

平成30年7月12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)
2302	11749 5825 8	黒毛和種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2303	13655 1349 5	黒毛和種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2304	08645 9686 2	乳用種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2305	08583 9430 6	乳用種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2306	13507 8288 2	乳用種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2307	12514 4336 3	乳用種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2308	14755 9791 0	黒毛和種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2309	14987 5972 2	黒毛和種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2310	14478 2075 6	黒毛和種	H30.7.9	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2311	13021 1195 1	乳用種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2312	13643 5848 6	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2313	13643 5888 2	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2314	13520 5209 9	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2315	15146 2095 1	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2316	13887 2100 6	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2317	13011 4848 4	乳用種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2318	15176 8539 1	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2319	08600 7987 1	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2320	15012 1633 4	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2321	08623 4007 8	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2322	15119 3942 1	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2323	15093 0903 8	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2324	12160 0121 8	乳用種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2325	12534 3102 3	乳用種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2326	15084 2989 8	交雑種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2327	13414 4968 8	乳用種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2328	12393 7048 3	乳用種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2329	13378 0702 7	乳用種	H30.7.11	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2330	13757 1237 6	乳用種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2331	15119 2194 5	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2332	12538 6147 9	交雑種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2333	12538 6148 6	交雑種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2334	13524 4242 5	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2335	13543 5909 7	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2336	14987 5514 4	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2337	13853 8266 8	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2338	13853 8477 8	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2339	15015 8706 9	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2340	14038 4085 9	黒毛和種	H30.7.10	H30.7.12	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39、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