

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・自肅品目 等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	盛岡	流通品	畜産物	豚肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.15	H31.1.17	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.15	H31.1.17	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	菌床	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.17	H31.1.18	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.17	H31.1.18	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.17	H31.1.18	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	イチゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	イチゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハウサイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
11	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	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	銚田市	—	流通品	農産物	コマツナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	栃木県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.1.21	H31.1.24	—	—	<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	H31.1.16	H31.1.25	<0.97	<1.2	<2.2
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	H31.1.16	H31.1.25	<0.91	<0.92	<1.8
16	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	H31.1.15	H31.1.25	<1.0	<1.1	<2.2