

平成28年3月7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)
7878	05701 0437 5	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7879	04353 0753 8	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7880	13396 7441 2	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7881	13845 4452 4	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7882	13482 9557 8	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7883	13443 4625 0	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7884	13364 6604 1	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7885	13364 6607 2	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7886	12536 7051 4	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7887	13443 4618 2	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7888	13482 5528 2	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7889	13433 9539 6	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7890	13860 0004 2	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7891	08612 5129 0	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7892	08612 5116 0	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7893	08612 5132 0	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7894	14327 1056 7	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7895	13981 0580 3	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7896	13732 2395 9	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7897	08616 3376 8	交雑種	H28.3.4	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7898	13411 4878 9	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7899	13411 4883 3	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7900	12142 7438 6	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7901	08592 3220 1	黒毛和種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7902	08605 3890 3	黒毛和種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7903	08582 4979 8	黒毛和種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7904	14099 5104 7	黒毛和種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7905	14093 6966 8	黒毛和種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7906	13803 7783 6	黒毛和種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7907	13576 3522 8	乳用種	H28.3.3	H28.3.5	不検出(<25Bq/kg)
7908	13847 6039 9	乳用種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7909	12524 9378 7	乳用種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7910	14450 2052 3	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7911	13528 8297 9	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7912	14276 1705 5	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7913	13534 8930 6	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7914	08585 7679 5	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7915	13446 6846 8	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7916	08582 4998 9	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7917	08583 6553 5	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7918	13897 1154 9	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7919	13539 3398 4	黒毛和種	H28.3.4	H28.3.7	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42、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

【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