

肉牛の放射性物質検査結果(6月18日)

※本日検査分57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
1706	13576 9963 3	乳用種	H27.6.16	不検出
1707	12535 9576 3	乳用種	H27.6.16	不検出
1708	13398 2083 3	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1709	14167 1051 4	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1710	14203 0685 7	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1711	13500 4800 1	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1712	13487 6121 9	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1713	13580 2123 5	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1714	13716 6058 9	交雑種	H27.6.17	不検出
1715	14095 3573 5	交雑種	H27.6.17	不検出
1716	13805 4078 0	交雑種	H27.6.17	不検出
1717	13578 0413 6	交雑種	H27.6.17	不検出
1718	13366 2704 6	交雑種	H27.6.17	不検出
1719	13568 3392 2	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1720	12590 4740 2	乳用種	H27.6.16	不検出
1721	13444 2143 8	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1722	14096 1354 9	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1723	08554 0863 1	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1724	13953 0967 9	黒毛和種	H27.6.17	不検出
1725	12493 5401 5	乳用種	H27.6.17	不検出
1726	13403 0411 7	乳用種	H27.6.17	不検出
1727	13631 1770 1	交雑種	H27.6.16	不検出
1728	08601 4561 3	交雑種	H27.6.16	不検出
1729	08601 4574 3	交雑種	H27.6.16	不検出
1730	14036 4547 8	交雑種	H27.6.16	不検出
1731	08601 4571 2	交雑種	H27.6.16	不検出
1732	13504 3140 7	交雑種	H27.6.16	不検出
1733	14166 1790 5	乳用種	H27.6.16	不検出
1734	14423 0877 8	乳用種	H27.6.16	不検出
1735	13427 4667 0	乳用種	H27.6.16	不検出
1736	08603 5044 4	乳用種	H27.6.16	不検出
1737	13845 5992 4	乳用種	H27.6.16	不検出
1738	13617 4199 1	乳用種	H27.6.16	不検出
1739	13431 2141 4	乳用種	H27.6.16	不検出
1740	13958 0713 7	交雑種	H27.6.16	不検出
1741	13358 2914 4	交雑種	H27.6.16	不検出

1742	13434 3101 8	交雑種	H27.6.16	不検出
1743	13489 5554 0	交雑種	H27.6.16	不検出
1744	13417 8241 9	交雑種	H27.6.16	不検出
1745	13417 8243 3	交雑種	H27.6.16	不検出
1746	13506 4537 8	交雑種	H27.6.16	不検出
1747	13805 5498 5	交雑種	H27.6.16	不検出
1748	13459 4658 9	交雑種	H27.6.16	不検出
1749	13506 4529 3	交雑種	H27.6.16	不検出
1750	13473 3076 8	交雑種	H27.6.16	不検出
1751	12583 2961 5	乳用種	H27.6.16	不検出
1752	12461 0156 8	乳用種	H27.6.11	不検出
1753	12525 7897 2	乳用種	H27.6.15	不検出
1754	14630 3364 2	乳用種	H27.6.15	不検出
1755	08575 4336 1	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1756	13446 3940 6	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1757	13413 5626 9	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1758	13534 6645 1	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1759	13488 4603 9	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1760	13819 2786 3	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1761	13632 0665 8	黒毛和種	H27.6.16	不検出
1762	13632 0549 1	黒毛和種	H27.6.16	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