

### 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	岩手県	—	—	流通品	その他	サンマ(加工品)	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	マグロ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	その他	イカ(加工品)	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	青森県	—	—	流通品	その他	ホタテ(加工品)	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	カツオ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	水産物	トビウオ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.10	H24.9.20	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ウド	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.18	H24.9.20	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.18	H24.9.20	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.18	H24.9.20	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.18	H24.9.20	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	東京都	—	—	流通品	農産物	原木シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.9.11	H24.9.24	30	44	74
15	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.9.11	H24.9.24	13	30	43
16	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.14	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	—	—	流通品	農産物	エノキタケ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.15	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	エリンギ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.15	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	原木シイタケ	原木栽培	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.14	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	イチジク	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.14	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	ミニトマト	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.15	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.15	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.12	H24.9.15	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<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	東京都	—	—	流通品	農産物	カボチャ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.11	H24.9.15	—	—	<25
31	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	H24.7.31	H24.9.23	<2.0	<1.7	<3.7
32	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	H24.7.31	H24.9.23	<1.0	<0.8	<1.8
33	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	H24.7.31	H24.9.24	<0.9	<0.8	<1.7
34	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	H24.7.31	H24.9.24	<0.9	<0.7	<1.6