

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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.0	< 1.1	< 2.1
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.3	< 1.3	< 2.6
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.2	< 1.4	< 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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.2	< 1.1	< 2.3
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.42	< 0.89	< 2.3
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.5	< 1.2	< 2.7
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.12	< 0.89	< 2.0
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.2	< 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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.7	< 1.1	< 2.8
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.1	< 1.2	< 2.3
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.2	< 1.3	< 2.5
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	H25.9.30	H25.10.2	< 1.4	< 1.3	< 2.7
13	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(一財)日本穀物検定協会 東京分析センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 5.5	< 4.3	< 9.8
14	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非流通品	農産物	ソバ	露地	(財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.34	< 4.42	< 7.8
15	宮城県	宮城県	宮城県	川崎町	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.7	H25.10.3	15.5	39.1	55
16	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.8	H25.10.3	41.6	96.4	140
17	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.9	H25.10.3	197	442	640
18	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.11	H25.10.3	123	287	410
19	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.12	H25.10.3	13.3	28.9	42
20	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.12	H25.10.3	52.1	133	190
21	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.13	H25.10.3	30	76.3	110
22	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	カルガモ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.14	H25.10.3	< 3.75	9.88	9.9
23	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.17	H25.10.3	62.1	136	200
24	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	野生獣捕獲	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	宮城県原子力センター	Ge	H25.9.25	H25.10.3	27.2	70.8	98
25	仙台市	仙台市	長野県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.9.30	H25.9.30	—	—	< 25
26	仙台市	仙台市	新潟県	—	—	流通品	農産物	サトイモ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.9.30	H25.9.30	—	—	< 25
27	仙台市	仙台市	宮城県	—	—	流通品	農産物	セリ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.9.30	H25.9.30	—	—	< 25
28	仙台市	仙台市	山形県	—	—	流通品	農産物	エノキダケ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.9.30	H25.9.30	—	—	< 25
29	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
30	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
31	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	—	H25.10.2	—	—	< 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
64	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
65	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
66	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
67	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
68	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	—	H25.10.2	—	—	< 25
69	山形県	山形県	山形県	庄内町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.3	—	—	< 25
70	山形県	山形県	山形県	小国町	置賜地域	非流通品	農産物	ナメコ	原木・露地	山形県衛生研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.3	< 8.5	11	11
71	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	庄内地域	非流通品	農産物	カキ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.3	< 4.5	< 4.1	< 8.6
72	山形県	山形県	山形県	酒田市	庄内地域	非流通品	農産物	カキ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.3	< 5.2	< 5.0	< 10
73	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	庄内地域	非流通品	農産物	カブ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.3	< 4.4	< 5.6	< 10
74	山形県	山形県	山形県	鮭川村	取土地域 最上川水系 鮭川	非流通品	水産物	モクズガニ	—	㈱理研分析センター	Ge	H25.10.1	H25.10.2	< 5.6	< 5.5	< 11
75	山形県	山形県	山形県	遊佐町	庄内地域 遊佐町 日光山	非流通品	水産物	モクズガニ	—	㈱理研分析センター	Ge	H25.10.1	H25.10.2	< 6.9	< 7.8	< 15
76	郡山市	郡山市	福島県	—	—	流通品	農産物	サトイモ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 8.23	< 9.26	< 17
77	郡山市	郡山市	福島県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 7.57	< 6.74	< 14
78	郡山市	郡山市	茨城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 7.60	9.3	9.3
79	郡山市	郡山市	—	—	加工所:埼玉県	流通品	畜産物	鶏肉	部位:ムネ	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 7.26	< 7.88	< 15
80	郡山市	郡山市	—	—	採水地:山形県	流通品	飲料水	水	ミネラルウォーター	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 0.748	< 0.694	< 1.4
81	郡山市	郡山市	福島県	郡山市	—	流通品	農産物	ナス	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 9.08	< 9.65	< 19
82	郡山市	郡山市	福島県	郡山市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 9.64	< 8.56	< 18
83	郡山市	郡山市	福島県	郡山市	—	流通品	農産物	イチジク	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 8.15	< 5.70	< 14
84	郡山市	郡山市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 8.98	< 7.17	< 16
85	郡山市	郡山市	—	—	固有記号	流通品	飲料水	緑茶	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.27	H25.9.27	< 0.775	< 0.701	< 1.5
86	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 1.87	< 1.46	< 3.3
87	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 1.59	< 1.60	< 3.2
88	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 1.51	< 1.58	< 3.1
89	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 1.84	< 2.35	< 4.2
90	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 1.92	< 1.86	< 3.8
91	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 1.80	< 1.46	< 3.3
92	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	その他	発酵乳	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 7.23	< 9.89	< 17
93	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	その他	発酵乳	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 7.95	< 8.46	< 16
94	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	その他	発酵乳	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 7.32	< 9.22	< 17
95	郡山市	郡山市	—	—	製造所:福島県郡山市	流通品	その他	洋生菓子	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 7.23	< 7.27	< 15

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	郡山市	郡山市	福島県	—	—	流通品	農産物	イチジク	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 7.99	< 9.29	< 17
97	郡山市	郡山市	福島県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 6.68	< 7.60	< 14
98	郡山市	郡山市	福島県	—	—	流通品	農産物	モモ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 6.95	< 8.00	< 15
99	郡山市	郡山市	福島県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 6.38	< 6.20	< 13
100	郡山市	郡山市	—	—	加工所:福島県郡山市	流通品	畜産物	鶏肉	部位:ムネ	郡山市保健所検査課	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 8.37	< 6.58	< 15
101	茨城県	茨城県	茨城県	かすみがうら市	—	非流通品	農産物	レンコン	—	茨城県農業総合センター	NaI	H25.9.30	H25.10.3	—	—	< 25
102	茨城県	茨城県	茨城県	桜川市	—	非流通品	農産物	ネギ	—	茨城県農業総合センター	NaI	H25.9.30	H25.10.3	—	—	< 25
103	茨城県	茨城県	茨城県	神栖市	—	非流通品	農産物	ピーマン	—	茨城県農業総合センター	NaI	H25.10.1	H25.10.3	—	—	< 25
104	茨城県	茨城県	茨城県	神栖市	—	非流通品	農産物	ピーマン	—	茨城県農業総合センター	NaI	H25.10.1	H25.10.3	—	—	< 25
105	茨城県	茨城県	茨城県	つくば市	—	非流通品	農産物	落花生	—	茨城県農業総合センター	NaI	H25.9.30	H25.10.3	—	—	< 25
106	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	渡良瀬川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 4.9	< 5.8	< 11
107	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	渡良瀬川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 5.4	< 4.9	< 10
108	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	渡良瀬川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.30	H25.10.3	3.67	8.66	12
109	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	神子内川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 6.5	< 5.0	< 12
110	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	深沢川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 4.8	< 5.4	< 10
111	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	庚申川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 5.4	< 4.7	< 10
112	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	餅ヶ瀬川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 6.2	5.97	6
113	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	鬼怒川	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 4.4	< 3.8	< 8.2
114	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	田川	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 4.4	< 5.1	< 9.5
115	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	思川	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 5.4	< 4.6	< 10
116	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	思川	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 6.3	< 6.3	< 13
117	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	黒川	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 6.2	7.7	7.7
118	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	永野川	非流通品	水産物	ウグイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 5.2	5.75	5.8
119	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	中禅寺湖	非流通品	水産物	ワカサギ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.2	H25.10.3	18.6	52	71
120	栃木県	栃木県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
121	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
122	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
123	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
124	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
125	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
126	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
127	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 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	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
129	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
130	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
131	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	H25.10.1	H25.10.2	—	—	< 25
132	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.22	H25.10.2	< 3.4	< 5.4	< 8.8
133	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.2	< 3.9	< 5.7	< 9.6
134	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.24	H25.10.2	< 3.3	< 4.5	< 7.8
135	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.2	< 3.7	< 5.4	< 9.1
136	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.27	H25.10.2	< 3.6	< 4.6	< 8.2
137	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.2	< 5.0	< 8.2
138	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.21	H25.10.2	< 3.4	< 5.4	< 8.8
139	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.21	H25.10.2	< 4.9	< 4.8	< 9.7
140	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.21	H25.10.2	< 3.2	< 3.8	< 7.0
141	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.10	H25.10.2	< 3.8	< 3.9	< 7.7
142	群馬県	群馬県	群馬県	藤岡市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.25	H25.10.2	< 5.0	< 4.6	< 9.6
143	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.27	H25.10.2	< 2.7	< 3.7	< 6.4
144	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.0	< 3.9	< 6.9
145	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.9	< 3.2	< 7.1
146	群馬県	群馬県	群馬県	安中市	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	群馬県農業技術センター	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.6	< 5.0	< 8.6
147	群馬県	群馬県	群馬県	下仁田町	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.27	H25.10.2	< 3.8	< 3.9	< 7.7
148	群馬県	群馬県	群馬県	甘楽町	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.27	H25.10.2	< 3.8	< 3.9	< 7.7
149	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 4.4	< 4.4	< 8.8
150	群馬県	群馬県	群馬県	長野原町	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.7	< 3.8	< 7.5
151	群馬県	群馬県	群馬県	嬬恋村	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.6	< 5.1	< 8.7
152	群馬県	群馬県	群馬県	片品村	—	非流通品	農産物	玄米	露地栽培	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 3.8	< 4.5	< 8.3
153	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	11.8	22.6	34
154	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 9.32	< 9.29	< 19
155	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.10.1	H25.10.3	9.46	16.1	26
