

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・自粛品目 等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.21	H31.4.24	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	米沢市	—	流通品	その他	ムキタケ	塩漬け	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	ウワバミソウ	別名:ミズアカミズ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	タラの芽	天然	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	山形市	蔵王上野	流通品	農産物	木の芽	アケビノメ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	タラの芽	天然	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	寒河江市	—	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	新庄市	—	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.21	H31.4.24	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	東根市	—	流通品	農産物	コゴミ	天然	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	山形県	—	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.22	H31.4.24	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	小千谷市	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	三条市	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	見附市	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	三条市	栄地区	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	見附市	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<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	新潟県	三条市	栄地区	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	コシアブラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	見附市	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	山ノ内町	—	流通品	農産物	ハリギリ	別名 センノキ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	中野(旧豊田村)	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	飯山	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	信州小布施	流通品	農産物	タラの芽	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	中野市	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	飯山市	—	流通品	農産物	コゴミ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
28	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	飯山市	—	流通品	農産物	ウド	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	信州中野	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	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
30	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	栄村	—	流通品	農産物	フキノトウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H31.4.24	H31.4.26	—	—	<25
31	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	調製粉乳	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H31.4.23	H31.4.26	<1.0	<0.89	<1.9
32	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	ベビーフード	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H31.4.23	H31.4.26	<1.1	<1.2	<2.3