

### 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	農産物	イチゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ウド	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ニラ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ナガネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ハタマネギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ナノhana	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	シュンギク	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ブロッコリー	—	国立医薬品食品衛生研究所	Nal	H25.4.28	H25.5.1	—	—	<25
13	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.3	<2.6	<4.9
14	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.4	<2.4	<4.8
15	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.3	<2.6	<4.9
16	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.4	<2.3	<4.7
17	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.5	<2.4	<4.9
18	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.3	<2.3	<4.6
19	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.16	<2.5	<2.1	<4.6
20	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.15	H25.4.17	<2.1	<2.1	<4.2
21	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.17	<2.2	<2.2	<4.4
22	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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.15	H25.4.17	<2.3	<1.7	<4.0
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.18	<1.8	<1.7	<3.5
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.18	<1.5	<1.3	<2.8
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.18	<2.0	<2.3	<4.3
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.18	<2.0	<1.7	<3.7
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.19	<2.5	<2.0	<4.5
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.19	<2.2	<2.0	<4.2
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.19	<2.3	<2.2	<4.5
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.19	<2.2	<2.2	<4.4
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.19	<2.0	<2.2	<4.2
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	—	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H25.4.6	H25.4.19	<2.4	<2.1	<4.5