

平成30年4月24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)
622	14593 2891 2	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
623	13718 1861 4	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
624	14877 3284 2	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
625	14300 9592 5	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
626	13745 3275 3	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
627	08647 5385 2	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
628	13521 8383 0	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
629	13745 3271 5	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
630	08647 5397 5	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
631	15100 0065 8	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
632	08647 5533 7	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
633	08647 5531 3	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
634	13707 5133 2	交雑種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
635	03524 0679 6	乳用種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
636	13940 1077 4	乳用種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
637	13416 1885 5	乳用種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
638	14093 4880 9	乳用種	H30.4.23	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
639	13027 8485 8	乳用種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
640	08644 5768 2	交雑種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
641	13628 3097 7	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
642	14888 7646 0	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
643	13896 5247 7	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
644	14814 0364 9	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
645	13883 4660 5	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
646	13883 4476 2	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
647	14877 2453 3	黒毛和種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
648	13373 9353 7	乳用種	H30.4.19	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
649	14987 5172 6	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
650	15093 0995 3	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
651	13655 4343 0	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
652	14781 1446 6	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
653	15164 1073 4	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
654	14651 1220 8	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
655	13655 4865 7	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
656	08596 6689 1	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
657	14203 8551 7	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
658	14732 4935 4	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
659	14719 8956 6	黒毛和種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
660	13576 3521 1	乳用種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)

661	13493 3568 6	乳用種	H30.4.20	H30.4.24	不検出(<25Bq/kg)
-----	--------------	-----	----------	----------	---------------

(検体は佐久・松本・中野のと畜場から搬入されました)
※検査検体数40、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