

平成30年6月15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)
1701	14906 1819 5	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1702	15083 4603 4	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1703	14542 9375 8	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1704	14358 0586 4	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1705	13373 0485 4	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1706	14637 2147 1	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1707	14783 8881 2	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1708	14972 8168 2	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1709	14781 9029 3	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1710	14973 8511 3	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1711	14719 5518 9	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1712	15103 9691 1	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1713	15089 7856 3	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1714	15089 7859 4	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1715	14918 8384 4	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1716	14757 6892 1	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1717	08654 7477 0	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1718	14447 7147 1	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1719	14877 2771 8	黒毛和種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1720	13433 4176 8	乳用種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1721	14773 6519 7	交雑種	H30.6.14	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1722	13893 8087 5	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1723	08647 5522 1	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1724	13981 4893 0	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1725	08647 5571 9	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1726	08647 5569 6	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1727	15015 6736 8	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1728	13745 3292 0	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1729	08647 5512 2	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1730	13687 6362 0	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1731	14096 7935 4	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1732	13597 3296 3	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1733	14721 2545 1	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1734	15177 4384 8	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1735	13615 6277 0	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1736	13603 5718 6	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1737	15091 2452 5	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1738	08611 5868 1	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1739	08632 5682 8	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1740	15177 4390 9	乳用種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1741	15076 1706 7	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1742	15307 2955 3	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1743	14972 4249 2	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1744	14972 4250 8	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1745	13603 5740 7	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1746	13467 4656 0	乳用種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1747	12535 6853 8	乳用種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1748	15084 4906 3	交雑種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)

1749	13421 7378 0	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1750	15094 1697 2	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1751	13808 2293 0	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1752	13543 6060 4	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1753	14987 5971 5	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1754	15068 2286 8	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	不検出(<25Bq/kg)
1755	13524 2299 1	黒毛和種	H30.6.13	H30.6.15	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55、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)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</p>
