

令和元年9月30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)
3799	13720 3734 2	乳用種	R1.9.26	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3800	13479 2939 9	乳用種	R1.9.26	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3801	12173 4933 3	乳用種	R1.9.26	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3802	13506 9277 8	黒毛和種	R1.9.26	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3803	15465 5028 8	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3804	15465 5023 3	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3805	08664 5953 0	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3806	08651 5931 8	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3807	08664 5955 4	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3808	14907 9737 1	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3809	15185 0095 2	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3810	15185 0096 9	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3811	15185 0097 6	交雑種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3812	15545 0934 6	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3813	14049 1333 0	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3814	13475 3787 7	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3815	12592 2702 6	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3816	13622 5074 4	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3817	13842 0844 0	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3818	13538 9302 8	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3819	08577 1401 3	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	不検出(<25Bq/kg)
3820	14755 8058 5	乳用種	R1.9.27	R1.9.30	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】
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