

平成27年7月3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)
2129	13389 5766 0	黒毛和種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2130	13480 8154 6	黒毛和種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2131	13416 8206 1	黒毛和種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2132	13431 4086 6	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2133	14144 0694 5	黒毛和種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2134	13519 0400 9	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2135	08601 4563 7	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2136	13519 0409 2	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2137	08601 4618 4	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2138	13438 6558 5	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2139	13487 9456 9	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2140	13654 0376 5	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2141	13716 8442 4	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2142	12454 4473 4	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2143	13980 0760 2	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2144	13512 7288 7	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2145	13431 2890 1	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2146	13473 2147 6	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2147	13729 0667 9	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2148	13404 8852 7	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2149	13413 9262 5	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2150	13716 8436 3	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2151	13474 8890 2	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2152	13656 8632 8	交雑種	H27.7.2	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2153	08601 4597 2	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2154	08601 4587 3	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2155	13473 3094 2	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2156	13467 4658 4	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2157	13711 5996 0	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2158	13467 4659 1	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2159	13957 1265 3	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2160	14423 0888 4	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2161	14344 3222 1	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2162	13431 2140 7	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2163	14423 0883 9	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2164	13438 6563 9	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2165	13473 3095 9	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2166	13473 3096 6	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2167	13654 0378 9	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)

2168	13364 9973 5	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2169	13501 6004 8	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2170	13969 1549 7	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2171	13475 2837 0	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2172	13475 2832 5	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2173	13475 2831 8	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2174	13969 1546 6	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2175	13516 2730 4	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2176	13691 2664 6	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2177	13691 2645 5	交雑種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2178	12525 3793 1	乳用種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2179	02404 4852 5	乳用種	H27.6.30	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2180	14276 1240 1	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2181	13436 6476 8	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2182	14086 0223 0	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2183	14200 0872 0	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2184	13493 5527 1	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2185	13758 2951 7	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2186	14200 0680 1	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	不検出 (<25Bq/kg)
2187	13758 2748 3	黒毛和種	H27.7.1	H27.7.3	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59、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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp