

1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	札幌市	札幌市	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	札幌市保健所	Ge	H25.1.11	H25.1.11	<0.842	<0.935	<1.8
2	札幌市	札幌市	福島県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	札幌市保健所	Ge	H25.1.11	H25.1.11	<0.890	<0.992	<1.9
3	札幌市	札幌市	—	—	製造所:山梨県	流通品	農産物	干し柿	—	札幌市保健所	Ge	H25.1.11	H25.1.11	<0.513	<0.539	<1.1
4	青森県	青森県	青森県	東通村	泊漁港・東通沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.12.28	H24.12.28	<15	<10	<25
5	青森県	青森県	青森県	東通村	泊漁港・東通沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.12.28	H24.12.28	<15	10	10
6	青森県	青森県	青森県	野辺地町	野辺地漁港・野辺地沖	非流通品	水産物	ホタテガイ	養殖	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H24.12.30	H25.1.8	<15	<10	<25
7	青森県	青森県	青森県	八戸市	市川港・八戸沖	非流通品	水産物	ホッキガイ	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H25.1.8	H25.1.9	<15	<10	<25
8	青森県	青森県	青森県	新郷村	—	非流通品	農産物	ヤマウド	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H25.1.8	H25.1.9	<15	<10	<25
9	青森県	青森県	青森県	東北町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	(社)青森県薬剤師会衛生検査センター	Ge	H25.1.9	H25.1.10	<5	<5	<10
10	青森県	青森県	青森県	弘前市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	(社)青森県薬剤師会衛生検査センター	Ge	H25.1.9	H25.1.10	<5	<5	<10
11	青森県	青森県	青森県	七戸町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	(社)青森県薬剤師会衛生検査センター	Ge	H25.1.9	H25.1.10	<5	<5	<10
12	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.0	1.5	1.5
13	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	H25.1.7	H25.1.9	1.1	1.7	2.8
14	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.3	<1.3	<2.6
15	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.0	<1.3	<2.3
16	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.2	<1.3	<2.5
17	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.1	<1.5	<2.6
18	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	H25.1.7	H25.1.9	<0.8	<1.2	<2.0
19	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.3	<1.6	<2.9
20	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.5	<1.3	<2.8
21	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.5	<1.1	<2.6
22	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.4	<1.1	<2.5
23	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	H25.1.7	H25.1.9	<1.2	1.2	1.2
24	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	0.598	0.89	1.5
25	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.6	H25.1.8	9.21	17.7	27
26	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.6	H25.1.8	5.7	9.37	15
27	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	9.94	16	26
28	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	4.07	7.82	12
29	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.6	H25.1.8	9.37	16.2	26
30	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.6	H25.1.8	1.78	3.4	5.2
31	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	5.93	11.3	17

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
32	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	9.67	11.5	21
33	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	4.08	7.55	12
34	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<3.55	<3.58	<7.1
35	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.6	H25.1.9	8.85	11.4	20
36	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.6	H25.1.9	<3.54	4.88	4.9
37	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	秋サケ(メス)	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<5.02	<5.44	<10
38	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	秋サケ(卵巣)	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<4.72	<4.68	<9.4
39	岩手県	岩手県	岩手県	野田村	野田村沖	非流通品	水産物	スルメイカ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<4.97	<5.52	<10
40	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	スルメイカ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<4.44	<5.52	<10
41	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	スルメイカ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<0.575	<0.563	<1.1
42	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	スルメイカ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<5.57	<6.78	<12
43	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	スルメイカ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<5.79	<5.51	<11
44	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	マサバ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<2.40	<2.88	<5.3
45	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	ゴマサバ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<4.56	<4.59	<9.2
46	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	ブリ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<5.99	<6.21	<12
47	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	マイワシ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<0.502	<0.637	<1.1
48	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	マイワシ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<4.19	<4.44	<8.6
49	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<6.79	<6.97	<14
50	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<6.22	<6.64	<13
51	岩手県	岩手県	岩手県	野田村	野田村沖	非流通品	水産物	インガレイ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<5.68	<6.92	<13
52	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県沖	非流通品	水産物	ハバガレイ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<6.50	<7.26	<14
53	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	ヒラメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<3.67	<4.87	<8.5
54	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	ヒラメ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<5.16	<6.43	<12
55	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	キツネメバル	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<4.46	<4.38	<8.8
56	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	キツネメバル	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<6.24	<6.78	<13
57	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	久慈市沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<5.28	<4.87	<10
58	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	大船渡市沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<6.54	<5.28	<12
59	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	宮古市沖	非流通品	水産物	ミズダコ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<6.46	<7.53	<14
60	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県	岩手県沖	非流通品	水産物	ミズダコ	—	いであ(株)	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<0.611	<0.526	<1.1
61	岩手県	岩手県	岩手県	野田村	野田村沖	非流通品	水産物	エゾイソアイナメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<4.83	<5.47	<10
62	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	エゾイソアイナメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<5.38	<5.99	<11
63	岩手県	岩手県	岩手県	野田村	野田村沖	非流通品	水産物	ウマヅラハギ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<5.25	<6.27	<12