156	群馬県	群馬県	群馬県	みどり市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	13.5	31.3	45
157	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.9.29	H25.10.3	12.1	30.6	43
158	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.10.1	H25.10.3	12.4	42.3	55
159	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	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	H25.10.1	H25.10.3	< 9.22	< 7.25	< 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
160	千葉県	千葉県	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.13	H25.10.1	< 9.8	< 7.6	< 17
161	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	その他	麦茶	ペットボトル入り	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.20	H25.10.1	< 0.84	< 0.79	< 1.6
162	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	飲料水	ほうじ茶	ペットボトル入り	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.20	H25.10.1	< 0.71	< 0.76	< 1.5
163	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	その他	玄米茶	ペットボトル入り	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.20	H25.10.1	< 0.79	< 0.87	< 1.7
164	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	その他	麦茶	ペットボトル入り	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.20	H25.10.1	< 0.85	< 0.83	< 1.7
165	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	飲料水	ほうじ茶	ペットボトル入り	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.20	H25.10.1	< 0.85	< 0.86	< 1.7
166	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	H25.9.24	H25.10.1	< 4.4	< 4.1	< 8.5
167	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用 食品	乳児用 果汁入り飲料	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 4.3	< 4.2	< 8.5
168	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用 食品	乳児用食品 (パスタ)	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 4.5	< 4.1	< 8.6
169	千葉県	千葉県	埼玉県	—	採水地	流通品	飲料水	ミネラル ウォーター	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 0.93	< 0.74	< 1.7
170	千葉県	千葉県	新潟県	—	採水地	流通品	飲料水	ミネラル ウォーター	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 0.87	< 0.82	< 1.7
171	千葉県	千葉県	—	—	製造者(長野県)	流通品	その他	リンゴ ジュース	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 8.5	< 8.2	< 17
172	千葉県	千葉県	埼玉県	—	—	流通品	その他	こんにゃく	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 8.3	< 8.1	< 16
173	千葉県	千葉県	—	—	販売者(東京都)	流通品	その他	缶詰(もも)	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 9.0	< 8.0	< 17
174	千葉県	千葉県	長野県	—	—	流通品	その他	そば粉	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 9.6	< 6.9	< 17
175	千葉県	千葉県	山梨県	—	—	流通品	農産物	青豆	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 7.3	< 9.8	< 17
176	千葉県	千葉県	埼玉県	—	—	流通品	飲料水	緑茶	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.1	< 0.79	< 0.85	< 1.6
177	千葉県	千葉県	千葉県	君津市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	22.2	54	76
178	千葉県	千葉県	千葉県	匝瑳市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	< 0.948	2.81	2.8
179	千葉県	千葉県	千葉県	長南町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	1.67	8.13	9.8
180	千葉県	千葉県	千葉県	長南町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	3.37	9.1	12
181	千葉県	千葉県	千葉県	長南町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	2.86	10.9	14
182	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	—	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	2.68	7.62	10
183	千葉県	千葉県	千葉県	印西市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	3.52	10.8	14
184	千葉県	千葉県	千葉県	鴨川市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	—	東京検疫所	Ge	H25.9.30	H25.10.1	2.93	7.55	10
185	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	利根川	非流通品	水産物	ニホンウナギ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 5.83	10.5	11
186	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	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.29	H25.10.3	1.52	3.51	5
187	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	ヒラメ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.29	H25.10.3	< 0.465	< 0.465	< 0.93
188	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	コモンカスベ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.9.29	H25.10.3	< 6.83	< 6.47	< 13
189	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	マコガレイ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.29	H25.10.3	< 0.561	< 0.507	< 1.1
190	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	利根川	非流通品	水産物	スズキ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.28	H25.10.3	1.43	2.85	4.3
191	さいたま市	さいたま市	宮城県	—	三陸南部沖	流通品	水産物	シロザケ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 0.591	< 0.770	< 1.4

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
192	さいたま市	さいたま市	群馬県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 2.20	< 2.19	< 4.4
193	さいたま市	さいたま市	山梨県	—	—	流通品	農産物	ブドウ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 1.70	< 1.96	< 3.7
194	さいたま市	さいたま市	埼玉県	さいたま市	—	非流通品	農産物	キウイフルーツ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 1.78	< 1.80	< 3.6
195	さいたま市	さいたま市	埼玉県	さいたま市	—	非流通品	農産物	サツマイモ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 0.896	< 0.867	< 1.8
196	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川	非流通品	農産物	ウナギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 4.9	< 4.0	< 8.9
197	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川	非流通品	農産物	ウナギ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 5.4	< 4.4	< 9.8
198	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川	非流通品	農産物	ウナギ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.1	< 4.6	< 11
199	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川河口域	非流通品	農産物	ウナギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 3.9	< 4.2	< 8.1
200	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川河口域	非流通品	農産物	ウナギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 3.5	< 4.2	< 7.7
201	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川河口域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 4.9	< 3.7	< 8.6
202	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	新中川	非流通品	水産物	ウナギ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.6	6	6
203	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	新中川	非流通品	水産物	ウナギ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.0	< 6.9	< 13
204	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	新中川	非流通品	水産物	ウナギ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 5.0	< 5.6	< 11
205	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	中川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 7.5	< 5.0	< 13
206	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	中川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.6	< 5.3	< 12
207	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	中川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.2	< 5.7	< 12
208	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.2	7	7
209	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 4.0	< 4.8	< 8.8
210	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 3.0	2.7	2.7
211	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 4.2	4	4
212	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 6.8	< 6.6	< 13
213	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 5.7	< 5.7	< 11
214	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ヤマトシジミ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.22	H25.9.26	< 5.5	< 5.9	< 11
215	東京都	農林水産部	東京都	品川区	豊洲付近	非流通品	水産物	スズキ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.17	H25.9.26	< 5.7	< 5.8	< 12
216	東京都	農林水産部	東京都	八丈町	神楽漁港	非流通品	水産物	ムロアジ	—	いであ(株)	Ge	H25.9.21	H25.9.26	< 5.2	< 5.5	< 11
217	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
218	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
219	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
220	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
221	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
222	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
223	東京都	東京都	宮崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 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
256	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
257	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
258	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
259	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
260	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
261	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
262	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
263	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
264	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
265	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
266	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
267	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
268	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
269	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
270	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
271	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
272	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
273	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
274	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
275	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
276	東京都	東京都	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
277	東京都	東京都	島根県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
278	東京都	東京都	島根県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
279	東京都	東京都	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
280	東京都	東京都	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
281	東京都	東京都	鳥取県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
282	東京都	東京都	鳥取県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
283	東京都	東京都	鳥取県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
284	東京都	東京都	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
285	東京都	東京都	熊本県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
286	東京都	東京都	沖縄県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
287	東京都	東京都	沖縄県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 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
288	東京都	東京都	沖縄県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
289	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
290	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
291	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	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
292	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	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
293	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	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
294	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
295	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
296	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
297	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
298	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
299	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
300	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
301	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
302	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
303	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
304	東京都	東京都	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
305	東京都	東京都	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
306	東京都	東京都	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
307	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
308	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
309	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
310	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
311	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
312	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
313	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
314	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
315	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
316	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
317	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
