

平成27年9月17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)
4007	12423 2995 9	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4008	12431 4347 9	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4009	12577 6392 2	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4010	12531 7282 7	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4011	14340 0679 8	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4012	13522 5231 4	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4013	14340 0750 4	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4014	13522 5264 2	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4015	13522 5301 4	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4016	12532 4257 5	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4017	13558 8915 9	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4018	13359 2008 7	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4019	13517 4883 2	黒毛和種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4020	06499 0382 3	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4021	01117 0348 7	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4022	12539 0232 5	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4023	13039 6142 5	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4024	12457 5962 3	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4025	08543 4274 5	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4026	12497 4956 9	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4027	13034 2724 2	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4028	12589 0680 9	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4029	12591 9480 9	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4030	12390 6994 3	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4031	12393 3855 1	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4032	13011 9115 2	乳用種	H27.9.16	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4033	13455 4566 9	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4034	13489 7283 7	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4035	13366 3246 0	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4036	13366 3250 7	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4037	13716 8350 2	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4038	13716 8349 6	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4039	13716 8346 5	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4040	13716 8351 9	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4041	14036 4585 0	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4042	08601 4678 8	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4043	08601 4673 3	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4044	13454 5170 0	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4045	13558 8913 5	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4046	08612 5113 9	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4047	14344 3220 7	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4048	08603 5107 6	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4049	13818 9988 7	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4050	13368 2098 0	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)

4051	14423 0891 4	乳用種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4052	08601 4679 5	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4053	13489 5559 5	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4054	13434 3116 2	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4055	13648 6249 5	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4056	08603 5083 3	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4057	13860 0001 1	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4058	13430 5567 2	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4059	08607 4778 7	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4060	08603 5091 8	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4061	08607 4775 6	交雑種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4062	12488 2319 2	乳用種	H27.9.11	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4063	13795 0202 7	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4064	08598 2574 8	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4065	13390 3137 6	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4066	08598 2577 9	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4067	08598 2582 3	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	不検出(<25Bq/kg)
4068	08598 2585 4	黒毛和種	H27.9.15	H27.9.17	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