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
64	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	岩泉町沖	非流通品	水産物	ウミタナゴ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<3.28	<2.64	<5.9
65	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	釜石市沖	非流通品	水産物	マアナゴ	—	(株)総合水研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<0.564	<0.566	<1.1
66	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	稗貫川水系	非流通品	水産物	ウグイ	—	いであ㈱	Ge	H25.12.23	H25.1.9	<6.79	10.4	10
67	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	和賀川水系	非流通品	水産物	ウグイ	—	いであ㈱	Ge	H25.1.6	H25.1.9	<6.78	<6.86	<14
68	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
69	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
70	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
71	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
72	岩手県	岩手県	岩手県	軽米町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
73	岩手県	岩手県	岩手県	軽米町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
74	岩手県	岩手県	岩手県	九戸村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
75	岩手県	岩手県	岩手県	九戸村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
76	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
77	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
78	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
79	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
80	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
81	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
82	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
83	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
84	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
85	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
86	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
87	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
88	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
89	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
90	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
91	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
92	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
93	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
94	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
95	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<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	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
97	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
98	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
99	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
100	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
101	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
102	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
103	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
104	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
105	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
106	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
107	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
108	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
109	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
110	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
111	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
112	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
113	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
114	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
115	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
116	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
117	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
118	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
119	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
120	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
121	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
122	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
123	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
124	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
125	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
126	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
127	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<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	岩手県	岩手県	岩手県	久慈市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
129	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
130	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
131	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
132	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
133	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
134	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
135	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
136	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
137	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
138	岩手県	岩手県	岩手県	葛巻町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
139	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
140	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
141	岩手県	岩手県	岩手県	滝沢村	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
142	岩手県	岩手県	岩手県	大槌町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<15	<10	<25
143	盛岡市	盛岡市	宮城県	気仙沼市	⑦日本太平洋沖合北部	流通品	水産物	ピンチョウ	—	岩手県医薬品 衛生検査センター	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<10	<10	<20
144	盛岡市	盛岡市	岩手県	宮古市	②三陸北部沖	流通品	水産物	モウカザメ	—	岩手県医薬品 衛生検査センター	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<10	<10	<20
145	盛岡市	盛岡市	岩手県	宮古市	②三陸北部沖	流通品	水産物	ヤリイカ	—	岩手県医薬品 衛生検査センター	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<10	<10	<20
146	盛岡市	盛岡市	岩手県	奥州市	—	流通品	農産物	ナバナ	—	岩手県医薬品 衛生検査センター	NaI	H25.1.10	H25.1.11	<10	<10	<20
147	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.7	H24.11.9	<5.60	5.9	5.9
148	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.7	H24.11.9	<6.22	14.3	14
149	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.7	H24.11.9	5.57	11	17
150	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.72	8.04	8.0
151	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	4.86	10.5	15
152	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<4.46	5.2	5.2
153	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	3.78	9.53	13
154	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	7.83	17.5	25
155	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	7.53	11.1	19
156	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	11.2	27.1	38
157	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.05	<4.22	<7.3
158	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<4.45	7.26	7.3
159	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<4.54	7.77	7.8

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
160	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<5.02	8.68	8.7
161	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<4.36	4.81	4.8
162	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	8.27	14.5	23
163	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.81	<4.48	<8.3
164	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.66	10.1	10
165	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	7.9	14.7	23
166	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<4.37	7.39	7.4
167	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	7.78	17.4	25
168	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.56	5.25	5.3
169	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.53	<3.86	<7.4
170	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.16	H24.11.20	<3.87	<3.64	<7.5
171	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.69	4.07	4.1
172	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.64	<4.90	<9.5
173	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.43	<4.38	<8.8
174	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	3.96	8.77	13
175	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.25	7.72	7.7
176	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	5.18	10.18	15
177	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.91	4.15	4.2
178	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<2.96	<4.95	<7.9
179	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<4.97	4.44	4.4
180	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<3.86	<4.95	<8.8
181	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<3.73	5.99	6.0
182	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.20	H24.11.21	<3.80	<4.82	<8.6
183	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ浜町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<4.72	<3.86	<8.6
184	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ浜町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<4.69	<4.89	<9.6
185	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<3.72	<4.98	<8.7
186	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<4.94	5.25	5.3
187	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<3.67	6.33	6.3
188	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<3.61	<3.02	<6.6
189	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.21	H24.11.22	<3.39	<4.23	<7.6
190	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.22	H24.11.22	6.87	13.14	20
191	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	6.97	9.59	17

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
192	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	8.6	26.6	35
193	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	21.9	38.6	61
194	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	27.7	44.8	73
195	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	11.5	16.1	28
196	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.11	5.42	5.4
197	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.71	<5.25	<9.0
198	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<4.37	<4.86	<9.2
199	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<4.62	<4.18	<8.8
200	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.33	<4.10	<7.4
201	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.89	<3.96	<7.9
202	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.88	<4.56	<8.4
203	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.87	5.33	5.3
204	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<3.49	<5.38	<8.9
205	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<4.50	<4.31	<8.8
206	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<4.40	9.33	9.3
207	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.22	H24.11.26	<5.25	8.66	8.7
208	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	4.92	8.06	13
209	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.07	<4.13	<8.2
210	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.88	<4.95	<9.8
211	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.82	<4.05	<7.9
212	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	9.76	16.54	26
213	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	5.83	16.21	22
214	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.65	4.36	4.4
215	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.33	<4.87	<8.2
216	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.38	<3.95	<8.3
217	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.07	<4.85	<8.9
218	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.63	<4.85	<8.5
219	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.53	<4.10	<8.6
220	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.18	<4.99	<9.2
221	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.26	<4.82	<9.1
222	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	5.48	8.4	14
223	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.65	4.89	4.9

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
224	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.50	<4.17	<7.7
225	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.88	<4.41	<8.3
226	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.51	<3.94	<7.5
227	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.05	<3.91	<7.0
228	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.66	<4.64	<8.3
229	宮城県	宮城県	宮城県	涌谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.76	<4.05	<7.8
230	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.04	<3.97	<7.0
231	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.68	<3.64	<7.3
232	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.44	<4.94	<8.4
233	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.77	11.17	11
234	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.81	<4.54	<8.4
235	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.68	<4.94	<8.6
236	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.12	<4.91	<9.0
237	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.68	<4.94	<8.6
238	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.54	<4.41	<9.0
239	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.69	<4.23	<8.9
240	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.85	6.52	6.5
241	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.86	4.57	4.6
242	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.20	<5.00	<8.2
243	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.49	<4.93	<8.4
244	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.87	<4.52	<9.4
245	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.82	<4.28	<9.1
246	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.82	<4.36	<9.2
247	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.46	<4.62	<8.1
248	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.98	3.22	3.2
249	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.01	<4.50	<8.5
250	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.19	<4.84	<9.0
251	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.39	<4.87	<9.3
252	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.54	<4.27	<8.8
253	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.56	<4.51	<9.1
254	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<3.79	6.1	6.1
255	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.27	<4.77	<4.94	<9.7

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
256	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.28	<4.37	<4.85	<9.2
257	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.28	<4.38	<4.72	<9.1
258	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.26	H24.11.28	<4.85	<4.38	<9.2
259	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.86	6.61	6.6
260	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	5.2	11.79	17
261	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	7.58	13.42	21
262	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.60	6.78	6.8
263	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.46	<4.94	<9.4
264	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	3.67	5.47	9.1
265	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.06	5.68	5.7
266	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.90	<4.16	<9.1
267	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.89	<4.96	<9.9
268	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.18	<4.98	<9.2
269	宮城県	宮城県	宮城県	富谷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.96	<3.80	<8.8
270	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	5.88	10.16	16
271	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	5.15	8.01	13
272	宮城県	宮城県	宮城県	大衡村	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.86	5.63	5.6
273	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.67	<4.37	<8.0
274	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.95	<4.89	<9.8
275	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.42	<4.96	<9.4
276	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.80	<4.58	<9.4
277	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.85	<4.80	<9.7
278	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.70	<4.90	<9.6
279	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.66	4.44	4.4
280	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	4.06	8.19	12
281	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.35	6.19	6.2
282	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.75	<4.70	<9.5
283	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.97	<4.68	<9.7
284	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.17	<4.98	<8.2
285	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.64	<4.71	<9.4
286	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.10	<4.88	<9.0
287	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.21	<4.76	<9.0

