

平成29年4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)
35	13570 2192 2	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
36	14635 5263 1	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
37	13371 6458 8	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
38	14201 6401 3	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
39	14367 0511 8	黒毛和種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
40	14339 6649 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
41	13722 3211 2	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
42	14630 5926 0	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
43	13773 6846 5	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
44	14761 2976 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
45	14615 0960 6	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
46	13602 3019 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
47	14732 5238 5	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
48	14732 5243 9	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
49	14572 6794 7	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
50	14644 6809 2	交雑種	H29.4.3	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
51	13990 0042 8	黒毛和種	H29.3.31	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
52	14339 8388 5	黒毛和種	H29.3.31	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
53	13637 3154 9	黒毛和種	H29.3.31	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)
54	14072 2609 3	黒毛和種	H29.3.31	H29.4.4	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数20、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