

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	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	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<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	Ge	H28.11.28	H28.11.30	<6.1	34	34
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	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<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	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ナメコ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	佃煮	シイタケ佃煮、タケノコ佃煮	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
7	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	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
8	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	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
9	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	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	アワビタケ	菌床栽培	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	野生鳥獣肉	イノシシ肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ワサビ	西洋ワサビ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	カボス	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	アメリカホドイモ	別名:アピオス	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ユズ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	キウイフルーツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	キウイフルーツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ナガイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.11.30	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	シシユズ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	サトイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	干し芋	サツマイモ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ギンナン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ギンナン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	ジャム	ユズジャム	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	ピーナツバター	落花生	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	カキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ラッカセイ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	カキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.11.28	H28.12.1	—	—	<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 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
30	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	乾燥シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.11.28	H28.11.30	2.2	9.1	11
31	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	乾燥シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.11.28	H28.11.30	7.4	42	50
32	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	乾燥シイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.11.28	H28.11.30	<1.6	<1.4	<3.0
33	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	その他	乾燥シイタケ	原木栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.11.28	H28.12.1	4	31	35