

令和2年3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)
7136	13498 0281 2	乳用種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7137	10290 4228 6	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7138	13562 9186 9	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7139	08671 9050 0	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7140	14502 1711 6	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7141	13713 7283 3	黒毛和種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7142	13713 7541 4	黒毛和種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7143	13683 2467 8	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7144	13995 1862 6	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7145	15636 0915 0	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7146	13765 3104 4	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7147	08641 5731 5	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7148	15184 0746 6	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7149	15378 1073 5	交雑種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7150	13030 0097 1	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7151	15346 0849 6	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7152	13447 2568 0	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7153	13945 2772 2	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7154	13536 0656 7	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7155	14180 0799 5	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7156	08612 2373 0	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7157	15013 5301 5	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7158	15471 1257 7	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7159	14404 3636 7	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7160	14404 2273 5	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7161	15649 9913 7	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7162	15649 9912 0	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7163	13433 7353 0	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7164	15463 9577 3	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7165	15573 0234 0	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7166	15527 1926 6	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7167	14825 5108 0	黒毛和種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7168	13414 5461 3	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7169	13546 7620 0	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7170	08583 7520 6	乳用種	R2.3.3	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7171	13509 1806 9	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)
7172	14758 4719 0	乳用種	R2.3.4	R2.3.5	不検出 (<25Bq/kg)

※検査検体数37、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 畜産振興係
(課長)小林安男
(担当)山宮英樹 平口まどか
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp