

肉牛の放射性物質検査結果(1月23日)

※本日検査分39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
7344	02446 4451 0	乳用種	H27.1.20	不検出
7345	12613 7682 8	乳用種	H27.1.21	不検出
7346	10294 0728 3	乳用種	H27.1.21	不検出
7347	05178 0570 9	乳用種	H27.1.21	不検出
7348	13459 2098 5	黒毛和種	H27.1.22	不検出
7349	13389 7835 1	黒毛和種	H27.1.22	不検出
7350	13804 4029 5	黒毛和種	H27.1.22	不検出
7351	13455 4463 1	交雑種	H27.1.22	不検出
7352	13463 4490 2	交雑種	H27.1.22	不検出
7353	13504 2674 8	交雑種	H27.1.22	不検出
7354	13450 2681 6	交雑種	H27.1.22	不検出
7355	13504 2678 6	交雑種	H27.1.22	不検出
7356	14085 0466 4	黒毛和種	H27.1.22	不検出
7357	13409 4000 1	黒毛和種	H27.1.22	不検出
7358	12096 3201 6	乳用種	H27.1.22	不検出
7359	12193 9864 3	乳用種	H27.1.22	不検出
7360	12490 8352 6	乳用種	H27.1.22	不検出
7361	13769 8416 1	交雑種	H27.1.22	不検出
7362	13724 1182 1	交雑種	H27.1.22	不検出
7363	11814 7026 2	黒毛和種	H27.1.22	不検出
7364	13489 5913 5	交雑種	H27.1.21	不検出
7365	08579 3505 0	交雑種	H27.1.21	不検出
7366	13610 0496 6	交雑種	H27.1.21	不検出
7367	13416 6204 9	交雑種	H27.1.21	不検出
7368	08579 3507 4	交雑種	H27.1.21	不検出
7369	13481 8537 4	交雑種	H27.1.21	不検出
7370	08595 7900 9	交雑種	H27.1.21	不検出
7371	08603 6514 1	交雑種	H27.1.21	不検出
7372	13820 5084 3	交雑種	H27.1.21	不検出
7373	13418 5168 9	交雑種	H27.1.21	不検出
7374	12490 8346 5	乳用種	H27.1.19	不検出
7375	13465 5887 3	黒毛和種	H27.1.21	不検出

7376	14091 1884 6	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7377	13558 3628 3	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7378	13418 7540 1	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7379	13418 7543 2	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7380	13558 4106 5	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7381	13488 5608 3	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7382	14191 1397 8	黒毛和種	H27.1.21	不検出

(本日の検体は松本、佐久、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