

平成31年2月14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)
7103	12620 3753 7	乳用種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7104	15262 4972 0	黒毛和種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7105	15262 4956 0	黒毛和種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7106	13811 8201 9	黒毛和種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7107	13896 3556 2	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7108	15002 0469 1	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7109	13005 7431 4	乳用種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7110	12603 9771 8	乳用種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7111	12392 8076 8	乳用種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7112	08600 8122 5	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7113	13548 7506 1	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7114	13548 7514 6	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7115	08654 8266 9	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7116	14048 2237 3	黒毛和種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7117	14301 1016 1	乳用種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7118	15280 0324 5	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7119	15013 2257 8	交雑種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7120	15248 6288 4	黒毛和種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7121	12534 4814 4	乳用種	H31.2.13	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7122	15632 1734 8	交雑種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7123	15632 1736 2	交雑種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7124	15632 1732 4	交雑種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7125	15631 2983 2	交雑種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7126	15631 2984 9	交雑種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7127	15366 0126 6	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7128	15152 0764 9	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7129	13379 2331 4	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7130	14783 7162 3	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7131	15090 9936 6	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7132	15293 9750 3	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7133	15366 2024 3	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7134	15015 6217 2	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7135	15176 7715 0	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7136	15021 8049 8	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7137	15119 1790 0	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7138	15366 3710 4	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7139	15366 1623 9	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7140	13410 8787 3	乳用種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7141	14445 8860 4	乳用種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7142	15366 1282 8	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)
7143	10446 1425 3	黒毛和種	H31.2.12	H31.2.14	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数41、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