

平成28年6月3日

## 肉牛の放射性物質検査結果

長野県農政部長

厚生労働省通知に基づいた検査方法により放射性物質検査を実施した結果は、以下のとおりです。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜年月日	検査年月日	検査結果 (放射性セシウム)
1344	13784 4655 1	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1345	13748 6021 4	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1346	13784 4657 5	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1347	13784 4654 4	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1348	13784 4652 0	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1349	08612 5206 8	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1350	13784 4651 3	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1351	13856 1213 0	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1352	08609 4952 5	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1353	14551 3223 0	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1354	14450 9861 4	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1355	14450 9866 9	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1356	14292 0937 1	黒毛和種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1357	08590 6335 5	交雑種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1358	08605 4053 1	黒毛和種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1359	14263 0075 0	黒毛和種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1360	14454 9169 9	黒毛和種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1361	14101 7451 0	黒毛和種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1362	14804 1760 9	乳用種	H28.6.2	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1363	14077 0668 7	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1364	13805 4995 0	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1365	13805 4996 7	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1366	13805 4999 8	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1367	14077 0672 4	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1368	13539 9490 9	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1369	04450 0038 2	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1370	08607 4861 6	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1371	08612 5189 4	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1372	14423 0896 9	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1373	03625 0790 2	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1374	08607 4831 9	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1375	08607 4866 1	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1376	08607 4886 9	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1377	08607 4876 0	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1378	14543 3160 3	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1379	13459 6272 5	交雑種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1380	13504 6102 2	乳用種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1381	14181 1101 2	黒毛和種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1382	13658 1502 5	黒毛和種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1383	13360 0550 9	黒毛和種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)
1384	13446 4438 7	黒毛和種	H28.6.1	H28.6.3	不検出(<25Bq/kg)

1385	08601 6882 7	黒毛和種	H28.6.1	H28.6.3	不検出 (<25Bq/kg)
1386	14129 0735 2	黒毛和種	H28.6.1	H28.6.3	不検出 (<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久・中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数43、全て不検出

【検査機器】

NaI(Tl) 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

【検査部位】

ネック

【検査場所】

長野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)若林 秀行  (担当)荒井 一哉 橋本 淳一  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>
---