

平成30年4月6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)
155	13875 0263 7	交雑種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
156	15031 0965 8	交雑種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
157	14790 0741 5	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
158	15094 1436 7	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
159	13783 5365 1	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
160	13867 9323 4	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
161	14040 5355 5	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
162	14335 6880 8	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
163	14886 2847 2	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
164	14784 3468 7	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
165	14783 8886 7	乳用種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
166	14783 8887 4	乳用種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
167	15033 1292 8	乳用種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
168	13670 8400 9	乳用種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
169	13958 1077 9	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
170	08630 7247 3	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
171	14528 1356 9	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
172	14240 1297 6	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
173	08620 2938 6	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
174	08636 2122 0	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
175	08620 2942 3	黒毛和種	H30.4.3	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
176	15011 9929 3	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
177	15100 0064 1	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
178	15015 6741 2	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
179	08647 5521 4	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
180	14274 7523 5	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
181	13875 0264 4	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
182	13597 3295 6	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
183	14886 2843 4	黒毛和種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
184	14755 2700 9	黒毛和種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
185	14972 8170 5	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
186	14783 8890 4	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
187	13471 5363 3	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
188	08647 5468 2	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
189	15078 9660 8	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
190	13745 3288 3	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
191	08647 5479 8	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
192	14376 1361 0	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
193	08647 5480 4	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)

194	08647 5488 0	交雑種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
195	13425 5188 5	乳用種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
196	13384 4388 0	乳用種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
197	13512 4433 4	乳用種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
198	13560 4006 1	乳用種	H30.4.5	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
199	13003 2775 0	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
200	12457 6267 8	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
201	13418 7077 2	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
202	14445 8859 8	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
203	12626 8681 0	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
204	08583 9364 4	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
205	08582 9476 7	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
206	03672 0726 5	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
207	13511 4430 6	乳用種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
208	12419 5957 7	交雑種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
209	08647 8819 9	交雑種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
210	14931 0799 3	交雑種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
211	14732 9713 3	交雑種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
212	14987 3368 5	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
213	08629 9748 7	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
214	14837 7983 4	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
215	13551 8073 7	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
216	14923 3661 5	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	不検出(<25Bq/kg)
217	14160 1844 3	黒毛和種	H30.4.4	H30.4.6	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51、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