

平成29年12月7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)
5741	14776 0877 5	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5742	13690 6491 7	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5743	15014 0758 9	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5744	13690 9189 0	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5745	15014 2565 1	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5746	13690 7315 5	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5747	13690 7291 2	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5748	13993 1023 7	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5749	15082 1674 0	交雑種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5750	15082 1675 7	交雑種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5751	14972 4237 9	交雑種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5752	14972 4238 6	交雑種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5753	15078 2981 1	乳用種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5754	15078 9681 3	乳用種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5755	15089 6738 3	交雑種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5756	15052 2411 3	交雑種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5757	13448 2959 3	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5758	13448 2963 0	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5759	13448 2961 6	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5760	13448 2965 4	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5761	13913 7753 5	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5762	13440 5260 1	乳用種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5763	08628 4832 1	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5764	13616 9690 1	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5765	13542 7322 5	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5766	15094 1544 9	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5767	13945 6997 5	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5768	13655 4350 8	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5769	13518 5288 1	黒毛和種	H29.12.4	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5770	14086 7626 2	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5771	13883 3195 3	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5772	14086 7106 9	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5773	14783 1457 6	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5774	13893 9174 1	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5775	14776 8509 7	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5776	15094 3522 5	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5777	15094 1306 3	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5778	14776 8506 6	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5779	14776 8508 0	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)

5780	08627 9123 8	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5781	08645 7262 0	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5782	13389 9411 5	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5783	14781 9048 4	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5784	15052 4635 1	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5785	15052 2405 2	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5786	13629 9291 0	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5787	13750 3648 9	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5788	15146 2230 6	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5789	14060 9408 2	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5790	13441 9898 9	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5791	08625 6468 9	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5792	14754 3290 7	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5793	14635 9269 9	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5794	14754 9598 8	交雑種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5795	13808 4195 5	黒毛和種	H29.12.6	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5796	13717 8394 3	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5797	08632 5651 4	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5798	15078 7449 1	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5799	15015 6749 8	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5800	13529 1315 4	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5801	08632 5655 2	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5802	13529 1314 7	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5803	08632 5653 8	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5804	08632 5669 9	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5805	13717 8395 0	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5806	15078 9662 2	乳用種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5807	14204 2569 5	黒毛和種	H29.12.1	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5808	14774 7475 2	黒毛和種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5809	15003 0838 2	黒毛和種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5810	13945 6949 4	黒毛和種	H29.12.5	H29.12.7	不検出(<25Bq/kg)
5811	14762 9006 3	黒毛和種	H29.12.5	H29.12.7	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71、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