

平成29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)
6827	13455 4475 4	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6828	02602 1733 0	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6829	03843 0661 3	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6830	13092 1408 2	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6831	04517 0404 5	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6832	13505 0622 8	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6833	13659 6534 8	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6834	13703 3198 5	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6835	13659 6566 9	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6836	13659 6413 6	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6837	13659 7021 2	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6838	13434 2726 4	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6839	14572 3701 8	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6840	13530 8882 0	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6841	13537 4740 6	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6842	14732 6949 9	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6843	13978 1220 7	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6844	13714 1234 8	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6845	13928 1606 4	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6846	14629 0982 5	交雑種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6847	12448 8899 7	黒毛和種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6848	12589 2404 9	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6849	12394 0545 1	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6850	12492 6732 2	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6851	13633 4176 2	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6852	13487 4180 8	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6853	04108 0444 1	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6854	12613 7683 5	乳用種	H29.1.18	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6855	14595 1206 9	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6856	14612 1199 8	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6857	13402 7493 9	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6858	14385 0991 2	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6859	08617 8990 8	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6860	13617 3533 4	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6861	14482 0698 6	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6862	08574 3496 6	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6863	14493 1200 6	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6864	13833 1837 9	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6865	13876 1845 1	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6866	14840 0863 6	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6867	14776 8448 9	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6868	14086 8445 8	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6869	14086 8442 7	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)

6870	13473 3273 1	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6871	13473 3274 8	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6872	08624 5002 9	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6873	13374 6772 6	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6874	14873 3208 0	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6875	08624 5026 5	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6876	08624 5022 7	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6877	08624 5093 7	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6878	08624 5020 3	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6879	13491 6662 4	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6880	08624 5064 7	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6881	14099 5102 3	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6882	14761 6302 2	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6883	13533 4342 4	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6884	13533 4340 0	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6885	13351 6261 6	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6886	14516 2776 1	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6887	14837 2782 8	交雑種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6888	13372 5245 2	乳用種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6889	13789 9561 5	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6890	14449 4940 5	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6891	13789 9531 8	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	不検出(<25Bq/kg)
6892	14755 9266 3	黒毛和種	H29.1.17	H29.1.19	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66、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)若林 秀行
(担当)荒井 一哉 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