

肉牛の放射性物質検査結果(12月2日)

※本日検査分11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
6013	10288 5410 1	黒毛和種	H26.11.28	不検出
6014	13769 1322 2	黒毛和種	H26.12.1	不検出
6015	13810 2914 7	乳用種	H26.12.1	不検出
6016	13493 3839 7	交雑種	H26.12.1	不検出
6017	08573 8342 4	交雑種	H26.12.1	不検出
6018	13411 4158 2	交雑種	H26.12.1	不検出
6019	13845 7944 1	交雑種	H26.12.1	不検出
6020	13404 5160 6	交雑種	H26.12.1	不検出
6021	08579 3416 9	交雑種	H26.12.1	不検出
6022	12525 6000 7	乳用種	H26.11.28	不検出
6023	13000 9376 1	乳用種	H26.11.28	不検出

(本日の検体は松本、飯田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