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 検査年月日 検査結果 (放射性センウ 7020 13672 6234 6 交雑種 R2.2.27 R2.2.28 不検出(<25B 7021 14770 4250 0 乳用種 R2.2.27 R2.2.28 不検出(<25B 7022 13713 6208 7 黒毛和種 R2.2.27 R2.2.28 不検出(<25B 7023 14254 2816 5 黒毛和種 R2.2.27 R2.2.28 不検出(<25B 7024 14732 4118 1 乳用種 R2.2.27 R2.2.28 不検出(<25B 7025 14639 9863 7 乳用種 R2.2.27 R2.2.28 不検出(<25B 7026 08669 6077 7 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7027 08655 6082 4 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7029 14163 0110 1 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7030 13798 2950 6 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7031 08655 6220 0 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7031 15290 9963 6 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7032 15290 9963 6 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7033 15437 0957 3 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7034 15468 3322 0 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7034 15468 3322 0 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7035 15573 8670 8 黒毛和種 R2.2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7035 15573 8670 8 黒毛和種 R2.2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7035 15573 8670 8 黒毛和種 R2.2.2.26	q/kg)
7021	q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg)
7022 13713 6208 7 黒毛和種	q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg)
7023	q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg)
7024 14732 4118 1 乳用種	q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg) q/kg)
7025	q/kg) q/kg) q/kg) q/kg)
7026 08669 6077 7 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7027 08655 6082 4 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7028 08669 6055 5 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7029 14163 0110 1 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7030 13798 2950 6 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7031 08655 6220 0 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7032 15290 9963 6 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7033 15437 0957 3 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7034 15468 3322 0 R2.2.28 R2	q/kg) q/kg) q/kg)
7027 08655 6082 4 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7028 08669 6055 5 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	q/kg) q/kg)
7028 08669 6055 5 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7029 14163 0110 1 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	q/kg)
7029 14163 0110 1 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7030 13798 2950 6 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	
7030 13798 2950 6 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7031 08655 6220 0 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	ղ/kg)
7031 08655 6220 0 交雑種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7032 15290 9963 6 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	
7032 15290 9963 6 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7033 15437 0957 3 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7033 15437 0957 3 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B 7034 15468 3322 0 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7034 15468 3322 0 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
	γ/kg)
7025 15572 0670 0	ղ/kg)
【 7035】 15573 8670 8 │ 黒毛和種 │ R2.2.26 │ R2.2.28 │ 不検出(<25B	ղ/kg)
7036 15573 8673 9 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7037 15573 8675 3 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7038 15573 8682 1 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7039 12538 2536 5 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7040 15566 4279 9 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	γ/kg)
7041 15544 3650 5 乳用種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7042 15776 3699 9 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7043 14262 0471 3 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7044 08627 4955 0 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	γ/kg)
7045 14204 9162 1 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	ղ/kg)
7046 15490 0929 5 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7047 08663 6929 7 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7048 13626 8142 5 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	η/kg)
7049 13783 4407 9 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	q/kg)
7050 08651 4809 1 黒毛和種 R2.2.26 R2.2.28 不検出(<25B	

※検査検体数31、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 畜産振興係 (課長)小林安男

(担当)山宮英樹 平口まどか

電話:026-235-7233(直通)

026-232-0111(内線3178)

FAX:026-235-7481

E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp