

## 肉牛の放射性物質検査結果(4月22日)

※本日検査分40検体は全て不検出でした。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
529	13402 0221 5	乳用種	H27.4.20	不検出
530	13808 0485 1	交雑種	H27.4.21	不検出
531	13486 6519 7	交雑種	H27.4.21	不検出
532	13555 3512 4	交雑種	H27.4.21	不検出
533	14107 1083 1	交雑種	H27.4.21	不検出
534	13366 0227 2	交雑種	H27.4.21	不検出
535	13550 0482 8	交雑種	H27.4.21	不検出
536	13816 0107 7	黒毛和種	H27.4.20	不検出
537	13517 9908 7	黒毛和種	H27.4.20	不検出
538	14097 0130 7	黒毛和種	H27.4.20	不検出
539	13816 1416 9	黒毛和種	H27.4.20	不検出
540	13817 2931 3	黒毛和種	H27.4.20	不検出
541	10668 8903 5	黒毛和種	H27.4.20	不検出
542	13817 4203 9	黒毛和種	H27.4.20	不検出
543	14097 0083 6	黒毛和種	H27.4.20	不検出
544	13816 1439 8	黒毛和種	H27.4.20	不検出
545	13817 4274 9	黒毛和種	H27.4.20	不検出
546	10786 4425 7	黒毛和種	H27.4.20	不検出
547	13817 3555 0	黒毛和種	H27.4.20	不検出
548	13817 5082 9	黒毛和種	H27.4.20	不検出
549	13605 8971 6	黒毛和種	H27.4.20	不検出
550	13816 1811 2	黒毛和種	H27.4.20	不検出
551	13817 1862 1	黒毛和種	H27.4.20	不検出
552	12520 5983 9	乳用種	H27.4.20	不検出
553	12547 8889 8	乳用種	H27.4.20	不検出
554	13801 4266 3	乳用種	H27.4.20	不検出
555	12592 4227 2	乳用種	H27.4.20	不検出
556	12589 2763 7	乳用種	H27.4.20	不検出
557	12482 1045 9	黒毛和種	H27.4.20	不検出
558	13564 2374 1	黒毛和種	H27.4.20	不検出
559	13361 1997 8	黒毛和種	H27.4.20	不検出

560	08588 6601 8	黒毛和種	H27.4.20	不検出
561	08578 1496 6	黒毛和種	H27.4.20	不検出
562	14019 0656 4	黒毛和種	H27.4.20	不検出
563	13477 1930 3	黒毛和種	H27.4.20	不検出
564	08585 2639 4	黒毛和種	H27.4.20	不検出
565	13388 5205 7	黒毛和種	H27.4.20	不検出
566	13627 1519 9	黒毛和種	H27.4.20	不検出
567	14199 0682 2	黒毛和種	H27.4.20	不検出
568	13482 8302 5	黒毛和種	H27.4.20	不検出

(本日の検体は松本、佐久、中野のと畜場から搬入されました)

**【検査機器】**

NaI 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

**【検査場所】**

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)伊藤 洋人  
(担当)荒井 一哉 後藤 義明  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp