

令和元年9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)
3714	14848 3481 5	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3715	14848 3972 8	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3716	15190 0148 9	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3717	13770 1494 2	乳用種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3718	15546 0940 4	乳用種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3719	15078 2978 1	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3720	14311 1181 5	乳用種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3721	13027 4290 2	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3722	10294 8203 7	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3723	13030 5055 6	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3724	10449 1202 1	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3725	12424 4786 8	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3726	12538 8039 5	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3727	12538 8046 3	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3728	13030 7787 4	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3729	14757 7663 6	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3730	02439 4669 1	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3731	12390 8930 9	黒毛和種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3732	13372 7555 0	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3733	15084 4495 2	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3734	13415 0200 0	乳用種	R1.9.25	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3735	15211 8639 6	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3736	15573 8645 6	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3737	15573 8643 2	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3738	15573 8647 0	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3739	15573 8644 9	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3740	13872 3313 5	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3741	15366 9767 2	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3742	15366 2981 9	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3743	15366 9619 4	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3744	15571 4185 7	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3745	15571 4584 8	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3746	15571 2380 8	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3747	15366 8296 8	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3748	15571 7686 6	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3749	15571 4998 3	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3750	15366 1953 7	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3751	15366 9688 0	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3752	15571 5010 1	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)

3753	15571 4787 3	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3754	13453 7922 6	乳用種	R1.9.20	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3755	13389 6520 7	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3756	15307 2330 8	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3757	12538 6275 9	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3758	15101 4128 3	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)
3759	15473 9541 3	黒毛和種	R1.9.24	R1.9.26	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数46、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 畜産振興係  (課長)小林安男  (担当)山宮英樹 平口まどか  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>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------