

平成29年12月27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)
6440	13795 1413 6	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6441	12525 3687 3	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6442	13466 7995 0	乳用種	H29.12.26	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6443	13424 9157 0	乳用種	H29.12.26	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6444	13356 4437 2	乳用種	H29.12.26	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6445	13410 3835 6	乳用種	H29.12.26	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6446	13451 6993 3	乳用種	H29.12.26	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6447	12536 5150 6	乳用種	H29.12.26	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6448	13396 7454 2	乳用種	H29.12.27	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6449	12536 4149 1	乳用種	H29.12.27	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6450	13521 8354 0	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6451	13597 3290 1	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6452	08626 5556 1	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6453	08626 5563 9	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6454	13745 3264 7	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6455	08626 5566 0	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6456	08626 5565 3	交雑種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6457	12621 0656 1	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6458	06134 0482 0	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6459	13404 5344 0	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6460	12519 0401 7	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)
6461	13647 6006 7	乳用種	H29.12.25	H29.12.27	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久・中野と畜場から搬入されました)

※検査検体数22、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)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