

### 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	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	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	水産物	シラス	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	水産物	タラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	青森県	—	—	流通品	水産物	タラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	北海道	—	—	流通品	水産物	カレイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	水産物	ヒラメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	北海道	—	—	流通品	水産物	サケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.24	H24.6.25	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	長ネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	セロリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ルッコラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハウレンソウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	水産物	ワカメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.20	H24.6.20	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	シュンギク	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	ズッキーニ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	マッシュルーム	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	サヤエンドウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.21	H24.6.21	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.24	H24.6.25	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	ズッキーニ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.24	H24.6.25	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.24	H24.6.25	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.24	H24.6.25	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	サヤエンドウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.24	H24.6.25	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	大葉	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	サヤエンドウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	ニラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25

NO	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
30	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
31	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	ワカメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
32	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.6.25	H24.6.25	—	—	<25
33	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.20	—	—	<25
34	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ナメコ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.20	—	—	<25
35	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	エゴマ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.20	—	—	<25
36	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	インゲン	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.20	—	—	<25
37	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	サクランボ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.20	—	—	<25
38	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.21	—	—	<25
39	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.18	H24.6.21	—	—	<25
40	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.6.13	H24.6.21	—	—	<25
41	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ベビーフード	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.5.2	H24.6.15	<1.5	<1.7	<3.2
42	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ベビーフード	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.5.2	H24.6.18	<2.3	<2.4	<4.7
43	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ベビーフード	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.5.2	H24.6.18	<1.8	<2.1	<3.9
44	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ベビーフード	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.5.2	H24.6.18	<2.2	<2.1	<4.3
45	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	ベビーフード	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.6.1	H24.6.22	<1.2	<1.0	<2.2