

平成28年1月21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)
6956	13422 2203 7	乳用種	H28.1.19	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6957	13668 2962 5	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6958	13716 2302 7	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6959	14204 0010 4	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6960	14202 9658 5	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6961	13644 3812 6	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6962	13655 2086 8	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6963	13655 2087 5	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6964	13364 8128 0	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6965	13391 7340 3	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6966	08601 6012 8	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6967	13419 4241 7	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6968	10156 5339 7	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6969	14036 4088 6	交雑種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6970	08609 4368 4	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6971	13804 5542 8	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6972	08590 4561 0	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6973	12316 6470 2	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6974	10443 5117 2	黒毛和種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6975	02650 1180 3	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6976	02738 0747 4	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6977	03709 0697 1	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6978	12616 4222 0	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6979	02464 3383 9	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6980	12664 0782 4	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6981	02650 1165 0	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6982	12497 4973 6	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6983	12497 5060 2	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6984	12566 5237 1	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6985	13629 0343 5	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6986	12590 9945 6	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6987	13628 1783 1	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6988	12566 2574 0	乳用種	H28.1.20	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6989	13364 6605 8	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6990	08607 4763 3	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6991	14181 1276 7	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)
6992	13648 6263 1	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出(<25Bq/kg)

6993	13464 5079 5	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
6994	13788 0415 3	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
6995	13362 9504 7	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
6996	08603 5103 8	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
6997	13413 0011 8	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
6998	13665 8141 7	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
6999	13787 5532 5	交雑種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7000	13487 4827 2	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7001	12097 2539 8	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7002	11424 8757 5	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7003	11423 3027 7	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7004	13423 8186 4	乳用種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7005	14202 5913 9	黒毛和種	H28.1.18	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7006	13462 6558 0	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7007	13425 5170 0	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7008	13431 7272 0	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7009	13549 2584 1	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7010	13646 4617 0	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	不検出 (<25Bq/kg)
7011	13609 2228 5	黒毛和種	H28.1.19	H28.1.21	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56、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