

令和元年11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)
4745	15573 7985 4	交雑種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4746	15514 6852 3	交雑種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4747	08664 5973 8	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4748	13602 6546 7	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4749	15468 6503 0	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4750	13571 5519 1	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4751	13448 9889 6	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4752	15231 9993 6	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4753	13494 9291 4	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4754	14783 6890 6	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4755	13535 6695 3	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4756	15514 1697 5	交雑種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4757	14886 7567 4	交雑種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4758	08662 1600 3	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4759	15468 9668 3	交雑種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4760	15465 9577 7	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4761	13703 1105 5	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4762	13402 0219 2	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4763	15124 0242 9	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4764	14888 1862 0	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4765	13691 0458 3	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4766	14404 4011 1	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4767	13873 3678 2	黒毛和種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4768	08582 9525 2	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4769	08612 9590 4	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4770	08634 9674 3	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4771	13551 8826 9	乳用種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4772	12548 8010 3	乳用種	R1.11.7	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4773	15164 3806 6	乳用種	R1.11.7	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4774	15563 5919 2	交雑種	R1.11.8	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4775	13377 7937 9	乳用種	R1.11.11	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4776	15177 4671 9	黒毛和種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4777	13543 3976 1	黒毛和種	R1.11.12	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4778	14732 4129 7	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)
4779	14290 1550 7	乳用種	R1.11.13	R1.11.14	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数35、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