

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月15日)

※本日検査分47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
1005	13473 3074 4	交雑種	H27.5.14	不検出
1006	13364 9983 4	交雑種	H27.5.14	不検出
1007	13847 6543 1	交雑種	H27.5.14	不検出
1008	08593 4479 9	交雑種	H27.5.14	不検出
1009	13492 3140 7	交雑種	H27.5.14	不検出
1010	13489 5551 9	交雑種	H27.5.14	不検出
1011	08593 4497 3	交雑種	H27.5.14	不検出
1012	13454 0356 3	交雑種	H27.5.14	不検出
1013	08593 4502 4	交雑種	H27.5.14	不検出
1014	08593 4527 7	交雑種	H27.5.14	不検出
1015	13713 0391 2	交雑種	H27.5.14	不検出
1016	13713 0392 9	交雑種	H27.5.14	不検出
1017	13701 0640 8	乳用種	H27.5.14	不検出
1018	08597 6665 2	交雑種	H27.5.14	不検出
1019	13370 9723 7	乳用種	H27.5.14	不検出
1020	13362 5209 5	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1021	13418 3337 1	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1022	13470 9196 6	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1023	13815 8327 4	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1024	13815 8326 7	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1025	13815 8324 3	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1026	13971 0387 9	交雑種	H27.5.13	不検出
1027	13476 4929 7	交雑種	H27.5.13	不検出
1028	08590 3618 2	交雑種	H27.5.13	不検出
1029	13469 4059 3	交雑種	H27.5.13	不検出
1030	13555 4857 5	交雑種	H27.5.13	不検出
1031	14088 0493 1	交雑種	H27.5.13	不検出
1032	13511 5121 2	交雑種	H27.5.13	不検出
1033	13489 5582 3	交雑種	H27.5.13	不検出
1034	13356 4475 4	交雑種	H27.5.13	不検出
1035	13624 7097 5	交雑種	H27.5.13	不検出
1036	12316 9248 4	乳用種	H27.5.13	不検出
1037	12549 7265 5	乳用種	H27.5.13	不検出
1038	12456 3390 9	乳用種	H27.5.13	不検出
1039	12393 8613 2	乳用種	H27.5.13	不検出
1040	14086 0249 0	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1041	14086 0368 8	黒毛和種	H27.5.13	不検出

1042	13566 7706 9	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1043	13813 0108 3	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1044	14199 0699 0	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1045	13568 3363 2	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1046	13419 7773 0	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1047	13611 7937 4	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1048	13354 8558 6	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1049	13413 5839 3	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1050	13456 6876 4	黒毛和種	H27.5.13	不検出
1051	13446 5400 3	黒毛和種	H27.5.13	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

<p>【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係  (課長)伊藤 洋人  (担当)荒井 一哉 後藤 義明  電話:026-235-7233(直通)  026-232-0111(内線3178)  FAX:026-235-7481  E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp</p>
---