

令和元年8月22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)
3015	14875 8423 6	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3016	13641 0961 3	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3017	14848 3413 6	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3018	14848 4261 2	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3019	08655 0276 3	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3020	08671 2068 2	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3021	15465 5029 5	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3022	13471 5081 6	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3023	15463 3270 9	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3024	15234 1031 4	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3025	15180 1111 3	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3026	15503 0875 2	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3027	13579 6380 2	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3028	08655 7765 5	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3029	15514 6309 2	交雑種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3030	15228 7088 1	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3031	15465 9318 6	黒毛和種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3032	13845 4083 0	乳用種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3033	14551 1697 1	乳用種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3034	13462 8607 3	乳用種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3035	13000 8943 6	乳用種	R1.8.21	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3036	15211 8629 7	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3037	15211 8628 0	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3038	15211 8626 6	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3039	15211 8627 3	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3040	13872 3312 8	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3041	14040 1226 2	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3042	15512 3020 5	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3043	15512 3021 2	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3044	15098 3004 4	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3045	15512 3022 9	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3046	13923 1113 2	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3047	12430 9465 8	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3048	15019 0216 9	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3049	03021 0951 7	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3050	14630 2828 0	乳用種	R1.8.16	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3051	14275 1651 8	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3052	15094 6121 7	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)

3053	15094 6024 1	黒毛和種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3054	15094 9225 9	乳用種	R1.8.20	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3055	15429 0074 2	黒毛和種	R1.8.19	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3056	15173 3578 4	黒毛和種	R1.8.19	R1.8.22	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数42、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】

(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)小林安男 (担当)山宮英樹 森野なつ樹 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>
---