

平成31年1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)
6452	15307 2976 8	交雑種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6453	15307 2978 2	交雑種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6454	15632 1727 0	交雑種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6455	15632 1728 7	交雑種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6456	15228 8462 8	交雑種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6457	12628 3708 3	乳用種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6458	15375 0688 1	黒毛和種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6459	13870 7776 0	黒毛和種	H31.1.7	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6460	15124 0268 9	乳用種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6461	15262 4721 4	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6462	13545 8747 6	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6463	13545 8597 7	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6464	13856 1202 4	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6465	14551 0706 1	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6466	14972 1693 6	交雑種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6467	14946 4170 0	交雑種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6468	13707 5269 8	交雑種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6469	15477 8513 9	交雑種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6470	11998 0958 0	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6471	14883 3638 4	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6472	13443 3529 2	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6473	13609 2262 9	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6474	13379 8774 3	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6475	13669 0424 7	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6476	14576 1157 3	乳用種	H31.1.9	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6477	08548 2860 7	乳用種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6478	13446 2492 1	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6479	08639 8749 4	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6480	14553 1848 1	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6481	15169 2142 1	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6482	14027 1513 4	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6483	15171 0140 2	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6484	14184 1516 5	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6485	14366 1439 7	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6486	13811 3956 3	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	不検出(<25Bq/kg)
6487	15047 0586 6	黒毛和種	H31.1.8	H31.1.10	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36、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)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