

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	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畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.6	1.3	1.3
2	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	1.9	2.0	3.9
3	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.2	<1.1	<2.3
4	岩手県	岩手県	岩手県	一戸町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.4	<1.4	<2.8
5	岩手県	岩手県	岩手県	葛巻町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.1	<1.4	<2.5
6	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.3	2.9	2.9
7	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.6	<1.3	<2.9
8	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.1	<1.1	<2.2
9	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	1.5	1.2	2.7
10	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.5	<1.4	<2.9
11	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.5	<1.3	<2.8
12	岩手県	岩手県	岩手県	西和賀町	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター畜産研究所 が(独岩手県工業技術センターの機 器を使用)	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<1.4	<1.0	<2.4
13	岩手県	岩手県	岩手県	宮古市	田代川水系	非流通品	水産物	アユ	—	(公財海洋生物環境研究所)	Ge	H24.6.17	H24.6.28	<5.2	<6.0	<11
14	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	雫石川水系	非流通品	水産物	アユ	—	(公財海洋生物環境研究所)	Ge	H24.6.24	H24.6.27	<4.0	4.6	4.6
15	岩手県	岩手県	岩手県	奥州市	胆沢川水系	非流通品	水産物	アユ	—	(公財海洋生物環境研究所)	Ge	H24.6.24	H24.6.27	7.1	7.7	15
16	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
17	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
18	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
19	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
20	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
21	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
22	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
23	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
24	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
25	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	12.9	13
26	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
27	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
28	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
29	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
30	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
31	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	H24.6.27	H24.6.28	<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
32	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
33	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
34	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
35	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
36	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
37	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
38	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	11.2	11
39	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
40	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
41	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
42	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
43	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
44	岩手県	岩手県	岩手県	紫波町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
45	岩手県	岩手県	岩手県	紫波町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
46	岩手県	岩手県	岩手県	紫波町	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
47	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
48	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
49	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	16.0	16.0
50	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
51	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	岩手県岩畜検査室	NaI	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
52	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
53	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	H24.6.27	H24.6.28	<15	<10	<25
54	岩手県	岩手県	岩手県	矢巾町	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	岩手県農業研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<7.5	<6.4	<13.9
55	岩手県	岩手県	岩手県	九戸村	—	非流通品	畜産物	鶏肉	—	岩手県農業研究センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<8.3	<9.7	<18.0
56	岩手県	岩手県	岩手県	花巻市	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	岩手県農業研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<6.3	<8.0	<14.3
57	仙台市	仙台市	千葉県	—	千葉県沖	流通品	水産物	ホンカマス	—	仙台市食品監視センター	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
58	仙台市	仙台市	山形県	酒田市	山形県沖	流通品	水産物	ミズガレイ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
59	仙台市	仙台市	宮城県	—	宮城県沖	流通品	水産物	トビウオ	—	仙台市食品監視センター	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
60	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	乾燥椎茸	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	10.6	15.4	26
61	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	乾燥生姜	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	4.47	5.37	9.9
62	いわき市	いわき市	—	—	製造所(茨城県)	流通品	その他	乾燥椎茸	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<5.65	7.32	7.3
63	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	アイスマルク	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<5.31	<4.61	<11