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
288	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.36	<4.93	<9.3
289	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.70	<3.92	<7.6
290	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.87	<4.40	<9.3
291	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.83	<4.99	<8.8
292	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.93	5.02	5.0
293	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.53	7.14	7.1
294	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.08	<4.86	<8.9
295	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.63	6.35	6.4
296	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.65	6.65	6.7
297	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	4.62	7.43	12
298	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.80	5.51	5.5
299	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.92	6.44	6.4
300	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.16	<4.96	<9.1
301	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.94	<5.00	<9.9
302	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.91	<4.23	<9.1
303	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.53	6.58	6.6
304	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.46	8.5	8.5
305	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	13.53	26.69	40
306	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	7.61	11.31	19
307	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.92	<4.98	<8.9
308	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.51	<4.78	<8.3
309	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.30	<4.91	<9.2
310	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	4.5	6.58	11
311	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.00	4.76	4.8
312	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	4.92	7.38	12
313	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.95	<4.34	<9.3
314	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.92	6.31	6.3
315	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.07	<4.85	<8.9
316	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.55	<4.72	<8.3
317	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.41	6.45	6.5
318	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.94	4.21	4.2
319	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.70	<4.88	<8.6

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
320	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.55	<4.83	<9.4
321	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.59	<4.15	<7.7
322	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.67	<4.73	<9.4
323	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.76	<4.83	<9.6
324	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.86	<4.95	<8.8
325	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.11	<4.90	<9.0
326	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.92	<4.88	<9.8
327	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.97	<4.92	<8.9
328	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.90	<4.65	<8.6
329	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.90	<4.62	<9.5
330	宮城県	宮城県	宮城県	角田市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.15	<4.95	<9.1
331	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.99	<4.59	<9.6
332	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<3.66	<4.77	<8.4
333	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.27	H24.11.28	<4.93	<4.60	<9.5
334	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.97	<4.89	<9.9
335	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.48	7.32	7.3
336	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.27	H24.11.29	<3.89	<3.62	<7.5
337	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.27	H24.11.29	<4.25	<5.08	<9.3
338	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.27	H24.11.29	<4.05	<3.22	<7.3
339	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.27	H24.11.29	<4.64	<4.45	<9.1
340	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.27	H24.11.29	<3.76	<3.66	<7.4
341	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.27	H24.11.29	<2.85	3.45	3.5
342	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.96	<4.48	<9.4
343	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.39	<4.99	<9.4
344	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.07	8.36	8.4
345	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<3.52	8.04	8.0
346	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.92	<3.78	<8.7
347	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<3.94	<4.00	<7.9
348	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.90	<3.89	<8.8
349	宮城県	宮城県	宮城県	美里町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.11.28	H24.11.29	<4.59	<3.69	<8.3
350	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<4.20	<3.57	<7.8
351	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<5.59	12.5	13

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
352	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<4.44	8.72	8.7
353	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<3.72	8.93	8.9
354	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<4.08	4.46	4.5
355	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	6.2	10.1	16
356	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	15.2	24.9	40
357	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	20.9	29.1	50
358	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	17.2	24.7	42
359	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	9.6	24.1	34
360	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	11.5	22.1	34
361	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<4.39	<3.91	<8.3
362	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<5.17	10.1	10
363	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<4.00	8.76	8.8
364	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	4.29	7.01	11
365	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<4.07	4.04	4.0
366	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.11.29	H24.11.30	<3.13	<4.94	<8.1
367	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<2.88	<5.00	<7.9
368	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<4.14	<4.94	<9.1
369	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<3.46	<4.94	<8.4
370	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	11.93	19.35	31
371	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.4	<4.97	<4.64	<9.6
372	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.4	<4.54	<4.94	<9.5
373	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.4	<4.93	6.26	6.3
374	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.4	<3.22	5.4	5.4
375	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.4	6.76	18.89	26
376	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	6.9	15.25	22
377	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.80	8.03	8.0
378	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.36	8.7	8.7
379	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.04	8.09	8.1
380	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.97	<4.46	<9.4
381	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	3.58	7.8	11
382	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.35	<4.86	<9.2
383	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.43	<4.80	<9.2

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
384	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.55	<4.90	<9.5
385	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.71	10.47	10
386	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<3.94	9.26	9.3
387	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.15	<4.95	<9.1
388	宮城県	宮城県	宮城県	利府町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.72	<4.50	<9.2
389	宮城県	宮城県	宮城県	利府町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.43	8.45	8.5
390	宮城県	宮城県	宮城県	利府町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.4	H24.12.4	<4.79	10.37	10
391	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.3	H24.12.5	<3.00	<4.14	<7.1
392	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.3	H24.12.5	<4.61	4.47	4.5
393	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.3	H24.12.5	<3.07	4	4.0
394	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.3	H24.12.5	<4.48	<3.51	<8.0
395	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.3	H24.12.5	<4.08	<5.02	<9.1
396	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.3	H24.12.5	<4.37	<4.19	<8.6
397	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.94	<4.59	<9.5
398	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.92	5.31	5.3
399	宮城県	宮城県	宮城県	大和町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.94	7.83	7.8
400	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.46	<4.86	<9.3
401	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.59	<4.79	<9.4
402	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.38	<4.91	<9.3
403	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.04	<4.82	<8.9
404	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.86	11.77	12
405	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.11	<4.06	<8.2
406	宮城県	宮城県	宮城県	大郷町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.84	<4.62	<9.5
407	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	9.8	16.33	26
408	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.96	7.65	7.7
409	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	10.81	13.7	25
410	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	9.14	16.59	26
411	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	6.28	11.83	18
412	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	6.16	9.37	16
413	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.17	<5.62	<8.8
414	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.24	4.94	4.9
415	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<4.38	<4.93	<9.3

