肉牛の放射性物質検査結果(9月6日)

※本日検査分36検体は全て不検出でした。

※本口検査分36検体は主て个検出でした。						
番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム		
3790	13425 8431 9	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3791	08576 5598 9	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3792	13390 2073 8	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3793	12536 7095 8	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3794	12548 2494 7	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3795	12548 2493 0	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3796	13368 9525 4	交雑種	H26.9.5	不検出		
3797	13582 3106 1	交雑種	H26.9.5	不検出		
3798	13574 6503 0	交雑種	H26.9.5	不検出		
3799	13382 1774 0	交雑種	H26.9.5	不検出		
3800	13711 9530 2	交雑種	H26.9.5	不検出		
3801	13416 4454 0	交雑種	H26.9.5	不検出		
3802	08435 6529 2	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3803	13389 3889 8	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3804	13566 7027 5	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3805	13566 6999 6	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3806	13415 8288 0	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3807	13415 8365 8	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3808	13375 5793 9	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3809	13389 8362 1	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3810	13390 3495 7	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3811	08413 7020 1	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3812	12458 0256 5	交雑種	H26.9.5	不検出		
3813	12621 4397 9	乳用種	H26.9.5	不検出		
3814	10289 4827 5	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3815	10443 6704 3	黒毛和種	H26.9.5	不検出		
3816	13418 8722 0	黒毛和種	H26.9.4	不検出		
3817	13624 7440 9	黒毛和種	H26.9.4	不検出		
3818	12616 0667 3	黒毛和種	H26.9.4	不検出		
3819	08435 5226 1	黒毛和種	H26.9.4	不検出		
3820	13534 8936 8	黒毛和種	H26.9.4	不検出		
3821	13020 6621 3	黒毛和種	H26.9.4	不検出		

3822	13812 9758 4	黒毛和種	H26.9.4	不検出
3823	13419 7720 4	黒毛和種	H26.9.4	不検出
3824	13363 7036 2	黒毛和種	H26.9.4	不検出
3825	12527 3418 7	乳用種	H26.9.4	不検出

(本日の検体は松本、中野の と畜場から搬入されました)

【検査機器】

(参考) −タ 【基準値】

NaI シンチレーション スペクトロメータ

肉 放射性セシウム100Bq/kg

【検査条件】

測定下限值 25Bq/kg

【検査場所】

県松本家畜保健衛生所

【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