

肉牛の放射性物質検査結果(5月14日)

※本日検査分36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
958	12526 4691 6	乳用種	H26.5.12	不検出
959	12459 4341 1	乳用種	H26.5.12	不検出
960	12459 4104 2	乳用種	H26.5.13	不検出
961	12194 5753 1	乳用種	H26.5.13	不検出
962	10292 7682 7	乳用種	H26.5.13	不検出
963	03409 0625 3	交雑種	H26.5.13	不検出
964	13545 0905 8	交雑種	H26.5.13	不検出
965	13468 1068 1	交雑種	H26.5.13	不検出
966	08583 4821 7	交雑種	H26.5.13	不検出
967	13611 6311 3	交雑種	H26.5.13	不検出
968	08575 6787 9	交雑種	H26.5.13	不検出
969	13699 4919 1	交雑種	H26.5.13	不検出
970	13481 4951 2	交雑種	H26.5.13	不検出
971	13481 4954 3	交雑種	H26.5.13	不検出
972	13819 6575 9	交雑種	H26.5.13	不検出
973	13456 7258 7	交雑種	H26.5.13	不検出
974	13665 7468 6	交雑種	H26.5.13	不検出
975	13359 9727 0	交雑種	H26.5.13	不検出
976	13633 8262 8	黒毛和種	H26.5.12	不検出
977	13633 8263 5	黒毛和種	H26.5.12	不検出
978	13633 8265 9	黒毛和種	H26.5.12	不検出
979	13378 3217 3	黒毛和種	H26.5.12	不検出
980	13378 3220 3	交雑種	H26.5.12	不検出
981	12566 3906 8	交雑種	H26.5.12	不検出
982	13405 6187 9	交雑種	H26.5.12	不検出
983	13817 0525 6	黒毛和種	H26.5.12	不検出
984	13816 6588 8	黒毛和種	H26.5.12	不検出
985	13377 5882 4	黒毛和種	H26.5.12	不検出

986	13415 8274 3	黒毛和種	H26.5.12	不検出
987	13377 5892 3	黒毛和種	H26.5.12	不検出
988	13377 6448 1	黒毛和種	H26.5.12	不検出
989	13377 5210 5	黒毛和種	H26.5.12	不検出
990	13377 5912 8	黒毛和種	H26.5.12	不検出
991	13344 0905 7	黒毛和種	H26.5.12	不検出
992	13385 9881 8	黒毛和種	H26.5.12	不検出
993	12566 3561 9	乳用種	H26.5.12	不検出

(本日の検体は松本、佐久、中野、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

<p>【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</p>
--