

平成30年4月11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)
273	15011 9908 8	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
274	15068 3693 3	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
275	14072 9471 9	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
276	15089 2033 3	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
277	15096 1910 6	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
278	15119 2922 4	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
279	15078 5973 3	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
280	15140 0909 1	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
281	14509 1136 6	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
282	14107 1549 2	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
283	14277 3235 2	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
284	14781 7576 4	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
285	14946 8401 1	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
286	14214 2102 3	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
287	14837 9172 0	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
288	14781 9024 8	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
289	14783 8891 1	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
290	14972 3289 9	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
291	15078 5970 2	交雑種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
292	13444 0449 3	乳用種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
293	13535 4595 8	乳用種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
294	13845 7957 1	乳用種	H30.4.10	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
295	13705 2091 4	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
296	14296 2051 0	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
297	15385 0667 5	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
298	14660 1637 6	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
299	14988 0998 4	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
300	13643 7367 0	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
301	13661 2040 1	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
302	08641 7856 3	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
303	13775 2496 0	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
304	13982 2538 9	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
305	15102 1654 7	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
306	15403 0907 3	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
307	14005 2883 5	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
308	15369 3413 5	乳用種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
309	15307 2950 8	交雑種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
310	15076 1701 2	交雑種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
311	14888 1697 8	交雑種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)

312	14888 1699 2	交雑種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)
313	15146 1386 1	交雑種	H30.4.9	H30.4.11	不検出(<25Bq/kg)

(検体は佐久・松本のと畜場から搬入されました)

※検査検体数41、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

<p>【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</p>
--