

### 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	千葉県	—	—	流通品	農産物	米	H30年産	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	千葉市	—	流通品	農産物	イチジク	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	佐倉市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	千葉市	—	流通品	農産物	トマト	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ヤマトイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	千葉市	—	流通品	農産物	ラッカセイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.20	H30.8.22	—	—	<25
11	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	H30.8.23	H30.8.23	<0.99	<1.1	<2.1
12	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	H30.8.23	H30.8.23	<0.98	<1.0	<2.0