

平成27年11月26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)
5581	12688 1354 8	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5582	12478 3739 8	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5583	04827 0271 3	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5584	03264 0693 7	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5585	13000 2448 2	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5586	13032 4572 3	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5587	12493 5919 5	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5588	08574 4740 9	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5589	02818 0858 6	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5590	13030 0852 6	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5591	08574 4628 0	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5592	12566 5220 3	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5593	12581 6270 0	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5594	13424 8110 6	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5595	13460 3579 4	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5596	13501 9752 5	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5597	13344 6934 1	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5598	13903 1054 0	乳用種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5599	14202 9434 5	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5600	13447 6369 9	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5601	13522 5529 2	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5602	13394 8168 3	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5603	13405 9504 1	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5604	13447 6477 1	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5605	14203 1808 9	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5606	13484 9016 4	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5607	13529 4967 2	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5608	13897 0512 8	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5609	13546 3823 9	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5610	13758 4498 5	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5611	13400 7173 6	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5612	08587 1463 0	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5613	08587 1458 6	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5614	11020 5408 3	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5615	13680 1330 5	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5616	13604 7795 2	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5617	13482 7668 3	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)

5618	08587 1471 5	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5619	13691 4128 1	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5620	13489 7365 0	黒毛和種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5621	13707 2456 5	交雑種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5622	08611 6950 2	交雑種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5623	13868 1547 9	交雑種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5624	12562 0566 9	乳用種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5625	12592 2934 1	乳用種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5626	13424 9156 3	乳用種	H27.11.25	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5627	13501 6007 9	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5628	13551 5095 2	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5629	13489 5561 8	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5630	13558 7381 3	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5631	13516 5104 0	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5632	13516 5102 6	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5633	08601 4698 6	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5634	13516 5103 3	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5635	08601 4705 1	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5636	13434 3122 3	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5637	13443 4603 8	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5638	08601 4699 3	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5639	14036 4593 5	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5640	13411 3184 2	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5641	13434 3123 0	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5642	14099 9992 6	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5643	13551 5094 5	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5644	13350 1783 1	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5645	13592 4671 2	交雑種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5646	13673 1523 3	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5647	14002 1033 4	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5648	13501 8275 0	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5649	14025 0610 7	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5650	13494 8018 8	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5651	13469 4734 9	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5652	13493 6805 9	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5653	13493 7401 2	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5654	14098 0248 6	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5655	13493 7342 8	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5656	14277 0783 1	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5657	10820 0593 8	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5658	13508 4232 6	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5659	13794 5810 2	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5660	13529 5147 7	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5661	14086 4616 6	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5662	14102 7000 7	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5663	13691 4246 2	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5664	14450 1800 1	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5665	13691 4175 5	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5666	13662 3007 0	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5667	08593 1922 3	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)

5668	13870 1100 9	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5669	13731 0350 3	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5670	08603 5007 9	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5671	14238 0985 0	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5672	13487 2642 3	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	不検出(<25Bq/kg)
5673	14089 0292 7	黒毛和種	H27.11.24	H27.11.26	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93、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

<p>【問い合わせ先】 園芸畜産課 畜産経営係 (課長)伊藤 洋人 (担当)荒井 一哉 後藤 義明 電話:026-235-7233(直通) 026-232-0111(内線3178) FAX:026-235-7481 E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp</p>
