

### 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	北海道	—	流通品	—	魚介類	ホタテ貝	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.2	H24.2.10	—	<25	
2	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	—	魚介類	シシャモ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.2	H24.2.10	—	<25	
3	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	イワシ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.2	H24.2.10	—	<25	
4	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	H24.2.13	H24.2.14	—	<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	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
6	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	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
7	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	H24.2.14	—	<25	
8	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	東京都	—	流通品	—	魚介類	トビウオ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
9	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	マサバ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.3	H24.2.15	—	<25	
10	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	マサバ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.3	H24.2.15	—	<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	マサバ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.3	H24.2.15	—	<25	
12	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	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	H24.2.3	H24.2.15	—	<25	
13	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	北海道	—	流通品	加工品	魚介類	ワカサギ(加工品)	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.2	H24.2.10	—	<25	
14	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	加工品	魚介類	ワカサギ(加工品)	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.2	H24.2.10	—	<25	
15	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	ヒジキ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.2	H24.2.10	—	<25	
16	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	シイタケ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
17	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	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
18	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	イチゴ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
19	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	イチゴ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
20	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	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	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
21	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	タラノメ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
22	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	カキナ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
23	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	埼玉県	—	流通品	—	野菜類	レタス	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
24	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	東京都	—	流通品	—	野菜類	アシタバ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<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	東京都	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.13	H24.2.14	—	<25	
26	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	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
27	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	福島県	—	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	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
28	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	福島県	—	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	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
29	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	岩手県	—	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	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
30	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	茨城県	—	流通品	—	野菜類	セリ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
31	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	栃木県	—	流通品	—	野菜類	ミツバ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
32	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	—	野菜類	コマツナ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
33	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	千葉県	—	流通品	—	野菜類	エンダイブ	国立医薬品食品衛生研究所食品部	NaI	H24.2.15	H24.2.15	—	<25	
34	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	群馬県	—	流通品	製造所:群馬県	乳・乳製品	牛乳	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.1.29	H24.2.1	—	<10	
35	国立医薬品食品衛生研究所	食品部	福島県	—	流通品	—	穀類	米	国立医薬品食品衛生研究所食品部	Ge	H24.1.29	H24.2.5	—	<20	
36	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	H24.2.9	—	<5	
37	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	H24.2.10	—	<5	
38	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	H24.2.13	—	<5	
39	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	H24.2.14	—	<5	
40	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	H24.2.15	—	<5	