

平成30年6月29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)
2024	15084 9971 6	交雑種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2025	14553 1367 7	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2026	13913 6680 5	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2027	15011 8651 4	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2028	13687 8996 5	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2029	13489 5277 8	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2030	14087 3688 1	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2031	13488 0042 0	黒毛和種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2032	15033 1295 9	交雑種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2033	13407 5172 0	交雑種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2034	14972 8166 8	交雑種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2035	15146 2219 1	交雑種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2036	15166 8307 7	交雑種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2037	13794 2076 5	乳用種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2038	13473 2676 1	乳用種	H30.6.28	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2039	13899 8046 4	黒毛和種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2040	15357 5776 6	黒毛和種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2041	13899 7652 8	黒毛和種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2042	15078 2768 8	交雑種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2043	15068 3710 7	交雑種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2044	14886 4848 7	交雑種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2045	15292 8801 6	交雑種	H30.6.27	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)
2046	08647 9236 3	黒毛和種	H30.6.29	H30.6.29	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数23、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】

(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