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
416	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	19.2	31.6	51
417	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	13.6	25.7	39
418	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.36	<4.66	<9.0
419	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.40	7.21	7.2
420	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	16	28.9	45
421	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	13.4	21.3	35
422	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	6.67	11.9	19
423	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.37	<4.57	<8.9
424	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	10.6	10.3	21
425	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	10.1	24.2	34
426	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	21.5	27.9	49
427	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	10.2	21.6	32
428	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	8.1	6.21	14
429	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	5.69	9.87	16
430	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.57	12.6	13
431	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	10.7	26.3	37
432	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	7.89	11.8	20
433	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	11.5	18	30
434	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.82	14.3	14
435	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	9.12	10.6	20
436	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	7.97	15.1	23
437	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	6.42	6.27	13
438	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	6.17	12	18
439	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	16.8	22.8	40
440	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	5.78	12	18
441	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	9.24	16.1	25
442	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	5.39	15.4	21
443	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.81	15.2	15
444	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	<4.93	12.8	13
445	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	14.4	18.1	33
446	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	7.46	14.6	22
447	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	7.65	11.6	19

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
448	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.6	H24.12.10	6.59	13.9	20
449	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.89	<4.42	<9.3
450	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.67	4.38	4.4
451	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.87	<4.39	<9.3
452	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<3.78	<3.16	<6.9
453	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<3.99	<5.45	<9.4
454	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<5.26	<5.45	<11
455	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<5.33	6.26	6.3
456	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.26	<4.94	<9.2
457	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<5.16	8.21	8.2
458	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.65	5.94	5.9
459	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.39	<4.89	<9.3
460	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<3.22	5.89	5.9
461	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.42	<6.22	<11
462	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<5.40	<4.27	<9.7
463	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.32	<5.49	<9.8
464	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	9.53	13.4	23
465	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	10.1	17.4	28
466	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<3.67	<6.08	<9.8
467	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.34	<5.52	<9.9
468	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<5.31	11	11
469	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<3.57	5.69	5.7
470	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.92	4.98	5.0
471	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<3.87	5.65	5.7
472	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	5.3	10.9	16
473	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<4.36	5.33	5.3
474	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<4.58	<4.93	<9.5
475	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<4.71	<3.78	<8.5
476	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<3.42	<4.92	<8.3
477	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	<4.12	<4.91	<9.0
478	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	14.65	22.62	37
479	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	20.98	33.45	54

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
480	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	8.59	12.88	22
481	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.3	H24.12.3	14.39	19.36	34
482	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<4.75	6.42	6.4
483	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<3.42	<4.92	<8.3
484	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.5	H24.12.5	<3.40	<4.93	<8.3
485	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.85	<3.75	<7.6
486	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.75	<5.92	<9.7
487	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.35	5.61	5.6
488	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.61	<4.48	<8.1
489	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.66	<4.76	<8.4
490	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.91	<4.28	<8.2
491	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.75	<3.65	<7.4
492	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<4.58	<4.79	<9.4
493	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<3.97	<4.41	<8.4
494	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<4.76	6.18	6.2
495	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<4.45	<5.74	<10
496	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	5.6	7.93	14
497	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<5.27	6.17	6.2
498	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	5.02	6.88	12
499	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<4.83	8.04	8.0
500	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<6.09	9.54	9.5
501	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<5.18	13.2	13
502	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.5	H24.12.7	<4.50	<5.38	<9.9
503	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.54	<4.90	<9.4
504	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.49	<4.36	<7.9
505	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.65	<3.67	<7.3
506	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.41	<4.36	<8.8
507	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.90	6.38	6.4
508	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.14	7.32	7.3
509	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.98	<4.74	<8.7
510	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	27.45	46.38	74
511	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	4.69	4.85	9.5

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
512	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.93	<4.91	<8.8
513	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.40	<4.88	<9.3
514	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.86	<4.42	<9.3
515	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.86	<4.95	<8.8
516	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.89	<4.21	<9.1
517	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.79	7.57	7.6
518	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.66	<4.39	<9.1
519	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.84	4.37	4.4
520	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.20	<4.82	<9.0
521	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.02	<4.79	<8.8
522	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.83	<4.86	<8.7
523	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.36	<4.60	<9.0
524	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	4.54	7.59	12
525	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	5.59	12.45	18
526	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.89	8.43	8.4
527	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.91	6.76	6.8
528	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	5.06	6.43	12
529	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.92	9.66	9.7
530	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	7.7	12.26	20
531	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	6.88	14.85	22
532	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	7.28	14.15	21
533	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.94	8.24	8.2
534	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.78	<4.88	<9.7
535	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.14	<4.33	<8.5
536	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.95	<4.75	<9.7
537	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.09	7.75	7.8
538	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.62	<4.17	<8.8
539	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.60	<4.79	<9.4
540	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.88	8.67	8.7
541	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	7.47	8.15	16
542	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.75	7.89	7.9
543	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技 術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.52	<3.24	<7.8

