

## 肉牛の放射性物質検査結果(2月19日)

※本日検査分44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
7851	12417 9978 4	乳用種	H27.2.16	不検出
7852	13815 1514 5	黒毛和種	H27.2.18	不検出
7853	13796 3042 3	黒毛和種	H27.2.18	不検出
7854	13796 3006 5	黒毛和種	H27.2.18	不検出
7855	14203 0401 3	黒毛和種	H27.2.18	不検出
7856	10288 5610 5	黒毛和種	H27.2.18	不検出
7857	08598 5726 8	交雑種	H27.2.18	不検出
7858	08598 5691 9	交雑種	H27.2.18	不検出
7859	08604 4754 0	交雑種	H27.2.18	不検出
7860	13501 4049 1	交雑種	H27.2.18	不検出
7861	08429 3187 6	黒毛和種	H27.2.18	不検出
7862	13366 3238 5	交雑種	H27.2.17	不検出
7863	12482 1032 9	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7864	13815 8311 3	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7865	13815 8309 0	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7866	13815 8316 8	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7867	13815 8315 1	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7868	10168 4344 5	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7869	10290 3536 3	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7870	13380 8254 6	日本短角種	H27.2.17	不検出
7871	08593 4429 4	交雑種	H27.2.17	不検出
7872	13950 0850 3	交雑種	H27.2.17	不検出
7873	13711 9541 8	交雑種	H27.2.17	不検出
7874	08593 4498 0	交雑種	H27.2.17	不検出
7875	14066 1237 8	交雑種	H27.2.17	不検出
7876	13437 7898 4	交雑種	H27.2.17	不検出
7877	13520 2153 8	交雑種	H27.2.17	不検出
7878	13364 9971 1	交雑種	H27.2.17	不検出
7879	13506 4508 8	交雑種	H27.2.17	不検出
7880	08593 4457 7	交雑種	H27.2.17	不検出
7881	08593 4462 1	交雑種	H27.2.17	不検出

7882	13566 5165 6	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7883	14165 0847 0	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7884	10674 7502 2	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7885	10682 0002 9	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7886	10676 1304 2	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7887	10680 7002 8	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7888	11855 0874 9	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7889	11175 1405 3	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7890	10674 4507 0	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7891	11981 4732 4	黒毛和種	H27.2.17	不検出
7892	12189 0690 0	乳用種	H27.2.17	不検出
7893	12533 7905 9	乳用種	H27.2.17	不検出
7894	12431 5328 7	乳用種	H27.2.17	不検出

(本日の検体は松本、佐久、飯田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)本井 治  
(担当)吉田 新一 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