

令和元年7月2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)
1848	15173 3571 5	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1849	15361 2487 1	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1850	15512 8324 9	交雑種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1851	14348 6121 2	交雑種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1852	13790 9026 5	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1853	15358 3874 8	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1854	13968 1943 6	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1855	14345 1522 1	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1856	15371 5318 4	交雑種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1857	15371 5326 9	交雑種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1858	15165 1054 0	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1859	13569 6673 6	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1860	08615 4206 0	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1861	14254 2440 2	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1862	14405 0503 2	黒毛和種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1863	15476 6722 0	交雑種	R1.7.1	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1864	15373 4741 5	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1865	15373 4769 9	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1866	15373 5038 5	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1867	15373 5042 2	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1868	15373 5051 4	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1869	15373 5030 9	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1870	15373 5028 6	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)
1871	15373 5022 4	交雑種	R1.6.28	R1.7.2	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数24、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)小林安男
(担当)山宮英樹 森野なつ樹
電話: 026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX: 026-235-7481
E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp