肉牛の放射性物質検査結果(9月2日)

※本日検査分10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
3675	13568 2663 4	交雑種	H26.9.1	不検出
3676	10162 7756 1	交雑種	H26.9.1	不検出
3677	13363 5117 0	交雑種	H26.9.1	不検出
3678	13344 8279 1	交雑種	H26.9.1	不検出
3679	13445 9997 7	交雑種	H26.9.1	不検出
3680	12390 3928 1	黒毛和種	H26.9.1	不検出
3681	13446 6954 0	交雑種	H26.9.1	不検出
3682	13538 9021 8	交雑種	H26.9.1	不検出
3683	12634 8995 3	乳用種	H26.9.1	不検出
3684	12526 3591 0	乳用種	H26.9.1	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】

Nal 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100Bg/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