

平成31年4月17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)
382	14639 9811 8	乳用種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
383	15514 1780 4	交雑種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
384	15231 6363 0	交雑種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
385	15465 8170 1	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
386	15465 9820 4	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
387	15094 3118 0	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
388	13543 5219 7	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
389	15465 8105 3	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
390	08668 2234 1	交雑種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
391	15262 5435 9	交雑種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
392	14029 1652 4	交雑種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
393	15123 1074 8	交雑種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
394	15021 9837 0	交雑種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
395	14938 0208 9	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
396	14889 0180 3	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
397	13634 0004 9	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
398	14630 5254 4	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
399	13691 8710 4	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
400	12532 4960 4	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
401	13528 7501 8	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
402	12457 4477 3	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
403	12489 6131 3	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
404	14465 0153 3	乳用種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
405	10293 7494 3	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
406	12391 8490 5	黒毛和種	H31.4.16	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
407	15375 1135 9	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
408	15470 1118 4	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
409	15463 3271 6	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
410	15358 6071 8	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
411	15465 9104 5	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
412	08662 5169 1	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
413	13713 6546 0	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
414	15012 5774 0	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
415	15361 2436 9	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
416	15150 1297 7	乳用種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
417	14308 1300 0	乳用種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
418	15084 9987 7	乳用種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
419	15098 3002 0	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
420	15098 3005 1	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
421	15098 3008 2	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
422	15512 3012 0	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
423	13870 7907 8	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
424	14087 7153 0	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
425	14080 3943 2	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
426	13727 2861 5	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)

427	13727 2678 9	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
428	15358 4964 5	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
429	15375 0819 9	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	不検出 (<25Bq/kg)
430	13459 2077 0	黒毛和種	H31.4.15	H31.4.17	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49、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>
--