

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	畜産物	牛肉	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ナメコ	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ヒラタケ	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
6	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	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	新潟県	—	—	流通品	農産物	キウイフルーツ	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	ササゲ	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	小豆	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	小豆	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
11	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	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
12	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	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
13	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	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
14	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	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
15	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	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	マッシュルーム	—	冷凍食品検査協会	NaI	H26.1.20	H26.1.22	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	大豆	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H26.1.20	H26.1.23	<5.1	9.3	9.3
18	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.6	H26.1.10	<2.0	<2.4	<4.4
19	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.6	H26.1.16	<2.5	<2.4	<4.9
20	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.17	<2.6	<2.3	<4.9
21	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.17	<2.6	<2.3	<4.9
22	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.15	<2.2	<2.4	<4.6
23	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.16	<2.5	<2.4	<4.9
24	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.6	H26.1.17	<1.7	<2.2	<3.9
25	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.17	<2.3	<2.3	<4.6
26	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.18	<2.5	<2.4	<4.9
27	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.17	<1.5	<1.3	<2.8
28	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.17	<1.3	<1.6	<2.9
29	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.15	<2.3	<2.2	<4.5

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	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用 食品	ベビーフード	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.18	<2.8	<2.1	<4.9
31	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.15	<2.2	<2.5	<4.7
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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.6	H26.1.18	<2.4	<2.1	<4.5
33	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.9	<1.7	<2.0	<3.7
34	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.18	<2.4	<2.1	<4.5
35	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.20	<1.5	<1.8	<3.3
36	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.9	<2.4	<1.8	<4.2
37	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	—	冷凍食品検査協会	Ge	H26.1.7	H26.1.9	<1.4	<1.8	<3.2