

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	宮城県	—	周辺で採れたことを、店員から聞き取り	流通品	農産物	アカヤマドリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.6	30	190	220
2	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	その他	乾燥わらび	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	17	100	120
3	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	別名:ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	その他	水煮	ワラビ水煮	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	その他	水煮	フキ水煮	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.7	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ナラタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	<8.6	34	34
15	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	別名:ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	5.7	21	26
16	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	別名:ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	<7.5	38	38
17	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	別名:ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	<9.8	17	17
18	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	別名:ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	<6.5	13	13
19	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	タマゴタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	12	73	85
20	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.7	15	89	100
21	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	別名:ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.7	13	72	85
22	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	農産物	タモギタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ハックルベリー	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	クリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	その他	梅干し	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	イチジク	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	モロヘイヤ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<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	宮城県	—	—	流通品	農産物	シシトウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
31	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
32	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	キンジソウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
33	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	アケビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
34	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	農産物	ブドウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
35	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	その他	ハチミツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H28.9.5	H28.9.8	—	—	<25
36	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	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	H28.9.5	H28.9.8	<2.0	<1.8	<3.8
37	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	その他	干しシイタケ	菌床栽培	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.8	<3.0	4	4
38	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	その他	乾燥マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H28.9.5	H28.9.8	<2.8	<2.7	<5.5