

令和元年6月21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)
1659	14093 4158 9	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1660	14254 2363 4	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1661	15356 2895 0	交雑種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1662	15358 5183 9	交雑種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1663	15292 7496 5	交雑種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1664	14923 4003 2	交雑種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1665	15171 9385 8	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1666	15463 3008 8	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1667	15168 4648 9	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1668	13530 2792 8	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1669	15011 8472 5	乳用種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1670	13458 8540 6	交雑種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1671	13967 6749 2	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1672	15366 8120 6	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1673	08615 4234 3	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1674	08615 4242 8	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1675	15293 2767 8	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1676	15091 3091 5	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1677	15465 7785 8	黒毛和種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1678	14261 0679 6	乳用種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1679	15544 2570 7	交雑種	R1.6.20	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1680	08651 5935 6	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1681	15512 8467 3	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1682	15462 9938 5	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1683	15383 5141 1	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1684	15383 5140 4	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1685	14212 6829 1	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1686	14907 8965 9	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1687	14212 6813 0	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1688	13631 5386 0	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1689	14005 2888 0	交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1690	15387 0175 9	和牛間交雑種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1691	13701 4058 7	乳用種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1692	13701 4061 7	乳用種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1693	14250 2875 4	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1694	15565 0302 1	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1695	15565 0609 1	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1696	14404 2580 4	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)
1697	14758 6951 2	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出(<25Bq/kg)

1698	13966 1787 2	黒毛和種	R1.6.19	R1.6.21	不検出 (<25Bq/kg)
------	--------------	------	---------	---------	----------------

(検体は中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数40、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)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
--