318	東京都	東京都	佐賀県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
319	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	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 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
640	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
641	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
642	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
643	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
644	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
645	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
646	東京都	農林水産部	東京都	あきる野市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.29	H25.10.3	< 5	< 6	< 11
647	東京都	農林水産部	東京都	檜原村	—	非流通品	農産物	サトイモ	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.29	H25.10.3	< 5	< 5	< 10
648	東京都	農林水産部	東京都	八王子市	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 5	< 6	< 11
649	東京都	農林水産部	東京都	町田市	—	非流通品	農産物	ナス	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 5	< 6	< 11
650	東京都	農林水産部	東京都	町田市	—	非流通品	農産物	サツマイモ	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.27	H25.10.3	< 5	< 6	< 11
651	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川	非流通品	水産物	ウナギ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 5.1	5.6	5.6
652	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川	非流通品	水産物	ウナギ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 4.9	< 5.4	< 10
653	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川	非流通品	水産物	ウナギ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 7.3	< 7.1	< 14
654	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川河口域	非流通品	水産物	ウナギ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.24	H25.10.3	4.8	9.6	14.4
655	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川河口域	非流通品	水産物	ウナギ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 5.0	7.1	7.1
656	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	旧江戸川河口域	非流通品	水産物	ウナギ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 5.0	< 5.4	< 10
657	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	新中川	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 3.1	4	4
658	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	新中川	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 2.8	4.7	4.7
659	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	新中川	非流通品	水産物	ウナギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 4.2	< 4.7	< 8.9
660	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	中川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 7.2	< 7.5	< 15
661	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	中川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 6.7	< 6.3	< 13
662	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	中川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 6.1	< 6.5	< 13
663	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 5.3	< 5.0	< 10
664	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 6.7	5.9	5.9
665	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 5.1	< 5.3	< 10
666	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 6.0	< 5.6	< 12
667	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 3.6	< 3.2	< 6.8
668	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	荒川下流域	非流通品	水産物	ウナギ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 6.0	6.7	6.7
669	東京都	農林水産部	東京都	大田区	多摩川河口域	非流通品	水産物	アサリ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.23	H25.10.3	< 5.5	< 5.5	< 11
670	東京都	農林水産部	東京都	大田区	多摩川下流域	非流通品	水産物	ヤマトシジミ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H25.9.23	H25.10.3	< 3.9	< 3.9	< 7.8
671	東京都	農林水産部	東京都	八王子市	—	非流通品	農産物	原木シタケ	施設	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 5	< 5	< 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
672	東京都	農林水産部	東京都	八王子市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 6	< 5	< 11
673	東京都	農林水産部	東京都	日の出町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設	東京都農林総合研究センター	Ge	H25.9.30	H25.10.3	< 4	< 6	< 10
674	江戸川区	江戸川区	千葉県	—	—	流通品	水産物	マアジ	—	江戸川区健康部生活衛生課保健衛生研究センター	NaI	H25.10.3	H25.10.3	< 10	< 10	< 20
675	江戸川区	江戸川区	北海道	釧路市	—	流通品	水産物	マイワシ	—	江戸川区健康部生活衛生課保健衛生研究センター	NaI	H25.10.3	H25.10.3	< 10	< 10	< 20
676	江東区	江東区	—	—	製造所:宮城県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.6	< 2.1	< 3.7
677	江東区	江東区	—	—	製造所:東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 2.1	< 1.8	< 3.9
678	江東区	江東区	—	—	製造所:千葉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.4	< 1.6	< 3.0
679	江東区	江東区	—	—	製造所:千葉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.8	< 1.7	< 3.5
680	江東区	江東区	—	—	製造所:愛知県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.6	< 1.9	< 3.5
681	江東区	江東区	—	—	製造所:東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.8	< 1.5	< 3.3
682	江東区	江東区	—	—	製造所:北海道	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.8	< 1.6	< 3.4
683	江東区	江東区	—	—	製造所:北海道	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.8	< 1.8	< 3.6
684	江東区	江東区	—	—	製造所:埼玉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.5	< 1.5	< 3.0
685	江東区	江東区	—	—	製造所:茨城県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.7	< 1.6	< 3.3
686	江東区	江東区	—	—	製造所:千葉県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.7	< 1.5	< 3.2
687	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	飲料水	緑茶	清涼飲料水、京都府産茶葉	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 0.8	< 0.7	< 1.5
688	江東区	江東区	—	—	製造所:群馬県	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	採水地:群馬県嬭恋村	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 0.6	< 0.7	< 1.3
689	江東区	江東区	—	—	販売者:東京都	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	採水地:山形県	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 0.6	< 0.8	< 1.4
690	江東区	江東区	—	—	製造所:岩手県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.9	< 1.5	< 3.4
691	江東区	江東区	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	醗酵乳	—	(一財)日本分析センター	Ge	H25.9.4	H25.9.9	< 1.7	< 1.9	< 3.6
692	江東区	江東区	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	グレープジュース	清涼飲料水	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
693	江東区	江東区	—	—	販売者:青森県	流通品	その他	リンゴジュース	清涼飲料水、りんご(青森県)	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
694	江東区	江東区	宮城県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
695	江東区	江東区	茨城県	—	—	流通品	農産物	トウガン	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
696	江東区	江東区	宮城県	—	—	流通品	水産物	マダラ	スキミダラ	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
697	江東区	江東区	宮城県	—	—	流通品	水産物	ブリ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
698	江東区	江東区	山形県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
699	江東区	江東区	岩手県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
700	江東区	江東区	新潟県	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
701	江東区	江東区	茨城県	—	—	流通品	農産物	レンコン	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.4	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
702	江東区	江東区	佐賀県	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.5	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
703	江東区	江東区	北海道	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.5	H25.9.5	< 13	< 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
704	江東区	江東区	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.5	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
705	江東区	江東区	千葉県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.5	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
706	江東区	江東区	神奈川県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	もも	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.5	H25.9.5	< 13	< 12	< 25
707	江東区	江東区	北海道	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.12	H25.9.12	< 13	< 12	< 25
708	江東区	江東区	長野県	—	—	流通品	農産物	シメジ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.12	H25.9.12	< 13	< 12	< 25
709	江東区	江東区	群馬県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.12	H25.9.12	< 13	< 12	< 25
710	江東区	江東区	埼玉県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.12	H25.9.12	< 13	< 12	< 25
711	江東区	江東区	—	—	製造所:石川県	流通品	その他	焼ちくわ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.12	H25.9.12	< 13	< 12	< 25
712	江東区	江東区	高知県	—	—	流通品	農産物	ショウガ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.19	H25.9.19	< 13	< 12	< 25
713	江東区	江東区	岩手県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.19	H25.9.19	< 13	< 12	< 25
714	江東区	江東区	栃木県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.19	H25.9.19	< 13	< 12	< 25
715	江東区	江東区	青森県	—	—	流通品	農産物	ミニトマト	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.19	H25.9.19	< 13	< 12	< 25
716	江東区	江東区	沖縄県	—	—	流通品	水産物	モズク	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.19	H25.9.19	< 13	< 12	< 25
717	江東区	江東区	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.26	H25.9.26	< 13	< 12	< 25
718	江東区	江東区	長野県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.26	H25.9.26	< 13	< 12	< 25
719	江東区	江東区	東京都	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.26	H25.9.26	< 13	< 12	< 25
720	江東区	江東区	山梨県	—	—	流通品	農産物	キョホウ	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.26	H25.9.26	< 13	< 12	< 25
721	江東区	江東区	青森県	—	—	流通品	水産物	イカ(ムラサキイカ)	—	深川南部保健相談所	NaI	H25.9.26	H25.9.26	< 13	< 12	< 25
722	杉並区	杉並区	千葉県	—	25年度千葉県	流通品	農産物	米	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.9.4	H25.9.5	< 0.6	< 0.4	< 1.0
723	杉並区	杉並区	茨城県	—	25年度茨城県	流通品	農産物	米	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.9.9	H25.9.13	< 0.5	< 0.5	< 1.0
724	杉並区	杉並区	千葉県	—	25年度千葉県	流通品	農産物	米	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.9.17	H25.9.20	< 0.5	< 0.6	< 1.1
725	杉並区	杉並区	千葉県	—	25年度千葉県	流通品	農産物	米	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.9.17	H25.9.20	< 0.5	< 0.5	< 1.0
726	杉並区	杉並区	千葉県	—	25年度千葉県	流通品	農産物	米	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.9.17	H25.9.20	< 0.5	< 0.6	< 1.1
727	杉並区	杉並区	—	—	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	H25.9.17	H25.9.24	< 0.4	< 0.5	< 0.9
728	神奈川県	神奈川県	神奈川県	秦野市	—	非流通品	飲料水	茶	秋冬番茶 飲用	民間検査機関	Ge	H25.10.1	H25.10.2	< 0.872	< 0.826	< 1.7
729	神奈川県	神奈川県	神奈川県	小田原市	—	非流通品	飲料水	茶	秋冬番茶 飲用	民間検査機関	Ge	H25.10.1	H25.10.2	< 0.626	0.945	0.95
730	神奈川県	神奈川県	神奈川県	山北町	—	非流通品	飲料水	茶	秋冬番茶 飲用	民間検査機関	Ge	H25.10.1	H25.10.2	< 0.782	< 0.834	< 1.6
731	神奈川県	神奈川県	神奈川県	—	相模原市、大和市、横浜市	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	県衛生研究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 0.17	< 0.18	< 0.35
732	相模原市	相模原市	愛知県	豊橋市	—	流通品	農産物	トウガン	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.9	H25.9.10	< 0.54	< 0.78	< 1.3
733	相模原市	相模原市	千葉県	旭市	—	流通品	農産物	カブ	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.10	H25.9.10	< 0.83	< 0.72	< 1.6
734	相模原市	相模原市	神奈川県	相模原市	—	流通品	農産物	クリ	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.11	H25.9.12	< 0.57	< 0.74	< 1.3
735	相模原市	相模原市	北海道	名寄市	—	流通品	農産物	カボチャ	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.17	H25.9.17	< 0.64	< 0.68	< 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
736	相模原市	相模原市	岩手県	花巻市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.17	H25.9.17	< 0.65	< 0.61	< 1.3
737	相模原市	相模原市	北海道	根室市	—	流通品	水産物	サンマ	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.24	H25.9.24	< 0.79	< 0.77	< 1.6
738	相模原市	相模原市	秋田県	仙北市	—	流通品	農産物	ナガネギ	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.9.24	H25.9.24	< 0.59	< 0.79	< 1.4
739	横須賀市	横須賀市 教育委員会	神奈川県	—	—	流通品	その他	9月24日から9月27日 までの4間分の給食	—	(一社)日本海事検定協会	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 0.51	< 0.52	< 1.0
740	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.5	< 3.6	< 7.1
741	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	エダマメ	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.5	< 3.1	< 6.6
742	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.8	< 3.7	< 7.5
743	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	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	H25.10.2	H25.10.3	< 2.6	< 3.6	< 6.2
744	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.7	< 3.6	< 7.3
745	新潟県	新潟県	岩手県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.0	< 4.6	< 7.6
746	新潟県	新潟県	新潟県	三条市	—	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 3.1	< 3.5	< 6.6
