

肉牛の放射性物質検査結果(1月8日)

※本日検査分56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
7005	12066 5348 9	黒毛和種	H27.1.6	不検出
7006	13939 0603 0	交雑種	H27.1.7	不検出
7007	08588 6833 3	交雑種	H27.1.7	不検出
7008	08593 8584 6	交雑種	H27.1.7	不検出
7009	13805 7541 6	交雑種	H27.1.7	不検出
7010	08598 4108 3	黒毛和種	H27.1.7	不検出
7011	12394 0219 1	乳用種	H27.1.7	不検出
7012	12488 9693 6	乳用種	H27.1.7	不検出
7013	13456 7282 2	交雑種	H27.1.7	不検出
7014	13711 5980 9	交雑種	H27.1.7	不検出
7015	13674 7522 7	交雑種	H27.1.7	不検出
7016	13674 7513 5	交雑種	H27.1.7	不検出
7017	13546 5009 5	交雑種	H27.1.7	不検出
7018	13813 0298 1	交雑種	H27.1.7	不検出
7019	13723 0848 0	交雑種	H27.1.7	不検出
7020	08593 4409 6	交雑種	H27.1.7	不検出
7021	13473 3066 9	交雑種	H27.1.7	不検出
7022	08593 4415 7	交雑種	H27.1.7	不検出
7023	08593 4422 5	交雑種	H27.1.7	不検出
7024	13847 6532 5	交雑種	H27.1.7	不検出
7025	13847 6531 8	交雑種	H27.1.7	不検出
7026	13648 9681 0	黒毛和種	H27.1.7	不検出
7027	13786 0158 5	黒毛和種	H27.1.7	不検出
7028	13449 4085 4	黒毛和種	H27.1.7	不検出
7029	12577 0444 4	黒毛和種	H27.1.6	不検出
7030	12552 4205 4	乳用種	H27.1.7	不検出
7031	13489 5545 8	交雑種	H27.1.6	不検出
7032	13454 0305 1	交雑種	H27.1.6	不検出
7033	13416 4495 3	交雑種	H27.1.6	不検出
7034	08593 4417 1	交雑種	H27.1.6	不検出
7035	08593 4421 8	交雑種	H27.1.6	不検出
7036	13416 4496 0	交雑種	H27.1.6	不検出

7037	13847 6529 5	交雑種	H27.1.6	不検出
7038	13473 3068 3	交雑種	H27.1.6	不検出
7039	08593 4412 6	交雑種	H27.1.6	不検出
7040	08593 4411 9	交雑種	H27.1.6	不検出
7041	08593 4410 2	交雑種	H27.1.6	不検出
7042	08593 4413 3	交雑種	H27.1.6	不検出
7043	10418 7803 0	黒毛和種	H27.1.6	不検出
7044	12103 6009 0	黒毛和種	H27.1.6	不検出
7045	11797 2356 1	黒毛和種	H27.1.6	不検出
7046	11981 1402 9	黒毛和種	H27.1.6	不検出
7047	13416 2811 3	交雑種	H27.1.6	不検出
7048	13969 1522 0	交雑種	H27.1.6	不検出
7049	13969 1524 4	交雑種	H27.1.6	不検出
7050	13560 9812 3	交雑種	H27.1.6	不検出
7051	13969 1521 3	交雑種	H27.1.6	不検出
7052	14171 0759 7	乳用種	H27.1.6	不検出
7053	13454 0350 1	交雑種	H27.1.6	不検出
7054	13845 5968 9	交雑種	H27.1.6	不検出
7055	08583 9423 8	乳用種	H27.1.6	不検出
7056	12591 9259 1	乳用種	H27.1.6	不検出
7057	12699 1239 4	乳用種	H27.1.6	不検出
7058	12566 2904 5	乳用種	H27.1.6	不検出
7059	12534 7920 9	乳用種	H27.1.6	不検出
7060	13942 0522 4	乳用種	H27.1.6	不検出

(本日の検体は松本、佐久、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