

## 肉牛の放射性物質検査結果(7月10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
2293	13030 6409 6	乳用種	H25.7.9	不検出
2294	13052 3685 9	乳用種	H25.7.8	不検出
2295	13426 4492 1	交雑種	H25.7.9	不検出
2296	13030 9768 1	交雑種	H25.7.9	不検出
2297	13055 7187 5	交雑種	H25.7.9	不検出
2298	13025 6380 4	交雑種	H25.7.9	不検出
2299	13087 6944 6	交雑種	H25.7.9	不検出
2300	08547 3955 2	交雑種	H25.7.9	不検出
2301	13087 4326 2	交雑種	H25.7.9	不検出
2302	13037 5514 7	交雑種	H25.7.9	不検出
2303	08547 3958 3	交雑種	H25.7.9	不検出
2304	13382 1772 6	交雑種	H25.7.9	不検出
2305	13003 0155 2	交雑種	H25.7.9	不検出
2306	13029 9943 6	交雑種	H25.7.9	不検出
2307	13052 6423 4	交雑種	H25.7.9	不検出
2308	13087 1721 8	交雑種	H25.7.9	不検出
2309	13001 2642 1	交雑種	H25.7.9	不検出
2310	13087 1708 9	交雑種	H25.7.9	不検出
2311	13020 4849 3	交雑種	H25.7.9	不検出
2312	13014 4621 4	交雑種	H25.7.9	不検出
2313	12604 7563 8	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2314	12592 1526 9	交雑種	H25.7.9	不検出
2315	12538 1923 4	乳用種	H25.7.9	不検出
2316	12566 4328 7	乳用種	H25.7.9	不検出
2317	13030 1750 4	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2318	10294 4994 8	乳用種	H25.7.9	不検出
2319	12578 3496 7	乳用種	H25.7.9	不検出

2320	12170 5601 9	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2321	02937 0307 7	乳用種	H25.7.9	不検出
2322	12589 0663 2	乳用種	H25.7.9	不検出
2323	12394 2071 3	乳用種	H25.7.9	不検出
2324	11957 4730 5	乳用種	H25.7.9	不検出
2325	12566 4617 2	乳用種	H25.7.9	不検出
2326	12170 5604 0	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2327	12591 3518 5	乳用種	H25.7.8	不検出
2328	12588 6437 6	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2329	13350 2005 3	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2330	08550 3381 9	黒毛和種	H25.7.5	不検出
2331	12619 9481 7	乳用種	H25.7.8	不検出

(本日の検体は飯田、松本、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

<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)  FAX:026-235-7481</p>
---