

## 肉牛の放射性物質検査結果(10月17日)

※本日検査分74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
4807	12482 1701 4	乳用種	H26.10.15	不検出
4808	13028 8447 3	乳用種	H26.10.15	不検出
4809	13937 2199 2	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4810	13699 1192 1	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4811	13719 2764 4	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4812	10296 5658 2	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4813	10296 5659 9	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4814	13378 3843 4	交雑種	H26.10.16	不検出
4815	13665 3548 9	交雑種	H26.10.16	不検出
4816	08593 4347 1	交雑種	H26.10.16	不検出
4817	13847 6519 6	交雑種	H26.10.16	不検出
4818	13492 3113 1	交雑種	H26.10.16	不検出
4819	13805 5478 7	交雑種	H26.10.16	不検出
4820	13416 4461 8	交雑種	H26.10.16	不検出
4821	13492 3120 9	交雑種	H26.10.16	不検出
4822	13405 6205 0	交雑種	H26.10.16	不検出
4823	13416 4463 2	交雑種	H26.10.16	不検出
4824	13416 4465 6	交雑種	H26.10.16	不検出
4825	13813 0287 5	交雑種	H26.10.16	不検出
4826	13423 8178 9	交雑種	H26.10.16	不検出
4827	12590 2036 8	交雑種	H26.10.16	不検出
4828	13359 4591 2	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4829	13587 0326 1	交雑種	H26.10.16	不検出
4830	10290 3715 2	交雑種	H26.10.16	不検出
4831	13487 1769 8	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4832	13408 6589 2	黒毛和種	H26.10.16	不検出
4833	04754 0285 9	乳用種	H26.10.16	不検出

4834	04094 0730 1	乳用種	H26.10.16	不検出
4835	13426 0820 6	交雑種	H26.10.15	不検出
4836	08590 9242 3	交雑種	H26.10.15	不検出
4837	08590 9243 0	交雑種	H26.10.15	不検出
4838	13604 7372 5	交雑種	H26.10.15	不検出
4839	08598 0495 8	交雑種	H26.10.15	不検出
4840	13406 2162 7	交雑種	H26.10.15	不検出
4841	13803 2326 0	交雑種	H26.10.15	不検出
4842	08579 3394 0	交雑種	H26.10.15	不検出
4843	13713 0054 6	交雑種	H26.10.15	不検出
4844	13928 1510 4	交雑種	H26.10.15	不検出
4845	13928 1512 8	交雑種	H26.10.15	不検出
4846	13416 2801 4	交雑種	H26.10.15	不検出
4847	13416 2802 1	交雑種	H26.10.15	不検出
4848	14171 0750 4	乳用種	H26.10.15	不検出
4849	14171 0753 5	乳用種	H26.10.15	不検出
4850	13416 4462 5	交雑種	H26.10.15	不検出
4851	13813 0279 0	交雑種	H26.10.15	不検出
4852	13813 0282 0	交雑種	H26.10.15	不検出
4853	13847 6514 1	交雑種	H26.10.15	不検出
4854	13459 4645 9	交雑種	H26.10.15	不検出
4855	13416 4458 8	交雑種	H26.10.15	不検出
4856	13416 4457 1	交雑種	H26.10.15	不検出
4857	13604 6203 3	交雑種	H26.10.15	不検出
4858	08593 4345 7	交雑種	H26.10.15	不検出
4859	13723 0836 7	交雑種	H26.10.15	不検出
4860	13777 7347 4	交雑種	H26.10.15	不検出
4861	13812 4641 4	交雑種	H26.10.15	不検出
4862	13812 4640 7	交雑種	H26.10.15	不検出
4863	10229 4302 3	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4864	12102 1424 9	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4865	12539 2310 8	乳用種	H26.10.15	不検出
4866	12538 3242 4	乳用種	H26.10.15	不検出

4867	13539 8817 5	乳用種	H26.10.15	不検出
4868	13803 2692 6	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4869	13793 8995 6	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4870	13813 0624 8	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4871	11594 7149 9	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4872	08565 7098 6	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4873	13640 0844 2	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4874	13384 7668 0	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4875	08585 1570 1	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4876	13512 1037 7	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4877	13640 0856 5	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4878	13814 0921 5	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4879	13814 0845 4	黒毛和種	H26.10.15	不検出
4880	13481 7858 1	乳用種	H26.10.15	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