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
544	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.15	6.58	6.6
545	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<5.36	8.5	8.5
546	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<5.76	<4.78	<11
547	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.75	<5.07	<9.8
548	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.58	9.64	9.6
549	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.09	7.2	7.2
550	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	6.57	12	19
551	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.36	<5.22	<9.6
552	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.60	<4.71	<8.3
553	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.33	<5.18	<9.5
554	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.98	<6.03	<10
555	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.83	5.11	5.1
556	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.53	<5.10	<9.6
557	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.49	<5.38	<8.9
558	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.26	9.76	9.8
559	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<5.13	5.67	5.7
560	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.90	5.34	5.3
561	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.50	7.18	7.2
562	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.71	8.19	8.2
563	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	5.7	6.75	12
564	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.76	6.18	6.2
565	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.20	<5.37	<8.6
566	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.42	10.4	10
567	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	3.94	4.47	8.4
568	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.17	7.07	7.1
569	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	9.86	7.52	17
570	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.28	6.25	6.3
571	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<3.83	<4.26	<8.1
572	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.07	5.51	5.5
573	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	<4.37	4.52	4.5
574	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	4.46	8.59	13
575	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	3.99	6.18	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
576	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	4.97	10.7	16
577	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.7	H24.12.10	7	12.3	19
578	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<3.92	4.97	5.0
579	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<3.45	<4.84	<8.3
580	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.98	<4.92	<9.9
581	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<3.80	<4.95	<8.8
582	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.97	<4.91	<9.9
583	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.83	<4.99	<9.8
584	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<3.75	<3.77	<7.5
585	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.92	<4.59	<9.5
586	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.96	7.86	7.9
587	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	3.58	8.13	12
588	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.88	9.84	9.8
589	宮城県	宮城県	宮城県	亶理町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.89	<4.96	<9.9
590	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	6.27	16.22	23
591	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	7.38	18.65	26
592	宮城県	宮城県	宮城県	山元町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	6	7.96	14
593	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	7.42	14.98	22
594	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	6.41	14.72	21
595	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	9.39	16.23	26
596	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	6.41	12.88	19
597	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<4.89	7.2	7.2
598	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	11.95	19.19	31
599	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	10.17	14.92	25
600	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	14.63	21.19	36
601	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	7.66	10.08	18
602	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	4.31	9.92	14
603	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	7.24	9.19	16
604	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	<3.96	<4.93	<8.9
605	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	6.66	10.67	17
606	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.12	H24.12.12	18.28	34.13	52
607	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.96	<5.05	<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
608	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.70	<4.66	<9.4
609	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<5.41	4.47	4.5
610	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.64	8.81	8.8
611	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<5.04	<5.51	<11
612	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.36	11.8	12
613	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.23	10.1	10
614	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.33	7.42	7.4
615	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	4.67	12.9	18
616	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.12	<5.24	<9.4
617	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.62	<4.66	<8.3
618	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.82	4.88	4.9
619	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.15	4.57	4.6
620	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.44	<4.50	<7.9
621	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	7.04	11.2	18
622	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<5.20	7.88	7.9
623	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.85	4.23	4.2
624	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.21	<4.29	<8.5
625	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.83	<3.72	<8.6
626	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<5.06	<4.93	<10
627	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.07	<4.53	<8.6
628	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.18	<3.81	<7.0
629	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.81	<4.56	<8.4
630	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.79	<4.53	<8.3
631	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.64	<4.21	<8.9
632	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.40	<4.75	<9.2
633	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.91	<5.03	<8.9
634	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.22	<5.72	<8.9
635	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<3.69	<4.04	<7.7
636	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.95	<5.04	<10
637	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<5.11	<4.24	<9.4
638	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.12	H24.12.14	<4.56	<4.86	<9.4
639	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.60	<4.18	<8.8

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
640	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.78	<4.14	<7.9
641	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.06	4.93	4.9
642	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	5.11	5.59	11
643	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<5.82	7.36	7.4
644	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.86	<4.96	<8.8
645	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.03	6.38	6.4
646	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.01	<5.16	<9.2
647	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<5.22	<4.16	<9.4
648	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.17	<4.99	<9.2
649	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.89	<5.01	<8.9
650	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.96	5.72	5.7
651	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.87	<5.19	<10
652	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.21	<5.97	<9.2
653	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.25	<5.41	<9.7
654	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.41	<5.57	<10
655	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<5.58	<5.56	<11
656	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.57	<4.27	<7.8
657	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.34	<5.52	<9.9
658	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<5.36	<4.68	<10
659	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<5.07	5.49	5.5
660	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.31	5.12	5.1
661	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.71	6.42	6.4
662	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.52	5.61	5.6
663	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.68	<4.99	<9.7
664	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.77	<5.09	<9.9
665	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<5.00	<4.90	<9.9
666	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	6.32	11.6	18
667	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.42	9.73	9.7
668	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.26	7.22	7.2
669	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<4.39	5.59	5.6
670	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.14	H24.12.17	<3.81	<4.55	<8.4
671	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<5.24	<4.03	<9.3

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
672	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.41	<5.28	<9.7
673	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.11	<5.29	<9.4
674	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.67	4.47	4.5
675	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.43	<5.64	<10
676	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.10	<4.49	<8.6
677	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.75	8.72	8.7
678	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<3.62	<5.41	<9.0
679	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.56	<5.13	<9.7
680	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.23	<5.95	<10
681	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.72	6.06	6.1
682	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.25	<4.73	<9.0
683	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.35	5.9	5.9
684	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<3.99	<5.76	<9.8
685	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<5.48	7.23	7.2
686	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	6.01	17.6	24
687	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.29	5.36	5.4
688	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.52	<5.05	<9.6
689	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<3.20	<5.38	<8.6
690	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<4.94	5.34	5.3
691	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<4.40	<4.93	<9.3
692	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<2.75	<4.85	<7.6
693	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<4.42	<4.90	<9.3
694	宮城県	宮城県	宮城県	松島町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<4.76	<4.96	<9.7
695	宮城県	宮城県	宮城県	松島町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<4.85	<4.79	<9.6
696	宮城県	宮城県	宮城県	松島町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<4.26	8.52	8.5
697	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.21	<4.06	<7.3
698	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.85	4.41	4.4
699	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	5.22	10.8	16
700	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.29	<4.11	<8.4
701	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.21	<4.06	<7.3
702	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.83	<3.41	<7.2
703	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.67	4.6	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
704	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.23	<4.58	<7.8
705	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.39	<5.16	<9.6
706	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.77	<3.05	<7.8
707	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<5.07	<4.80	<9.9
708	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.62	<3.73	<8.4
709	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<3.77	<5.96	<9.7
710	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.42	<5.29	<9.7
711	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<5.09	<4.96	<10
712	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.27	<4.81	<9.1
713	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.96	<5.05	<10
714	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.64	8.07	8.1
715	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.07	<5.56	<9.6
716	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.15	<5.34	<9.5
717	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	大豆	—	一般財団法人材料科学技術振興財団	Ge	H24.12.19	H24.12.21	<4.42	<5.62	<10
718	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.20	H24.12.21	<2.89	<4.84	<7.7
719	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<4.89	<3.50	<8.4
720	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<4.13	<4.92	<9.1
721	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<4.82	7.06	7.1
722	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<3.84	7.34	7.3
723	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<4.00	8.44	8.4
724	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	5.46	6.51	12
725	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<3.70	<4.69	<8.4
726	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<4.85	<3.94	<8.8
727	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.21	H24.12.21	<4.32	<4.65	<9.0
728	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.25	H24.12.25	<4.92	<4.69	<9.6
729	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<3.76	<4.68	<8.4
730	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.41	<4.75	<9.2
731	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	5.22	15.69	21
732	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<3.94	<4.70	<8.6
733	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.68	5.73	5.7
734	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.72	<4.92	<9.6
735	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.27	<4.78	<9.1

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	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.35	<4.82	<9.2
737	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.89	<4.22	<9.1
738	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.89	<4.84	<9.7
739	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<5.00	<4.51	<9.5
740	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<3.51	5.93	5.9
741	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.25	<3.84	<8.1
742	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.93	4.32	4.3
743	宮城県	宮城県	宮城県	名取市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.38	<4.91	<9.3
744	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.90	<3.51	<8.4
745	宮城県	宮城県	宮城県	岩沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<4.48	<4.04	<8.5
746	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	大豆	—	エヌエス環境株式会社	Ge	H24.12.27	H24.12.27	<3.40	<4.85	<8.3
747	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	CS(仙南)	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	宮城県	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<1.17	<0.977	<2.1
748	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	CS(仙北)	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	宮城県	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<0.806	<0.769	<1.6
749	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	伊具集乳所	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	宮城県	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<0.9	<1.08	<2.0
750	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	岩出山集乳所	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	宮城県	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<0.846	<1.25	<2.1
751	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	佐沼集乳所	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	宮城県	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<0.929	<0.936	<1.9
752	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床マイタケ	施設	宮城県	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<3.11	<3.79	<6.9
753	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	菌床ナメコ	施設	宮城県	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<4.07	<3.47	<7.5
754	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	施設	宮城県	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<4.73	12	12
755	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	いであ(株)	Ge	H24.12.25	H25.1.9	11.9	22	34
756	宮城県	宮城県	宮城県	—	気仙沼沖	非流通品	水産物	マダラ	天然	いであ(株)	Ge	H25.1.3	H25.1.9	3.73	6.25	10
757	宮城県	宮城県	宮城県	—	唐桑御崎沖	非流通品	水産物	マコガレイ	天然	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.1.6	H25.1.10	<3.93	<4.18	<8.1
758	宮城県	宮城県	宮城県	—	唐桑大沢沖	非流通品	水産物	ジンドウイカ	天然	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<0.402	<0.429	<0.83
759	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山～江の島沖	非流通品	水産物	ヒラメ	天然	(財)日本分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<7.11	<5.26	<12
760	宮城県	宮城県	宮城県	—	金華山～江の島沖	非流通品	水産物	スズキ	天然	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.1.7	H25.1.10	8.01	14	22
761	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
762	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
763	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
764	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.11	—	—	<25
765	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		H25.1.10	—	—	<25
766	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		H25.1.10	—	—	<25
767	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		H25.1.10	—	—	<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	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		H25.1.10	—	—	<25
769	山形県	山形県	山形県	新庄市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
770	山形県	山形県	山形県	新庄市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
771	山形県	山形県	山形県	新庄市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
772	山形県	山形県	山形県	新庄市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
773	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		H25.1.10	—	—	<25
774	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		H25.1.10	—	—	<25
775	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		H25.1.10	—	—	<25
776	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		H25.1.10	—	—	<25
777	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		H25.1.10	—	—	<25
778	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		H25.1.10	—	—	<25
779	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		H25.1.10	—	—	<25
780	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		H25.1.10	—	—	<25
781	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		H25.1.10	—	—	<25
782	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		H25.1.10	—	—	<25
783	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		H25.1.10	—	—	<25
784	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		H25.1.10	—	—	<25
785	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		H25.1.10	—	—	<25
786	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		H25.1.10	—	—	<25
787	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		H25.1.10	—	—	<25
788	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		H25.1.10	—	—	<25
789	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		H25.1.10	—	—	<25
790	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		H25.1.10	—	—	<25
791	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		H25.1.10	—	—	<25
792	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		H25.1.10	—	—	<25
793	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
794	山形県	山形県	山形県	西川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI		H25.1.10	—	—	<25
795	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		H25.1.10	—	—	<25
796	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		H25.1.10	—	—	<25
797	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		H25.1.10	—	—	<25
798	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		H25.1.10	—	—	<25
799	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		H25.1.10	—	—	<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	山形県	山形県	青森県	—	—	流通品	水産物	ソイ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<6.9	<5.5	<12
833	山形県	山形県	宮城県	—	—	流通品	農産物	精米	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<6.8	<8.4	<14
834	山形県	山形県	千葉県	—	—	流通品	その他	センベイ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<6.3	<6.3	<13
835	山形県	山形県	神奈川県	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<0.56	<0.58	<1.1
836	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.11.30	H24.12.7	111	204	320
837	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.1	H24.12.7	37	60.7	98
838	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.2	H24.12.7	58.7	109	170
839	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.3	H24.12.7	30.2	55	85
840	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.3	H24.12.7	27.9	49.7	78
841	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.3	H24.12.7	41.9	80.3	120
842	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.3	H24.12.7	21	33.8	55
843	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.7	H24.12.12	129	231	360
844	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業振興事務所	NaI	H24.12.12	H24.12.18	11.7	15.8	28
845	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.13	H24.12.19	17.6	33.1	51
846	栃木県	栃木県	栃木県	市貝町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.17	H24.12.19	49	99.1	150
847	栃木県	栃木県	栃木県	益子町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.19	H24.12.21	21.5	44	66
848	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	全頭検査	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.19	H24.12.21	29.1	51.7	81
849	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	セリ	野生	栃木県林業センター	Ge	H25.1.6	H25.1.11	<6.7	<9.3	<16
850	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	トマト	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.4	<1.6	<4.0
851	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	トマト	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.2	<2.0	<4.2
852	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<1.9	<2.2	<4.1
853	栃木県	栃木県	栃木県	真岡市	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.6	<2.3	<4.9
854	栃木県	栃木県	栃木県	真岡市	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.0	<2.7	<4.7
855	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<1.6	<2.6	<4.2
856	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.1	<2.4	<4.5
857	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.3	<2.2	<4.5
858	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.3	<3.9	<7.2
859	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	ニラ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.2	<3.0	<6.2
860	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	ニラ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.3	<3.1	<6.4
861	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	ニンニク	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.6	<2.7	<5.3
862	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	—	非流通品	農産物	フキノトウ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<7.9	<7.4	<15
863	栃木県	栃木県	栃木県	芳賀町	—	非流通品	農産物	セリ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<11	<12	<23

