

肉牛の放射性物質検査結果(6月24日)

※本日検査分43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 |
|------|--------------|--------|----------|---------|
| 1866 | 12526 1891 3 | 乳用種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1867 | 13459 9835 9 | 交雑種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1868 | 13499 1658 8 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1869 | 13551 5060 0 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1870 | 13551 5064 8 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1871 | 13844 2913 5 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1872 | 13844 2914 2 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1873 | 13551 5056 3 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1874 | 13777 9743 2 | 交雑種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1875 | 13466 1755 6 | 乳用種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1876 | 14102 3749 9 | 乳用種 | H27.6.23 | 不検出 |
| 1877 | 13473 4725 4 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1878 | 13928 0470 2 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1879 | 13928 0305 7 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1880 | 13558 9536 5 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1881 | 13624 0315 7 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1882 | 13558 9544 0 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1883 | 13775 0669 0 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1884 | 13928 0476 4 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1885 | 13473 4714 8 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1886 | 13473 4649 3 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1887 | 13513 9319 3 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1888 | 13845 9923 4 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1889 | 13513 9117 5 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1890 | 13698 1286 0 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1891 | 13345 4466 6 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1892 | 13816 5290 1 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1893 | 10865 4619 2 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1894 | 11259 8614 9 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1895 | 13493 4675 0 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1896 | 13698 1296 9 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1897 | 13493 4848 8 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1898 | 13493 4095 6 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1899 | 14097 6779 2 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1900 | 13493 4693 4 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1901 | 08582 4883 8 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1902 | 13687 1087 7 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1903 | 13761 0938 0 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1904 | 13372 7407 2 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1905 | 12317 2242 6 | 乳用種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1906 | 13431 3036 2 | 黒毛和種 | H27.6.23 | 不検出 |

| | | | | |
|------|--------------|------|----------|-----|
| 1907 | 13461 2048 3 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 不検出 |
| 1908 | 13405 3121 6 | 黒毛和種 | H27.6.22 | 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