

牛肉の安全性確認検査結果について

このことについて、放射性セシウムの検査結果は、下記のとおりでしたので、お知らせします。

記

1 検査結果

(単位：頭)

と畜日	検査場所				計
	十和田食肉センター	日本 フードパッカー(株) 青森工場	スターゼンミート プロセッサー(株) 青森工場 三戸ビーフセンター	青森県産業 技術センター 農産物加工 研究所	
H29. 2. 7	10	36	28	0	74
H29. 2. 8	18	34	23	0	75
H29. 2. 9	19	27	43	0	89
H29. 2. 10	22	34	0	0	56
H29. 2. 11	0	0	0	0	0
H29. 2. 12	0	0	0	0	0
H29. 2. 13	23	28	16	0	67
計	92	159	110	0	361

2 検査場所ごと一覧

○十和田食肉センター(十和田市)

No.	と畜日 (採材日)	検査日	と畜場名	生産地	放射性セシウムの 検査結果 (Bq/kg)
1	H29. 2. 7	H29. 2. 7	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
2	H29. 2. 7	H29. 2. 7	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
3	H29. 2. 7	H29. 2. 7	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
4	H29. 2. 7	H29. 2. 7	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)

39	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
40	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
41	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	六ヶ所村	検出されず(<25)
42	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
43	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	鱒ヶ沢町	検出されず(<25)
44	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	三沢市	検出されず(<25)
45	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	鱒ヶ沢町	検出されず(<25)
46	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	三沢市	検出されず(<25)
47	H29. 2. 9	H29. 2. 9	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
48	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
49	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
50	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
51	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
52	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
53	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
54	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
55	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
56	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
57	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
58	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	平川市	検出されず(<25)
59	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	六ヶ所村	検出されず(<25)
60	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	六ヶ所村	検出されず(<25)
61	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
62	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
63	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
64	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	六ヶ所村	検出されず(<25)
65	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	六ヶ所村	検出されず(<25)
66	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	むつ市	検出されず(<25)
67	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	むつ市	検出されず(<25)
68	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	むつ市	検出されず(<25)
69	H29. 2. 10	H29. 2. 10	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
70	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
71	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
72	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)

73	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
74	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
75	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
76	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
77	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
78	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
79	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
80	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
81	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
82	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	七戸町	検出されず(<25)
83	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
84	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
85	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
86	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
87	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
88	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
89	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	むつ市	検出されず(<25)
90	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
91	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
92	H29. 2. 13	H29. 2. 13	十和田食肉センター	むつ市	検出されず(<25)

○日本フードパッカー株式会社青森工場(おいらせ町)

No.	と畜日 (採材日)	検査日	と畜場名	生産地	放射性セシウムの 検査結果 (Bq/kg)
1	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
2	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
3	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
4	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
5	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
6	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
7	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
8	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
9	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)
10	H29. 2. 7	H29. 2. 7	日本フードパッカー(株)青森工場	つがる市	検出されず(<25)

147	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	十和田市	検出されず(<25)
148	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	十和田市	検出されず(<25)
149	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	十和田市	検出されず(<25)
150	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	十和田市	検出されず(<25)
151	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	十和田市	検出されず(<25)
152	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	十和田市	検出されず(<25)
153	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)
154	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)
155	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)
156	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)
157	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)
158	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)
159	H29. 2. 13	H29. 2. 13	日本フードパッカー(株)青森工場	六ヶ所村	検出されず(<25)

○スターゼンミートプロセッサー株式会社青森工場三戸ビーフセンター(三戸町)

No.	と畜日 (採材日)	検査日	と畜場名	生産地	放射性セシウムの 検査結果 (Bq/kg)
1	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	七戸町	検出されず(<25)
2	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	七戸町	検出されず(<25)
3	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	七戸町	検出されず(<25)
4	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	七戸町	検出されず(<25)
5	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
6	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
7	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
8	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
9	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
10	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
11	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
12	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
13	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
14	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
15	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	階上町	検出されず(<25)
16	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	十和田市	検出されず(<25)
17	H29. 2. 7	H29. 2. 7	三戸ビーフセンター	十和田市	検出されず(<25)

86	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
87	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
88	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
89	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
90	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
91	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
92	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
93	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
94	H29. 2. 9	H29. 2. 9	三戸ビーフセンター	八戸市	検出されず(<25)
95	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
96	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
97	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
98	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
99	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
100	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
101	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
102	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
103	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
104	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
105	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
106	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	おいらせ町	検出されず(<25)
107	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	三戸町	検出されず(<25)
108	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	三戸町	検出されず(<25)
109	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	三戸町	検出されず(<25)
110	H29. 2. 13	H29. 2. 13	三戸ビーフセンター	三戸町	検出されず(<25)

注1) 測定は、厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課 平成23年10月4日付け「食品中の放射性セシウムスクリーニング法について」(最終改正平成24年3月1日)に基づくNaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによります。

注2) 測定機器は、パーキンエルマー社「2480 WIZARD²」によります。

注3) 検査結果の放射性セシウムは、セシウム134及びセシウム137の合計値となります。

注4) 「検出されず」とは測定下限値未満のことであり、()内の数字は測定下限値(検出できる最小の値)を示します。