

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 (海産、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	福島県	—	—	流通品	農産物	モモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.3	H24.9.9	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	モモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.7	H24.9.9	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	イチジク	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H24.9.7	H24.9.9	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	水産物	シラウオ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.8.26	H24.9.5	8	18	26
5	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	水産物	ワカサギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H24.8.26	H24.9.5	11	23	34
6	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	メカジキ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.4	H24.9.6	—	—	<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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.4	H24.9.6	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	米	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.4	H24.9.6	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	その他	ハチミツ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.8.31	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	ネクタリン	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.26	H24.8.31	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.8.31	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ラッカセイ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.8.31	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.8.31	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.8.31	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.9.1	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	イチジク	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.8.27	H24.9.1	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ツルムラサキ	—	(財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H24.9.4	H24.9.6	—	—	<25
18	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	H24.9.8	<1.2	<1.1	<2.3
19	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	H24.9.8	<1.4	<1.3	<2.7
20	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	H24.9.9	<1.8	<1.6	<3.4
21	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	H24.9.9	<1.4	<1.2	<2.6
22	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	H24.9.9	<1.3	<1.1	<2.4