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs—134	Cs—137	Cs合計
64	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	アイスマルク	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<4.94	<4.88	<9.9
65	いわき市	いわき市	—	—	製造所(福島県いわき市)	流通品	その他	氷菓	—	いわき市 放射線健康管理センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<6.13	<5.46	<12
66	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.13	H24.6.28	<1.8	<1.9	<3.7
67	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.14	H24.6.28	<2.0	<1.4	<3.4
68	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.14	H24.6.28	<1.9	<2.3	<4.2
69	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.14	H24.6.28	<2.0	<1.9	<3.9
70	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<1.5	<2.1	<3.6
71	茨城県	茨城県	茨城県	行方市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.15	H24.6.28	<1.8	<2.2	<4.0
72	茨城県	茨城県	茨城県	つくばみらい市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.12	H24.6.28	<1.8	<1.8	<3.6
73	茨城県	茨城県	茨城県	つくばみらい市	—	非流通品	農産物	二条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.12	H24.6.28	<1.9	<1.7	<3.6
74	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.12	H24.6.28	<1.8	<1.7	<3.5
75	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.12	H24.6.28	<2.2	<2.7	<4.9
76	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.13	H24.6.28	<1.9	<2.1	<4.0
77	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<2.9	<2.6	<5.5
78	茨城県	茨城県	茨城県	石岡市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.15	H24.6.28	<2.0	<1.5	<3.5
79	茨城県	茨城県	茨城県	常総市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.8	H24.6.28	<2.7	<2.2	<4.9
80	茨城県	茨城県	茨城県	—	常総市・坂東市	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.8	H24.6.28	<2.1	<2.2	<4.3
81	茨城県	茨城県	茨城県	—	常総市・坂東市	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.8	H24.6.28	<2.0	<1.7	<3.7
82	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.14	H24.6.28	<2.1	<2.3	<4.4
83	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.14	H24.6.28	<1.8	<2.2	<4.0
84	茨城県	茨城県	茨城県	筑西市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.14	H24.6.28	<2.1	<1.8	<3.9
85	茨城県	茨城県	茨城県	つくばみらい市	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.12	H24.6.28	<2.0	<1.9	<3.9
86	茨城県	茨城県	茨城県	大洗町	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.12	H24.6.28	<2.1	<2.0	<4.1
87	茨城県	茨城県	茨城県	河内町	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.15	H24.6.28	<2.1	<2.1	<4.2
88	茨城県	茨城県	茨城県	五霞町	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<2.0	<1.6	<3.6
89	茨城県	茨城県	茨城県	五霞町	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<2.1	<2.4	<4.5
90	茨城県	茨城県	茨城県	五霞町	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<2.1	<2.2	<4.3
91	茨城県	茨城県	茨城県	五霞町	—	非流通品	農産物	六条大麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<2.2	<2.2	<4.4
92	茨城県	茨城県	茨城県	五霞町	—	非流通品	農産物	小麦	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.6.18	H24.6.28	<1.7	<2.1	<3.8
93	茨城県	茨城県	茨城県	大子町	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	12.1	18.7	31
94	茨城県	茨城県	茨城県	常陸太田市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	2.74	8.81	12
95	茨城県	茨城県	茨城県	常陸大宮市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	14	18.4	32

