

平成29年6月30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)
1970	13789 3428 7	黒毛和種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1971	13435 9691 5	黒毛和種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1972	13454 9280 2	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1973	13981 8149 4	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1974	13925 3632 0	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1975	13000 8935 1	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1976	08641 0512 5	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1977	14696 0814 1	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1978	13914 1821 4	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1979	13810 2904 8	乳用種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1980	14450 9830 0	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1981	13537 8492 0	交雑種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1982	14762 8740 7	黒毛和種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1983	13570 4384 9	黒毛和種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1984	13549 5524 4	黒毛和種	H29.6.29	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1985	08612 3282 4	乳用種	H29.6.27	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1986	13562 4885 6	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1987	08626 5193 8	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1988	08626 5200 3	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1989	14773 4768 1	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1990	14600 9618 3	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1991	08626 5435 9	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1992	14300 9582 6	交雑種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1993	14784 2649 1	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1994	15031 0952 8	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1995	13562 4875 7	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1996	13521 8362 5	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1997	14768 2195 3	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1998	08626 5515 8	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
1999	14875 7439 8	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2000	13371 4001 8	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2001	13624 7066 1	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2002	13720 1237 0	乳用種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2003	14199 5296 6	黒毛和種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2004	14199 5472 4	黒毛和種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2005	14199 5427 4	黒毛和種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2006	11332 4014 1	黒毛和種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2007	13965 1876 6	黒毛和種	H29.6.28	H29.6.30	不検出(<25Bq/kg)
2008	13482 3456 0	黒毛和種	H29.6.28	H29.6.30	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39、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