

### 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	茨城県	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.9	R1.6.12	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	土浦市	—	流通品	農産物	ネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.9	R1.6.12	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	土浦市	—	流通品	農産物	ズッキーニ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.9	R1.6.12	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	つくば市	—	流通品	農産物	トウモロコシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.9	R1.6.12	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	かすみがうら市	—	流通品	農産物	ウメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.9	R1.6.12	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	スイカ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.9	R1.6.12	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	秋田県	—	—	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	R1.6.10	R1.6.14	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	青森県	—	—	流通品	農産物	ワサビ	栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.10	R1.6.14	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	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	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	越生町	—	流通品	農産物	ウメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	山梨県	—	—	流通品	農産物	トウモロコシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	熊谷市	—	流通品	農産物	トマト	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	さいたま市	岩槻区	流通品	農産物	コマツナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ブルーベリー	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<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 (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
17	国立医薬品食 品衛生研究所	栃木県	—	—	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	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
18	国立医薬品食 品衛生研究所	山梨県	—	—	流通品	農産物	トウモロコシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
19	国立医薬品食 品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	ミカン	日向夏	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25
20	国立医薬品食 品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.12	R1.6.14	—	—	<25