

# 1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海城、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	秋田県	秋田県	秋田県	男鹿市	—	非流通品	野生鳥獣肉	カルガモ	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.11.27	H24.11.27	<0.59	<0.48	<1.1
2	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
3	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
4	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
5	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
6	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
7	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
8	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
9	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
10	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
11	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
12	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
13	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
14	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
15	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
16	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
17	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
18	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
19	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
20	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
21	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
22	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
23	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
24	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
25	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
26	秋田県	秋田県	秋田県	にかほ市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
27	秋田県	秋田県	秋田県	にかほ市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
28	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
29	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
30	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<25
31	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.4	H24.12.5	—	—	<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	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
129	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
130	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
131	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
132	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
133	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
134	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
135	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
136	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
137	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
138	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
139	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
140	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
141	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
142	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
143	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
144	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
145	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
146	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
147	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
148	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
149	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.10	H24.12.11	—	—	<25
150	秋田県	秋田県	秋田県	—	CS(男鹿市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.12.11	H24.12.11	<0.47	<0.56	<1.1
151	秋田県	秋田県	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.12.11	H24.12.11	<0.72	<0.76	<1.5
152	秋田県	秋田県	愛媛県	—	—	流通品	農産物	ミカン	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.12.11	H24.12.11	<0.56	<0.54	<1.1
153	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
154	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
155	秋田県	秋田県	秋田県	男鹿市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
156	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
157	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
158	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
159	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
160	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
161	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
162	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
163	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
164	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
165	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
166	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
167	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
168	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
169	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
170	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
171	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
172	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
173	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
174	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
175	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
176	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
177	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
178	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
179	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
180	秋田県	秋田県	秋田県	にかほ市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.11	H24.12.12	—	—	<25
181	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
182	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
183	秋田県	秋田県	秋田県	藤里町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
184	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
185	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
186	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
187	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
188	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
189	秋田県	秋田県	秋田県	大仙市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.12	H24.12.13	—	—	<25
190	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.13	H24.12.14	—	—	<25
191	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.13	H24.12.14	—	—	<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
224	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
225	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
226	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
227	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
228	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
229	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
230	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
231	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
232	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
233	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
234	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
235	秋田県	秋田県	秋田県	大湯村	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
236	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
237	秋田県	秋田県	秋田県	井川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
238	秋田県	秋田県	秋田県	井川町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
239	秋田県	秋田県	秋田県	三種町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
240	秋田県	秋田県	秋田県	三種町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
241	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
242	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.14	H24.12.15	—	—	<25
243	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	秋田県健康環境センター	Ge	H24.12.17	H24.12.17	<1.4	<2.0	<3.4
244	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
245	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
246	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
247	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
248	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
249	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
250	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
251	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
252	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
253	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
254	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
255	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25



NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
256	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
257	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
258	秋田県	秋田県	秋田県	能代市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
259	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
260	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
261	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
262	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
263	秋田県	秋田県	秋田県	北秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
264	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
265	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
266	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
267	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
268	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
269	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
270	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
271	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
272	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
273	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
274	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
275	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
276	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
277	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.17	H24.12.18	—	—	<25
278	秋田県	秋田県	秋田県	—	CS(秋田市、由利本荘市、大仙市、仙北市、横手市、羽後	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.12.18	H24.12.18	<0.53	<0.46	<0.99
279	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
280	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
281	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
282	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
283	秋田県	秋田県	秋田県	鹿角市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
284	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
285	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
286	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<25
287	秋田県	秋田県	秋田県	湯上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.18	H24.12.19	—	—	<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
320	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
321	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
322	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
323	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
324	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
325	秋田県	秋田県	秋田県	由利本荘市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
326	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
327	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
328	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
329	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
330	秋田県	秋田県	秋田県	羽後町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
331	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
332	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
333	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
334	秋田県	秋田県	秋田県	湯沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.21	H24.12.22	—	—	<25
335	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.25	H24.12.26	—	—	<25
336	秋田県	秋田県	秋田県	秋田市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	(株)秋田県分析化学センター	NaI	H24.12.26	H24.12.26	—	—	<25
337	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	非流通品	野生鳥獣肉	カルガモ	—	秋田県健康環境センター	Ge	H24.12.26	H24.12.26	<0.60	<0.73	<1.3
338	茨城県	茨城県	茨城県	常陸太田市	CS(日立市、常陸太田市、高萩市、北茨城市、常陸大宮市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H25.1.3	H25.1.4	<0.58	<0.66	<1.2
339	茨城県	茨城県	茨城県	笠間市	CS(常陸大宮市(一部)、水戸市、笠間市、ひたちなか市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H25.1.3	H25.1.4	<0.54	<0.64	<1.2
340	茨城県	茨城県	茨城県	常総市	CS(美浦村、阿見町、稲敷市(一部)、龍ヶ崎市、取手市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H25.1.3	H25.1.4	<0.56	<0.64	<1.2
341	千葉県	千葉県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.12.21	H25.1.4	<8.9	<8.0	<17
342	千葉県	千葉県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.12.21	H25.1.4	<8.8	<8.2	<17
343	千葉県	千葉県	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.12.21	H25.1.4	<7.9	<9.1	<17
344	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
345	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
346	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
347	東京都	東京都	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
348	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
349	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
350	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
351	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25













NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
512	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	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
513	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	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
514	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	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
515	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	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
516	東京都	東京都	岩手県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H24.12.28	H24.12.28	—	—	<25
517	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	レンコン	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.30	H24.12.31	<2.9	7.2	7.2
518	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.30	H24.12.31	<3.7	<2.5	<6.2
519	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.30	H24.12.31	<3.3	<3.7	<7.0
520	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.30	H24.12.31	<3.1	<3.4	<6.5
521	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.30	H24.12.31	<2.9	<4.3	<7.2
522	新潟県	新潟県	神奈川県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.30	H24.12.31	<3.0	<4.1	<7.1
523	新潟県	新潟県	新潟県	—	製造所:新潟県	流通品	その他	もち	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.31	<2.1	<2.2	<4.3
524	新潟県	新潟県	茨城県	—	製造所:茨城県	流通品	その他	干しいも	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.31	<2.3	2.8	2.8
525	新潟県	新潟県	—	—	製造所:茨城県	流通品	その他	だいこん塩漬け (漬物)	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.31	<2.4	<2.7	<5.1
526	新潟県	新潟県	—	—	製造所:長野県	流通品	その他	こんにやく	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.31	<2.8	<3.3	<6.1
527	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	カブ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<2.8	<3.5	<6.3
528	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ブチヴェール	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<3.4	<3.7	<7.1
529	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ネギ	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<4.3	<3.8	<8.1
530	新潟県	新潟県	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	レンコン	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<3.0	<3.2	<6.2
531	新潟県	新潟県	新潟県	南魚沼市	—	流通品	農産物	カイワレダイコン	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<3.6	<3.3	<6.9
532	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	流通品	農産物	城之古青菜 (タデノコシアオナ)	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<3.0	<3.8	<6.8
533	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.27	H24.12.29	<3.5	<3.4	<6.9
534	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.27	H24.12.29	<3.2	<4.6	<7.8
535	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	農産物	シュンギク	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.27	H24.12.29	<3.6	<4.0	<7.6
536	新潟県	新潟県	—	—	製造所:千葉県	流通品	牛乳・乳児用 食品	牛乳	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.27	H24.12.29	<2.2	<3.0	<5.2
537	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用 食品	乳製品	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<3.4	<2.3	<5.7
538	新潟県	新潟県	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	干しいか	—	(社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.12.27	H24.12.29	<2.9	<3.0	<5.9
539	新潟県	新潟県	長野県	—	製造所:長野県	流通品	その他	ももジュース	—	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.28	H24.12.29	<2.7	<2.6	<5.3
540	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.7	<4.5	<8.2
541	新潟県	新潟県	栃木県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.5	<2.5	<6.0
542	新潟県	新潟県	栃木県	—	—	流通品	農産物	ウド	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<4.0	<4.3	<8.3
543	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.6	<4.6	<8.2

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
544	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<4.2	4.9	4.9
545	新潟県	新潟県	青森県	—	—	流通品	農産物	ブドウ	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.1	<3.6	<6.7
546	新潟県	新潟県	岩手県	一関市	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<4.0	<3.7	<7.7
547	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.28	H24.12.30	<3.6	<3.8	<7.4
548	新潟県	新潟県	千葉県	—	銚子漁港	流通品	水産物	ブリ (可食部)	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.5	<4.2	<7.7
549	新潟県	新潟県	千葉県	—	銚子漁港	流通品	水産物	ブリ (内臓部)	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<4.3	<3.6	<7.9
550	新潟県	新潟県	青森県	—	泊漁港	流通品	水産物	スケトウダラ (可食部)	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.9	<4.4	<8.3
551	新潟県	新潟県	青森県	—	泊漁港	流通品	水産物	スケトウダラ (内臓部)	—	(一財)上越環境科学センター	Ge	H24.12.29	H24.12.30	<3.7	<4.2	<7.9
552	新潟県	新潟県	新潟県	加茂市	—	流通品	農産物	精米	コシヒカリ	(一財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H24.12.27	H25.1.4	<3.4	<3.1	<6.5
553	京都府	京都府	長野県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	京都府中丹西保健所	NaI	H25.1.4	H25.1.4	—	—	<8.0
554	京都府	京都府	三重県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	京都府中丹西保健所	NaI	H25.1.4	H25.1.4	—	—	<8.0
555	京都市	京都市	茨城県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H24.12.21	H24.12.26	<0.43	0.57	0.57
556	京都市	京都市	千葉県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H24.12.21	H24.12.27	0.56	1.23	1.8
557	京都市	京都市	群馬県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	京都市衛生環境研究所	Ge	H24.12.21	H24.12.28	<0.40	<0.44	<0.84