

平成29年3月10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)
7906	02010 1619 0	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7907	08543 4324 7	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7908	13379 4677 1	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7909	13560 7012 9	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7910	13560 7015 0	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7911	12579 0091 4	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7912	14758 2341 5	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7913	14719 2165 8	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7914	13937 8089 0	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7915	13738 9014 4	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7916	13937 8096 8	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7917	13937 8091 3	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7918	13556 8502 7	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7919	12621 9172 7	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7920	14450 9842 3	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7921	14644 8876 2	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7922	14462 7121 4	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7923	08612 6758 1	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7924	08612 6760 4	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7925	08612 6761 1	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7926	14437 0632 0	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7927	14028 1330 4	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7928	08603 4750 5	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7929	14180 1330 9	交雑種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7930	12391 8793 7	乳用種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7931	13006 4786 5	乳用種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7932	11903 9702 4	乳用種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7933	12656 0450 7	乳用種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7934	11411 7109 3	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7935	11869 4021 0	黒毛和種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7936	12550 8205 6	乳用種	H29.3.9	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7937	13582 3455 0	乳用種	H29.3.7	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7938	12578 0345 1	乳用種	H29.3.7	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7939	14639 2777 4	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7940	13913 0021 2	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7941	08624 4630 5	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7942	14101 4315 8	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7943	13523 3014 2	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7944	08598 3722 2	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	不検出(<25Bq/kg)
7945	13500 9800 6	黒毛和種	H29.3.8	H29.3.10	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40、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)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