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。

- -		*** P.4 (P. ***)		14	検査結果
番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜年月日	検査年月日	(放射性セシウム)
5802	15176 2036 1	黒毛和種	H30.12.5	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5803	15366 0794 7	黒毛和種	H30.12.5	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5804	15366 1612 3	黒毛和種	H30.12.5	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5805	15470 1126 9	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5806	13953 2344 6	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5807	15052 8280 9	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5808	15471 0379 7	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5809	15011 7475 7	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5810	15274 6907 3	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5811	15052 2418 2	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5812	15021 4475 9	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5813	15011 7478 8	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5814	15011 7476 4	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5815	14469 1843 0	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5816	15292 3597 3	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5817	14999 1097 9	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5818	14859 0740 2	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5819	13694 0147 7	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5820	15293 8526 5	黒毛和種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5821	08586 0538 9	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5822	14887 1178 5	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5823	15161 0829 7	交雑種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5824	13011 4853 8	乳用種	H30.12.7	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5825	15146 5090 3	乳用種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5826	15146 5091 0	乳用種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5827	12542 2560 7	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5828	13870 3417 6	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5829	15470 0896 2	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5830	15471 0451 0	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5831	15358 6023 7	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5832	15358 6002 2	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5833	13870 3464 0	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5834	15470 0871 9	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5835	15470 0875 7	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5836	14317 1468 9	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5837	11601 3446 8	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5838	14017 1728 3	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5839	08641 7269 1	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5840	14394 1512 0	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	不検出(<25Bq/kg)
5841	15082 5770 5	黒毛和種	H30.12.6	H30.12.10	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40、全て不検出

【検査機器】

NaI(TI) シンチレーション スペクトロメータ

【検査条件】

測定下限值 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