

# 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	旭川市	旭川市	埼玉県	加須市	—	流通品	農産物	キュウリ	露地栽培	上川総合振興局保健環境部保健行政室	NaI	H25.5.21	H25.5.21	<10	<10	<20
2	旭川市	旭川市	茨城県	古河市	—	流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	上川総合振興局保健環境部保健行政室	NaI	H25.5.21	H25.5.21	<10	<10	<20
3	旭川市	旭川市	茨城県	小美玉市	—	流通品	農産物	レンコン	露地栽培	上川総合振興局保健環境部保健行政室	NaI	H25.6.18	H25.6.18	<10	<10	<20
4	旭川市	旭川市	茨城県	石岡市	—	流通品	農産物	ナガナス	露地栽培	上川総合振興局保健環境部保健行政室	NaI	H25.6.18	H25.6.18	<10	<10	<20
5	旭川市	旭川市	群馬県	太田市	—	流通品	農産物	ナス	露地栽培	上川総合振興局保健環境部保健行政室	NaI	H25.10.1	H25.10.1	<10	<10	<20
6	旭川市	旭川市	茨城県	小美玉市	—	流通品	農産物	レンコン	露地栽培	上川総合振興局保健環境部保健行政室	NaI	H25.10.1	H25.10.1	<10	<10	<20
7	旭川市	旭川市	埼玉県	川越市	—	流通品	農産物	カブ	露地栽培	旭川市保健所	Ge	H25.11.13	H25.11.14	<3.08	<3.23	<6.3
8	旭川市	旭川市	千葉県	銚子市	—	流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	旭川市保健所	Ge	H25.11.13	H25.11.14	<2.54	<3.11	<5.7
9	旭川市	旭川市	茨城県	結城市	—	流通品	農産物	レタス	露地栽培	旭川市保健所	Ge	H25.11.13	H25.11.14	<2.98	<2.69	<5.7
10	旭川市	旭川市	茨城県	常総市	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	ハウス栽培	旭川市保健所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.45	<2.91	<6.4
11	旭川市	旭川市	群馬県	伊勢崎市	—	流通品	農産物	コマツナ	露地栽培	旭川市保健所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.28	<3.73	<7.0
12	旭川市	旭川市	群馬県	館林市	—	流通品	農産物	ミズナ	ハウス栽培	旭川市保健所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<2.89	<2.96	<5.9
13	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.5	<1.1	<2.5
14	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.04	<0.90	<1.9
15	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.2	<1.5	<2.7
16	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.4	<1.6	<3.0
17	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.2	<1.2	<2.4
18	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.0	<1.1	<2.1
19	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.3	<1.3	<2.6
20	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.4	<1.2	<2.6
21	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.2	<1.4	<2.6
22	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.5	<1.5	<3.0
23	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.4	<1.2	<2.6
24	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	H25.12.9	H25.12.11	<1.6	<1.3	<2.9
25	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	白石町	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<3.9	<3.1	<7.0
26	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	福岡村	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<3.7	<3.4	<7.1
27	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	荒雄村	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<3.9	<4.1	<8.0
28	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	入谷村	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.6	H25.12.11	<4.0	<3.3	<7.3
29	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	歌津町	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.6	H25.12.11	<3.8	<3.9	<7.7
30	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	歌津町	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.6	H25.12.11	<4.1	<3.5	<7.6
31	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	松山町	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<3.2	<4.2	<7.4

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
32	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	大貫村	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.5	<5.2	<9.7
33	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	小牛田町	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.0	4.26	4.3
34	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	鹿又村	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	一般財団法人日本穀物検定協会	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<4.1	<4.2	<8.3
35	仙台市	仙台市	栃木県	—	—	流通品	農産物	イチゴ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.12.9	H25.12.9	—	—	<25
36	仙台市	仙台市	宮城県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.12.9	H25.12.9	—	—	<25
37	仙台市	仙台市	神奈川県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.12.9	H25.12.9	—	—	<25
38	仙台市	仙台市	宮城県	—	—	流通品	農産物	エノキダケ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H25.12.9	H25.12.9	—	—	<25
39	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	—	H25.12.11	—	—	<25
40	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	—	H25.12.11	—	—	<25
41	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	—	H25.12.11	—	—	<25
42	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	—	H25.12.11	—	—	<25
43	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	—	H25.12.11	—	—	<25
44	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	—	H25.12.11	—	—	<25
45	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	—	H25.12.11	—	—	<25
46	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	—	H25.12.11	—	—	<25
47	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	—	H25.12.11	—	—	<25
48	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	—	H25.12.11	—	—	<25
49	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	—	H25.12.11	—	—	<25
50	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	—	H25.12.11	—	—	<25
51	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	—	H25.12.11	—	—	<25
52	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	—	H25.12.11	—	—	<25
53	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	—	H25.12.11	—	—	<25
54	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	—	H25.12.11	—	—	<25
55	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	—	H25.12.11	—	—	<25
56	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	—	H25.12.12	—	—	<25
57	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	—	H25.12.11	—	—	<25
58	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	—	H25.12.11	—	—	<25
59	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	—	H25.12.11	—	—	<25
60	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	—	H25.12.11	—	—	<25
61	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
62	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
63	山形県	山形県	山形県	村山市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<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	山形県	山形県	山形県	河北町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
97	山形県	山形県	山形県	朝日町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
98	山形県	山形県	山形県	朝日町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
99	山形県	山形県	山形県	朝日町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
100	山形県	山形県	山形県	朝日町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
101	山形県	山形県	山形県	朝日町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
102	山形県	山形県	山形県	朝日町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.12.11	—	—	<25
103	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	—	H25.12.11	—	—	<25
104	山形県	山形県	山形県	大蔵村	最上地域	非流通品	農産物	シイタケ	菌床・施設	山形県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<4.3	<6.3	<11
105	山形県	山形県	山形県	酒田市	庄内地域 山形県沖	非流通品	水産物	アンコウ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.7	<4.7	<9.4
106	山形県	山形県	山形県	酒田市	庄内地域 山形県沖	非流通品	水産物	ハタハタ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.12.3	H25.12.12	<4.9	<5.2	<10
107	茨城県	茨城県	茨城県	常総市	—	非流通品	農産物	ネギ	—	茨城県農業総合センター	NaI	H25.12.9	H25.12.12	—	—	<25
108	茨城県	茨城県	茨城県	坂東市	—	非流通品	農産物	トマト	—	茨城県農業総合センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	—	—	<25
109	茨城県	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	—	非流通品	農産物	イチゴ	—	茨城県農業総合センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	—	—	<25
110	茨城県	茨城県	茨城県	常陸太田市	CS(日立市、常陸太田市、高萩市、北茨 城市、常陸大宮市(一部)、大子町)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.12.10	H25.12.11	<0.61	<0.59	<1.2
111	茨城県	茨城県	茨城県	笠間市	CS(常陸大宮市(一部)、水戸市、笠間市、ひたちなか市、常陸那珂市、小美玉市、鹿 嶋市、大子町、龍崎町、取手市、宇都宮市、土浦市、笠間市、ひたちなか市、常陸 那珂市(一部)、原水市、鹿嶋市、神栖町、那珂市(一部)、岡谷町、那珂市)	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.12.10	H25.12.11	<0.44	<0.33	<0.77
112	茨城県	茨城県	茨城県	常総市	CS(常陸那珂市(一部)、那珂市(一部)、龍崎町、取手市、水戸市、ひたちなか市、常 陸那珂市(一部)、原水市(一部)、土浦市(一部)、笠間市(一部)、常陸大宮市(一部)、大 子町、那珂市、ひたちなか市、常陸那珂市(一部))	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視セ ンター	Ge	H25.12.10	H25.12.11	<0.74	<0.62	<1.4
113	茨城県	茨城県	茨城県	行方市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	茨城県畜産センター	NaI	H25.12.11	H25.11.12	—	—	<25
114	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	茨城県畜産センター	NaI	H25.12.11	H25.12.12	—	—	<25
115	茨城県	茨城県	茨城県	石岡市	—	非流通品	畜産物	鶏肉	—	茨城県畜産センター	NaI	H25.12.10	H25.12.12	—	—	<25
116	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
117	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
118	栃木県	栃木県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	—	—	<25
119	栃木県	栃木県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	—	—	<25
120	栃木県	栃木県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	—	—	<25
121	栃木県	栃木県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	—	—	<25
122	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	水産物	イワナ	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H25.12.5	H25.12.12	<8.0	<7.4	<15
123	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	水産物	イワナ	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H25.12.5	H25.12.12	<8.5	<9.5	<18
124	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	水産物	ヤシオマス	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H25.12.5	H25.12.12	<10	<10	<20
125	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	水産物	ヤシオマス	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H25.12.5	H25.12.12	<5.8	<7.6	<13
126	栃木県	栃木県	—	—	販売店:日光市 製造所:宮城県	流通品	その他	魚肉練り製品 (さつまあげ)	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.8	<4.0	<8.8
127	栃木県	栃木県	—	—	製造所:真岡市	非流通品	その他	魚肉練り製品 (魚肉ソーセージ)	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.2	<3.7	<7.9

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目			検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	Cs-134					Cs-137	Cs合計	
128	栃木県	栃木県	—	—	製造所:真岡市	非流通品	その他	魚肉練り製品 (魚肉ソーセージ)	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.4	<4.7	<9.1	
129	栃木県	栃木県	—	—	製造所:真岡市	非流通品	その他	魚肉練り製品 (かまぼこ)	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<4.3	<4.3	<8.6	
130	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所:那須塩原市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<1.6	<1.2	<2.8	
131	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所:那須塩原市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<1.7	<1.6	<3.3	
132	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所:栃木市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<1.8	<1.5	<3.3	
133	栃木県	栃木県	栃木県	—	製造所:足利市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<1.4	<1.5	<2.9	
134	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<4.1	<5.6	<9.7	
135	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	ミニトマト	施設栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<4.6	<4.7	<9.3	
136	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	チヂミホウレンソウ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<4.6	<4.7	<9.3	
137	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<5.6	<4.8	<10	
138	群馬県	群馬県	群馬県	桐生市	—	非流通品	農産物	チヂミホウレンソウ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<3.9	<4.6	<8.5	
139	群馬県	群馬県	群馬県	伊勢崎市	—	非流通品	農産物	カキナ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<5.0	<6.4	<11	
140	群馬県	群馬県	群馬県	伊勢崎市	—	非流通品	農産物	チヂミホウレンソウ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<3.9	<5.4	<9.3	
141	群馬県	群馬県	群馬県	伊勢崎市	—	非流通品	農産物	トマト	施設栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<5.2	<4.8	<10	
142	群馬県	群馬県	群馬県	伊勢崎市	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<4.6	<4.7	<9.3	
143	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	農産物	パレイショ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.0	<6.0	<11	
144	群馬県	群馬県	群馬県	館林市	—	非流通品	農産物	チヂミホウレンソウ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.2	<5.6	<11	
145	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.8	H25.12.11	<5.1	<4.7	<9.8	
146	群馬県	群馬県	群馬県	みどり市	—	非流通品	農産物	チヂミホウレンソウ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.2	<6.1	<11	
147	群馬県	群馬県	群馬県	明和町	—	非流通品	農産物	チヂミホウレンソウ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.3	<5.6	<11	
148	群馬県	群馬県	群馬県	千代田町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<4.6	<4.7	<9.3	
149	群馬県	群馬県	群馬県	大泉町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.5	<4.7	<10	
150	群馬県	群馬県	群馬県	邑楽町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.1	<4.7	<9.8	
151	群馬県	群馬県	群馬県	神流町	—	非流通品	農産物	カキ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.1	H25.12.11	<4.7	<6.2	<11	
152	群馬県	群馬県	群馬県	みなかみ町	—	非流通品	その他	干し柿	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<4.3	<4.1	<8.4	
153	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	農産物	ソバ	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.5	H25.12.11	<3.1	<5.1	<8.2	
154	群馬県	群馬県	群馬県	甘楽町	—	非流通品	農産物	大豆	露地栽培	(一財)材料科学技術振興 財団	Ge	H25.12.6	H25.12.11	<3.3	<5.1	<8.4	
155	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<9.19	<9.12	<18	
156	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	その他	乾シイタケ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.12.11	H25.12.11	<9.26	<8.02	<17	
157	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	農産物	アラゲキクラゲ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<9.58	<6.79	<16	
158	群馬県	群馬県	群馬県	高崎市	—	非流通品	その他	乾アラゲキクラゲ	露地栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H25.12.11	H25.12.11	<9.41	<8.73	<18	
159	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	フィノッキオ	—	さいたま市健康科学研究セ ンター	Ge	H25.12.12	H25.12.12	<2.29	<2.03	<4.3	

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
160	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	ロメインレタス	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H25.12.12	H25.12.12	<2.12	<1.74	<3.9
161	千葉県	千葉県	千葉県	成田市	印旛沼	非流通品	水産物	ギンブナ	(筋肉部)	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.12.5	H25.12.12	14.6	37.8	52
162	千葉県	千葉県	千葉県	成田市	印旛沼	非流通品	水産物	モソゴ	(全体)	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.12.5	H25.12.12	<4.94	8.6	8.6
163	千葉県	千葉県	千葉県	成田市	印旛沼	非流通品	水産物	スジエビ	(全体)	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.12.5	H25.12.12	<4.21	10.5	11
164	千葉県	千葉県	千葉県	旭市	銚子・九十九里沖	非流通品	水産物	カタクチイワシ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<0.406	<0.364	<0.77
165	千葉県	千葉県	千葉県	九十九里町	銚子・九十九里沖	非流通品	水産物	スズキ	—	(一財)日本食品分析センター	Ge	H25.12.5	H25.12.12	2.91	7.07	10
166	千葉県	千葉県	千葉県	勝浦市	外房沖	非流通品	水産物	メダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.12	<5.28	<3.81	<9.1
167	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	中里漁場	非流通品	その他	乾ノリ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.12.4	H25.12.12	<6.77	<6.80	<14
168	千葉県	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	千葉県	勝浦市	千葉県沖 東約1080km 北緯34度00分 東経152度00分	非流通品	水産物	ピンナガ	—	(公財)日本分析センター	Ge	H25.11月下旬	H25.12.12	<0.563	<0.440	<1.0
169	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
170	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
171	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
172	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
