

平成29年6月23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)
1828	11022 1606 1	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1829	13777 8121 9	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1830	14877 8906 8	交雑種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1831	13981 8108 1	交雑種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1832	14449 6093 6	交雑種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1833	13454 9277 2	交雑種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1834	12044 9609 5	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1835	02322 0700 0	乳用種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1836	12525 2186 2	乳用種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1837	12483 5722 2	乳用種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1838	14547 9894 9	交雑種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1839	14782 1765 5	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1840	13937 6912 3	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1841	13542 8837 3	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1842	14719 1889 4	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1843	14762 8512 0	黒毛和種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1844	14362 6569 8	乳用種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1845	12355 2283 1	乳用種	H29.6.22	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1846	08626 5451 9	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1847	13687 6321 7	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1848	08626 5456 4	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1849	08626 5222 5	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1850	08626 5215 7	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1851	08626 5202 7	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1852	08626 5184 6	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1853	08626 5433 5	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1854	08621 5420 0	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1855	14877 3251 4	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1856	14300 9581 9	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1857	08621 5425 5	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1858	13562 7032 1	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1859	13533 4348 6	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1860	13687 6332 3	交雑種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1861	12317 2007 1	和牛間交雑	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1862	12591 8028 4	乳用種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1863	13615 3635 1	乳用種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1864	13789 3431 7	黒毛和種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1865	13413 0093 4	黒毛和種	H29.6.21	H29.6.23	不検出(<25Bq/kg)
1866	14305 2238 4	黒毛和種	H29.6.19	H29.6.23	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39、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