

放射性物質検査結果について(福島県産牛肉・県外と畜分)

放射性セシウム
 83 品中
 500Bq/kgを超えるもの 0品

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果	
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
1	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
2	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
3	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
4	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
5	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
6	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
7	三春町	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
8	平田村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
9	平田村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
10	平田村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
11	平田村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
12	平田村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
13	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
14	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
15	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
16	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
17	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND
18	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場	ND	ND

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果	
				セシウム-134	セシウム-137 (Bq/kg)
19	大玉村	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
20	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
21	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
22	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
23	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
24	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
25	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
26	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
27	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
28	郡山市	H23.10.28	東京都立芝浦と場		ND
29	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
30	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
31	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
32	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
33	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
34	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
35	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
36	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
37	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
38	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
39	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果	
				セシウム-134	セシウム-137 (Bq/kg)
40	南相馬市	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
41	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
42	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
43	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
44	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
45	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
46	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
47	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
48	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
49	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
50	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
51	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
52	中島村	H23.10.28	横浜市中心と畜場		ND
53	須賀川市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
54	須賀川市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
55	須賀川市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
56	須賀川市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
57	須賀川市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
58	須賀川市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
59	二本松市	H23.10.27	仙台ミートプラント		ND
60	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果	
				セシウム-134	セシウム-137 (Bq/kg)
61	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
62	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
63	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
64	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
65	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
66	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
67	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
68	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
69	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
70	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
71	須賀川市	H23.10.28	(株)群馬県食肉卸売市場		ND
72	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
73	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
74	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
75	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
76	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
77	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
78	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
79	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
80	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND
81	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社		ND

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果	
				セシウム-134	セシウム-137
				(Bq/kg)	
82	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社	ND	
83	南相馬市	H23.10.19	(株)千葉県食肉公社	ND	

1 食品衛生法における肉・卵・魚・その他の暫定規制値
セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)