

平成30年5月10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)
896	14946 9964 0	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
897	15014 5761 4	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
898	15014 3000 6	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
899	08664 5830 4	乳用種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
900	08652 5172 2	乳用種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
901	15085 0841 8	乳用種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
902	15307 2952 2	交雑種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
903	15177 4387 9	交雑種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
904	15076 1702 9	交雑種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
905	14881 8894 5	交雑種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
906	15171 4684 7	交雑種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
907	14635 2923 7	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
908	14635 2920 6	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
909	14635 2922 0	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
910	14635 2924 4	黒毛和種	H30.5.7	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
911	13686 6139 1	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
912	13686 6106 3	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
913	15002 0476 9	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
914	13896 3534 0	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
915	15093 2134 4	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
916	15019 0509 2	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
917	14619 0731 0	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
918	13428 8692 5	乳用種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
919	12587 0180 0	乳用種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
920	13011 4852 1	乳用種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
921	13759 2537 0	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
922	13666 6985 6	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
923	14877 3477 8	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
924	14186 1460 5	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
925	14868 0779 4	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
926	13545 7786 6	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
927	13027 3527 0	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
928	13461 8730 1	乳用種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
929	11526 8216 8	黒毛和種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
930	15033 1297 3	交雑種	H30.5.9	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
931	13539 8538 9	乳用種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
932	13946 0018 0	黒毛和種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
933	15356 8731 5	黒毛和種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
934	13992 0859 6	交雑種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)

935	15124 0574 1	交雑種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
936	14814 0435 6	黒毛和種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
937	14133 0200 2	黒毛和種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
938	14907 2070 6	黒毛和種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
939	14883 3647 6	黒毛和種	H30.5.8	H30.5.10	不検出(<25Bq/kg)
940	13582 3474 1	乳用種	H30.5.8	H30.5.10	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45、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)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</p>
--