

### 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 (海城、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	神奈川県	—	—	流通品	畜産物	豚肉	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
2	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
3	国立医薬品食品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	水産物	イワシ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
4	国立医薬品食品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	水産物	サバ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.21	H25.5.23	—	—	<25
5	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	エリンギ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
6	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	ブナシメジ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.19	H25.5.22	—	—	<25
7	国立医薬品食品衛生研究所	長野県	—	—	流通品	農産物	ソバ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.19	H25.5.22	—	—	<25
8	国立医薬品食品衛生研究所	神奈川県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.19	H25.5.22	—	—	<25
9	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	カブ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
10	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	その他	ジャム	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
11	国立医薬品食品衛生研究所	福島県	—	—	流通品	農産物	ナメコ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.20	H25.5.22	—	—	<25
12	国立医薬品食品衛生研究所	千葉県	—	—	流通品	農産物	シュンギク	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.21	H25.5.23	—	—	<25
13	国立医薬品食品衛生研究所	埼玉県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	(一財)日本冷凍食品検査協会	NaI	H25.5.21	H25.5.23	—	—	<25
14	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	水産物	コイ	刺身	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
15	国立医薬品食品衛生研究所	宮城県	—	—	流通品	水産物	メカジキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.26	H25.5.31	—	—	<25
16	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	マイタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
17	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ブナシメジ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
18	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	アワビタケ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
19	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	エリンギ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
20	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ソラマメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
21	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	メロン	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
22	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ウメ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
23	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	イチゴ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
24	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	フキ	—	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
25	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	その他	ナマズ	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
26	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	その他	シラウオ	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	NaI	H25.5.29	H25.5.31	—	—	<25
27	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	その他	エビ	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	12	22	33
28	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	その他	ハゼ	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	18	29	47
29	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	その他	ワカサギ	加工品	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	9.8	12	22

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	茨城県	—	—	流通品	農産物	ワラビ	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	<7.3	<6.6	<14
31	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	ギンナン	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	7.4	19	26
32	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	菌床	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	<7.7	17	17
33	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	原木	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.29	H25.5.31	36	64	100
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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.25	H25.5.27	<1.9	<2.3	<4.2
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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.25	H25.5.27	<2.6	<2.3	<4.9
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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.27	H25.5.27	<2.4	<1.9	<4.3
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	—	国立医薬品食品衛生研究所	Ge	H25.5.25	H25.5.27	<2.5	<2.4	<4.9
38	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	H25.5.25	H25.5.27	<2.5	<2.2	<4.7
39	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	H25.5.15	H25.5.17	<1.5	<1.7	<3.2
40	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	H25.5.20	H25.5.22	<2.8	<2.1	<4.9
41	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	H25.5.20	H25.5.22	<1.5	<1.7	<3.2
42	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	H25.5.15	H25.5.17	<2.2	<2.6	<4.8
43	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	H25.5.20	H25.5.22	<2.2	<2.2	<4.4
44	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	H25.5.15	H25.5.17	<1.9	<2.0	<3.9
45	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	H25.5.15	H25.5.17	<1.8	<2.4	<4.2
46	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	H25.5.15	H25.5.17	<2.4	<2.5	<4.9
47	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	H25.5.15	H25.5.17	<1.7	<2.1	<3.8
48	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	H25.5.24	H25.5.24	<2.4	<2.5	<4.9
49	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	H25.5.25	H25.5.27	<2.1	<2.7	<4.8
50	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	H25.5.24	H25.5.24	<2.4	<2.3	<4.7
51	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	H25.5.24	H25.5.25	<2.2	<2.3	<4.5
52	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	H25.5.21	H25.5.22	<1.4	<1.5	<2.9
53	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	H25.5.21	H25.5.22	<2.3	<2.6	<4.9