

令和元年8月9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)
2882	13908 0188 8	乳用種	R1.8.6	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2883	13517 0116 5	乳用種	R1.8.6	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2884	15177 7247 3	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2885	08651 9465 4	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2886	15296 0575 2	乳用種	R1.8.8	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2887	13462 8608 0	乳用種	R1.8.8	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2888	14274 7530 3	乳用種	R1.8.6	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2889	08659 9889 4	日本短角種	R1.8.8	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2890	13837 0837 8	乳用種	R1.8.6	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2891	15176 9563 5	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2892	08652 6717 4	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2893	14586 1417 7	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2894	14371 0019 6	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2895	15323 0921 0	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2896	14545 0642 1	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2897	15271 1218 4	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2898	15428 0907 6	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2899	15371 0460 5	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2900	08636 3095 6	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2901	13481 7856 7	乳用種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2902	15177 5011 2	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)
2903	13580 6462 1	乳用種	R1.8.9	R1.8.9	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数22、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】

(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)小林安男
(担当)山宮英樹 森野なつ樹
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp