

肉牛の放射性物質検査結果(7月29日)

※本日検査分12検体は全て不検出でした。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
2813	11890 7330 4	乳用種	H26.7.25	不検出
2814	03140 0909 6	乳用種	H26.7.25	不検出
2815	12525 8198 9	乳用種	H26.7.25	不検出
2816	13812 9413 2	黒毛和種	H26.7.28	不検出
2817	13461 4230 0	黒毛和種	H26.7.28	不検出
2818	08574 4680 8	黒毛和種	H26.7.28	不検出
2819	13437 6455 0	交雑種	H26.7.28	不検出
2820	13461 6821 8	交雑種	H26.7.28	不検出
2821	12547 6592 9	交雑種	H26.7.28	不検出
2822	12547 6593 6	交雑種	H26.7.28	不検出
2823	13513 3158 4	交雑種	H26.7.28	不検出
2824	13007 6373 2	黒毛和種	H26.7.28	不検出

(本日の検体は松本の と畜場から搬入されました)

【検査機器】

NaI 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

【検査場所】

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)本井 治

(担当)吉田 新一 後藤 義明

電話:026-235-7233(直通)

026-232-0111(内線3178)

FAX:026-235-7481