173	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
174	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
175	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
176	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
177	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
178	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
179	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
180	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
181	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
182	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
183	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
184	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
185	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
186	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
187	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
188	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
189	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
190	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
191	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<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
576	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
577	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
578	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
579	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
580	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
581	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
582	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
583	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
584	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
585	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
586	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
587	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
588	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
589	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
590	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
591	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
592	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
593	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
594	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
595	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
596	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
597	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
598	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
599	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	ポークソーセージ (ウインナー)	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<12	<10	<22
600	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	ロースハム(スライス)	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<12	<11	<23
601	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	チキンチャーシュー(スライス)	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<10	<9	<19
602	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	熟成ポークソーセージ(ウインナー)	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<12	<11	<23
603	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	調整粉乳(ベビー フード)	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<0.6	<0.9	<1.5
604	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	調整粉乳(ベビー フード)	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<1.6	<1.7	<3.3
605	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乾燥スープ(ベビー フード)	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<1.2	<1.1	<2.3
606	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	米飯類(ベビー フード)	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<0.5	<0.5	<1.0
607	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ビスケット(ベビー フード)	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<1.3	<1.1	<2.4

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
608	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	10%りんご果汁入り飲料 (ベビーフード)	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<0.6	<0.6	<1.2
609	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	炭酸飲料	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<12	<11	<23
610	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	焼肉のたれ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<11	<10	<21
611	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	洋菓子	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<13	<11	<24
612	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	スープ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<12	<11	<23
613	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	飲料水	ナチュラルミネラル ウォーター	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<0.5	<0.5	<1.0
614	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	飲料水	ナチュラルミネラル ウォーター	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<0.7	<0.2	<0.9
615	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	飲料水	ナチュラルミネラル ウォーター	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H25.12.2	H25.12.5	<0.4	<0.4	<0.8
616	東京都	衛生部局	岩手県	—	—	流通品	水産物	サンマ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<13	<11	<24
617	東京都	衛生部局	青森県	—	—	流通品	水産物	イカ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<11	<10	<21
618	東京都	衛生部局	岩手県	—	—	流通品	水産物	鮭フィレ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.2	H25.12.5	<12	<11	<23
619	東京都	衛生部局	北海道	—	—	流通品	水産物	ニシン	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<12	<10	<22
620	東京都	衛生部局	—	—	日立・鹿島沖	流通品	水産物	サンマ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<10	<9	<19
621	東京都	衛生部局	—	—	北海道・青森県沖太平洋	流通品	水産物	マイワシ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<11	<10	<21
622	東京都	衛生部局	—	—	三陸南部沖	流通品	水産物	マサバ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<11	<10	<21
623	東京都	衛生部局	—	—	日立・鹿島沖	流通品	水産物	ブリ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<10	<9	<19
624	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	ひきわり納豆	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<11	<10	<21
625	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	納豆	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<10	<9	<19
626	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	ゆでうどん	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<10	<9	<19
627	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	うどん	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<10	<9	<19
628	東京都	衛生部局	—	—	—	流通品	その他	調合みそ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H25.12.5	H25.12.6	<8	<8	<16
629	世田谷区	世田谷区	山形県	—	—	流通品	農産物	コメ	—	世田谷保健所	NaI	H25.12.6	H25.12.11	—	—	<25
630	世田谷区	世田谷区	長野県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	世田谷保健所	NaI	H25.12.6	H25.12.11	—	—	<25
631	世田谷区	世田谷区	—	—	製造者:茨城県	流通品	その他	たくあん	—	世田谷保健所	NaI	H25.12.6	H25.12.11	—	—	<25
632	杉並区	杉並区	—	—	群馬工場	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.11.19	H25.11.21	<0.4	<0.5	<0.9
633	杉並区	杉並区	秋田県	—	25年度秋田県	流通品	農産物	米	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.11.19	H25.11.21	<0.5	<0.5	<1.0
634	杉並区	杉並区	—	—	東京工場	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	杉並区衛生試験所	Ge	H25.11.25	H25.11.28	<0.3	<0.5	<0.8
635	江戸川区	江戸川区	千葉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	江戸川区健康部生活衛生 課保健衛生研究センター	NaI	H25.12.12	H25.12.12	<10	<10	<20
636	江戸川区	江戸川区	群馬県	前橋市	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	江戸川区健康部生活衛生 課保健衛生研究センター	NaI	H25.12.12	H25.12.12	<10	<10	<20
637	神奈川県	神奈川県	神奈川県	小田原市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	一般財団法人材料科学技術 振興財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<3.89	<4.63	<8.5
638	神奈川県	神奈川県	神奈川県	秦野市	—	非流通品	農産物	ミカン	露地栽培	一般財団法人材料科学技術 振興財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.19	<6.17	<11
639	神奈川県	神奈川県	神奈川県	南足柄市	—	非流通品	農産物	ミカン	露地栽培	一般財団法人材料科学技術 振興財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<5.31	<4.88	<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
640	神奈川県	神奈川県	神奈川県	中井町	—	非流通品	農産物	ミカン	露地栽培	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H25.12.9	H25.12.11	<3.97	<5.49	<9.5
641	神奈川県	神奈川県	神奈川県	小田原市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	県衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<0.17	<0.20	<0.37
642	川崎市	川崎市	北海道	—	—	流通品	水産物	アカカレイ	—	川崎市中央卸売市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	<2.4	<2.0	<4.4
643	川崎市	川崎市	北海道	—	—	流通品	水産物	メバル	—	川崎市中央卸売市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	<2.3	<1.9	<4.2
644	川崎市	川崎市	青森県	—	北海道・青森県沖太平洋	流通品	水産物	サバ	—	川崎市中央卸売市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	<2.4	<2.0	<4.4
645	川崎市	川崎市	宮城県	—	石巻湾西部	流通品	水産物	カキ	養殖	川崎市中央卸売市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.12	H25.12.12	<2.6	<2.2	<4.8
646	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ネギ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.3	<4.0	<7.3
647	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サニーレタス	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<2.4	<3.7	<6.1
648	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.5	<3.5	<7.0
649	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	H25.12.12	H25.12.12	<3.7	<2.6	<6.3
650	新潟県	新潟県	新潟県	妙高市	—	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	H25.12.12	H25.12.12	<3.4	<2.8	<6.2
651	新潟県	新潟県	鹿児島県	—	製造所:静岡県	流通品	飲料水	煎茶 (茶葉)	茶葉を熱水で浸出した液を測定した値	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<0.76	<0.70	<1.5
652	新潟県	新潟県	—	—	原料産地:三陸産 製造所:宮城県	流通品	その他	湯通し塩蔵わかめ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.3	<3.4	<6.7
653	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	鮭ほぐし味付け	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<2.6	<3.9	<6.5
654	新潟県	新潟県	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	うどん(乾めん・米粉入り)	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.4	<3.9	<7.3
655	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	新潟西港	流通品	水産物	ヤナギムシガレイ (可食部)	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<3.9	<4.9	<8.8
656	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	新潟西港	流通品	水産物	ヤナギムシガレイ (内臓部)	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<3.8	<4.1	<7.9
657	新潟県	新潟県	宮城県	—	石巻漁港	流通品	水産物	ホウボウ (可食部)	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.12.10	H25.12.12	1.2	2.6	3.8
658	新潟県	新潟県	宮城県	—	石巻漁港	流通品	水産物	ホウボウ (内臓部)	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<4.5	<4.8	<9.3
659	新潟県	新潟県	青森県	—	八戸漁港	流通品	水産物	マイワシ (可食部)	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<4.1	<4.3	<8.4
660	新潟県	新潟県	青森県	—	八戸漁港	流通品	水産物	マイワシ (内臓部)	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<4.4	<3.8	<8.2
661	新潟県	新潟県	新潟県	村上市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(一社)県央研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.12	8.1	35	43
662	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	流通品	農産物	精米	コシヒカリ	(一財)上越環境科学センター	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<2.9	<4.2	<7.1
663	新潟県	新潟県	宮城県	—	—	流通品	農産物	精米	ひとめぼれ	(一社)県央研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<2.9	<2.9	<5.8
664	金沢市	金沢市	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.12.10	H25.12.11	—	—	<25
665	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	H25.12.10	H25.12.11	—	—	<25
666	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	H25.12.10	H25.12.11	—	—	<25
667	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	H25.12.10	H25.12.11	—	—	<25
668	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	H25.12.10	H25.12.11	—	—	<25
669	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	H25.12.10	H25.12.11	—	—	<25
670	岐阜市	岐阜市	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<0.715	<1.02	<1.7
671	岐阜市	岐阜市	宮城県	—	—	流通品	農産物	セイマイ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H25.12.10	H25.12.12	<0.863	<0.818	<1.7

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	静岡県	静岡市	福島県	会津若松市	—	流通品	農産物	米(精米)	—	静岡県環境保健研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.8	<4.1	<7.9
673	静岡県	静岡市	新潟県	糸魚川市	—	流通品	農産物	米(精米)	—	静岡県環境保健研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<4.6	<4.7	<9.3
674	静岡県	静岡市	宮城県	登米市	—	流通品	農産物	米(精米)	—	静岡県環境保健研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<4.1	<4.6	<8.7
675	静岡県	静岡市	秋田県	—	—	流通品	農産物	米(玄米)	—	静岡県環境保健研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.3	<3.4	<6.7
676	静岡県	静岡市	山形県	—	—	流通品	農産物	米(玄米)	—	静岡県環境保健研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.5	<2.6	<6.1
677	浜松市	浜松市	—	—	選別包装者:三重県	流通品	畜産物	鶏卵	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<4.6	<4.6	<9.2
678	浜松市	浜松市	愛知県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<4.0	<5.4	<9.4
679	浜松市	浜松市	茨城県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<3.4	<5.4	<8.8
680	浜松市	浜松市	青森県	—	—	流通品	水産物	マダラ	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H25.12.11	H25.12.12	<4.0	<4.5	<8.5
681	愛知県	愛知県	—	—	製造所:山梨県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<0.9	<0.9	<1.8
682	愛知県	愛知県	秋田県	鹿角市	—	流通品	農産物	米	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<0.9	<1.0	<1.9
683	愛知県	愛知県	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<1.1	<1.1	<2.2
684	愛知県	愛知県	—	—	製造者:長野県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<0.9	<0.9	<1.8
685	愛知県	愛知県	—	—	製造所:長野県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<0.8	<1.0	<1.8
686	愛知県	愛知県	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<1.7	<2.0	<3.7
687	愛知県	愛知県	—	—	製造所:山梨県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<0.8	<1.0	<1.8
688	愛知県	愛知県	山形県	—	—	流通品	農産物	米	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<1.9	<2.5	<4.4
689	愛知県	愛知県	—	—	製造所:山梨県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<0.8	<0.9	<1.7
690	愛知県	愛知県	—	—	製造者:新潟県	流通品	その他	切り餅	—	愛知県衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	<2.0	<2.5	<4.5
691	三重県	三重県	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳児用食品 (野菜のおかゆ)	—	三重県保健環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.9	<3.2	<3.1	<6.3
692	三重県	三重県	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳児用食品 (しらすの雑炊)	—	三重県保健環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.9	<3.5	<3.3	<6.8
693	三重県	三重県	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳児用食品 (チキンライス)	—	三重県保健環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.9	<3.3	<3.0	<6.3
694	三重県	三重県	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳児用食品(野菜・ 果実ジュース)	—	三重県保健環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<3.4	<3.5	<6.9
695	三重県	三重県	—	—	販売者:東京都	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳児用食品 (果実ジュース)	—	三重県保健環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<3.4	<3.6	<7.0
696	三重県	三重県	—	—	製造者:愛知県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	乳児用食品 (タモゴボロ)	—	三重県保健環境研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<3.0	<3.5	<6.5
697	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
698	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
699	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