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	茨城県	茨城県	茨城県	小美玉市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	17.4	29.8	47
97	茨城県	茨城県	茨城県	潮来市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	3.02	5.39	8.4
98	茨城県	茨城県	茨城県	美浦村	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	2.41	3.82	6.2
99	茨城県	茨城県	茨城県	つくば市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<2.5	<2.6	<5.1
100	茨城県	茨城県	茨城県	桜川市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<2.8	<3.7	<6.5
101	茨城県	茨城県	茨城県	古河市	—	非流通品	農産物	原木しいたけ	ハウス	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H24.6.27	H24.6.28	9.66	15.7	25
102	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	H24.6.26	H24.6.27	<0.79	<0.92	<1.7
103	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, 美浦村, 阿見町, 稲敷市(一部, 龍ヶ崎市, 取手市, 牛	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	H24.6.26	H24.6.27	<0.65	<0.70	<1.3
104	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, 牛	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	H24.6.26	H24.6.27	<0.40	<0.53	<0.93
105	茨城県	茨城県	茨城県	石岡市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	茨城県畜産センター	NaI	H24.6.25	H24.6.26	—	—	<25
106	茨城県	茨城県	茨城県	かすみがうら市	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	茨城県畜産センター	NaI	H24.6.25	H24.6.28	—	—	<25
107	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	—	製造所:宇都宮市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.6.26	H24.6.26	<1.2	<1.7	<2.9
108	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	—	製造所:宇都宮市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.6.26	H24.6.26	<1.5	<1.6	<3.1
109	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	—	製造所:宇都宮市	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	栃木県保健環境センター	Ge	H24.6.26	H24.6.26	<1.5	<1.7	<3.2
110	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	利根川	非流通品	水産物	アユ	採捕	(公財海洋生物環境研究所)	Ge	H24.6.20	H24.6.28	<4.1	<3.6	<7.7
111	群馬県	群馬県	群馬県	桐生市	渡良瀬川	非流通品	水産物	アユ	採捕	(公財海洋生物環境研究所)	Ge	H24.6.19	H24.6.28	<3.0	<3.2	<6.2
112	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
113	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
114	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
115	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
116	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
117	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
118	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
119	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
120	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
121	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
122	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<25
123	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	H24.6.25	H24.6.26	—	—	<25
124	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	H24.6.25	H24.6.26	—	—	<25
125	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	H24.6.25	H24.6.26	—	—	<25
126	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	H24.6.25	H24.6.26	—	—	<25
127	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	H24.6.26	H24.6.26	—	—	<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	群馬県	群馬県	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<25
257	群馬県	群馬県	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<25
258	群馬県	群馬県	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<25
259	群馬県	群馬県	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<25
260	群馬県	群馬県	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<25
261	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
262	群馬県	群馬県	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
263	さいたま市	さいたま市	埼玉県	さいたま市	—	非流通品	農産物	キュウリ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<0.907	<0.965	<1.9
264	さいたま市	さいたま市	埼玉県	さいたま市	—	非流通品	農産物	ブルーベリー	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.6.28	H24.6.28	1.64	2.34	4.0
265	さいたま市	さいたま市	千葉県	—	房総沖	流通品	水産物	イワシ	—	さいたま市健康科学研究センター	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<0.532	<0.778	<1.3
266	千葉県	千葉県	静岡県	—	固有記号	流通品	その他	ビスケット	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.28	<7.3	<8.7	<16
267	千葉県	千葉県	茨城県	—	固有記号	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.28	<4.6	<4.0	<8.6
268	千葉県	千葉県	北海道	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.28	<4.6	<4.0	<8.6
269	千葉県	千葉県	千葉県	銚子市	銚子漁港	流通品	水産物	キンメダイ	—	(株)総合水研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.28	1.1	2.0	3.1
270	千葉県	千葉県	千葉県	旭市	飯岡漁港	流通品	水産物	カタクチイワシ(全 体)	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H24.6.23	H24.6.28	0.60	0.56	1.2
271	千葉県	千葉県	千葉県	船橋市	船橋港	流通品	水産物	スズキ	—	東北緑化環境保全(株)	Ge	H24.6.25	H24.6.28	1.6	2.5	4.1
272	東京都	東京都	東京都	多摩市	—	流通品	農産物	コマツナ	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<6	<6	<12
273	東京都	東京都	東京都	日野市	—	流通品	農産物	コマツナ	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<5	<5	<10
274	東京都	東京都	東京都	稲城市	—	流通品	農産物	ミズナ	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<5	<6	<11
275	東京都	東京都	東京都	府中市	—	流通品	農産物	ミズナ	施設	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<6	<6	<12
276	東京都	東京都	東京都	武蔵村山市	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	露地	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<5	<6	<11
277	東京都	東京都	東京都	東大和市	—	流通品	農産物	キュウリ	施設	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<5	<5	<10
278	東京都	東京都	東京都	大島町	—	非流通品	農産物	アシタバ	—	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<6	7.1	7.1
279	東京都	東京都	東京都	大島町	—	非流通品	農産物	アシタバ	—	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<8	<6	<14
280	東京都	東京都	東京都	大島町	—	非流通品	農産物	アシタバ	—	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<4	<6	<10
281	東京都	東京都	東京都	奥多摩町	—	非流通品	農産物	シイタケ	施設、原木	東京都農林総合研究センター	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<4	<6	<10
282	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H24.6.18	H24.6.22	<0.7	<0.5	<1.2
283	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H24.6.18	H24.6.22	<0.6	<0.5	<1.1
284	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	東京都健康安全研究センター	Ge	H24.6.18	H24.6.22	<0.7	<0.4	<1.1
285	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ナメコ水煮	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<9	<20
286	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	干そば	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<12	<10	<22
287	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	枝豆餡	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<10	<9	<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
288	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	シュウマイ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<12	<11	<23
289	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ハンバーグカレー	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<9	<20
290	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	吸物缶詰(いちご煮)	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
291	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	冷凍おこわ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<10	<9	<19
292	東京都	東京都	長野県	—	—	流通品	農産物	エノキタケ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
293	東京都	東京都	長野県	—	—	流通品	農産物	ハナビラタケ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
294	東京都	東京都	新潟県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<12	<10	<22
295	東京都	東京都	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
296	東京都	東京都	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<12	<11	<23
297	東京都	東京都	北海道	—	—	流通品	水産物	ホタテ貝柱	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
298	東京都	東京都	宮城県	—	—	流通品	水産物	サケ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
299	東京都	東京都	—	—	北海道・青森	流通品	水産物	スルメイカ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
300	東京都	東京都	北海道	—	—	流通品	水産物	カレイ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<12	<10	<22
301	東京都	東京都	神奈川県	—	—	流通品	水産物	ブリ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<12	<11	<23
302	東京都	東京都	—	—	房総沖	流通品	水産物	イナダ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.18	H24.6.22	<11	<10	<21
303	東京都	東京都	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<10	<21
304	東京都	東京都	栃木県	—	—	流通品	農産物	ニラ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<10	<21
305	東京都	東京都	千葉県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<12	<11	<23
306	東京都	東京都	福島県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<12	<10	<22
307	東京都	東京都	千葉県	—	—	流通品	農産物	ヤマトイモ	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<10	<21
308	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	サンマ味付缶詰	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<10	<21