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	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ワラビ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<1.8	<2.3	<4.1
865	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ワラビ	ハウス	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<1.9	<2.4	<4.3
866	栃木県	栃木県	栃木県	—	CS(那須塩原市、那須町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<1.4	<1.2	<2.6
867	栃木県	栃木県	栃木県	—	CS(大田原市、那珂川町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<1.2	<1.2	<2.4
868	栃木県	栃木県	栃木県	—	CS(足利市、佐野市、岩舟町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<1.4	<1.5	<2.9
869	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	永野川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<4.5	7.01	7.0
870	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	永野川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(一財)九州環境管理協会	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.0	<3.2	<6.2
871	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	水産物	ニジマス	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.20	H25.1.11	<9.4	<9.3	<19
872	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	水産物	ニジマス	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.21	H25.1.11	<8.4	<11	<19
873	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	—	非流通品	水産物	ニジマス	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.20	H25.1.11	<11	<7.9	<19
874	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	H24.12.20	H25.1.11	<14	<14	<28
875	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	H24.12.21	H25.1.11	<8.4	<12	<20
876	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	水産物	コイ	養殖	栃木県農業試験場	Ge	H24.12.20	H25.1.11	<11	<9.3	<20
877	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	宇都宮市衛生環境試験所	NaI	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
878	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	さくら市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	宇都宮市衛生環境試験所	NaI	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
879	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
880	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
881	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
882	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
883	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
884	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
885	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
886	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
887	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
888	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
889	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
890	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
891	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
892	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
893	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
894	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
895	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<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
896	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	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
897	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
898	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
899	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
900	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
901	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
902	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
903	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
904	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	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
905	群馬県	群馬県	群馬県	伊勢崎市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
906	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
907	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
908	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
909	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
910	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
911	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
912	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
913	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
914	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
915	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
916	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
917	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
918	群馬県	群馬県	群馬県	太田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
919	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
920	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
921	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
922	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
923	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
924	群馬県	群馬県	群馬県	榛東村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	-	-	<25
925	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
926	群馬県	群馬県	群馬県	長野原町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
927	群馬県	群馬県	群馬県	邑楽町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
928	群馬県	群馬県	群馬県	邑楽町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.1.9	H25.1.10	-	-	<25
929	埼玉県	埼玉県	埼玉県	横瀬町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<7.3	<6.5	<14
930	埼玉県	埼玉県	埼玉県	八潮市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<2.2	<3.6	<5.8
931	埼玉県	埼玉県	埼玉県	三郷市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<2.5	<2.6	<5.1
932	埼玉県	埼玉県	埼玉県	吉川市	—	非流通品	農産物	コマツナ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<3.5	<3.1	<6.6
933	埼玉県	埼玉県	埼玉県	本庄市	—	非流通品	農産物	コネギ	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<7.5	<6.7	<14
934	埼玉県	埼玉県	埼玉県	上尾市	—	非流通品	農産物	ミニトマト	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<5.3	<4.5	<9.8
935	埼玉県	埼玉県	埼玉県	行田市	—	非流通品	農産物	ヤツガシラ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<2.3	<2.4	<4.7
936	埼玉県	埼玉県	埼玉県	加須市	—	非流通品	農産物	ヤツガシラ	—	(財)日本冷凍食品 検査協会	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<2.8	<3.0	<5.8
937	埼玉県	埼玉県	埼玉県	羽生市	—	非流通品	農産物	イチゴ	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<5.4	<6.1	<12
938	埼玉県	埼玉県	埼玉県	神川町	—	非流通品	農産物	イチゴ	—	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	<7.5	<5.5	<13
939	埼玉県	埼玉県	埼玉県	ときがわ町	—	非流通品	農産物	アビオス	—	(財)日本冷凍食品 検査協会	Ge	H25.1.7	H25.1.10	<3.1	<2.2	<5.3
940	埼玉県	埼玉県	埼玉県	滑川町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.8	H25.1.10	3.4	10.1	14
941	埼玉県	埼玉県	埼玉県	横瀬町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(財)新日本検定協会 SK横浜分析センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<2.2	9.93	10
942	埼玉県	埼玉県	埼玉県	—	川越CS(さいたま市、行田市、所沢市、蕨田市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、嵐山市、小川町、鳩山町、北空谷町、松伏町)	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	国立保健医療科学院	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<0.299	<0.376	<0.68
943	埼玉県	埼玉県	埼玉県	—	埼玉中央CS (深谷市、寄居町)	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	国立保健医療科学院	Ge	H25.1.10	H25.1.10	<0.220	<0.215	<0.44
944	埼玉県	埼玉県	—	—	製造施設(行田市)	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.8	<0.60	<0.46	<1.1
945	埼玉県	埼玉県	—	—	製造施設(戸田市)	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.8	<0.56	<0.55	<1.1
946	埼玉県	埼玉県	—	—	製造施設(日高市)	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	埼玉県衛生研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.8	<0.49	<0.59	<1.1
947	埼玉県	埼玉県	埼玉県	秩父市 (上影森)	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ	—	一般財団法人新日本検定 協会SK横浜分析センター	Ge	H25.1.2	H25.1.8	<10	<10	<20
948	埼玉県	埼玉県	埼玉県	秩父市 (浦山)	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ	—	一般財団法人新日本検定 協会SK横浜分析センター	Ge	H25.1.2	H25.1.10	<10	<10	<20
949	埼玉県	埼玉県	埼玉県	秩父市 (浦山)	—	非流通品	野生鳥獣肉	ニホンジカ	—	一般財団法人新日本検定 協会SK横浜分析センター	Ge	H25.1.6	H25.1.10	<10	<10	<20
950	川越市	川越市	—	—	製造所(川越市内)	流通品	その他	そうざい	—	(社)埼玉県食品衛生協会 検査センター	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<3.81	<4.54	<8.4
951	千葉県	千葉県	—	—	製造所:茨城県	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.11	<4.5	<4.1	<8.6
952	千葉県	千葉県	—	—	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用 食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.11	<4.8	<4.5	<9.3
953	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	日立・鹿島沖 約25km	非流通品	水産物	マサバ	—	(財)日本冷凍食品検査協 会	Ge	H25.1.6	H25.1.11	<0.406	<0.522	<0.93
954	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	日立・鹿島沖 約15km	非流通品	水産物	ブリ	—	(財)日本冷凍食品検査協 会	Ge	H25.1.6	H25.1.11	<0.531	0.879	0.88
955	千葉県	千葉県	千葉県	勝浦市	千葉県沖南東約1220km 北緯29度00分	非流通品	水産物	メバチ	—	(財)日本冷凍食品検査協 会	Ge	12月下旬	H25.1.11	<0.483	0.689	0.69
956	千葉県	千葉県	千葉県	勝浦市	千葉県沖南東約1220km 北緯29度00分	非流通品	水産物	ピンナガ	—	(財)日本冷凍食品検査協 会	Ge	12月下旬	H25.1.11	0.512	0.706	1.2
957	千葉県	千葉県	千葉県	習志野市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設	(財)日本冷凍食品検査協 会横浜試験センター	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<1.7	<1.4	<3.1
958	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設	(財)日本冷凍食品検査協 会横浜試験センター	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<2.1	<1.7	<3.8
959	千葉県	千葉県	千葉県	四街道市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	露地	(財)日本冷凍食品検査協 会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.1	<3.5	<6.6

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
960	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.5	<2.2	<4.7
961	千葉県	千葉県	千葉県	栄町	—	非流通品	農産物	カブ	施設	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.4	<2.2	<4.6
962	千葉県	千葉県	千葉県	睦沢町	—	非流通品	農産物	ダイコン	露地	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.7	<2.6	<5.3
963	千葉県	千葉県	千葉県	長生村	—	非流通品	農産物	ネギ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<2.1	<3.1	<5.2
964	千葉県	千葉県	千葉県	白子町	—	非流通品	農産物	葉タマネギ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.1	<2.5	<5.6
965	千葉県	千葉県	千葉県	鴨川市	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.7	H25.1.11	<1.7	<1.2	<2.9
966	千葉県	千葉県	千葉県	南房総市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地	(財)日本冷凍食品検査協会横浜試験センター	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<3.8	<3.2	<7.0
967	千葉県	千葉県	千葉県	千葉市	—	非流通品	農産物	甘夏	露地	ユーロフィン日本環境(株)	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<3.5	<4.9	<8.4
968	千葉県	千葉県	千葉県	大網白里市	—	非流通品	農産物	ハッサク	露地	ユーロフィン日本環境(株)	Ge	H25.1.8	H25.1.11	<4.9	<4.8	<9.7
969	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
970	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
971	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
972	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
973	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
974	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
975	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
976	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
977	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
978	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
979	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
980	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
981	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
982	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
983	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
984	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
985	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
986	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
987	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
988	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
989	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
990	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
991	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.184	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.185	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.186	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.187	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.188	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.189	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.190	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.191	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.192	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.193	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.194	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.195	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.196	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.197	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.198	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.199	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.200	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.201	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.202	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.203	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.204	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.205	東京都	東京都	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.206	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.207	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.208	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.209	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.210	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.211	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.212	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.213	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.214	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	NaI	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25
1.215	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	H25.1.9	H25.1.9	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.824	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ミニトマト	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<2.8	<2.7	<5.5
1.825	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	流通品	農産物	ヤイロナ	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<4.3	<3.7	<8.0
1.826	新潟県	新潟県	新潟県	南魚沼市	—	流通品	農産物	シイタケ	菌床栽培	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<3.3	<3.1	<6.4
1.827	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<2.6	<3.7	<6.3
1.828	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ニラ	—	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<3.7	<4.0	<7.7
1.829	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	農産物	ミツバ	—	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<4.4	<4.9	<9.3
1.830	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ヤマトイモ	—	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<3.5	<3.8	<7.3
1.831	新潟県	新潟県	北海道	—	製造所:新潟県	流通品	その他	乾燥スケトウダラ	—	(社)新潟県環境衛生中央 県境所	Ge	H25.1.9	H25.1.11	<4.2	<4.2	<8.4
1.832	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	その他	調味梅漬け (漬物)	—	(一財)上越環境科学セン ター	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<4.7	<4.2	<8.9
1.833	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.834	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.835	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.836	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.837	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.838	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.839	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.840	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.841	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.842	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.843	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.844	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.845	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.846	金沢市	金沢市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.847	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.848	金沢市	金沢市	秋田県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.849	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.850	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.851	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.852	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.853	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.854	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	H25.1.10	H25.1.10	—	—	<25
1.855	山梨県	山梨県	山梨県	富士河口湖町	—	非流通品	牛乳・乳児用 食品	原乳	—	山梨県環境衛生研究所	Ge	H25.1.11	H25.1.11	<0.843	<0.882	<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
1.856	長野県	長野県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	長野県環境保全研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<3.79	<3.71	<7.5
1.857	長野県	長野県	群馬県	—	—	流通品	農産物	長ネギ	—	長野県環境保全研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<2.64	<2.66	<5.3
1.858	長野県	長野県	静岡県	—	—	流通品	水産物	ピンナガマグロ	—	長野県環境保全研究所	Ge	H25.1.7	H25.1.9	<3.64	<3.51	<7.2
1.859	静岡県	静岡県	静岡県	浜松市	—	非流通品	農産物	タマネギ	—	株式会社静環検査センター	Ge	H25.1.7	H25.1.11	<1.6	<1.4	<3.0
1.860	静岡県	静岡県	静岡県	御前崎市	御前崎灯台沖	非流通品	水産物	シラス	—	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H24.11.21	H25.1.11	<0.035	0.066	0.066
1.861	静岡県	静岡県	静岡県	御前崎市	地頭方港沖	非流通品	水産物	カサゴ	—	静岡県環境放射線監視センター	Ge	H24.12.5	H25.1.11	<0.043	0.16	0.16
1.862	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:茨城県	流通品	その他	ウズラ卵水煮	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.1.11	H25.1.11	<2.5	<2.5	<5.0
1.863	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.864	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.865	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.866	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.867	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.868	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.869	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.870	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.871	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.872	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.873	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	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.874	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.875	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.876	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H25.1.11	H25.1.11	—	—	<25
1.877	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<3.25	<3.37	<6.6
1.878	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<2.74	<2.29	<5.0
1.879	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<3.68	<3.58	<7.2
1.880	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<3.20	<3.87	<6.1
1.881	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<4.72	<6.05	<11
1.882	大阪府	大阪府	—	—	—	非流通品	その他	給食	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H25.1.10	H25.1.11	<3.26	<2.84	<6.1
1.883	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.884	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.885	島根県	島根県	島根県	安来市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.886	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.887	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果Bq/kg		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.920	島根県	島根県	島根県	邑南町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.921	島根県	島根県	島根県	邑南町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.922	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.923	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.924	島根県	島根県	島根県	益田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.925	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.926	島根県	島根県	島根県	津和野町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.927	島根県	島根県	島根県	津和野町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	公益社団法人 島根県環境保健公社	NaI	H25.1.8	H25.1.9	—	—	<25
1.928	島根県	島根県	島根県	奥出雲町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.7	H25.1.9	—	—	<25
1.929	島根県	島根県	島根県	松江市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	株式会社エフイーエーシー	NaI	H25.1.7	H25.1.9	—	—	<25