

平成29年5月2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)
784	13759 2175 4	乳用種	H29.4.28	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
785	13550 5187 7	乳用種	H29.4.28	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
786	14593 5863 6	交雑種	H29.4.28	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
787	13897 0295 0	乳用種	H29.4.28	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
788	14773 4748 3	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
789	14837 2201 4	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
790	13893 8076 9	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
791	14773 4746 9	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
792	13451 4694 1	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
793	14761 6319 0	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
794	08626 5183 9	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
795	13491 6679 2	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
796	14773 4765 0	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
797	08624 5162 0	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
798	14773 4752 0	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
799	14346 0045 3	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
800	14853 0948 0	乳用種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
801	13562 4874 0	乳用種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
802	13529 1304 8	乳用種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
803	14875 7434 3	乳用種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
804	13693 2836 1	乳用種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
805	13693 2839 2	乳用種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
806	14768 2193 9	交雑種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
807	10087 1090 8	黒毛和種	H29.4.28	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
808	13883 2593 8	黒毛和種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
809	13823 4833 9	黒毛和種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
810	13789 9618 6	黒毛和種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
811	13789 9627 8	黒毛和種	H29.5.1	H29.5.2	不検出(<25Bq/kg)
812	14772 5194 0	黒毛和種	H29.5.1	H29.5.2	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29、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