

平成30年1月19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)
6825	12588 8508 1	乳用種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6826	13073 7836 6	黒毛和種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6827	13073 7837 3	黒毛和種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6828	15033 1286 7	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6829	14972 8177 4	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6830	13707 5122 6	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6831	15068 5603 0	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6832	13981 4821 3	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6833	13981 4832 9	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6834	13687 6343 9	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6835	08626 5357 4	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6836	14768 2198 4	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6837	13686 4709 8	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6838	08611 5034 0	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6839	14300 9597 0	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6840	08626 5578 3	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6841	10169 9607 3	黒毛和種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6842	12630 9697 7	乳用種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6843	15033 1254 6	交雑種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6844	13637 9213 7	黒毛和種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6845	14060 8075 7	黒毛和種	H30.1.18	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6846	13687 6349 1	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6847	13981 4842 8	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6848	13670 6807 8	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6849	14365 0594 7	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6850	13570 3930 9	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6851	13997 1419 6	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6852	14611 1029 1	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6853	14964 0856 1	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6854	15177 4379 4	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6855	15177 4380 0	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6856	15090 3287 5	交雑種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6857	15052 4369 5	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6858	13615 6272 5	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6859	14842 0817 3	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6860	12025 7798 7	黒毛和種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6861	13376 2660 4	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6862	12579 1181 1	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6863	15033 2722 9	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)

6864	13003 2801 6	乳用種	H30.1.17	H30.1.19	不検出(<25Bq/kg)
------	--------------	-----	----------	----------	---------------

(検体は松本・佐久と畜場から搬入されました)
※検査検体数40、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