747	新潟県	新潟県	新潟県	五泉市	—	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 3.4	< 3.0	< 6.4
748	新潟県	新潟県	新潟県	南魚沼市	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 2.9	< 2.9	< 5.8
749	新潟県	新潟県	新潟県	—	選別所:新潟県長岡市	流通品	畜産物	鶏卵	—	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.3	< 3.6	< 6.9
750	新潟県	新潟県	宮城県	—	気仙沼漁港	流通品	水産物	カツオ	可食部	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.0	< 4.1	< 7.1
751	新潟県	新潟県	宮城県	—	気仙沼漁港	流通品	水産物	カツオ	内臓部	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.5	< 3.6	< 7.1
752	新潟県	新潟県	岩手県	—	普代漁港	流通品	水産物	ヒラメ	可食部	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.8	< 3.8	< 7.6
753	新潟県	新潟県	岩手県	—	普代漁港	流通品	水産物	ヒラメ	内臓部	(一財)新潟県環境衛生研 究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.8	< 3.8	< 7.6
754	新潟県	新潟県	新潟県	阿賀野市	—	流通品	農産物	精米	コシヒカリ	(一社)県央研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.3	< 2.0	< 2.1	< 4.1
755	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	非流通品	農産物	ナラタケ	野生きのこ	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.9	10	10
756	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	非流通品	農産物	ヤチナラタケ	野生きのこ	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 3.9	< 4.8	< 8.7
757	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
758	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
759	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
760	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
761	金沢市	金沢市	岐阜県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
762	金沢市	金沢市	愛知県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.2	H25.10.2	—	—	< 25
763	岐阜市	岐阜市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 0.770	< 1.18	< 2.0
764	岐阜市	岐阜市	新潟県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 0.730	0.9	0.9
765	岐阜市	岐阜市	静岡県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 0.685	< 0.779	< 1.5
766	岐阜市	岐阜市	長野県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 0.959	< 1.350	< 2.3
767	岐阜市	岐阜市	岐阜県	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.9.30	H25.10.2	< 0.629	< 0.787	< 1.4

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
768	静岡県	静岡県	静岡県	御前崎市	—	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.7.12	H25.9.30	< 0.0098	0.032	0.032
769	静岡県	静岡県	静岡県	掛川市	—	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.7.16	H25.9.30	< 0.015	< 0.014	< 0.029
770	静岡県	静岡県	静岡県	御前崎市	—	非流通品	農産物	スイカ	—	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.7.11	H25.9.30	< 0.0097	0.017	0.017
771	静岡県	静岡県	静岡県	御前崎市	—	非流通品	農産物	サツマイモ	かんしょ	静岡県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.8.26	H25.9.30	< 0.016	0.241	0.241
772	静岡県	静岡県	静岡県	磐田市	—	非流通品	農産物	サトイモ	海老芋	静岡県中部健康福祉セン ター	Ge	H25.9.20	H25.10.3	< 2.2	< 2.1	< 4.3
773	静岡県	静岡県	静岡県	袋井市	—	非流通品	飲料水	茶	秋冬茶 飲用	静岡県中部健康福祉セン ター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 0.54	< 0.47	< 1.0
774	静岡県	静岡県	静岡県	森町	—	非流通品	飲料水	茶	秋冬茶 飲用	静岡県中部健康福祉セン ター	Ge	H25.9.24	H25.10.3	< 0.47	< 0.43	< 0.90
775	静岡県	静岡県	静岡県	島田市	島田	非流通品	飲料水	茶	秋冬茶 飲用	静岡県中部健康福祉セン ター	Ge	H25.9.25	H25.10.3	< 0.44	< 0.45	< 0.89
776	静岡県	静岡県	静岡県	静岡市	本山	非流通品	飲料水	茶	秋冬茶 飲用	静岡県中部健康福祉セン ター	Ge	H25.9.26	H25.10.3	< 0.43	< 0.45	< 0.88
777	静岡県	静岡県	静岡県	藤枝市	—	非流通品	飲料水	茶	秋冬茶 飲用	静岡県中部健康福祉セン ター	Ge	H25.9.26	H25.10.3	< 0.42	< 0.40	< 0.82
778	浜松市	浜松市	静岡県	浜松市	—	流通品	農産物	ナス	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 4.1	< 4.8	< 8.9
779	浜松市	浜松市	静岡県	浜松市	—	流通品	農産物	トウガン	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 5.4	< 6.8	< 12
780	浜松市	浜松市	静岡県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 4.3	< 4.9	< 9.2
781	浜松市	浜松市	静岡県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.10.2	H25.10.3	< 4.3	< 5.4	< 9.7
782	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	ポイルタコ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 1.8	< 2.0	< 3.8
783	名古屋市	名古屋市	長野県	南牧村	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 1.3	< 1.5	< 2.8
784	名古屋市	名古屋市	青森県	東北町	—	流通品	農産物	ダイコン	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 1.4	< 1.6	< 3.0
785	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:静岡県	流通品	その他	(冷凍食品)カニカ ツ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.3	H25.10.3	< 2.3	< 2.5	< 4.8
786	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	栃木県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H25.9.30	H25.9.30	< 0.385	< 0.381	< 0.77
787	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	群馬県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.1	< 0.320	< 0.308	< 0.63
788	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	長野県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.1	< 0.343	< 0.328	< 0.67
789	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	青森県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.1	< 0.341	< 0.404	< 0.75
790	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	青森県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H25.10.1	H25.10.1	< 0.312	< 0.340	< 0.65
791	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	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	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
792	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	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	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
793	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	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	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
794	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	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	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
795	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	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	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
796	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	山梨県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
797	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	山梨県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
