

肉牛の放射性物質検査結果(9月13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
3864	12424 7678 3	乳用種	H25.9.10	不検出
3865	12421 9735 0	乳用種	H25.9.11	不検出
3866	13037 5521 5	交雑種	H25.9.12	不検出
3867	13029 9950 4	交雑種	H25.9.12	不検出
3868	13039 6154 8	交雑種	H25.9.12	不検出
3869	13039 6153 1	交雑種	H25.9.12	不検出
3870	13045 1151 3	交雑種	H25.9.12	不検出
3871	08547 4028 2	交雑種	H25.9.12	不検出
3872	13087 1717 1	交雑種	H25.9.12	不検出
3873	13351 7426 8	交雑種	H25.9.12	不検出
3874	13020 4876 9	交雑種	H25.9.12	不検出
3875	13087 4353 8	交雑種	H25.9.12	不検出
3876	10443 6559 9	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3877	13385 7497 3	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3878	12538 1632 5	乳用種	H25.9.12	不検出
3879	02420 9435 5	乳用種	H25.9.12	不検出
3880	13350 2065 7	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3881	13032 6409 0	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3882	12589 6857 9	交雑種	H25.9.12	不検出
3883	10295 0525 5	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3884	10448 1253 6	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3885	10173 3827 8	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3886	12153 4221 3	乳用種	H25.9.12	不検出
3887	13007 6089 2	交雑種	H25.9.12	不検出
3888	12998 2493 3	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3889	13377 0719 8	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3890	13052 3981 2	交雑種	H25.9.12	不検出
3891	10289 2479 8	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3892	13356 2927 0	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3893	13020 8071 4	交雑種	H25.9.12	不検出
3894	08556 4614 9	交雑種	H25.9.12	不検出
3895	13494 4360 2	交雑種	H25.9.12	不検出
3896	13020 8081 3	交雑種	H25.9.12	不検出

3897	13368 9513 1	交雑種	H25.9.12	不検出
3898	13494 4365 7	交雑種	H25.9.12	不検出
3899	13003 2789 7	交雑種	H25.9.12	不検出
3900	13382 9404 8	交雑種	H25.9.12	不検出
3901	13358 2969 4	交雑種	H25.9.12	不検出
3902	13358 2970 0	交雑種	H25.9.12	不検出
3903	13029 3837 4	交雑種	H25.9.12	不検出
3904	13055 9407 2	交雑種	H25.9.12	不検出
3905	08556 4550 0	交雑種	H25.9.12	不検出
3906	04572 0322 1	乳用種	H25.9.11	不検出
3907	02464 0830 1	乳用種	H25.9.11	不検出
3908	13344 3522 3	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3909	08416 9109 2	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3910	13358 3326 4	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3911	08416 9120 7	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3912	12609 6561 0	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3913	13381 3727 7	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3914	13381 2822 0	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3915	08552 3711 8	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3916	13362 6626 9	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3917	13012 2633 5	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3918	13386 6576 3	黒毛和種	H25.9.12	不検出
3919	12195 0348 1	乳用種	H25.9.10	不検出
3920	12493 3805 3	乳用種	H25.9.10	不検出

(本日の検体は佐久、飯田、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)本井 治 (担当)吉田 新一 小林 仁 電話:026-235-7233(直通) 026-232-0111(内線3178)
--