K31 1	土物貝に水	9十四の使	食糧米について(/月2/1	- /			万1 术式
					検査結果(Bq/kg)		
No,	と畜月日	検査月日	と畜場所	生産地	放射性ヨウ素131	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	検査機器 ^{※※}
1	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限值未満	2
2	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
3	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
4	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
5	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
6	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
7	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
8	7月25日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
9	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
10	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
11	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
12	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
13	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
14	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
15	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
16	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
17	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
18	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
19	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
20	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
21	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
22	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
23	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
24	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
25	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
26	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
27	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
28	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
29	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
30	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
31	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
32	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
33	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
34	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
35	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
36	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
37	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
38	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
39	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
40	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
41	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
42	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
43	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
44	7月25日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
45	7月25日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
46	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2

ר ניוצאט.	土物貝に水	9十四0位	食糧米について(/月2/1	- /			万川和氏
					検査結果(Bq/kg)		
No,	と畜月日	検査月日	と畜場所	生産地	放射性ヨウ素131	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	検査機器***
47	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	5
48	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	5
49	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	5
50	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	5
51	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	5
52	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	5
53	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限值未満	2
54	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限值未満	2
55	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
56	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
57	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
58	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
59	7月25日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	安中市	測定下限値未満	測定下限值未満	2
60	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
61	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
62	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
63	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
64	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
65	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
66	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
67	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
68	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
69	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
70	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
71	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
72	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
73	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
74	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
75	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
76	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
77	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
78	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
79	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
80	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
81	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
82	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
83	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
84	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
85	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
86	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
87	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
88	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
89	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
90	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	5
91	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限值未満	測定下限値未満	5
92	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	5

	と畜月日	検査月日	と畜場所	生産地	検査結果(Bq/kg)		
No,					放射性ヨウ素131	放射性セシウム	検査機器***
00	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	(Cs-134とCs-137の合計) 測定下限値未満	5
93							
94	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	5
95	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	5
96	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	5
97	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限值未満	5
98	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限值未満	5
99	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
100	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
101	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
102	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
103	7月26日	7月26日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限值未満	2
104	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
105	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
106	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
107	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
108	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
109	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
110	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
111	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
112	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
113	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
114	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
115	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
116	7月25日	7月26日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2

※ 検査機器1:ゲルマニウム半導体検出器

検査機器1:ケルマニウム半導体検出器 検査機関:(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター 検査機関:(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター 検査機器2:Naiシンチレーションスペクトロメータ 〈測定下限値〉 ヨウ素、セシウム:25Bq/kg 検査機関:群馬県食肉衛生検査所 検査機器3:ゲルマニウム半導体検出器 検査機関:(株)環境技研 検査機器4:ゲルマニウム半導体検出器 〈測定下限値〉 ヨウ素、セシウム:20Bq/kg

検査機器4:7ルマープム手導体検口器 <測定下限値> ヨウ素、センプム:20Bq/kg 検査機関:群馬県農業技術センター 検査機関:群馬県農業技術センター 検査機関:群馬県農業技術センター ※※基準値:放射性セシウム 100Bq/kg 放射性ヨウ素については未設定