

平成29年7月6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)
2124	14732 3782 5	乳用種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2125	14036 6247 5	乳用種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2126	13570 4109 8	交雑種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2127	14542 9399 4	交雑種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2128	13448 2941 8	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2129	13448 2942 5	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2130	13448 2943 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2131	13448 2944 9	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2132	12526 2599 7	乳用種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2133	13429 5155 5	乳用種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2134	14367 1855 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2135	14781 0275 3	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2136	14907 2065 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2137	14637 5833 0	交雑種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2138	13530 5672 0	交雑種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2139	14781 0717 8	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2140	08621 1517 1	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2141	08591 1510 8	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2142	13711 1675 8	交雑種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2143	14543 9906 1	交雑種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2144	14335 1554 3	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2145	14542 9368 0	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2146	13556 8809 7	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2147	14762 4557 5	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2148	14565 2563 5	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2149	13613 2664 8	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2150	11019 9010 8	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2151	13028 5066 9	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2152	12589 4913 4	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2153	13366 4948 2	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2154	14516 2656 6	交雑種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2155	13478 4381 7	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2156	13802 4610 1	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2157	03811 0821 0	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2158	14551 1684 1	乳用種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2159	15078 6326 6	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2160	15014 5050 9	黒毛和種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2161	14876 6467 9	交雑種	H29.7.5	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2162	14758 2352 1	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2163	14644 1637 6	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2164	13637 3190 7	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2165	14072 2687 1	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2166	14652 7286 5	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)
2167	14543 4805 2	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出(<25Bq/kg)

2168	08613 5858 6	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出 (<25Bq/kg)
2169	13407 6026 5	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出 (<25Bq/kg)
2170	14147 1288 6	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出 (<25Bq/kg)
2171	14362 6003 7	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	不検出 (<25Bq/kg)
2172	14087 3817 5	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.6	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49、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