

## 肉牛の放射性物質検査結果(10月18日)

※本日検査分34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
4574	12455 9274 9	乳用種	H25.10.16	不検出
4575	13378 4628 6	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4576	13039 2133 7	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4577	12170 5609 5	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4578	13504 8329 1	交雑種	H25.10.17	不検出
4579	13344 2593 4	交雑種	H25.10.17	不検出
4580	13379 7223 7	交雑種	H25.10.17	不検出
4581	12456 0572 2	乳用種	H25.10.17	不検出
4582	13372 0591 5	交雑種	H25.10.17	不検出
4583	13039 6476 1	交雑種	H25.10.17	不検出
4584	13387 8326 9	交雑種	H25.10.17	不検出
4585	12990 9271 4	交雑種	H25.10.17	不検出
4586	13373 6817 7	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4587	13476 2130 9	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4588	13353 4197 4	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4589	10448 3703 4	乳用種	H25.10.17	不検出
4590	12393 5939 6	乳用種	H25.10.17	不検出
4591	10191 3206 5	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4592	12136 4206 3	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4593	13368 5455 8	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4594	12096 7935 6	乳用種	H25.10.17	不検出
4595	12459 8836 8	乳用種	H25.10.17	不検出
4596	12355 4354 6	乳用種	H25.10.17	不検出
4597	12536 4198 9	乳用種	H25.10.17	不検出
4598	12536 4195 8	乳用種	H25.10.17	不検出
4599	13036 7396 0	乳用種	H25.10.17	不検出
4600	12394 2917 4	乳用種	H25.10.17	不検出
4601	12460 1318 2	乳用種	H25.10.17	不検出
4602	12591 7334 7	乳用種	H25.10.17	不検出
4603	11955 2388 6	乳用種	H25.10.17	不検出

4604	12142 6022 8	乳用種	H25.10.17	不検出
4605	13000 9379 2	交雑種	H25.10.17	不検出
4606	11997 0138 9	黒毛和種	H25.10.17	不検出
4607	12538 5037 4	乳用種	H25.10.16	不検出

(本日の検体は、飯田、松本の 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

<p>【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 小林 仁  電話:026-235-7233(直通)  026-232-0111(内線3178)</p>
---