

2 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	-	-	-	流通品	飲料水	水	乳児用	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.5.2	H24.12.26	<0.26	<0.24	<0.50
2	国立医薬品食品衛生研究所	-	-	-	流通品	飲料水	水	乳児用	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.12.19	H24.12.26	<0.22	<0.24	<0.46
3	国立医薬品食品衛生研究所	-	-	-	流通品	牛乳・ 乳児用食品	飲料(乳児用)	-	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.12.19	H24.12.27	<0.22	<0.22	<0.44
4	国立医薬品食品衛生研究所	-	-	-	流通品	牛乳・ 乳児用食品	飲料(乳児用)	-	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.12.19	H24.12.27	<0.20	<0.24	<0.44
5	国立医薬品食品衛生研究所	-	-	-	流通品	牛乳・ 乳児用食品	飲料(乳児用)	-	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.12.19	H24.12.28	<0.21	<0.25	<0.46
6	国立医薬品食品衛生研究所	-	-	-	流通品	牛乳・ 乳児用食品	飲料(乳児用)	-	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.12.19	H24.12.28	<0.21	<0.21	<0.42
7	国立医薬品食品衛生研究所	-	-	-	流通品	牛乳・ 乳児用食品	飲料(乳児用)	-	埼玉県衛生研究所	Ge	H24.12.19	H25.1.4	<0.19	<0.22	<0.41
8	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	H24.10.11	H24.12.28	<1.6	<1.7	<3.3
9	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	H24.10.11	H24.12.28	<2.0	<1.9	<3.9
10	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	H24.10.11	H24.12.28	<2.3	<2.4	<4.7
11	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	H24.11.5	H24.12.28	<2.0	<2.1	<4.1
12	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	H24.11.5	H24.12.28	<2.0	<2.0	<4.0
13	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	H24.11.5	H24.12.28	<2.2	<1.7	<3.9
14	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	H24.11.5	H24.12.28	<2.4	<2.1	<4.5
15	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	H24.11.5	H24.12.28	<1.2	<2.3	<3.4
16	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	H24.11.5	H24.12.28	<1.9	<2.4	<4.3
17	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	H24.11.5	H24.12.28	<1.9	<2.3	<4.2
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	-	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.5	H24.12.28	<2.3	<2.1	<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	-	(財)日本冷凍食品検査協会	Ge	H24.11.5	H24.12.28	<2.0	<1.8	<3.8