

平成29年3月1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)
7704	13437 6346 1	乳用種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7705	12418 0573 7	乳用種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7706	14393 1149 1	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7707	13694 1726 3	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7708	13771 0444 5	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7709	14203 4249 7	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7710	14438 1319 6	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7711	14447 7761 9	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7712	14572 4939 4	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7713	14666 0972 1	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7714	13921 1613 3	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7715	13673 2722 9	交雑種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7716	13736 7059 3	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7717	13679 2218 9	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7718	13736 8656 3	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7719	08596 8336 2	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7720	13736 3677 3	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7721	13736 9972 3	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7722	14455 2879 1	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7723	13736 7082 1	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7724	13736 9919 8	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7725	13736 8955 7	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7726	13736 9896 2	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7727	14455 7324 1	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7728	13736 7057 9	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7729	14780 9965 7	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7730	13537 4784 0	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7731	14300 3596 9	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7732	14450 9094 6	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7733	14321 0405 2	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7734	13478 2060 3	黒毛和種	H29.2.27	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7735	13533 7050 5	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7736	13937 3428 2	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7737	14339 6644 4	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7738	13386 1935 3	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7739	13846 3456 0	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7740	14086 9320 7	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7741	13789 9557 8	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7742	14367 0533 0	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7743	13789 9532 5	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7744	13789 9565 3	黒毛和種	H29.2.28	H29.3.1	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41、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