

(株)山梨食肉流通センターにおいてと畜した牛の放射能測定検査結果(平成29年5月分)

○下記放射性物質について検査を行った結果についての一覧

・放射性セシウム(Cs-134,Cs-137)の合計(測定下限値:25Bq/kg)

(1)使用機器

①日立アロカメディカル(株)

型名:CAN-OSP-NAI(NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター)

②EMFジャパン(株)

EMF211型ガンマ線スペクトロメーター(NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター)

(2)検査方法

平成14年3月厚生労働省「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」

平成23年3月17日付通知「放射能汚染された食品の取り扱いについて」(食安発0317第3号)

平成23年7月29日付け事務連絡 厚生労働省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーターによる方法」

平成23年10月4日付け事務連絡 厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法について」

平成24年3月1日付け事務連絡 厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法の一部改正について」

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017050701	平成29年5月7日	65	13470-52431	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050801	平成29年5月8日	1	13536-39053	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050802	平成29年5月8日	2	13703-99848	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050803	平成29年5月8日	3	13703-99855	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050804	平成29年5月8日	4	13430-34295	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050805	平成29年5月8日	7	08630-57692	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050806	平成29年5月8日	8	13736-99396	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050807	平成29年5月8日	9	14305-22261	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050808	平成29年5月8日	11	13544-61158	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050809	平成29年5月8日	13	13366-45828	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050810	平成29年5月8日	14	13511-99412	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050811	平成29年5月8日	16	14543-56279	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050812	平成29年5月8日	17	08630-57814	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050813	平成29年5月8日	18	14445-44198	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050814	平成29年5月8日	21	13554-76717	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050815	平成29年5月8日	26	14652-39479	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050816	平成29年5月8日	27	14547-50862	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050817	平成29年5月8日	31	13629-66461	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050818	平成29年5月8日	32	14652-74739	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050819	平成29年5月8日	33	14907-31238	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050820	平成29年5月8日	36	14718-31117	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050821	平成29年5月8日	40	14758-23484	長野	測定下限値未満	平成29年5月8日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017050822	平成29年5月8日	41	14346-52087	静岡	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050823	平成29年5月8日	42	14806-06911	静岡	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050824	平成29年5月8日	43	14636-96991	静岡	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050825	平成29年5月8日	44	13762-04313	静岡	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050826	平成29年5月8日	45	14571-06574	静岡	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050827	平成29年5月8日	46	13446-93217	静岡	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050828	平成29年5月8日	47	14906-38223	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050829	平成29年5月8日	48	14732-51296	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050830	平成29年5月8日	49	14858-03186	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050831	平成29年5月8日	50	13510-47164	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050832	平成29年5月8日	51	14147-05192	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050833	平成29年5月8日	52	14776-87480	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050834	平成29年5月8日	53	15016-07781	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050835	平成29年5月8日	91	13592-28558	静岡	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050836	平成29年5月8日	2201	13372-20734	長野	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050837	平成29年5月8日	2202	13105-05322	長野	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050838	平成29年5月8日	2203	02441-19483	北海道	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050839	平成29年5月8日	2204	13427-10220	長野	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050840	平成29年5月8日	2205	02007-73605	山梨	測定下限値未満	平成29年5月8日
2017050901	平成29年5月9日	5	13550-85049	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050902	平成29年5月9日	6	14448-81286	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050903	平成29年5月9日	10	13937-52729	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050904	平成29年5月9日	12	08619-56720	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050905	平成29年5月9日	15	08619-57161	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050906	平成29年5月9日	19	08619-57345	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050907	平成29年5月9日	20	11744-38071	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050908	平成29年5月9日	22	11744-38088	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050909	平成29年5月9日	28	13458-36989	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050910	平成29年5月9日	29	14636-43056	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017050911	平成29年5月9日	30	13629-46265	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017050912	平成29年5月9日	34	14880-17245	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017050913	平成29年5月9日	35	14650-37341	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017050914	平成29年5月9日	54	14768-14481	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017050915	平成29年5月9日	55	13898-64931	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017050916	平成29年5月9日	56	13637-24145	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017050917	平成29年5月9日	57	14762-41652	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050918	平成29年5月9日	58	14498-11783	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050919	平成29年5月9日	59	14776-51870	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050920	平成29年5月9日	60	14806-06751	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050921	平成29年5月9日	61	13491-40099	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050922	平成29年5月9日	62	14300-71851	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050923	平成29年5月9日	63	14300-71868	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050924	平成29年5月9日	64	14880-15982	山梨	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050925	平成29年5月9日	92	14374-09220	北海道	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050926	平成29年5月9日	93	15527-21672	静岡	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050927	平成29年5月9日	94	13956-04507	神奈川	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050928	平成29年5月9日	301	12001-90447	青森	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050929	平成29年5月9日	302	12532-08267	青森	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050930	平成29年5月9日	303	13438-79599	青森	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050931	平成29年5月9日	304	12035-78150	青森	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050932	平成29年5月9日	305	12443-58360	青森	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017050933	平成29年5月9日	306	11912-58072	青森	測定下限値未満	平成29年5月9日
2017051001	平成29年5月10日	81	12031-63110	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051002	平成29年5月10日	95	14551-30175	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051003	平成29年5月10日	96	14170-09068	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051004	平成29年5月10日	97	13775-10567	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051005	平成29年5月10日	98	12566-41313	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051006	平成29年5月10日	99	13794-51295	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051007	平成29年5月10日	100	06581-03115	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051008	平成29年5月10日	101	13558-51309	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051009	平成29年5月10日	102	13550-51624	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051010	平成29年5月10日	103	04555-05976	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051011	平成29年5月10日	104	12478-79770	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051012	平成29年5月10日	105	12591-34553	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051013	平成29年5月10日	106	14152-06537	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051014	平成29年5月10日	107	13412-32273	山梨	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051015	平成29年5月10日	108	13183-04484	静岡	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051016	平成29年5月10日	401	08411-79668	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051017	平成29年5月10日	402	08410-71719	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051018	平成29年5月10日	403	12163-71977	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017051019	平成29年5月10日	404	02412-49688	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051020	平成29年5月10日	405	12105-61435	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051021	平成29年5月10日	406	01115-29322	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051022	平成29年5月10日	407	11291-48062	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051023	平成29年5月10日	408	11328-70899	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051024	平成29年5月10日	409	01114-35500	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051025	平成29年5月10日	410	11322-45116	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051026	平成29年5月10日	411	01137-44303	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051027	平成29年5月10日	412	11288-76089	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051028	平成29年5月10日	413	11284-33046	福島	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051029	平成29年5月10日	2414	14024-07190	北海道	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051030	平成29年5月10日	2415	12620-98958	長野	測定下限値未満	平成29年5月10日
2017051101	平成29年5月11日	503	12590-03095	静岡	測定下限値未満	平成29年5月11日
2017051102	平成29年5月11日	2501	12634-48011	長野	測定下限値未満	平成29年5月11日
2017051103	平成29年5月11日	2502	12532-39667	山梨	測定下限値未満	平成29年5月11日
2017051201	平成29年5月12日	34	08616-97821	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051202	平成29年5月12日	81	12065-92214	山梨	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051203	平成29年5月12日	82	04473-06321	山梨	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051204	平成29年5月12日	83	12602-17153	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051205	平成29年5月12日	84	13404-72441	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051206	平成29年5月12日	85	14516-84238	北海道	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051207	平成29年5月12日	601	14201-94355	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051208	平成29年5月12日	602	08614-42254	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051209	平成29年5月12日	603	08614-42322	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051210	平成29年5月12日	604	08614-42308	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051211	平成29年5月12日	605	08614-42278	静岡	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051212	平成29年5月12日	606	14719-46071	長野	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051213	平成29年5月12日	607	10250-39327	山梨	測定下限値未満	平成29年5月12日
