

平成30年3月19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)
7946	14804 3653 2	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7947	08647 5465 1	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7948	08647 5461 3	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7949	08652 5061 9	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7950	08632 5605 7	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7951	08626 5586 8	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7952	08626 5595 0	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7953	08632 5600 2	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7954	12459 6417 1	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7955	14776 5603 5	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7956	08647 5445 3	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7957	08647 5542 9	交雑種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7958	12589 3449 9	乳用種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7959	12579 0478 3	乳用種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7960	15099 1374 7	黒毛和種	H30.3.16	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7961	13981 5043 8	乳用種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7962	13981 5033 9	乳用種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7963	13686 4034 1	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7964	13524 4096 4	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7965	14096 8302 3	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7966	13629 7308 7	黒毛和種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7967	14762 3893 5	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7968	14799 1045 6	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7969	15078 2721 3	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7970	14776 7690 3	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7971	13460 0240 6	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7972	15033 1681 0	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7973	15119 4225 4	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)
7974	15119 2097 9	交雑種	H30.3.15	H30.3.19	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数29、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