

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月21日)

※本日検査分63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
1158	12141 1902 1	乳用種	H25.5.15	不検出
1159	12589 3448 2	乳用種	H25.5.17	不検出
1160	13012 6877 9	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1161	12549 6054 6	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1162	13052 6025 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1163	10174 5229 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1164	12626 6325 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1165	12629 2823 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1166	13349 0528 3	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1167	08424 1938 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1168	13348 0674 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1169	13348 0680 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1170	13347 6876 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1171	10293 5868 4	乳用種	H25.5.20	不検出
1172	12539 0517 3	乳用種	H25.5.20	不検出
1173	12457 2507 9	乳用種	H25.5.20	不検出
1174	12317 2651 6	乳用種	H25.5.20	不検出
1175	10014 9370 9	乳用種	H25.5.20	不検出
1176	11866 4701 0	乳用種	H25.5.20	不検出
1177	12392 1587 6	乳用種	H25.5.20	不検出
1178	12537 5034 6	乳用種	H25.5.20	不検出
1179	11996 9026 3	乳用種	H25.5.20	不検出
1180	12497 4711 4	乳用種	H25.5.20	不検出
1181	12589 4244 9	乳用種	H25.5.20	不検出
1182	13032 8848 5	乳用種	H25.5.20	不検出
1183	12317 0057 8	乳用種	H25.5.20	不検出
1184	02418 0315 6	乳用種	H25.5.20	不検出
1185	12611 8703 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1186	08546 8394 7	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1187	12424 0394 9	乳用種	H25.5.20	不検出
1188	13357 6365 3	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1189	08457 7073 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1190	13357 6161 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出

1191	08427 7535 7	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1192	13357 3226 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1193	08457 7113 4	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1194	08457 8195 9	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1195	08427 7522 7	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1196	13357 1901 8	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1197	13356 9736 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1198	08506 2340 4	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1199	08427 2924 4	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1200	08457 7099 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1201	13357 6374 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1202	08506 3164 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1203	08427 7501 2	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1204	08456 7612 5	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1205	08457 7056 4	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1206	08457 6215 6	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1207	13356 9775 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1208	08427 5766 7	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1209	13357 6404 9	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1210	13357 6484 1	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1211	13357 3242 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1212	13357 6496 4	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1213	13357 6474 2	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1214	12592 4024 7	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1215	12547 9550 6	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1216	12154 7600 0	乳用種	H25.5.20	不検出
1217	12988 3072 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1218	12987 9493 0	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1219	12988 0280 2	黒毛和種	H25.5.20	不検出
1220	12989 1974 6	黒毛和種	H25.5.20	不検出

(本日の検体は、佐久、松本、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 小林 仁

電話:026-235-7233(直通)

026-232-0111(内線3178)

FAX:026-235-7481