

### 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	北海道	—	—	流通品	水産物	ブリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	サバ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	北海道	—	—	流通品	水産物	タラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	ヒラマサ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	つぶ貝	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	メカブ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
7	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	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	パプリカ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ゴーヤ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	トウモロコシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.7.17	H24.7.17	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	水産物	イカ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	水産物	タコ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.5	H24.7.10	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	水産物	イワシ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.3	H24.7.10	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.3	H24.7.10	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.10	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	農産物	米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	農産物	サクランボ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	農産物	シタケ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	流通品	農産物	大豆	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.9	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.5	H24.7.10	—	—	<25
23	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	H24.7.5	H24.7.10	—	—	<25
24	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	H24.7.5	H24.7.10	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	エダマメ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.3	H24.7.10	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	農産物	エダマメ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.3	H24.7.10	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	エダマメ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.3	H24.7.10	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	スイカ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.3	H24.7.10	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	メロン	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.4	H24.7.10	—	—	<25
30	国立医薬品食品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	農産物	カボチャ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.5	H24.7.10	—	—	<25
31	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ブルーベリー	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.7.6	H24.7.10	—	—	<25
32	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	調製粉乳	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.6.28	H24.7.16	<1.4	<1.6	<3.0
33	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・ 乳児用食品	調製粉乳	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.6.28	H24.7.16	<1.5	<1.2	<2.6