

平成27年11月4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)
4999	13620 0344 9	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5000	13365 3357 6	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5001	13538 3920 0	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5002	10296 4554 8	乳用種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5003	10294 1826 5	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5004	13410 8957 0	交雑種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5005	14086 2644 1	交雑種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5006	13410 8958 7	交雑種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5007	13419 4025 3	交雑種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5008	13419 4028 4	交雑種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5009	13698 2196 1	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.3	不検出(<25Bq/kg)
5010	14086 2645 8	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5011	14339 2995 1	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5012	13701 3212 4	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5013	13699 9825 0	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5014	13479 0020 6	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5015	13436 2976 7	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5016	13454 5861 7	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5017	13475 6752 2	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5018	13391 7336 6	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5019	13751 8982 6	交雑種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5020	13400 7146 0	黒毛和種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5021	08586 9793 3	黒毛和種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5022	13515 9466 8	乳用種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5023	12066 3484 6	乳用種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5024	04922 0401 6	乳用種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5025	02491 0741 6	乳用種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5026	06411 0384 9	乳用種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5027	11879 7210 4	黒毛和種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5028	10443 6463 9	黒毛和種	H27.11.3	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5029	13359 4039 9	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5030	13385 7280 1	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5031	13356 6525 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5032	13367 1225 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5033	14097 5053 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5034	13605 7804 8	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5035	13927 1010 2	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5036	11214 8005 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5037	14097 6903 1	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5038	14097 6817 1	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)

5039	13435 9683 0	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5040	13480 2476 5	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5041	13711 7559 5	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5042	13817 0254 5	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5043	14097 8560 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5044	14097 8461 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5045	13928 1076 5	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5046	13558 9801 4	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5047	13928 0906 6	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5048	13605 9565 6	黒毛和種	H27.11.2	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5049	13758 4779 5	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5050	13529 6967 0	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5051	13364 9048 0	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5052	13529 7694 4	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5053	13758 4857 0	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5054	13529 5403 4	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5055	13758 3319 4	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5056	13529 6469 9	黒毛和種	H27.10.30	H27.11.4	不検出(<25Bq/kg)
5057	13576 3551 8	乳用種	H27.10.30	H27.11.4	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59、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