

平成29年10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)
4450	14883 0190 0	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4451	13570 5244 5	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4452	14883 0697 4	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4453	14883 0698 1	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4454	14907 1991 5	交雑種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4455	14907 1990 8	交雑種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4456	13523 4760 7	交雑種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4457	13736 2790 0	交雑種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4458	14759 1664 3	交雑種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4459	14762 8458 1	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4460	13345 2373 9	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4461	11874 0778 1	黒毛和種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4462	04039 0748 7	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4463	04913 0528 8	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4464	08509 0638 5	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4465	13472 3413 4	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4466	13523 4472 9	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4467	12525 7396 0	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4468	01189 0514 3	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4469	13480 2509 0	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4470	13480 2505 2	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4471	13000 2435 2	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4472	13000 2429 1	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4473	13447 2629 8	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4474	13477 8343 4	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4475	14719 2173 3	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4476	14053 0795 4	乳用種	H29.10.18	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4477	13738 9373 2	乳用種	H29.10.16	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4478	14915 1263 8	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4479	15122 0864 9	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)

4480	15214 0930 3	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4481	14969 0228 1	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4482	14964 1009 0	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4483	13923 6389 6	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4484	14608 1379 7	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4485	15026 1024 7	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4486	15119 9835 0	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4487	08623 4430 4	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4488	14872 0997 9	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4489	14024 0518 9	乳用種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4490	15014 1664 2	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4491	13690 8509 7	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4492	14776 1011 2	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4493	13542 4117 0	黒毛和種	H29.10.16	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4494	13416 2119 0	黒毛和種	H29.10.16	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4495	13672 0697 5	乳用種	H29.10.16	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4496	13853 2918 2	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4497	13873 1992 1	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4498	10296 1953 2	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4499	10296 1954 9	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4500	14630 3616 2	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4501	13638 2252 0	黒毛和種	H29.10.17	H29.10.19	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52、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