

令和元年8月8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)
2834	12589 8456 2	乳用種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2835	15512 2342 9	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2836	14565 1714 2	乳用種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2837	14002 0850 8	乳用種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2838	15512 0966 9	交雑種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2839	15572 5489 2	交雑種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2840	15572 5490 8	交雑種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2841	15572 5491 5	交雑種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2842	15572 5492 2	交雑種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2843	15572 5495 3	交雑種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2844	13450 5112 2	黒毛和種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2845	13717 8845 0	乳用種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2846	02795 0984 6	乳用種	R1.8.7	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2847	15293 6425 3	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2848	08651 5924 0	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2849	13798 2933 9	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2850	08651 5903 5	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2851	08651 5899 1	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2852	08651 5928 8	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2853	08651 5898 4	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2854	15558 5159 8	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2855	14435 1419 2	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2856	08664 5950 9	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2857	15465 5055 4	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2858	13667 3817 0	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2859	14212 6841 3	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2860	13791 4406 7	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2861	13791 4409 8	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2862	08663 6033 1	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2863	08663 6018 8	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2864	15389 5658 6	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2865	08651 5946 2	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2866	15147 1906 8	交雑種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2867	13923 3859 7	乳用種	R1.8.5	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2868	15274 9953 7	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2869	13584 7472 7	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2870	13584 7447 5	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2871	15331 1107 2	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)

2872	15487 0275 3	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2873	15364 0826 1	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2874	14802 7917 7	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2875	15383 7886 9	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2876	14233 1576 4	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2877	15398 0960 7	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2878	15146 7159 5	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2879	14630 0936 4	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2880	14880 4264 3	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)
2881	14594 4785 9	黒毛和種	R1.8.6	R1.8.8	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数48、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】

(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)小林安男  
(担当)山宮英樹 森野なつ樹  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp