

肉牛の放射性物質検査結果(10月30日)

※本日検査分42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
4812	12318 2832 6	乳用種	H25.10.28	不検出
4813	13379 7207 7	交雑種	H25.10.29	不検出
4814	13068 2362 1	交雑種	H25.10.29	不検出
4815	08547 4051 0	交雑種	H25.10.29	不検出
4816	12577 9477 3	交雑種	H25.10.29	不検出
4817	13428 7379 6	交雑種	H25.10.29	不検出
4818	13220 0553 7	交雑種	H25.10.29	不検出
4819	13007 5946 9	交雑種	H25.10.29	不検出
4820	13052 6444 9	交雑種	H25.10.29	不検出
4821	08547 4052 7	交雑種	H25.10.29	不検出
4822	08547 4058 9	交雑種	H25.10.29	不検出
4823	13008 4162 1	交雑種	H25.10.29	不検出
4824	13371 5860 0	交雑種	H25.10.29	不検出
4825	13350 2066 4	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4826	13378 5663 6	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4827	13344 2592 7	交雑種	H25.10.29	不検出
4828	12578 4697 7	交雑種	H25.10.29	不検出
4829	13027 4852 2	交雑種	H25.10.29	不検出
4830	13039 6664 2	交雑種	H25.10.29	不検出
4831	13377 7372 8	交雑種	H25.10.29	不検出
4832	11011 0415 4	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4833	12460 0240 7	乳用種	H25.10.29	不検出
4834	12527 5068 2	乳用種	H25.10.29	不検出
4835	12536 7351 5	乳用種	H25.10.29	不検出
4836	11996 5430 2	乳用種	H25.10.29	不検出
4837	12316 7265 3	乳用種	H25.10.29	不検出
4838	12492 4351 7	乳用種	H25.10.29	不検出
4839	12092 8560 1	乳用種	H25.10.29	不検出
4840	12583 7104 1	乳用種	H25.10.29	不検出
4841	12535 7039 5	乳用種	H25.10.29	不検出

4842	12526 1993 4	乳用種	H25.10.29	不検出
4843	13377 7620 0	交雑種	H25.10.29	不検出
4844	12535 9336 3	乳用種	H25.10.25	不検出
4845	13359 0019 5	黒毛和種	H25.10.25	不検出
4846	12989 2926 4	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4847	08566 9569 6	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4848	13381 3757 4	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4849	08552 3753 8	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4850	12988 1123 1	黒毛和種	H25.10.29	不検出
4851	12550 8934 5	乳用種	H25.10.28	不検出
4852	12173 5141 1	乳用種	H25.10.28	不検出
4853	13532 5670 0	乳用種	H25.10.28	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

<p>【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)</p>
