

平成30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)
5032	13550 8580 3	乳用種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5033	15119 5114 0	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5034	15090 7989 4	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5035	14465 0154 0	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5036	15124 0275 7	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5037	13416 9340 1	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5038	12393 5431 5	黒毛和種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5039	12425 9085 4	黒毛和種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5040	14650 9727 7	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5041	14908 1128 2	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5042	15146 6565 5	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5043	15166 9511 7	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5044	14056 1771 8	交雑種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5045	12578 5681 5	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5046	13605 0056 8	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5047	14938 0210 2	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5048	13691 8714 2	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5049	13428 8686 4	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5050	13509 1810 6	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5051	13628 1787 9	乳用種	H30.11.13	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5052	15076 1719 7	交雑種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5053	15076 1722 7	交雑種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5054	13634 2957 6	交雑種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5055	15076 1720 3	交雑種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5056	15076 1721 0	交雑種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5057	15262 8028 0	交雑種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5058	08641 4939 6	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5059	15147 1538 1	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5060	13450 7999 7	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5061	14987 5909 8	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5062	14987 5917 3	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5063	15094 3003 9	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5064	13870 3042 0	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5065	13353 5425 7	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5066	14373 0900 1	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5067	15292 2087 0	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5068	13686 6805 5	黒毛和種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5069	15356 2885 1	乳用種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)

5070	15290 6227 2	乳用種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5071	15294 9994 8	乳用種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5072	14199 9872 8	乳用種	H30.11.12	H30.11.14	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数41、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