

### 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 (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	福島県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.5	H25.4.11	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ユキナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.5	H25.4.11	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	タラノメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	フキノトウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	タラノメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ユズ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ウド	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	アイスプラント	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	フキノトウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ブチヴェール	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	フキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	イチゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	その他	ジャム	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	その他	ジャム	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.12	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	シメジ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	原木シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	原木シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	エノキダケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.4.9	H25.4.11	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.5	H25.4.11	<7.2	16	16
27	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ナバナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.5	H25.4.11	<6.6	<6.5	<13
28	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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.9	H25.4.11	9.5	18	28
29	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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.9	H25.4.11	<7.3	10	10
30	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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.9	H25.4.11	10	13	23
31	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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.9	H25.4.11	14	25	39
32	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	タラノメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.4.9	H25.4.12	10	22	32