

肉牛の放射性物質検査結果(11月28日)

※本日検査分60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
5932	12589 1558 0	乳用種	H26.11.26	不検出
5933	13501 9754 9	乳用種	H26.11.26	不検出
5934	13379 8781 1	黒毛和種	H26.11.27	不検出
5935	12538 8822 3	黒毛和種	H26.11.27	不検出
5936	13810 1233 0	黒毛和種	H26.11.27	不検出
5937	13363 9057 5	黒毛和種	H26.11.27	不検出
5938	13553 0013 5	黒毛和種	H26.11.27	不検出
5939	13362 4503 5	交雑種	H26.11.27	不検出
5940	13777 8799 0	交雑種	H26.11.27	不検出
5941	14018 0777 9	交雑種	H26.11.27	不検出
5942	08588 0885 8	交雑種	H26.11.27	不検出
5943	13689 0569 3	交雑種	H26.11.27	不検出
5944	13729 1071 3	交雑種	H26.11.27	不検出
5945	13682 1160 2	交雑種	H26.11.27	不検出
5946	13766 1174 6	交雑種	H26.11.27	不検出
5947	13582 3338 6	交雑種	H26.11.27	不検出
5948	13365 7027 4	交雑種	H26.11.27	不検出
5949	13682 1165 7	交雑種	H26.11.27	不検出
5950	13751 2595 4	交雑種	H26.11.27	不検出
5951	13474 7995 5	交雑種	H26.11.27	不検出
5952	13427 4752 3	交雑種	H26.11.27	不検出
5953	13607 0274 0	交雑種	H26.11.27	不検出
5954	13784 1717 9	交雑種	H26.11.27	不検出
5955	13425 9610 7	交雑種	H26.11.27	不検出
5956	13915 1248 6	交雑種	H26.11.27	不検出
5957	12580 1669 0	乳用種	H26.11.27	不検出
5958	12170 4543 3	乳用種	H26.11.27	不検出
5959	12459 4844 7	乳用種	H26.11.27	不検出
5960	12525 8184 2	乳用種	H26.11.27	不検出
5961	12562 4059 2	乳用種	H26.11.27	不検出
5962	12456 2077 0	乳用種	H26.11.27	不検出
5963	08576 6142 3	黒毛和種	H26.11.26	不検出

5964	08576 6132 4	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5965	08576 6143 0	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5966	08576 6169 0	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5967	08576 6171 3	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5968	08578 0922 1	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5969	08545 4287 9	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5970	08550 4898 1	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5971	13847 6520 2	交雑種	H26.11.26	不検出
5972	13474 3049 9	交雑種	H26.11.26	不検出
5973	13835 2607 1	交雑種	H26.11.26	不検出
5974	13474 3050 5	交雑種	H26.11.26	不検出
5975	08593 4372 3	交雑種	H26.11.26	不検出
5976	13720 9970 8	交雑種	H26.11.26	不検出
5977	08593 4366 2	交雑種	H26.11.26	不検出
5978	13474 3053 6	交雑種	H26.11.26	不検出
5979	13416 4485 4	交雑種	H26.11.26	不検出
5980	11264 8870 3	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5981	13413 5797 6	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5982	13719 4349 1	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5983	13445 6428 9	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5984	13456 6487 2	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5985	13801 5410 9	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5986	13488 3896 6	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5987	13846 0830 1	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5988	13413 5592 7	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5989	12988 8168 5	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5990	13809 0848 1	黒毛和種	H26.11.26	不検出
5991	12591 6622 6	乳用種	H26.11.26	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

【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