798	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	山梨県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
799	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健所	山梨県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 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
832	京都市	保健福祉局 保健衛生推 進室保健医	長崎県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.10.3	H25.10.3	—	—	< 25
833	大阪府	大阪府	岩手県	—	—	流通品	水産物	サンマ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.10.2	H25.10.2	< 3.54	< 3.67	< 7.2
834	尼崎市	尼崎市	宮城県	気仙沼市	—	流通品	水産物	カツオ	—	㈱日本食品エコロジー研究 所	Ge	H25.6.25	H25.6.26	< 1.0	< 1.0	< 2.0
835	尼崎市	尼崎市	宮城県	気仙沼市	太平洋沖合北部	流通品	水産物	カツオ	—	㈱日本食品エコロジー研究 所	Ge	H25.7.31	H25.8.1	< 1.0	< 1.0	< 2.0
836	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	粉ミルク	—	㈱日本食品エコロジー研究 所	Ge	H25.7.31	H25.8.1	< 1.0	< 1.0	< 2.0
837	尼崎市	尼崎市	佐賀県	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.7.25	H25.8.2	—	—	< 25
838	尼崎市	尼崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.7.25	H25.8.2	—	—	< 25
839	尼崎市	尼崎市	千葉県	市川市	—	流通品	農産物	ナシ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.1	H25.8.2	—	—	< 25
840	尼崎市	尼崎市	北海道	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.6	H25.8.6	—	—	< 25
841	尼崎市	尼崎市	徳島県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.6	H25.8.6	—	—	< 25
842	尼崎市	尼崎市	群馬県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.13	H25.8.13	—	—	< 25
843	尼崎市	尼崎市	徳島県	—	—	流通品	農産物	レンコン	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.13	H25.8.13	—	—	< 25
844	尼崎市	尼崎市	高知県	土佐市	—	流通品	農産物	土生姜	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.20	H25.8.20	—	—	< 25
845	尼崎市	尼崎市	愛媛県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.20	H25.8.20	—	—	< 25
846	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:広島県	流通品	その他	角コンニャク	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
847	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	板コンニャク	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
848	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	板コンニャク(黒)	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
849	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	キザミコンニャク	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
850	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	糸コンニャク	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
851	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:長野県	流通品	その他	ナメタケ	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
852	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	サンマ缶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
853	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:青森県	流通品	その他	サバ水煮缶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
854	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:茨城県	流通品	その他	サバ味噌煮缶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 2.5
855	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:北海道	流通品	その他	サケ缶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.8.19	H25.8.20	—	—	< 25
856	尼崎市	尼崎市	宮城県	石巻市	三陸南部沖	流通品	水産物	サバ	—	㈱日本食品エコロジー研究 所	Ge	H25.8.21	H25.8.22	< 1.0	< 1.0	< 2.0
857	尼崎市	尼崎市	岐阜県	—	—	流通品	農産物	エダマメ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.22	H25.8.27	—	—	< 25
858	尼崎市	尼崎市	石川県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.22	H25.8.27	—	—	< 25
859	尼崎市	尼崎市	岐阜県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.27	H25.8.27	—	—	< 25
860	尼崎市	尼崎市	青森県	—	—	流通品	農産物	ニンニク	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.27	H25.8.27	—	—	< 25
861	尼崎市	尼崎市	兵庫県	西宮市	—	流通品	農産物	モヤシ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.28	H25.8.30	—	—	< 25
862	尼崎市	尼崎市	鹿児島県	—	—	流通品	農産物	トウガン	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.28	H25.8.30	—	—	< 25
863	尼崎市	尼崎市	愛知県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.30	H25.9.3	—	—	< 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
864	尼崎市	尼崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	トウモロコシ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.8.30	H25.9.3	—	—	< 25
865	尼崎市	尼崎市	北海道	—	—	流通品	農産物	サンドマメ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.9.3	H25.9.3	—	—	< 25
866	尼崎市	尼崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	プロッコリー	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.9.3	H25.9.3	—	—	< 25
867	尼崎市	尼崎市	青森県	南部町	—	流通品	農産物	ピーマン	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
868	尼崎市	尼崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	セロリ	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
869	尼崎市	尼崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	ズッキーニ	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
870	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:大阪府	流通品	その他	昆布茶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
871	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:大阪府	流通品	その他	昆布茶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
872	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	けずり粉	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
873	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	けずり粉	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
874	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	上新粉	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
875	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:静岡県	流通品	その他	まぐろ油漬缶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
876	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:青森県	流通品	その他	牛肉味付缶	—	尼崎市地方卸売市場 食品検査所	NaI	H25.9.9	H25.9.10	—	—	< 25
877	尼崎市	尼崎市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	かまぼこ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.9.10	H25.9.10	—	—	< 25
878	尼崎市	尼崎市	香川県	—	—	流通品	農産物	シメジ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.9.10	H25.9.10	—	—	< 25
879	尼崎市	尼崎市	岡山県	—	—	流通品	農産物	ピオーネ	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.9.10	H25.9.10	—	—	< 25
880	尼崎市	尼崎市	北海道	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	尼崎市保健所 生活衛生課	NaI	H25.9.10	H25.9.10	—	—	< 25