

平成29年10月5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)
4174	14754 4136 7	乳用種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4175	15096 2668 5	交雑種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4176	14146 5000 3	交雑種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4177	13663 0049 0	乳用種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4178	08583 9367 5	乳用種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4179	08566 9277 0	乳用種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4180	12431 6032 2	乳用種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4181	14471 1136 6	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4182	14593 5701 1	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4183	14362 6576 6	交雑種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4184	14918 7588 7	交雑種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4185	13518 5106 8	黒毛和種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4186	12389 5521 6	黒毛和種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4187	13937 4940 8	黒毛和種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4188	13703 3987 5	黒毛和種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4189	13703 3970 7	黒毛和種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4190	13549 5658 6	黒毛和種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4191	13570 5179 0	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4192	12315 5293 1	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4193	14440 1072 3	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4194	14316 1064 6	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4195	13455 4478 5	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4196	14170 0488 9	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4197	14170 0489 6	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4198	13780 1369 2	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4199	08591 0368 6	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4200	12634 6823 1	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4201	13034 9109 0	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4202	13950 0516 8	乳用種	H29.10.4	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4203	13479 7088 9	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)

4204	14105 4701 7	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4205	14652 2298 3	交雑種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4206	14837 9154 6	交雑種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4207	13873 2185 6	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4208	13530 6377 3	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4209	14223 1254 2	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4210	14672 0794 0	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4211	14040 5324 1	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4212	14721 9184 5	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)
4213	14732 4027 6	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.5	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久・中野と畜場から搬入されました)

※検査検体数40、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

<p>【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</p>
