

## 肉牛の放射性物質検査結果(9月12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
3965	06093 0427 1	乳用種	H26.9.10	不検出
3966	12592 0531 4	乳用種	H26.9.10	不検出
3967	13007 4948 4	乳用種	H26.9.10	不検出
3968	12430 9267 8	乳用種	H26.9.10	不検出
3969	13611 3435 9	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3970	13810 0975 0	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3971	13363 9074 2	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3972	13891 0664 2	交雑種	H26.9.11	不検出
3973	13665 3546 5	交雑種	H26.9.11	不検出
3974	13455 4494 5	交雑種	H26.9.11	不検出
3975	12394 5915 7	乳用種	H26.9.10	不検出
3976	13497 9342 4	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3977	13408 4513 9	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3978	13504 2664 9	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3979	12536 0278 2	乳用種	H26.9.11	不検出
3980	13576 7444 9	乳用種	H26.9.11	不検出
3981	12459 6812 4	交雑種	H26.9.11	不検出
3982	13576 2889 3	交雑種	H26.9.11	不検出
3983	13505 0627 3	交雑種	H26.9.11	不検出
3984	13498 9748 1	交雑種	H26.9.11	不検出
3985	12532 7762 1	乳用種	H26.9.11	不検出
3986	13517 5147 4	交雑種	H26.9.11	不検出
3987	13724 1170 8	交雑種	H26.9.11	不検出
3988	11808 8951 5	乳用種	H26.9.11	不検出
3989	13720 2155 6	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3990	12140 7300 2	乳用種	H26.9.11	不検出
3991	13055 8768 5	乳用種	H26.9.11	不検出
3992	14063 0985 8	交雑種	H26.9.11	不検出
3993	10292 5263 0	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3994	12316 2676 2	乳用種	H26.9.11	不検出
3995	12589 4341 5	乳用種	H26.9.11	不検出
3996	13810 1435 8	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3997	13794 2474 9	交雑種	H26.9.11	不検出
3998	10289 7303 1	黒毛和種	H26.9.11	不検出
3999	13487 4182 2	交雑種	H26.9.10	不検出

4000	13928 1506 7	交雑種	H26.9.10	不検出
4001	13720 1500 5	交雑種	H26.9.10	不検出
4002	13720 2798 5	交雑種	H26.9.10	不検出
4003	13454 0309 9	交雑種	H26.9.10	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

【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