

令和2年2月13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)
6735	15544 1677 4	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6736	15545 1262 9	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6737	15013 5168 4	黒毛和種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6738	15013 4599 7	黒毛和種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6739	14758 6925 3	黒毛和種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6740	08655 6117 3	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6741	15512 3388 6	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6742	15465 5081 3	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6743	15465 6448 3	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6744	15465 6450 6	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6745	08655 6124 1	交雑種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6746	14025 1245 0	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6747	13611 2551 7	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6748	08626 5476 2	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6749	08603 5104 5	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6750	08612 5229 7	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6751	14237 1794 0	交雑種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6752	14237 1795 7	交雑種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6753	14237 1796 4	交雑種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6754	14237 1793 3	交雑種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6755	15307 5728 0	乳用種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6756	15571 9134 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6757	15571 9288 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6758	15571 8718 3	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6759	15571 9885 1	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6760	15571 9238 5	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6761	15571 9088 6	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6762	15571 2922 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6763	15571 9554 6	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6764	15571 9264 4	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6765	14718 9948 3	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6766	15460 7121 9	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6767	15147 1589 3	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6768	13870 2868 7	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6769	14404 2242 1	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6770	15296 5264 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6771	14213 8508 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)

6772	15356 1460 1	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6773	15429 0379 8	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6774	15631 3935 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6775	15465 2137 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6776	14344 8956 0	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6777	15477 6103 4	黒毛和種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6778	15089 9946 9	乳用種	R2.2.10	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6779	08677 9700 6	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)
6780	13722 3213 6	乳用種	R2.2.12	R2.2.13	不検出 (<25Bq/kg)

※検査検体数46、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 畜産振興係  
(課長)小林安男  
(担当)山宮英樹 平口まどか  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp