

肉牛の放射性物質検査結果(9月18日)

※本日検査分46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
4060	13513 3154 6	乳用種	H26.9.16	不検出
4061	12393 3626 7	乳用種	H26.9.16	不検出
4062	12392 0282 1	乳用種	H26.9.16	不検出
4063	13930 4517 3	交雑種	H26.9.16	不検出
4064	13408 9913 2	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4065	13355 5890 7	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4066	13408 9336 9	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4067	13815 0512 2	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4068	12589 7949 0	乳用種	H26.9.17	不検出
4069	13372 2464 0	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4070	13349 1648 7	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4071	13415 8287 3	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4072	08435 5749 5	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4073	13429 4854 8	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4074	13405 7294 3	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4075	08588 1683 9	交雑種	H26.9.17	不検出
4076	13659 1143 7	交雑種	H26.9.17	不検出
4077	13000 6885 1	交雑種	H26.9.17	不検出
4078	08586 5522 3	交雑種	H26.9.17	不検出
4079	08586 5500 1	交雑種	H26.9.17	不検出
4080	13423 7114 8	交雑種	H26.9.17	不検出
4081	08568 1420 2	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4082	05249 0699 4	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4083	13796 2977 9	黒毛和種	H26.9.17	不検出
4084	12394 0726 4	乳用種	H26.9.17	不検出
4085	12592 1722 5	乳用種	H26.9.17	不検出
4086	12538 3944 7	乳用種	H26.9.17	不検出
4087	12531 5861 6	乳用種	H26.9.17	不検出
4088	13498 2546 0	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4089	08435 6550 6	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4090	12649 0740 1	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4091	13390 2105 6	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4092	13526 1416 7	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4093	13415 8590 4	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4094	13415 7599 8	黒毛和種	H26.9.16	不検出

4095	13415 7485 4	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4096	13415 8537 9	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4097	13415 8881 3	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4098	13415 8681 9	黒毛和種	H26.9.16	不検出
4099	12526 1497 7	乳用種	H26.9.16	不検出
4100	12527 1863 7	乳用種	H26.9.16	不検出
4101	11953 7393 1	乳用種	H26.9.16	不検出
4102	12534 7406 8	乳用種	H26.9.16	不検出
4103	13009 7882 2	乳用種	H26.9.16	不検出
4104	12321 6343 3	乳用種	H26.9.16	不検出
4105	13492 3119 3	交雑種	H26.9.16	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】

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 後藤 義明 電話:026-235-7233(直通) 026-232-0111(内線3178) FAX:026-235-7481</p>
--