

肉牛の放射性物質検査結果(11月20日)

※本日検査分78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
5680	13460 9684 9	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5681	13526 7258 7	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5682	13420 2983 4	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5683	13910 1061 6	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5684	13819 7015 9	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5685	13420 2480 8	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5686	08586 5483 7	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5687	13406 2476 5	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5688	12460 1734 0	交雑種	H26.11.19	不検出
5689	08586 5602 2	交雑種	H26.11.19	不検出
5690	08582 9672 3	交雑種	H26.11.19	不検出
5691	13805 7147 0	交雑種	H26.11.19	不検出
5692	13573 1931 9	交雑種	H26.11.19	不検出
5693	13484 9420 9	交雑種	H26.11.19	不検出
5694	12355 3319 6	乳用種	H26.11.19	不検出
5695	03646 0664 1	乳用種	H26.11.19	不検出
5696	02428 0988 1	乳用種	H26.11.19	不検出
5697	12084 4187 9	乳用種	H26.11.19	不検出
5698	12538 6701 3	乳用種	H26.11.19	不検出
5699	12173 2215 2	乳用種	H26.11.19	不検出
5700	12173 2123 0	乳用種	H26.11.19	不検出
5701	13488 2128 9	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5702	02007 7113 7	乳用種	H26.11.19	不検出
5703	13518 1840 5	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5704	13927 0797 3	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5705	13605 9907 4	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5706	13805 5433 6	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5707	13374 2244 2	黒毛和種	H26.11.19	不検出

5708	12618 7292 4	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5709	13816 7671 6	黒毛和種	H26.11.19	不検出
5710	13366 0691 1	交雑種	H26.11.19	不検出
5711	13884 0587 6	交雑種	H26.11.19	不検出
5712	13556 5994 3	交雑種	H26.11.19	不検出
5713	08591 0582 6	乳用種	H26.11.18	不検出
5714	08595 7973 3	乳用種	H26.11.18	不検出
5715	14400 0750 5	乳用種	H26.11.18	不検出
5716	13505 2148 1	乳用種	H26.11.18	不検出
5717	13892 1149 0	乳用種	H26.11.18	不検出
5718	14163 0843 8	乳用種	H26.11.18	不検出
5719	13732 1082 9	乳用種	H26.11.18	不検出
5720	13503 9646 1	乳用種	H26.11.18	不検出
5721	13508 5398 8	乳用種	H26.11.18	不検出
5722	08609 0626 9	乳用種	H26.11.18	不検出
5723	13697 0510 0	乳用種	H26.11.18	不検出
5724	13824 0513 1	乳用種	H26.11.18	不検出
5725	13423 8199 4	交雑種	H26.11.18	不検出
5726	08593 4335 8	交雑種	H26.11.18	不検出
5727	08593 4434 8	交雑種	H26.11.18	不検出
5728	13358 2907 6	交雑種	H26.11.18	不検出
5729	13481 8137 6	交雑種	H26.11.18	不検出
5730	08593 4449 2	交雑種	H26.11.18	不検出
5731	08593 4403 4	交雑種	H26.11.18	不検出
5732	12478 6778 4	交雑種	H26.11.18	不検出
5733	13631 1755 8	交雑種	H26.11.18	不検出
5734	13845 5960 3	交雑種	H26.11.18	不検出
5735	08593 4365 5	交雑種	H26.11.18	不検出
5736	13416 4468 7	交雑種	H26.11.18	不検出
5737	13423 8187 1	交雑種	H26.11.18	不検出
5738	13459 4648 0	交雑種	H26.11.18	不検出
5739	08593 4351 8	交雑種	H26.11.18	不検出
5740	13416 4475 5	交雑種	H26.11.18	不検出
5741	13813 0293 6	交雑種	H26.11.18	不検出

5742	13720 5871 2	交雑種	H26.11.18	不検出
5743	13515 9474 3	交雑種	H26.11.18	不検出
5744	13645 1313 7	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5745	11519 7619 0	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5746	10090 0305 4	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5747	11418 2570 5	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5748	13456 7290 7	交雑種	H26.11.18	不検出
5749	12583 0703 3	乳用種	H26.11.18	不検出
5750	10169 1105 2	乳用種	H26.11.17	不検出
5751	08413 6925 0	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5752	13472 7617 2	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5753	13814 1002 0	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5754	13385 1621 8	黒毛和種	H26.11.18	不検出
5755	12427 0304 9	乳用種	H26.11.18	不検出
5756	13446 2241 5	乳用種	H26.11.18	不検出
5757	13461 4220 1	乳用種	H26.11.18	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