

肉牛の放射性物質検査結果(5月9日)

※本日検査分65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
798	10294 1909 5	乳用種	H27.5.7	不検出
799	13011 9905 9	乳用種	H27.5.7	不検出
800	13028 0870 7	乳用種	H27.5.7	不検出
801	13433 9502 0	交雑種	H27.5.8	不検出
802	08597 4922 8	交雑種	H27.5.8	不検出
803	08597 4923 5	交雑種	H27.5.8	不検出
804	13506 4515 6	交雑種	H27.5.8	不検出
805	13845 5973 3	交雑種	H27.5.8	不検出
806	13469 2826 3	交雑種	H27.5.8	不検出
807	13713 0385 1	交雑種	H27.5.8	不検出
808	08596 4933 7	交雑種	H27.5.8	不検出
809	08597 4917 4	交雑種	H27.5.8	不検出
810	08596 4929 0	交雑種	H27.5.8	不検出
811	13506 4526 2	交雑種	H27.5.8	不検出
812	08597 4925 9	交雑種	H27.5.8	不検出
813	08593 4528 4	交雑種	H27.5.8	不検出
814	13718 1316 9	交雑種	H27.5.8	不検出
815	12592 1240 4	交雑種	H27.5.8	不検出
816	13605 0045 2	交雑種	H27.5.8	不検出
817	12568 2467 9	乳用種	H27.5.7	不検出
818	13417 8165 8	交雑種	H27.5.8	不検出
819	08579 3534 0	交雑種	H27.5.8	不検出
820	13388 2912 7	交雑種	H27.5.8	不検出
821	13564 6392 1	交雑種	H27.5.8	不検出
822	13470 6447 2	交雑種	H27.5.8	不検出
823	14146 7410 8	交雑種	H27.5.8	不検出
824	13378 3829 8	乳用種	H27.5.8	不検出
825	13424 9125 9	乳用種	H27.5.8	不検出
826	13969 1543 5	交雑種	H27.5.7	不検出
827	13969 1542 8	交雑種	H27.5.7	不検出
828	13475 2826 4	交雑種	H27.5.7	不検出

829	13539 9026 0	交雑種	H27.5.7	不検出
830	13475 2769 4	乳用種	H27.5.7	不検出
831	14036 0714 8	乳用種	H27.5.7	不検出
832	13005 3014 3	交雑種	H27.5.7	不検出
833	13854 0991 4	黒毛和種	H27.5.7	不検出
834	13926 3681 5	黒毛和種	H27.5.7	不検出
835	13435 6739 7	黒毛和種	H27.5.7	不検出
836	13477 2131 3	黒毛和種	H27.5.7	不検出
837	08602 2193 5	黒毛和種	H27.5.7	不検出
838	13933 0885 8	黒毛和種	H27.5.7	不検出
839	13421 1402 8	黒毛和種	H27.5.7	不検出
840	13524 1473 6	黒毛和種	H27.5.7	不検出
841	13481 3035 0	黒毛和種	H27.5.7	不検出
842	14097 1601 1	黒毛和種	H27.5.7	不検出
843	12192 9351 1	黒毛和種	H27.5.7	不検出
844	12106 7161 5	黒毛和種	H27.5.7	不検出
845	10671 6110 9	黒毛和種	H27.5.7	不検出
846	10791 2210 5	黒毛和種	H27.5.7	不検出
847	14086 0116 5	黒毛和種	H27.5.7	不検出
848	13391 3281 3	黒毛和種	H27.5.7	不検出
849	13482 7515 0	黒毛和種	H27.5.7	不検出
850	08586 9812 1	黒毛和種	H27.5.7	不検出
851	14200 0432 6	黒毛和種	H27.5.7	不検出
852	13482 7484 9	黒毛和種	H27.5.7	不検出
853	13399 5860 4	黒毛和種	H27.5.7	不検出
854	13411 1884 3	黒毛和種	H27.5.7	不検出
855	13926 9458 7	黒毛和種	H27.5.7	不検出
856	14019 0663 2	黒毛和種	H27.5.7	不検出
857	13803 3289 7	黒毛和種	H27.5.7	不検出
858	14091 2656 8	黒毛和種	H27.5.7	不検出
859	13796 1043 2	黒毛和種	H27.5.7	不検出
860	13809 0026 3	黒毛和種	H27.5.7	不検出
861	13672 1919 7	黒毛和種	H27.5.7	不検出
862	14086 0196 7	黒毛和種	H27.5.7	不検出

(本日の検体は佐久、松本、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