

肉牛の放射性物質検査結果(12月20日)

※本日検査分55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
6791	13359 4592 9	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6792	08593 4460 7	交雑種	H26.12.19	不検出
6793	08597 4873 3	交雑種	H26.12.19	不検出
6794	08593 4491 1	交雑種	H26.12.19	不検出
6795	08597 4816 0	交雑種	H26.12.19	不検出
6796	08597 4818 4	交雑種	H26.12.19	不検出
6797	08597 4831 3	交雑種	H26.12.19	不検出
6798	13777 7351 1	交雑種	H26.12.19	不検出
6799	13492 3129 2	交雑種	H26.12.19	不検出
6800	13416 4480 9	交雑種	H26.12.19	不検出
6801	13847 6526 4	交雑種	H26.12.19	不検出
6802	13423 8191 8	交雑種	H26.12.19	不検出
6803	08593 4404 1	交雑種	H26.12.19	不検出
6804	13456 3321 2	交雑種	H26.12.19	不検出
6805	13437 6340 9	交雑種	H26.12.19	不検出
6806	12394 4255 5	乳用種	H26.12.19	不検出
6807	13605 8157 4	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6808	14097 0200 7	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6809	13605 9016 3	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6810	13817 4248 0	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6811	13605 7078 3	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6812	10293 0948 8	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6813	10293 0944 0	黒毛和種	H26.12.19	不検出
6814	12578 4691 5	乳用種	H26.12.19	不検出
6815	12592 3037 8	乳用種	H26.12.19	不検出
6816	12173 1527 7	乳用種	H26.12.19	不検出
6817	01008 0804 9	乳用種	H26.12.19	不検出
6818	12589 9173 7	乳用種	H26.12.19	不検出
6819	02451 4497 2	乳用種	H26.12.19	不検出
6820	08502 1682 8	乳用種	H26.12.19	不検出
6821	02431 8428 4	乳用種	H26.12.19	不検出
6822	04787 0211 6	乳用種	H26.12.19	不検出

6823	12159 3877 5	乳用種	H26.12.19	不検出
6824	12666 1611 0	乳用種	H26.12.19	不検出
6825	03755 0773 9	乳用種	H26.12.19	不検出
6826	02451 1872 0	乳用種	H26.12.19	不検出
6827	03411 0775 8	乳用種	H26.12.19	不検出
6828	13065 0932 7	乳用種	H26.12.19	不検出
6829	08590 5534 3	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6830	13793 6686 5	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6831	13719 4666 9	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6832	13699 0594 4	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6833	08586 5862 0	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6834	13574 4882 8	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6835	08590 5526 8	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6836	13476 4975 4	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6837	13592 1183 3	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6838	13777 6850 0	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6839	13384 7671 0	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6840	13956 0597 9	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6841	13459 8161 0	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6842	13808 0368 7	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6843	08411 8518 8	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6844	14058 0682 2	黒毛和種	H26.12.18	不検出
6845	13558 4010 5	黒毛和種	H26.12.18	不検出

(本日の検体は松本、中野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