

肉牛の放射性物質検査結果(3月19日)

※本日検査分61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
8472	08535 7740 7	乳用種	H27.3.17	不検出
8473	12141 2443 8	乳用種	H27.3.17	不検出
8474	13389 6425 5	乳用種	H27.3.17	不検出
8475	13011 1716 9	乳用種	H27.3.17	不検出
8476	14203 0716 8	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8477	13750 1500 2	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8478	13786 0197 4	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8479	13796 2981 6	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8480	13415 4811 4	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8481	13371 5874 7	乳用種	H27.3.18	不検出
8482	02927 0859 2	乳用種	H27.3.18	不検出
8483	12647 3777 0	乳用種	H27.3.18	不検出
8484	12173 3419 3	乳用種	H27.3.18	不検出
8485	12173 3415 5	乳用種	H27.3.18	不検出
8486	12634 3664 3	乳用種	H27.3.18	不検出
8487	08604 4797 7	交雑種	H27.3.18	不検出
8488	12390 0455 5	交雑種	H27.3.18	不検出
8489	14050 0975 9	交雑種	H27.3.18	不検出
8490	08586 5587 2	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8491	13546 7244 8	黒毛和種	H27.3.18	不検出
8492	10445 5372 9	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8493	08566 5792 2	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8494	08593 4466 9	交雑種	H27.3.17	不検出
8495	08597 4885 6	交雑種	H27.3.17	不検出
8496	08597 4883 2	交雑種	H27.3.17	不検出
8497	08593 4395 2	交雑種	H27.3.17	不検出
8498	08593 4397 6	交雑種	H27.3.17	不検出
8499	13812 9096 7	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8500	08435 6844 6	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8501	13363 5042 5	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8502	13363 5039 5	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8503	13481 6747 9	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8504	13481 6748 6	黒毛和種	H27.3.17	不検出

8505	08597 4910 5	交雑種	H27.3.17	不検出
8506	13847 9494 3	交雑種	H27.3.17	不検出
8507	08597 4913 6	交雑種	H27.3.17	不検出
8508	13487 8366 2	交雑種	H27.3.17	不検出
8509	13393 2726 4	交雑種	H27.3.17	不検出
8510	13364 9980 3	交雑種	H27.3.17	不検出
8511	14066 1242 2	交雑種	H27.3.17	不検出
8512	08597 4899 3	交雑種	H27.3.17	不検出
8513	08597 4900 6	交雑種	H27.3.17	不検出
8514	13711 5983 0	交雑種	H27.3.17	不検出
8515	11981 0370 2	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8516	10808 1930 8	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8517	13610 0331 0	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8518	13926 3791 1	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8519	13926 0260 5	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8520	13493 4463 3	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8521	12562 1648 1	乳用種	H27.3.17	不検出
8522	12316 7396 4	乳用種	H27.3.17	不検出
8523	12431 3729 4	乳用種	H27.3.17	不検出
8524	10292 9339 8	乳用種	H27.3.17	不検出
8525	12580 0797 1	乳用種	H27.3.17	不検出
8526	12486 1744 9	乳用種	H27.3.17	不検出
8527	13379 2520 2	乳用種	H27.3.17	不検出
8528	13927 0896 3	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8529	13538 3910 1	黒毛和種	H27.3.17	不検出
8530	13493 3899 1	交雑種	H27.3.17	不検出
8531	13605 0046 9	交雑種	H27.3.17	不検出
8532	13719 2845 0	黒毛和種	H27.3.17	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
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp