

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、自肅品目 等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	国立医薬品食品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	農産物	ミカン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.8.29	H30.8.31	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	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	H30.9.3	H30.9.5	<4.2	23	23
3	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	コウタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H30.9.3	H30.9.5	4.6	77	81
4	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	滝沢市	—	流通品	農産物	センボンシメジ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	滝沢市	—	流通品	農産物	ハタケシメジ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	ホウキダケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	北上市	—	流通品	農産物	ウワバミソウ(実)	ミズ	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	矢巾町	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H30.9.3	H30.9.5	2.9	31	34
11	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	—	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	矢巾町	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	ブドウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	リンゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	モモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	キュウリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	ダイコン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	八幡平市	—	流通品	農産物	ピーマン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	岩手県	盛岡市	—	流通品	農産物	キャベツ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.3	H30.9.5	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	安中市	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	上田市	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	上田市	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	安中市	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	軽井沢町	—	流通品	農産物	シタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<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
28	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	東御市	—	流通品	農産物	シイタケ	菌床	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
29	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	佐久市	—	流通品	農産物	米	H30年産	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
30	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	信州中野産	流通品	農産物	プラム	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
31	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	ブドウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
32	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	ナシ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
33	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	真田町産	流通品	農産物	ピーマン	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
34	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	室賀産	流通品	農産物	タマネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
35	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
36	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	菌床	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
37	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
38	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
39	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	安中市	—	流通品	農産物	ナス	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25
40	国立医薬品食品衛生研究所	群馬県	安中市	—	流通品	農産物	ニガウリ	—	国立医薬品食品衛生研究所	CsI	H30.9.5	H30.9.7	—	—	<25