

平成29年1月16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)
6727	12436 0458 1	乳用種	H29.1.11	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6728	12532 4274 2	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6729	12459 9514 4	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6730	12587 0554 9	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6731	12459 8337 0	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6732	12355 4083 5	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6733	12591 7363 7	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6734	12591 7309 5	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6735	12430 9792 5	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6736	13461 8719 6	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6737	13042 8234 5	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6738	13511 8255 1	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6739	13003 2811 5	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6740	13461 6337 4	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6741	14346 0032 3	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6742	08624 5087 6	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6743	08624 5089 0	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6744	08624 5094 4	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6745	08624 5109 5	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6746	08624 5110 1	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6747	08624 5106 4	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6748	14755 5569 9	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6749	14559 0633 6	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6750	14877 3243 9	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6751	13528 9800 0	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6752	13729 4387 2	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6753	13802 2035 4	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6754	14533 0926 9	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6755	13555 6172 7	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6756	14621 0679 8	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6757	14542 6122 1	交雑種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6758	13400 6373 1	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6759	13012 9701 4	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6760	12317 2067 5	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6761	12991 0800 2	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6762	13416 9341 8	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6763	13456 2376 3	乳用種	H29.1.13	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6764	13629 4950 1	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6765	13629 4957 0	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6766	12576 9692 3	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6767	12456 7765 1	乳用種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6768	13482 3449 2	交雑種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6769	14547 9524 5	交雑種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)

6770	14547 9525 2	交雑種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6771	13789 9527 1	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6772	14367 0385 5	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6773	14367 1639 8	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6774	13533 5531 1	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6775	14759 4929 0	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6776	08612 1948 1	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6777	08613 9625 0	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	不検出(<25Bq/kg)
6778	13906 1334 4	黒毛和種	H29.1.12	H29.1.16	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52、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
--