

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 (海城、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					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	シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
2	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	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<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	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
4	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	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
5	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	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
6	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	菌床栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	キクラゲ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	キクラゲ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	モモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	水煮	タケノコ水煮	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	サンショウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	フキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ウメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ツルムラサキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	その他	醤油漬	ワラビ醤油漬	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
18	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	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	8.9	59	68
19	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	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	<7.9	28	28
20	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	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	<5.5	21	21
21	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	干しシイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	<2.2	<2.3	<4.5
22	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	干しシイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	3.1	17	20
23	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	干しシイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	9.5	54	63
24	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	乾燥タケノコ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.7.11	H28.7.13	<1.5	4.5	4.5
25	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	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	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	ハチミツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	モロヘイヤ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	クウシンサイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	シソ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
30	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	トウガラシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
31	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	イモ	ネイモ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
32	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	モロヘイヤ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
33	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	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
34	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	マーマレード	ゆず	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
35	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	ジャム	キウイジャム	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25
36	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	ジャム	ミックスベリージャム	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.7.11	H28.7.13	—	—	<25