

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	長柄町		流通品	農産物	シイタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	R1.6.3	R1.6.5	<3.2	18	18
2	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	長南町		流通品	農産物	シイタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—		流通品	農産物	シイタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	R1.6.3	R1.6.5	<3.3	18	18
4	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	市原市		流通品	農産物	シイタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	長柄町		流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	長柄町		流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	大網白里市		流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	長南町		流通品	農産物	タケノコ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	酒々井町		流通品	農産物	タケノコ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	市原市		流通品	農産物	フキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	市原市		流通品	農産物	タケノコ	種類:真竹	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—		流通品	農産物	カブ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—		流通品	農産物	トマト	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—		流通品	農産物	スイカ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
15	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	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	茂原市		流通品	農産物	ニンジン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<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	千葉県	—	—	流通品	農産物	ビワ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	市原市	—	流通品	農産物	麦	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.5	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.5	R1.6.7	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	浜松市	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.5	R1.6.7	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	浜松市	—	流通品	農産物	ニンジン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.5	R1.6.7	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	静岡県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.5	R1.6.7	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.4	R1.6.7	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	レタス	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.4	R1.6.7	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	山梨県	—	—	流通品	農産物	オウトウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.4	R1.6.7	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.4	R1.6.7	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	山辺町	—	流通品	畜産物	豚肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.7	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	青森県	—	十和田	流通品	農産物	ニンニク	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.7	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	青森県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.3	R1.6.7	—	—	<25
30	国立医薬品食品衛生研究所	青森県	—	—	流通品	農産物	カブ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	R1.6.4	R1.6.7	—	—	<25