700	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
701	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
702	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
703	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	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	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<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	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
769	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
770	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
771	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
772	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
773	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
774	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
775	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
776	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
777	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
778	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
779	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	愛媛県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
780	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
781	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
782	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
783	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
784	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
785	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
786	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
787	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
788	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
789	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
790	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
791	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
792	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.12.11	H25.12.11	—	—	<25
793	京都市	保健福祉局保健衛生推進室保健医療課	茨城県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H25.12.12	H25.12.12	<0.396	<0.434	<0.83
794	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府泉佐野保健所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	< 10.8	< 12.1	< 17
795	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府泉佐野保健所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	< 9.63	< 10.9	< 15
796	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府泉佐野保健所	NaI	H25.12.10	H25.12.11	< 9.69	< 11.0	< 15
797	大阪府	大阪府	長野県	—	—	流通品	農産物	エリンギ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.11	< 3.35	< 3.48	< 6.8
798	大阪府	大阪府	石川県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.11	< 2.93	< 3.50	< 6.4
799	大阪府	大阪府	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	H25.12.10	H25.12.10	< 3.41	< 4.17	< 7.6

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	茨城県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.10	< 2.39	< 3.33	< 5.7
801	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
802	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
803	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
804	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
805	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
806	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
807	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
808	大阪市	大阪市	—	—	製造所:滋賀県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
809	大阪市	大阪市	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
810	大阪市	大阪市	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
811	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
812	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
813	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
814	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
815	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
816	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
817	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
818	大阪市	大阪市	—	—	製造所:兵庫県	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
819	大阪市	大阪市	—	—	製造者:東京都	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
820	大阪市	大阪市	—	—	製造者:東京都	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
821	大阪市	大阪市	—	—	製造所:大阪府	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
822	大阪市	大阪市	—	—	製造所:大阪府	流通品	その他	魚肉ねり製品	—	大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所	NaI	H25.12.9	H25.12.11	—	—	<18
823	神戸市	保健福祉局	岩手県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<4.98	<4.34	<9.3
824	神戸市	保健福祉局	群馬県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H25.12.9	H25.12.10	<4.62	<3.66	<8.3
825	神戸市	こども家庭局	長野県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.11	<4.97	<4.00	<9.0
826	神戸市	保健福祉局	栃木県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H25.12.10	H25.12.11	<4.98	<4.02	<9.0
827	福岡市	福岡市	青森県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	(株)キューサイ分析研究 所	Ge	H25.12.12	H25.12.12	<5	<5	<10