

平成28年10月6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)
4202	13665 5103 8	乳用種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4203	13615 2241 5	乳用種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4204	13659 3265 4	黒毛和種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4205	13659 3037 7	黒毛和種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4206	14454 6950 6	黒毛和種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4207	13789 9783 1	黒毛和種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4208	13691 6049 7	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4209	03625 0773 5	交雑種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4210	13981 2902 1	交雑種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4211	12545 9107 8	黒毛和種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4212	13529 6911 3	黒毛和種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4213	08623 6049 6	交雑種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4214	13633 5447 2	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4215	12496 2274 9	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4216	13187 1018 6	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4217	12318 2828 9	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4218	13020 8373 9	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4219	12552 4201 6	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4220	12170 4658 4	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4221	13455 4476 1	乳用種	H28.10.5	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4222	13504 9123 4	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4223	13461 9912 0	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4224	13453 8007 9	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4225	13473 3267 0	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4226	13473 3268 7	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4227	14086 8417 5	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4228	14086 8423 6	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4229	14086 8425 0	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4230	13716 8376 2	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4231	08624 5069 2	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4232	08609 4982 2	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4233	08609 4991 4	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4234	14543 3196 2	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4235	08621 5291 6	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4236	13784 4700 8	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4237	13550 9583 3	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4238	08609 4953 2	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4239	08609 4948 8	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4240	08609 4971 6	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4241	08621 5277 0	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4242	14543 3190 0	交雑種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4243	14842 0808 1	乳用種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4244	14842 0807 4	乳用種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4245	10446 0998 3	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4246	13612 3758 6	乳用種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4247	11867 8927 7	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)

4248	14452 1152 5	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4249	13846 3357 0	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4250	13654 0223 2	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4251	13624 6695 4	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4252	14516 9163 2	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4253	13535 4949 9	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4254	13551 4818 8	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4255	13555 9163 2	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4256	14102 5951 4	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4257	08569 6638 3	黒毛和種	H28.10.4	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4258	14451 0428 5	黒毛和種	H28.10.3	H28.10.6	不検出(<25Bq/kg)
4259	14450 4391 1	黒毛和種	H28.10.3	H28.10.6	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58、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)若林 秀行
(担当)荒井 一哉 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