				北次3ロ	<b>Ф</b> П	品目			+4本:+		6± FB	結果(Bq/kg)
NO	都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)	非流通品 /流通品	食品 カテゴリ	品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	検査施設	検査法 (Ge / Nal)	採取日	結果 判明日	放射性セシウム (セシウム134 + セシウム137)
1	佐賀県		個体識別番号 08432-36376	非流通品	畜産物	牛肉		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.4.2	H24.4.2	<3.0
2	大分県		個体識別番号 08423-86423	非流通品	畜産物	牛肉		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.4.2	H24.4.2	<2.0
3			採水地∶鳥取県 販売者∶東京都	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<1.6
4			採水地:長野県 販売者:大阪府	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<1.6
5			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.10	<6.0
6			採水地∶静岡県 販売者∶東京都	流通品	飲料水	ボトルドウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.11	<1.6
7			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.11	<5.9
8			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.11	<6.0
9			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.11	<5.8
10			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	洋風煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.11	<7.6
11			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	肉·野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.12	<6.9
12			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.12	<8.2
13			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	べんとう	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.12	<7.1
14			販売者∶札幌市	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.12	<8.1
15			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.12	<7.6
16			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.13	<7.4
17			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.13	<7.6
18			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.10	H24.9.13	<7.6
19			製造所∶大阪市	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<2.4
20			製造所∶大阪市	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<2.5
21			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	べんとう	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<8.0
22			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.24	<8.0
23			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.25	<8.2
24			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.25	<7.2
25			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	魚介·野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.25	<7.3
26	北海道	_	製造所∶大阪市	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.25	H24.9.25	<2.3
27			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.26	<7.3
28			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.26	<7.3

			産地	北次落口	&П	品目	<b>=</b>		+4本:+		6± FB	結果(Bq/kg)
NO	都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)	非流通品 /流通品	食品 カテゴリ	品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	検査施設	検査法 (Ge / Nal)	採取日	結果 判明日	放射性セシウム (セシウム134 + セシウム137)
29			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.9.24	H24.9.26	<7.4
30			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.1	<7.4
31			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.1	<7.7
32			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.2	<7.0
33			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	果実加工品	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.2	<7.6
34			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	シチュー	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.2	<7.8
35			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.2	<7.7
36			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	洋風煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.2	<7.4
37			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	肉·野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.3	<6.9
38			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	どんぶりもののもと	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.3	<7.4
39			販売者∶大阪市	流通品	その他	幼児用食品	和風煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.3	<7.6
40			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.3	<7.3
41			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.1	H24.10.3	<7.3
42			採水地∶神戸市 製造者∶東京都	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.9	<1.7
43			採水地:鳥取県 販売者:東京都	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.9	<1.6
44			採水地:高知県 販売者:大阪市	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.9	<1.5
45			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.9	<7.4
46			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.10	<7.6
47			製造所:群馬県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	はっ酵乳	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.10	<7.6
48			製造所:群馬県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	はっ酵乳	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.10	<8.0
49			製造所∶群馬県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	はっ酵乳	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.9	H24.10.10	<7.5
50			製造者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	調製粉乳	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.17	<8.3
51			製造者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	調製粉乳	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.17	<7.9
52			製造者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	調製粉乳	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.16	H24.10.17	<8.2
53			採水地:大分県 製造所:大分県	流通品	飲料水	ミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.22	<1.5
54			採水地∶山梨県 販売者∶東京都	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.22	<1.6
55			採水地:静岡県 販売者:東京都	流通品	飲料水	ボトルドウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.22	<1.5
56			採水地:高知県 販売者:大阪市	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.22	<1.6

			産地	北次ネロ	&П	品目			+		6+ FB	結果(Bq/kg)
NO	都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)	非流通品 /流通品	食品 カテゴリ	品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	検査施設	検査法 (Ge / Nal)	採取日	結果 判明日	放射性セシウム (セシウム134 + セシウム137)
57			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<8.3
58			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	シチュー	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<6.0
59			販売者∶大阪市	流通品	その他	幼児用食品	和風煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<7.5
60			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<7.4
61			販売者∶札幌市	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	うま煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<7.3
62			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.23	<8.0
63			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<7.0
64			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	野菜加工品	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<7.1
65			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<7.4
66			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	肉·野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<7.7
67			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	シチュー	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<7.7
68			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.10.22	H24.10.24	<7.7
69			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.10	<7.2
70			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.10	<7.6
71			販売者∶札幌市	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.11	<7.7
72			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	生菓子	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.11	<7.1
73			販売者∶東京都	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.11	<1.7
74			販売者∶大阪市	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.11	<1.7
75			販売者∶東京都	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.11	<1.7
76			販売者∶兵庫県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<7.7
77			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<7.4
78			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果実・野菜ミックスジュース	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<8.0
79			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果実・野菜ミックスジュース	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.10	H24.12.12	<8.1
80			製造所∶兵庫県	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.17	<8.2
81			製造所∶横浜市	流通品	牛乳·乳児用食品	成分調整牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.18	<8.2
82			製造者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.18	<7.5
83			製造者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	低脂肪牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.18	<7.8
84			製造所∶熊本県	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<8.2

			産地	北次3ロ	&П	品目			+		6± FB	結果(Bq/kg)
NO	都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)	非流通品 /流通品	食品 カテゴリ	品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	検査施設	検査法 (Ge / Nal)	採取日	結果 判明日	放射性セシウム (セシウム134 + セシウム137)
85			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<7.3
86			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<7.4
87			販売者∶東京都	流通品	その他	幼児用食品	どんぶりもののもと	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<7.8
88			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<8.3
89			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.19	<7.5
90			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	シチュー	大阪市立環境科学研究所	Ge	H24.12.17	H24.12.20	<7.6
91			製造所∶静岡県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳飲料		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.8	<7.3
92			製造所∶兵庫県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳飲料		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.8	<6.9
93			製造者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳飲料		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<8.3
94			製造所∶千葉県	流通品	牛乳·乳児用食品	乳飲料		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<7.6
95			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<6.9
96			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<7.7
97			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	べんとう	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<7.7
98			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	べんとう	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.8	H25.1.9	<7.2
99			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.15	<8.1
100			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	清涼飲料水	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.15	<7.2
101			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.16	<7.8
102			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	清涼飲料水	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.16	<7.4
103			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	べんとう	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.16	<7.5
104			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.16	<7.4
105			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.16	<7.1
106			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	生菓子	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.15	H25.1.17	<7.3
107	長崎県		製造所∶大阪市	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.21	<2.6
108			製造所∶大阪市	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.21	<2.7
109			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.22	<7.4
110			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	和風煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.22	<7.8
111			販売者∶埼玉県	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.22	<1.8
112			販売者∶埼玉県	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.22	<1.8

			産地	非流通品	会口		<del> </del>  全本:+		結果	結果(Bq/kg)		
NO	都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)	/ 流通品	食品 カテゴリ	品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	検査施設	検査法 (Ge / Nal)	採取日	判明日	放射性セシウム (セシウム134 + セシウム137)
113			販売者∶東京都	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.22	<1.7
114			販売者∶東京都	流通品	飲料水	緑茶(清涼飲料水)		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.22	<1.9
115			製造所∶大阪市	流通品	牛乳·乳児用食品	牛乳		大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.22	H25.1.22	<2.7
116			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.23	<6.9
117			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	そうざい	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.23	<8.1
118			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	グラタン	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.23	<7.2
119			販売者∶札幌市	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	野菜あんかけ	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.23	<7.3
120			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	調理麺	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.21	H25.1.24	<7.6
121			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.28	<7.6
122			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.28	<7.1
123			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.29	<7.1
124			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果汁入り飲料	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.29	<7.0
125			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用飲料	果実・野菜ミックスジュース	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.29	<6.9
126			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	べんとう	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.29	<7.2
127			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	米飯類	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.29	<8.1
128			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	シチュー	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.30	<7.0
129			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	グラタン	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.30	<8.0
130			販売者∶東京都	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	野菜煮物	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.30	<7.4
131			販売者∶札幌市	流通品	牛乳·乳児用食品	乳児用食品	五目煮	大阪市立環境科学研究所	Ge	H25.1.28	H25.1.30	<6.8
食品中の放射性セシウムが <b>検出されなかった場合</b> 、検査結果は【 <b>&lt; (検出限界値</b> )】として表記しています。									食品	検査件数	規格基準値	
検出限界値は、その検査において測定可能な最小値を示します。										金物 金地	0件	一般食品:100(Bq/kg)
例:放射性セシウムが検出されず、検出限界値が10の場合、「<10」と表記します。										産物 産物	0件 2件	牛乳·乳児用食品   :50(Bg/kg)
//3・ /////3) ユモノ ノムガリス山モ1 ♥ ヲ 、 「ス山「以プ「 座ガ゚「 ♥ンン/物口、 \ ♥」 し1久肌しひみ ヲ 。										<sub>生物</sub> 児用食品	103件	飲料水 :10(Bq/kg)
						暫定規制値が適用されます。				料水	17件	経過措置が適用される
	牛肉、米:平成24年9月30日まで(終了) 大豆:平成24年12月31日まで(終了)									<b>の他</b>	9件	食品 :500(Bq/kg)