肉牛の放射性物質検査結果(7月31日)

※本日検査分33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
2890	13436 6650 2	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2891	13815 1756 9	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2892	13359 8871 1	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2893	13408 9214 0	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2894	03568 0828 2	乳用種	H26.7.30	不検出
2895	03070 0722 1	乳用種	H26.7.30	不検出
2896	13408 1414 2	交雑種	H26.7.30	不検出
2897	13365 8198 0	交雑種	H26.7.30	不検出
2898	13560 6994 9	交雑種	H26.7.30	不検出
2899	13805 7115 9	交雑種	H26.7.30	不検出
2900	13363 7158 1	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2901	13566 5197 7	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2902	12097 2569 5	黒毛和種	H26.7.30	不検出
2903	13030 7858 1	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2904	13376 6736 2	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2905	13376 6735 5	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2906	12424 9325 4	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2907	13363 5032 6	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2908	13856 1204 8	交雑種	H26.7.29	不検出
2909	13520 0252 0	交雑種	H26.7.29	不検出
2910	08581 4280 8	交雑種	H26.7.29	不検出
2911	08581 4277 8	交雑種	H26.7.29	不検出
2912	08581 4296 9	交雑種	H26.7.29	不検出
2913	13520 0253 7	交雑種	H26.7.29	不検出
2914	10445 8200 2	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2915	12094 5013 9	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2916	13713 0361 5	交雑種	H26.7.29	不検出
2917	13416 4439 7	交雑種	H26.7.29	不検出
2918	13803 4994 9	交雑種	H26.7.29	不検出
2919	11309 4205 5	黒毛和種	H26.7.29	不検出
2920	12142 4037 4	乳用種	H26.7.29	不検出
2921	12526 5097 5	乳用種	H26.7.29	不検出
2922	12443 8154 2	乳用種	H26.7.29	不検出

(本日の検体は佐久、松本の と畜場から搬入されました)

【検査機器】

Nal シンチレーション スペクトロメータ

【検査条件】

測定下限值 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