

平成28年11月2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)
4806	13396 7476 4	乳用種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4807	13370 9721 3	乳用種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4808	14102 7861 4	黒毛和種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4809	14405 0992 4	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4810	13736 3303 1	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4811	13552 3619 9	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4812	14392 1041 1	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4813	14043 1361 1	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4814	14565 0943 7	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4815	13694 1591 7	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4816	13947 1390 3	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4817	14652 2985 2	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4818	13666 2346 9	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4819	14714 0875 3	交雑種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4820	10292 5047 6	乳用種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4821	08602 4829 1	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4822	12536 4572 7	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4823	13380 9409 9	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4824	13426 7569 7	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4825	14652 1825 2	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4826	12581 7370 6	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4827	13030 5911 5	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4828	02413 3788 0	乳用種	H28.11.1	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4829	14455 6545 1	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4830	14516 0679 7	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4831	14455 5203 1	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4832	14455 2375 8	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4833	08596 8278 5	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4834	14455 1056 7	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4835	14455 2367 3	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4836	14454 9825 4	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4837	13736 4443 3	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4838	14455 5389 2	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4839	14454 8790 6	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4840	14455 6677 9	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4841	13736 3995 8	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4842	14455 5165 2	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4843	14455 8028 7	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4844	13576 3517 4	乳用種	H28.10.28	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4845	13827 3072 1	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4846	13537 4490 0	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4847	08614 4472 2	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4848	14572 2533 6	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4849	13529 8470 3	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4850	13704 9165 8	黒毛和種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)
4851	12538 6733 4	乳用種	H28.10.31	H28.11.2	不検出(<25Bq/kg)

4852	13031 7810 6	乳用種	H28.10.31	H28.11.2	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47、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