

平成30年2月15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)
7313	12562 4437 8	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7314	13470 5012 3	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7315	13643 4053 5	黒毛和種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7316	13570 4937 7	黒毛和種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7317	13520 3784 3	黒毛和種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7318	14918 2037 5	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7319	15110 0088 6	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7320	14636 0755 3	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7321	14918 7554 2	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7322	15193 5985 6	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7323	08645 7462 4	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7324	13119 1445 1	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7325	12592 0534 5	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7326	13479 2932 0	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7327	14086 4448 3	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7328	12457 2558 1	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7329	14053 0796 1	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7330	12566 2426 2	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7331	13576 9961 9	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7332	15012 1621 1	交雑種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7333	13507 4918 2	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7334	08553 6782 2	乳用種	H30.2.14	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7335	15082 1688 7	交雑種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7336	15082 1689 4	交雑種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7337	14888 1691 6	交雑種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7338	13700 2942 4	交雑種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7339	15082 1690 0	交雑種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7340	14719 8952 8	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7341	13422 3129 9	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7342	14877 5716 6	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7343	13634 2104 4	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7344	14732 4930 9	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7345	15052 3829 5	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7346	14757 9100 4	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7347	14836 1035 9	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7348	15090 0953 2	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7349	14841 0739 1	黒毛和種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7350	15052 8210 6	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7351	14877 6098 2	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)

7352	15033 1262 1	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7353	08582 9498 9	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)
7354	08583 9361 3	乳用種	H30.2.13	H30.2.15	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久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)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