

平成30年3月16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)
7916	13634 0107 7	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7917	15170 6635 0	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7918	15021 7943 0	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7919	13759 2878 4	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7920	14276 3503 5	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7921	14542 9370 3	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7922	15078 4590 3	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7923	14877 2765 7	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7924	12628 9908 1	乳用種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7925	14946 9963 3	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7926	13369 5493 7	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7927	15033 1289 8	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7928	14783 8894 2	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7929	13750 3656 4	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7930	14774 6200 1	交雑種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7931	13508 3872 5	乳用種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7932	13512 1568 6	乳用種	H30.3.15	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7933	13745 3280 7	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7934	15068 5609 2	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7935	15015 6726 9	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7936	14768 2184 7	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7937	13571 6755 2	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7938	14888 9992 6	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7939	13981 4864 0	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7940	08632 5602 6	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7941	13981 4870 1	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7942	13597 3293 2	交雑種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7943	13879 0156 0	乳用種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7944	14096 3191 8	乳用種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)
7945	13359 3077 2	乳用種	H30.3.14	H30.3.16	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数30、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