

平成30年5月14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)
989	1358341821	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
990	1357923592	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
991	1491853106	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
992	1344593166	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
993	1476234975	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
994	1391367468	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
995	1501410688	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
996	1501403284	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
997	1391363583	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
998	863496705	乳用種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
999	861977206	乳用種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1000	1336459869	乳用種	H30.5.9	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1001	1371813237	乳用種	H30.5.10	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1002	1263468248	乳用種	H30.5.10	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1003	1374532784	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1004	1487732859	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1005	864753869	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1006	1368763538	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1007	1398148619	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1008	1460096442	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1009	1374532838	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1010	1460096503	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1011	1382328409	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1012	1483904793	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)
1013	1483904755	交雑種	H30.5.11	H30.5.14	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数25、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