

平成27年10月1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)
4262	02693 0767 4	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4263	02837 0670 5	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4264	05314 0538 1	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4265	02454 7663 9	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4266	13046 1555 6	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4267	13032 3982 1	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4268	13353 1130 4	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4269	12140 4954 0	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4270	12581 6281 6	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4271	12538 5554 6	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4272	11957 4742 8	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4273	14203 1100 4	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4274	14109 0645 6	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4275	13522 5230 7	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4276	13394 7941 3	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4277	13522 5225 3	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4278	14105 7230 9	交雑種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4279	08594 8741 0	交雑種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4280	08603 4941 7	交雑種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4281	13463 8833 3	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4282	14086 0158 5	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4283	13482 7639 3	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4284	13482 8739 9	黒毛和種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4285	13893 1385 9	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4286	12562 2935 1	乳用種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4287	08548 6569 5	乳用種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4288	12622 1845 5	乳用種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4289	12430 9798 7	乳用種	H27.9.30	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4290	13481 6752 3	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4291	13820 6753 7	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4292	13820 6754 4	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4293	13438 6581 3	交雑種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4294	13434 3109 4	交雑種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4295	08601 4633 7	交雑種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4296	08601 4626 9	交雑種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4297	08601 4655 9	交雑種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4298	08603 5105 2	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4299	14166 1797 4	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4300	13423 8183 3	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4301	08612 5119 1	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4302	13401 8062 9	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4303	14095 5058 5	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4304	14095 5056 1	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4305	08597 6601 0	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4306	08597 6602 7	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4307	12589 2753 8	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4308	12562 3947 3	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4309	13504 4029 4	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4310	12536 7564 9	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4311	13043 0028 5	乳用種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4312	13462 6857 4	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)

4313	08598 2598 4	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4314	08598 2600 4	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4315	13646 3480 1	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4316	14041 0509 4	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4317	13462 5464 5	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4318	13437 4610 5	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4319	13445 4455 7	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4320	08578 4890 9	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4321	13619 0016 9	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4322	08601 5986 3	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	不検出(<25Bq/kg)
4323	13395 8026 3	黒毛和種	H27.9.29	H27.10.1	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62、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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp