

令和元年10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)
3977	15290 5007 1	乳用種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3978	13782 8254 8	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3979	15631 7963 9	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3980	13366 4574 3	乳用種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3981	15464 0535 9	黒毛和種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3982	12577 9789 7	黒毛和種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3983	13870 2871 7	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3984	15631 5512 1	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3985	15631 5513 8	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3986	15349 1042 1	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3987	15349 1043 8	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3988	15358 4341 4	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3989	15631 5534 3	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3990	15631 5535 0	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3991	15631 5536 7	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3992	15631 5537 4	交雑種	R1.10.8	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3993	13375 6753 2	乳用種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3994	14237 1772 8	交雑種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3995	14237 1774 2	交雑種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3996	14237 1775 9	交雑種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)
3997	15656 3004 6	交雑種	R1.10.7	R1.10.9	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数21、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