

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月15日)

※本日検査分76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
994	12613 8338 3	乳用種	H26.5.13	不検出
995	13362 2736 9	黒毛和種	H26.5.14	不検出
996	13517 1862 0	黒毛和種	H26.5.14	不検出
997	13814 0805 8	黒毛和種	H26.5.14	不検出
998	13525 1212 8	黒毛和種	H26.5.14	不検出
999	13604 5603 2	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1000	13573 0684 5	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1001	13573 0685 2	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1002	13408 1627 6	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1003	12393 5887 0	乳用種	H26.5.14	不検出
1004	12459 8527 5	乳用種	H26.5.14	不検出
1005	12197 9349 3	乳用種	H26.5.14	不検出
1006	03633 0632 0	乳用種	H26.5.14	不検出
1007	02941 0567 2	乳用種	H26.5.14	不検出
1008	13719 1540 5	交雑種	H26.5.14	不検出
1009	13538 9812 2	交雑種	H26.5.14	不検出
1010	13000 0483 5	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1011	13345 7115 0	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1012	13816 5000 6	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1013	13377 2076 0	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1014	12988 4174 0	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1015	13381 2165 8	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1016	13804 2766 1	交雑種	H26.5.14	不検出
1017	13489 1832 3	交雑種	H26.5.14	不検出
1018	13425 6686 5	交雑種	H26.5.14	不検出
1019	13720 2386 4	交雑種	H26.5.14	不検出
1020	12588 1408 1	黒毛和種	H26.5.14	不検出
1021	12534 4702 4	乳用種	H26.5.14	不検出

1022	12424 3271 0	乳用種	H26.5.14	不検出
1023	12536 4839 1	乳用種	H26.5.14	不検出
1024	13520 0234 6	交雑種	H26.5.13	不検出
1025	08581 4244 0	交雑種	H26.5.13	不検出
1026	08581 4245 7	交雑種	H26.5.13	不検出
1027	13720 5532 2	交雑種	H26.5.13	不検出
1028	13538 2865 5	交雑種	H26.5.13	不検出
1029	13624 4422 8	交雑種	H26.5.13	不検出
1030	13723 0827 5	交雑種	H26.5.13	不検出
1031	13504 6481 8	交雑種	H26.5.13	不検出
1032	13574 6182 7	交雑種	H26.5.13	不検出
1033	13474 3020 8	交雑種	H26.5.13	不検出
1034	13474 3026 0	交雑種	H26.5.13	不検出
1035	08581 4235 8	交雑種	H26.5.13	不検出
1036	13665 7434 1	交雑種	H26.5.13	不検出
1037	08581 4222 8	交雑種	H26.5.13	不検出
1038	08574 4682 2	交雑種	H26.5.13	不検出
1039	13504 6486 3	交雑種	H26.5.13	不検出
1040	13423 8158 1	交雑種	H26.5.13	不検出
1041	13633 5464 9	交雑種	H26.5.13	不検出
1042	13360 2597 2	交雑種	H26.5.13	不検出
1043	12624 5917 9	交雑種	H26.5.13	不検出
1044	08581 4232 7	交雑種	H26.5.13	不検出
1045	11022 3704 2	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1046	10701 3004 8	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1047	11270 7010 5	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1048	11613 8312 4	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1049	11023 9170 6	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1050	10673 5805 9	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1051	13351 3709 6	交雑種	H26.5.13	不検出
1052	13401 4018 0	交雑種	H26.5.13	不検出
1053	13576 2249 5	交雑種	H26.5.13	不検出
1054	13465 5270 3	交雑種	H26.5.13	不検出
1055	13517 9326 9	交雑種	H26.5.13	不検出

1056	08588 1496 5	交雑種	H26.5.13	不検出
1057	13462 2425 9	交雑種	H26.5.13	不検出
1058	13665 1974 8	交雑種	H26.5.13	不検出
1059	08570 6759 1	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1060	08570 6725 6	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1061	13486 0609 1	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1062	08570 6706 5	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1063	13486 3541 1	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1064	13043 0542 6	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1065	08577 4096 8	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1066	08570 6705 8	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1067	08570 6769 0	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1068	13029 4466 5	黒毛和種	H26.5.13	不検出
1069	08550 4856 1	黒毛和種	H26.5.13	不検出

(本日の検体は松本、佐久、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

【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