

平成29年4月5日

肉牛の放射性物質検査結果

長野県農政部長

厚生労働省通知に基づいた検査方法により放射性物質検査を実施した結果は、以下のとおりです。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜年月日	検査年月日	検査結果 (放射性セシウム)
55	14762 8310 2	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
56	14652 3211 1	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
57	08591 1506 1	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
58	08591 1507 8	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
59	14781 0101 5	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
60	08614 4587 3	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
61	08614 4591 0	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
62	13529 8517 5	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
63	13592 9610 6	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
64	08620 6677 0	黒毛和種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
65	13424 6673 8	乳用種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
66	13665 4875 5	乳用種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
67	13372 2438 1	交雑種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
68	08602 3057 9	交雑種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
69	14146 9419 9	交雑種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
70	14873 0508 4	交雑種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
71	12538 9125 4	乳用種	H29.4.4	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
72	14773 4753 7	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
73	13629 9608 6	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
74	14766 1565 1	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
75	14082 0551 6	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
76	08624 5117 0	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
77	08624 5121 7	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
78	08624 5122 4	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
79	14873 3218 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
80	08621 5383 8	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
81	13701 8919 7	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
82	08621 5412 5	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
83	08621 5399 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
84	14630 9576 3	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
85	14839 0467 0	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
86	13562 7031 4	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
87	13533 4344 8	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
88	13351 6260 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
89	13372 5249 0	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
90	14547 4230 0	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
91	14888 1644 2	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
92	14888 1648 0	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
93	14837 2908 2	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
94	14547 4234 8	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
95	14888 1636 7	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
96	13430 8657 7	交雑種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
97	14087 2847 3	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)
98	14087 2852 7	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出(<25Bq/kg)

99	14635 2905 3	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
100	13615 3626 9	乳用種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
101	13488 9919 6	乳用種	H29.3.31	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
102	12488 1863 1	乳用種	H29.3.31	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
103	12390 9736 6	乳用種	H29.3.31	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
104	13592 9621 2	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
105	14450 0691 6	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
106	13529 5870 4	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
107	13789 7018 6	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
108	14814 0021 1	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
109	13407 9866 4	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
110	13701 7317 2	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
111	13592 9560 4	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
112	14766 0009 1	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
113	14814 0042 6	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
114	13478 2063 4	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)
115	13434 9661 1	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.5	不検出 (<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数61、全て不検出

【検査機器】

NaI(Tl) シンチレーション スペクトロメータ

【検査条件】

測定下限値 25Bq/kg

【検査部位】

ネック

【検査場所】

長野県松本家畜保健衛生所

(参考)

【基準値】

肉 放射性セシウム100Bq/kg

【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係
(課長)丸山 秀樹
(担当)青沼 健治 橋本 淳一
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp