森県	—	八戸漁港	流通品	水産物	マダラ	部位:内臓部	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<1.4	<1.1	<2.5
594	新潟県	新潟県	新潟県	新発田市	—	非流通品	農産物	エノキタケ	菌床・施設	(一社)県中央研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	<2.8	<2.6	<5.4
595	新潟県	新潟県	新潟県	長岡市	—	非流通品	農産物	エノキタケ	菌床・施設	(一財)上越環境科学センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.1	<4.3	<7.4
596	新潟県	新潟県	新潟県	小千谷市	—	非流通品	農産物	エノキタケ	菌床・施設	(一財)上越環境科学センター	Ge	H26.1.27	H26.1.29	<3.3	<4.3	<7.6
597	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	セロリ	ハウス	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<4.3	<4.2	<8.5
598	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	サトイモ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<3.9	<4.1	<8.0
599	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ナガネギ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<4.9	<4.3	<9.2
600	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ニンニク	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<4.5	<4.6	<9.1
601	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ハクサイ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<4.1	<3.9	<8.0
602	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ダイコン	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<3.7	<4.6	<8.3
603	新潟市	新潟市	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<4.6	<3.3	<7.9
604	新潟市	新潟市	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	新潟市衛生環境研究所	Ge	H26.1.29	H26.1.29	<3.7	<3.3	<7.0
605	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
606	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
607	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<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
608	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
609	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
610	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
611	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
612	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
613	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
614	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
615	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
616	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
617	金沢市	金沢市	富山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
618	京都府	京都府	京都府	亀岡市	—	非流通品	農産物	九条ネギ	施設	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
619	京都府	京都府	京都府	亀岡市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
620	京都府	京都府	京都府	亀岡市	—	非流通品	農産物	ニンジン(葉)	施設	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
621	京都府	京都府	京都府	亀岡市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
622	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
623	京都府	京都府	京都府	亀岡市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
624	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
625	京都府	京都府	京都府	亀岡市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
626	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
627	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
628	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
629	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
630	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
631	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
632	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
633	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
634	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
635	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
636	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
637	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
638	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	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<25
639	京都市	京都市	三重県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.25	H26.1.25	—	—	<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
736	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.27	H26.1.27	—	—	<25
737	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.27	H26.1.27	—	—	<25
738	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.27	H26.1.27	—	—	<25
739	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.27	H26.1.27	—	—	<25
740	京都市	京都市京都市	千葉県	—	—	流通品	水産物	マサバ切身	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H26.1.22	H26.1.27	<0.267	<0.280	<0.55
741	京都市	京都市京都市	千葉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.27	<0.424	<0.397	<0.82
742	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
743	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
744	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
745	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
746	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
747	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
748	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
749	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
750	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
751	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
752	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
753	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
754	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	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
755	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
756	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
757	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
758	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
759	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
760	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
761	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
762	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
763	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
764	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
765	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
766	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
767	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<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
768	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
769	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
770	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
771	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
772	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
773	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
774	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
775	京都市	京都市	三重県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
776	京都市	京都市	三重県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
777	京都市	京都市	三重県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
778	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
779	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
780	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
781	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
782	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
783	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
784	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
785	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
786	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
787	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
788	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
789	京都市	京都市	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
790	京都市	京都市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
791	京都市	京都市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
792	京都市	京都市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
793	京都市	京都市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
794	京都市	京都市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
795	京都市	京都市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
796	京都市	京都市	大分県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.1.28	H26.1.28	—	—	<25
797	京都市	京都市	宮城県	—	宮城県	流通品	水産物	マダラ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.28	3.61	8.57	12
798	京都市	京都市	青森県	—	青森県	流通品	水産物	ミズカレイ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H26.1.27	H26.1.28	<0.412	<0.440	<0.85
799	京都市	京都市	岩手県	—	—	流通品	水産物	マダラ切身	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.29	0.705	1.92	2.6

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
800	大阪府	大阪府	—	—	製造所:千葉県	流通品	その他	イワシ開き	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<8.68	<9.66	<18
801	大阪府	大阪府	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<3.55	<4.10	<7.7
802	大阪府	大阪府	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<3.52	<3.83	<7.4
803	大阪府	大阪府	大阪府	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<4.24	<4.15	<8.4
804	大阪府	大阪府	愛知県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<3.76	<4.59	<8.4
805	大阪府	大阪府	宮城県	—	—	流通品	水産物	ホタテ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.1.28	H26.1.28	<3.26	<3.48	<6.7
806	大阪市	大阪市	大分県	—	個体識別番号 13348-92736	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
807	大阪市	大阪市	大分県	—	個体識別番号 13632-09703	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
808	大阪市	大阪市	大分県	—	個体識別番号 13488-25843	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
809	大阪市	大阪市	佐賀県	—	個体識別番号 13378-71943	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
810	大阪市	大阪市	佐賀県	—	個体識別番号 13556-13006	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
811	大阪市	大阪市	奈良県	—	個体識別番号 13010-92596	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
812	大阪市	大阪市	奈良県	—	個体識別番号 08565-82668	非流通品	畜産物	牛肉	—	大阪市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.28	H25.1.28	—	—	<16
813	堺市	堺市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	堺市衛生研究所	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
814	堺市	堺市	茨城県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	堺市衛生研究所	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
815	堺市	堺市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	品種:紅あずま	堺市衛生研究所	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
816	堺市	堺市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	堺市衛生研究所	NaI	H26.1.27	H26.1.28	—	—	<25
817	東大阪市	東大阪市	山形県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	東大阪市環境衛生検査センター	NaI	H26.1.20	H26.1.24	<6.00	<5.00	<11
818	東大阪市	東大阪市	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	東大阪市環境衛生検査センター	NaI	H26.1.20	H26.1.24	<6.00	<6.00	<12
819	東大阪市	東大阪市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	東大阪市環境衛生検査センター	NaI	H26.1.20	H26.1.24	<7.00	<7.00	<14
820	東大阪市	東大阪市	静岡県	—	—	流通品	畜産物	タマゴ	—	東大阪市環境衛生検査センター	NaI	H26.1.20	H26.1.24	<6.00	<5.00	<11
821	東大阪市	東大阪市	茨城県	—	日立・鹿島沖	流通品	水産物	サバ	—	東大阪市環境衛生検査センター	NaI	H26.1.20	H26.1.24	<5.00	<5.00	<10
822	高知県	高知県	茨城県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	高知県衛生研究所	Ge	H26.1.23	H26.1.23	<3.0	<3.2	<6.2
823	高知県	高知県	宮城県	—	—	流通品	水産物	タラ	—	高知県衛生研究所	Ge	H26.1.23	H26.1.23	<1.1	2.9	2.9
824	高知県	高知県	岩手県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	高知県衛生研究所	Ge	H26.1.23	H26.1.23	<0.88	<1.1	<2.0
825	高知県	高知県	—	—	(採水地)北海道	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	高知県衛生研究所	Ge	H26.1.23	H26.1.23	<0.82	<0.68	<1.5
826	高知県	高知県	—	—	(製造所)東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	高知県衛生研究所	Ge	H26.1.23	H26.1.23	<0.45	<0.49	<0.94