

3 国立医薬品食品衛生研究所における検査

NO	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge／NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
	主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	アブラツノサメ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.19	H24.2.22	—	< 25	
2	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	ワラサ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.19	H24.2.22	—	< 25	
3	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	—	流通品	—	魚介類	マダラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.19	H24.2.23	—	85	
4	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	—	魚介類	マダラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.20	H23.2.24	—	< 25	
5	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	岩手県	—	流通品	—	魚介類	マダラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.20	H23.2.24	—	< 25	
6	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	岩手県	—	流通品	—	魚介類	マダラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H23.2.24	—	< 25	
7	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	タラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25	
8	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	タイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25	
9	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	岩手県	—	流通品	—	魚介類	ナメタカレイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25	
10	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	アンコウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25	
11	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	フグ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.21	H24.2.23	—	20	
12	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	神奈川県	—	流通品	—	魚介類	エボダイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25	
13	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	神奈川県	—	流通品	—	魚介類	メイタカレイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25	
14	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	タラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25	
15	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	メバル	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25	
16	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	マコカレイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
17	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	魚介類	マダラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
18	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	—	流通品	—	魚介類	モウカサメ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
19	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	—	魚介類	カラスカレイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
20	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	イワシ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.7	—	< 25	
21	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	マサバ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.7	—	< 25	
22	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	タイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.7	—	< 25	
23	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	—	魚介類	マダラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25	
24	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	—	魚介類	ヤナギノマイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25	

NO	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge／NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)			
	主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	
25	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	スズキ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
26	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	神奈川県	—	流通品	—	魚介類	キンメダイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
27	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	—	魚介類	マタラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
28	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	イナダ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
29	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	シラス	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
30	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	シラス	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
31	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	チリメンジャコ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		
32	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	ヤリイカ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.19	H24.2.24	—	< 25		
33	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	サザエ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.19	H24.2.24	—	< 25		
34	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	神奈川県	—	流通品	—	魚介類	ナマコ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25		
35	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	魚介類	ハマグリ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		
36	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	岩手県	—	流通品	—	魚介類	スルメイカ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
37	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	サクラエビ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
38	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	静岡県	—	流通品	—	魚介類	ニジマス	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25		
39	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.21	H24.2.23	—	< 10		
40	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	乳・乳製品	牛乳	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.21	H24.2.23	—	< 10		
41	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	福島県	—	流通品	福島県	乳・乳製品	牛乳	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.21	H24.2.26	—	< 10		
42	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	野菜類	フキ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.19	H24.2.24	—	< 25		
43	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	クレソン	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25		
44	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ハウレンソウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25		
45	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ネギ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.21	H24.2.22	—	< 25		
46	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ホワイトセロリ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		
47	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ハウレンソウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		
48	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	シュンギク	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		
49	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	サトイモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		
50	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ハウレンソウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25		

NO	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge／NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
	主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
51	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	—	流通品	—	野菜類	シュンギク	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25	
52	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	アイSprant	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.2	—	< 25	
53	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	サツマイモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
54	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	サトイモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
55	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	青森県	—	流通品	—	野菜類	ムカゴ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
56	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	ニンジン	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.6	—	< 25	
57	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ルッコラ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
58	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	ウド	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
59	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ダイコン	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
60	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ヤマトイモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
61	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ヤマトイモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
62	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	岩手県	—	流通品	—	野菜類	ナガイモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
63	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	福島県	—	流通品	—	野菜類	ハウレンソウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
64	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	ハウレンソウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
65	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	秋田県	—	流通品	—	野菜類	コゴミ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.3.1	—	< 25	
66	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	山形県	—	流通品	—	野菜類	コゴミ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.2	—	< 25	
67	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	フキノトウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.3.2	H24.3.2	—	< 20	
68	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	フキノトウ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
69	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	ラッカセイ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.19	H23.2.24	—	< 25	
70	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	宮城県	—	流通品	—	野菜類	ワカメ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.9	—	< 25	
71	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	乾燥品	野菜類	ユズ(乾燥)	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.19	H24.2.26	—	130	
72	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	山梨県	—	流通品	原木	野菜類	原木シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25	
73	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	長野県	—	流通品	—	野菜類	ヤナギマツタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25	
74	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	マイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.28	H24.2.29	—	< 20	
75	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	長野県	—	流通品	—	野菜類	シメジ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25	
76	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	長野県	—	流通品	—	野菜類	ヒラタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25	

NO	実施主体		産地		非流通品 ／流通品	備考	食品 カテゴリ	品目	検査機関	検査法 (Ge／NaI)	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
	主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
77	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	長野県	—	流通品	—	野菜類	ヒラタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25	
78	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	山形県	—	流通品	—	野菜類	ナメコ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.28	H24.2.28	—	< 25	
79	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.3.2	H24.3.2	—	29	
80	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.3.2	H24.3.2	—	26	
81	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.2	—	< 25	
82	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.2	—	< 25	
83	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	福島県	—	流通品	—	野菜類	ナメコ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.2	—	< 25	
84	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	長野県	—	流通品	—	野菜類	ナメコ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.2	H24.3.2	—	< 25	
85	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.3.7	H24.3.8	—	61	
86	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.3.7	H24.3.8	—	74	
87	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	秋田県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
88	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	菌床	野菜類	菌床シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.3.7	H24.3.8	—	< 25	
89	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.1.30	H24.2.16	—	< 5	
90	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.1.30	H24.2.20	—	< 5	
91	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
92	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
93	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
94	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
95	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
96	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
97	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
98	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
99	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	
100	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	—	—	流通品	—	乳幼児食品	ベビーフード	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.2.5	H24.2.21	—	< 5	