

平成29年7月5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)
2076	14086 9238 5	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2077	14884 8779 6	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2078	14276 3536 3	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2079	13789 4216 9	乳用種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2080	13786 5445 1	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2081	14776 1765 4	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2082	13638 2256 8	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2083	13647 9879 4	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2084	15177 3015 2	交雑種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2085	13481 7275 6	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2086	13927 9594 9	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2087	14339 6653 6	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2088	15003 0322 6	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2089	15052 5120 1	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2090	14630 5938 3	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2091	14761 2977 6	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2092	14547 3003 1	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2093	15055 0973 9	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2094	14755 9469 8	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2095	14593 4256 7	交雑種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2096	13926 6203 6	乳用種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2097	14684 0819 3	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2098	14305 2242 1	黒毛和種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2099	14547 9878 9	乳用種	H29.7.4	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2100	14776 0388 6	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2101	14776 4033 1	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2102	13690 8393 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2103	13690 7040 6	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2104	14776 2805 6	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2105	14776 2789 9	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2106	13736 9622 7	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2107	14776 2849 0	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2108	13690 6933 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2109	14454 8941 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2110	13736 9612 8	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2111	14776 2435 5	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2112	14776 4158 1	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2113	13700 2910 3	交雑種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2114	15008 2878 1	交雑種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2115	15082 6064 4	交雑種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2116	14774 6195 0	交雑種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2117	13729 7738 9	黒毛和種	H29.6.30	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2118	13672 4661 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2119	14439 0229 6	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出(<25Bq/kg)

2120	13945 7005 6	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出 (<25Bq/kg)
2121	15094 2457 1	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出 (<25Bq/kg)
2122	13533 6470 2	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	不検出 (<25Bq/kg)
2123	13852 2535 4	黒毛和種	H29.7.3	H29.7.5	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48、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