309	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	サバ味付缶詰	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<11	<22
310	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ところてん	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<10	<21
311	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	鮭フレーク	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<9	<20
312	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	イカ塩辛	—	東京都健康安全研究センター	NaI	H24.6.21	H24.6.22	<11	<10	<21
313	江戸川区	江戸川区	山形県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	江戸川区健康部生活衛生課保健衛生研究センター	NaI	H24.6.28	H24.6.28	<10	<10	<20
314	江戸川区	江戸川区	群馬県	前橋市	—	流通品	農産物	ナス	—	江戸川区健康部生活衛生課保健衛生研究センター	NaI	H24.6.28	H24.6.28	<10	<10	<20
315	江戸川区	江戸川区	福島県	白河市	—	流通品	農産物	トマト	—	江戸川区健康部生活衛生課保健衛生研究センター	NaI	H24.6.28	H24.6.28	<10	<10	<20
316	江戸川区	江戸川区	福島県	須賀川市	—	流通品	農産物	サクランボ	—	江戸川区健康部生活衛生課保健衛生研究センター	NaI	H24.6.28	H24.6.28	<10	<10	<20
317	新潟県	新潟県	新潟県	燕市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	(社新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
318	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	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	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
319	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	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<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
320	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
321	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
322	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
323	新潟県	新潟県	新潟県	見附市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
324	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	非流通品	牛乳・ 乳児用食品	原乳	—	新潟県放射線監視セン ター	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
325	新潟県	新潟県	宮城県	登米市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	(一財)新潟県環境分析セン ター	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
326	新潟県	新潟県	福島県	伊達市	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
327	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
328	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	水産物	ブリ (可食部)	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
329	新潟県	新潟県	千葉県	—	—	流通品	水産物	ブリ (内臓部)	—	(社)新潟県環境衛生中央 研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
330	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ナス	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
331	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	カボチャ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
332	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	タマネギ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
333	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	トウモロコシ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
334	新潟市	新潟市	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ジャガイモ	露地	新潟市衛生環境研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<5.0	<5.0	<10
335	岐阜県	岐阜県	長野県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	岐阜県保健環境研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.26	<0.720	<0.738	<1.5
336	岐阜県	岐阜県	—	—	製造所:静岡県	流通品	牛乳・ 乳児用食品	成分調整牛乳	—	岐阜県保健環境研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.26	<0.752	<0.743	<1.5
337	岐阜県	岐阜県	長野県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	岐阜県保健環境研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.26	<0.809	<0.892	<1.7
338	岐阜県	岐阜県	茨城県	—	—	流通品	農産物	メロン	—	岐阜県保健環境研究所	Ge	H24.6.25	H24.6.27	<0.846	<0.852	<1.7
339	岐阜市	岐阜市	新潟県	—	—	流通品	農産物	米(精米)	こしひかり 23年産	岐阜市衛生試験所	Ge	H24.6.26	H24.6.28	<0.691	<0.836	<1.5
340	岐阜市	岐阜市	山梨県	—	—	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H24.6.26	H24.6.28	<0.694	<0.744	<1.4
341	浜松市	浜松市	—	—	製造所:浜松市	流通品	その他	豆腐	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<4.3	<4.3	<8.6
342	浜松市	浜松市	—	—	製造所:静岡県袋井市	流通品	その他	ヨーグルト	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<3.4	<3.7	<7.1
343	浜松市	浜松市	—	—	製造所:愛知県稲沢市	流通品	その他	こんにゃく	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<4.8	<4.5	<9.3
344	浜松市	浜松市	山梨県	富士吉田市	販売者:東京都	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H24.6.27	H24.6.28	<1.5	<2.2	<3.7
345	名古屋市	名古屋市	長野県	塩尻市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<2.5	<2.5	<5.0
346	名古屋市	名古屋市	静岡県	浜松市	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H24.6.28	H24.6.28	<2.5	<2.5	<5.0
347	京都府	京都府	奈良県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	経過措置	京都府中丹西保健所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<8.0
348	京都府	京都府	北海道	—	—	流通品	畜産物	牛肉	経過措置	京都府中丹西保健所	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<8.0
349	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設	京都府農林水産 技術センター	NaI	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
350	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	農産物	ピーマン	施設	京都府農林水産 技術センター	NaI	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
351	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	農産物	ナス	露地	京都府農林水産 技術センター	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<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
352	京都府	京都府	京都府	綾部市	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	京都府農林水産 技術センター	NaI	H24.6.27	H24.6.27	—	—	<25
353	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
354	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
355	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
356	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
357	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
358	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
359	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
360	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
361	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
362	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
363	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
364	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
365	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	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
366	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
367	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
368	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
369	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
370	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
371	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
372	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
373	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
374	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
375	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
376	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
377	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
378	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	NaI	H24.6.28	H24.6.28	—	—	<50
379	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	H24.6.26	H24.6.28	<2.98	<3.89	<6.9
380	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.6.26	H24.6.28	<3.06	<2.77	<5.8
381	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.6.26	H24.6.28	<3.62	<3.34	<7.0
382	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H24.6.26	H24.6.28	<2.94	<2.45	<5.4
383	姫路市	姫路市	千葉県	—	—	流通品	水産物	かつお	—	㈱島津テクノリサーチ	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<5.0	<5.0	<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
384	姫路市	姫路市	千葉県	—	—	流通品	水産物	かつお	—	㈱島津テクノリサーチ	Ge	H24.6.26	H24.6.27	<5.0	<5.0	<10
385	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
386	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
387	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
388	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
389	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
390	島根県	島根県	島根県	出雲市	—	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
391	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	株式会社エフイーエーシー	NaI	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
392	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	株式会社エフイーエーシー	NaI	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
393	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
394	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	H24.6.26	H24.6.27	—	—	<25
395	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	H24.6.25	H24.6.27	—	—	<25
396	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	H24.6.25	H24.6.27	—	—	<25

