

平成28年1月12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)
6787	02446 2640 0	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6788	13055 9422 5	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6789	13055 9401 0	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6790	12355 4692 9	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6791	13030 0084 1	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6792	12355 4696 7	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6793	12746 1297 5	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6794	04324 0576 3	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6795	12532 4281 0	乳用種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6796	08601 4617 7	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6797	13631 1778 7	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6798	14099 9986 5	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6799	13438 6575 2	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6800	08601 4631 3	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6801	08601 4632 0	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6802	08601 4641 2	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6803	13350 1782 4	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6804	08601 4645 0	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6805	08607 4753 4	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6806	13433 9534 1	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6807	13482 5526 8	交雑種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6808	13810 2903 1	乳用種	H28.1.8	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6809	13868 0546 3	黒毛和種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6810	13907 1279 5	黒毛和種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6811	13549 2545 2	黒毛和種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6812	08573 8157 4	黒毛和種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6813	13516 5442 3	黒毛和種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6814	13787 5259 1	黒毛和種	H28.1.7	H28.1.9	不検出(<25Bq/kg)
6815	12525 7577 3	乳用種	H28.1.8	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6816	13350 1103 7	乳用種	H28.1.8	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6817	12582 0770 8	乳用種	H28.1.8	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6818	02900 0786 4	乳用種	H28.1.8	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6819	13750 2210 9	黒毛和種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6820	13786 8865 4	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6821	08578 3779 8	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6822	13701 6617 4	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6823	13560 6069 4	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6824	12485 1787 9	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6825	08596 0917 1	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6826	13772 1259 1	交雑種	H28.1.11	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6827	08589 0047 7	黒毛和種	H28.1.8	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)

6828	14450 0209 3	黒毛和種	H28.1.8	H28.1.12	不検出(<25Bq/kg)
6829	14276 1117 6	黒毛和種	H28.1.8	H28.1.12	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43、全て不検出

【検査機器】

Nal(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