

平成30年6月19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)
1784	15047 0047 2	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1785	13870 2859 5	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1786	15008 3003 6	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1787	15116 5169 9	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1788	14095 6001 0	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1789	13580 6432 4	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1790	14732 6571 2	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1791	13369 5088 5	黒毛和種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1792	13486 6910 2	乳用種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1793	13665 4253 1	乳用種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1794	15078 5983 2	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1795	15015 9573 6	交雑種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1796	12566 1111 8	乳用種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1797	13053 0065 9	乳用種	H30.6.18	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1798	13761 9387 7	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1799	13761 9359 4	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1800	13761 9370 9	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1801	13761 9365 5	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1802	13761 9363 1	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1803	13761 9358 7	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)
1804	13761 9390 7	肉専用種	H30.6.15	H30.6.19	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数21、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