

平成30年6月14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)
1674	08621 1548 5	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1675	12318 0857 1	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1676	13739 6951 2	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1677	13739 6944 4	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1678	13739 6950 5	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1679	13550 8557 5	乳用種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1680	13701 0639 2	乳用種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1681	12394 2637 1	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1682	12394 2643 2	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1683	12066 5375 5	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1684	10173 3243 6	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1685	13404 3457 9	乳用種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1686	13428 2897 0	乳用種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1687	12459 4532 3	乳用種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1688	13011 9955 4	乳用種	H30.6.13	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1689	15572 5341 3	乳用種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1690	15371 5310 8	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1691	12675 0881 0	乳用種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1692	15088 2060 2	黒毛和種	H30.6.7	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1693	13464 5004 7	黒毛和種	H30.6.7	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1694	15052 5173 7	黒毛和種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1695	14886 9198 8	交雑種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1696	14886 9200 8	交雑種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1697	15247 0585 3	交雑種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1698	13790 2940 1	交雑種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1699	15169 7938 5	交雑種	H30.6.12	H30.6.14	不検出(<25Bq/kg)
1700	15124 0274 0	交雑種	H30.6.12	H30.6.14	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27、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】

(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)丸山 秀樹  
(担当)青沼 健治 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