【参考1】

記者発表資料
平成24年6月28日
林業振興課(地域林業振興班)
担当者 眞田, 小野
内線 2914

林産物の放射性物質検査結果について

1 出荷自粛について

平成24年6月28日、栗原市のたけのこを検査したところ基準値を超過したため、生産者、関係市及び関係者に対して出荷自粛を要請しました。
また、今後も基準値を超える生産物が流通しないよう、引き続き出荷前の検査を徹底します。
なお、当該品目は出荷前に検査しており回収等は生じません。

<検査結果>

単位：ベクレル/kg, 放射性セシウム合算値

市町村	品目	採取年月日	検査年月日	測定値	基準値	検査機関
栗原市	たけのこ	H24年6月26日	H24年6月28日	330	100	エヌエス環境株式会社
栗原市	たけのこ	H24年6月27日	〃	110		

<生産量及び生産者数>

市町村	品目	生産量(t)	県内シェア	生産者数	主な出荷先
栗原市	たけのこ	4.37	7%	63	直売所

* 出荷制限及び自肅要請の状況

H24.6.28 現在

市町村名	原木しいたけ (露地)	こごみ	こしあぶら	たけのこ	たらのめ (野生)	原木ムキタケ (露地)	ぜんまい
白石市	● 24.1.16			● 24.5.1			
角田市	● 24.1.16						
蔵王町	● 24.3.15						
七ヶ宿町	● 24.5.10		● 24.5.11				
大河原町							
村田町	● 24.4.5						
柴田町							
川崎町	● 24.5.7						
丸森町	● 24.3.8			● 24.5.1			● 24.5.11
仙台市	● 24.4.27						
塩竈市							
名取市	● 24.4.27						
多賀城市							
岩沼市							
亘理町							
山元町							
松島町							
七ヶ浜町							
利府町							
大和町	● 24.5.7						
大郷町							
富谷町	● 24.5.7						
大衡村	● 24.5.18						
大崎市	● 24.4.20	● 24.4.27	● 24.5.9		○ 24.5.8		● 24.5.17
加美町	● 24.4.27	● 24.5.2					
涌谷町							
色麻町	● 24.5.9						
美里町							
栗原市	● 24.4.12	● 24.4.27	● 24.5.7	○ 24.6.28		○ 23.11.6	
石巻市	● 24.4.19						
東松島市	● 24.4.25						
女川町							
登米市	● 24.4.25		● 24.5.7				
気仙沼市	● 24.4.11	● 24.5.9	● 24.5.11				● 24.5.11
南三陸町	● 24.4.11		● 24.5.9				
出荷制限計	21	4	6	2	0	0	3
出荷自肅計		0	0	1	1	1	0

宮城県林業振興課

(凡例) ● 出荷制限指示 (月日) ○ 出荷自肅要請(月日)

今回(H24・6・28)の自肅要請は、網掛けで表示



長野県(林務部)プレスリリース 平成24年(2012年)6月28日

野生獣肉(ニホンジカ)からの放射性物質 の検査結果について

佐久地方事務所管内で捕獲したニホンジカの肉について、放射性物質の検査を実施したところ、軽井沢町の検体から基準値を超える放射性セシウムが検出されましたので、当分の間、軽井沢町で捕獲された野生獣肉について、出荷及び摂取の自粛をお願いします。

また、念のため、当分の間、軽井沢町に隣接する佐久市、御代田町においても野生獣肉の出荷及び摂取を控えるようお願いします。

なお、食用に供さない、個体数調整としてのニホンジカ捕獲の自粛を要請するものではありません。

(参考：今回捕獲された個体の肉は市場に流通していません。)

1 検査結果

- (1) 検査機関：長野県環境保全研究所
- (2) 検査日：平成24年6月27日(水)

検体	捕獲場所	放射性セシウム		捕獲年月日
		Cs-134	Cs-137	
ニホンジカ(オス)	軽井沢町	55Bq/kg	87Bq/kg	H24.6.17
ニホンジカ(メス)	佐久市	13Bq/kg	20Bq/kg	H24.6.3

- (3) 基準値：一般食品 放射性セシウム 100Bq/kg

2 今後の対応

引き続き、軽井沢町及び隣接市町を中心にその他の市町村においても野生獣肉の検査を実施していきます。

3 ご相談・お問い合わせについて

- (1) 野生獣肉に係る安全性に関するご相談は、別紙の窓口で受け付けます。
- (2) 本プレスリリースに関するお問い合わせは、野生鳥獣対策室で受け付けます。

(参考) 農畜水産物については安全性が確認されています。

平成 24 年 4 月以降の軽井沢町内における農畜水産物の検査結果

公表日	農畜水産物	放射性セシウム (Bq/kg)	
		Cs-134	Cs-137
H24.5.10	チンゲンサイ(露地)	不検出(<3.7)	不検出(<3.9)
H24.5.17	原乳	不検出(<1.0)	不検出(<1.3)
H24.6.1	イワナ	不検出(<4.6)	不検出(<5.0)

※()内の数値は検出下限値です。これより低い場合は「不検出」としています。

これまでの長野県内の農林産物等の検査結果は、以下の県ホームページで確認できます。

<http://www.pref.nagano.lg.jp/nousei/nousei/housyanou/housyasen3.htm#rinsan>

健康福祉部 食品・生活衛生課 乳肉衛生係
(課長)小林 明彦 (担当)吉田 徹也 吉中 友子
電話:026-235-7154 (直通)
026-232-0111(内 2656)
FAX:026-232-7288
E-mail:shokusei@pref.nagano.lg.jp

林務部 森林づくり推進課 野生鳥獣対策室
(室長)中村 勤 (担当)丸山 真一郎
電話:026-235-7273 (直通)
026-232-0111(内 3265)
FAX:026-235-7279
E-mail:shinrin@pref.nagano.lg.jp

【別紙】

○ 野生獣肉に関する相談窓口

【平日：午前 8 時 30 分～午後 5 時 15 分まで】

相談窓口	電話番号
林務部 森林づくり推進課野生鳥獣対策室	026-235-7273
佐久地方事務所 林務課	0267-63-3152
上小地方事務所 林務課	0268-25-7137
諏訪地方事務所 林務課	0266-57-2919
上伊那地方事務所 林務課	0265-76-6823
下伊那地方事務所 林務課	0265-53-0423
木曾地方事務所 林務課	0264-25-2224
松本地方事務所 林務課	0263-40-1926
北安曇地方事務所 林務課	0261-23-6519
長野地方事務所 林務課	026-234-9521
北信地方事務所 林務課	0269-23-0215

○ 食品の安全等に関する相談窓口

【平日：午前 8 時 30 分～午後 5 時 15 分まで】

相談窓口	電話番号
健康福祉部 食品・生活衛生課	026-235-7155
佐久保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0267-63-4191
上田保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0268-25-7153
諏訪保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0266-57-2929
伊那保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0265-76-6840
飯田保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0265-53-0446
木曾保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0264-25-2235
松本保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0263-40-1943
大町保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0261-23-6529
長野保健福祉事務所 食品・生活衛生課	026-225-9065
北信保健福祉事務所 食品・生活衛生課	0269-62-3106
長野市保健所 生活衛生課	026-226-9970