

平成29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)
2231	13738 0038 9	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2232	13562 6560 0	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2233	14755 9467 4	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2234	14636 4562 3	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2235	14881 5942 6	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2236	14875 8347 5	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2237	14755 9466 7	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2238	12578 4692 2	乳用種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2239	12454 9600 9	乳用種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2240	08628 9543 1	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2241	14877 7965 6	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2242	08621 5394 4	黒毛和種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2243	08621 5396 8	黒毛和種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2244	13544 4947 7	黒毛和種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2245	14652 2969 2	交雑種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2246	13704 9237 2	黒毛和種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2247	13507 5863 4	黒毛和種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2248	08614 4646 7	黒毛和種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2249	13045 0465 2	乳用種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2250	14005 0830 1	乳用種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2251	10293 7964 1	乳用種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2252	13497 8794 2	乳用種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2253	13720 8798 9	乳用種	H29.7.11	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2254	14641 0906 3	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2255	14776 3847 5	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2256	13690 5786 5	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2257	13690 6970 7	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2258	14776 2877 3	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2259	14776 4032 4	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2260	14095 8872 4	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2261	13690 6297 5	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2262	14455 5963 4	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2263	13603 7539 5	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2264	13736 7366 2	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2265	14776 3667 9	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2266	14776 3088 2	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2267	15082 1654 2	交雑種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2268	13700 2925 7	交雑種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2269	13700 2920 2	交雑種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2270	14008 0028 3	乳用種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2271	13412 3505 2	乳用種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2272	13716 9525 3	乳用種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2273	08621 5874 1	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2274	13407 6017 3	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)

2275	14269 1202 1	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2276	13451 4806 8	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)
2277	13934 0345 4	黒毛和種	H29.7.10	H29.7.12	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数47、全て不検出

【検査機器】

Nal(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