

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 (原木、菌床、 露地栽培、施設栽培、 野生、養殖、天然、全頭検 査、出荷制限・自粛品目 等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	国立医薬品食品衛生研究所	東京都	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	東京都	小平市	—	流通品	農産物	ナス	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	東京都	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	東京都	—	—	流通品	農産物	ナス	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	新座市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	新座市	—	流通品	農産物	ナス	露地栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	新座市	—	流通品	農産物	ゴーヤ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	米	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.11	R1.9.13	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	朝日町	—	流通品	農産物	イチジク	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.10	R1.9.13	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	涌谷町	—	流通品	農産物	米	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.10	R1.9.13	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	米	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.10	R1.9.13	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.9.10	R1.9.13	—	—	<25
14	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	R1.9.9	R1.9.12	<1.1	<0.85	<1.9
15	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	R1.9.9	R1.9.12	<0.94	<1.0	<2.0