

平成30年7月13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)
2341	14837 1232 9	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2342	13073 7843 4	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2343	15078 4273 5	交雑種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2344	13750 3671 7	交雑種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2345	13407 5174 4	交雑種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2346	14972 8169 9	交雑種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2347	13021 7676 9	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2348	15033 1267 6	交雑種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2349	13603 5777 3	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2350	13551 8354 7	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2351	13913 9737 3	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2352	15176 0013 4	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2353	15116 6543 6	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2354	11020 5010 8	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2355	08617 8624 2	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2356	08647 9173 1	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2357	12591 4642 6	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2358	12538 8043 2	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2359	12630 9890 2	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2360	14938 0228 7	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2361	12566 2444 6	乳用種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2362	10503 7303 8	黒毛和種	H30.7.12	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2363	15039 0504 5	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2364	08644 5760 6	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2365	15084 2803 7	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2366	15084 2801 3	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2367	15166 6104 4	乳用種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2368	08647 5561 0	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2369	15100 4911 4	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2370	15068 5622 1	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2371	08632 5694 1	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2372	08647 5562 7	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2373	14839 0481 6	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2374	08632 5665 1	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2375	08632 5659 0	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2376	08647 5526 9	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2377	13981 4894 7	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2378	14839 0482 3	交雑種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2379	13538 3159 4	乳用種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)

2380	15100 2398 5	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2381	14087 7130 1	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2382	15104 8481 6	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2383	15356 8766 7	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2384	14881 5342 4	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2385	13790 2748 3	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2386	14086 8554 7	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2387	13907 1476 8	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2388	13649 2590 9	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2389	13610 9213 0	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2390	15008 3271 9	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2391	14093 4156 5	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2392	14888 9491 4	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	不検出(<25Bq/kg)
2393	13935 4654 0	黒毛和種	H30.7.11	H30.7.13	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53、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