2017051501	平成29年5月15日	1	14446-05097	長野	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051502	平成29年5月15日	2	13418-38611	長野	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051503	平成29年5月15日	3	13738-48770	長野	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051504	平成29年5月15日	4	13738-48640	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051505	平成29年5月15日	5	13738-49173	長野	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051506	平成29年5月15日	6	14876-88552	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051507	平成29年5月15日	9	14837-36493	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017051508	平成29年5月15日	10	14755-16386	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051509	平成29年5月15日	11	14300-71899	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051510	平成29年5月15日	12	13440-61146	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051511	平成29年5月15日	14	14652-39592	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051512	平成29年5月15日	15	14755-41838	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051513	平成29年5月15日	16	14837-36523	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051514	平成29年5月15日	17	14348-65845	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051515	平成29年5月15日	19	08619-57147	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051516	平成29年5月15日	20	08619-57468	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051517	平成29年5月15日	22	08630-57579	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051518	平成29年5月15日	23	13536-39060	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051519	平成29年5月15日	24	13703-99862	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051520	平成29年5月15日	26	14783-44399	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051521	平成29年5月15日	27	13789-27982	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051522	平成29年5月15日	35	14719-92122	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051523	平成29年5月15日	36	14946-19556	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051524	平成29年5月15日	37	13562-72967	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051525	平成29年5月15日	38	08638-07280	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051526	平成29年5月15日	39	13917-18246	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051527	平成29年5月15日	40	14718-67895	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051528	平成29年5月15日	41	14762-41690	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051529	平成29年5月15日	49	14300-88514	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051530	平成29年5月15日	50	14300-88521	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051531	平成29年5月15日	51	14873-18923	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051532	平成29年5月15日	52	14907-31313	山梨	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051533	平成29年5月15日	61	10289-53415	長野	測定下限値未満	平成29年5月15日
2017051601	平成29年5月16日	13	15068-45027	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051602	平成29年5月16日	18	08619-57055	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051603	平成29年5月16日	21	12301-96259	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051604	平成29年5月16日	25	08619-57420	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051605	平成29年5月16日	28	13659-70434	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051606	平成29年5月16日	42	14801-06725	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051607	平成29年5月16日	43	14757-33196	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051608	平成29年5月16日	44	14719-51006	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051609	平成29年5月16日	45	14837-54237	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017051610	平成29年5月16日	46	13505-67816	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051611	平成29年5月16日	47	08638-07235	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051612	平成29年5月16日	48	08638-07808	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051613	平成29年5月16日	62	11756-70937	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051614	平成29年5月16日	63	11866-49038	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051615	平成29年5月16日	64	12393-98524	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051616	平成29年5月16日	65	12393-98531	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051617	平成29年5月16日	66	13386-62946	山梨	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051618	平成29年5月16日	86	14804-15551	北海道	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051619	平成29年5月16日	87	12589-84524	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051620	平成29年5月16日	88	14623-05450	静岡	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051622	平成29年5月16日	3301	13539-08678	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051623	平成29年5月16日	3302	04170-07173	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051624	平成29年5月16日	3303	06590-03810	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051625	平成29年5月16日	3304	02467-71818	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051626	平成29年5月16日	3305	13093-08200	長野	測定下限値未満	平成29年5月16日
2017051701	平成29年5月17日	67	12096-59907	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051702	平成29年5月17日	68	10252-94641	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051703	平成29年5月17日	69	12038-04471	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051704	平成29年5月17日	70	12393-74429	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051705	平成29年5月17日	71	08555-50170	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051706	平成29年5月17日	72	11863-02803	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051707	平成29年5月17日	73	10009-31202	静岡	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051708	平成29年5月17日	90	12513-86578	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051709	平成29年5月17日	91	12549-62809	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051710	平成29年5月17日	92	05413-05244	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051711	平成29年5月17日	93	13365-49829	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051712	平成29年5月17日	94	12525-55720	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051713	平成29年5月17日	95	12525-55737	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051714	平成29年5月17日	96	12038-04990	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051715	平成29年5月17日	97	12454-10968	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051716	平成29年5月17日	98	12589-30378	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051717	平成29年5月17日	99	13037-35828	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051718	平成29年5月17日	100	12591-38346	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051719	平成29年5月17日	101	12566-15383	山梨	測定下限値未満	平成29年5月17日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017051720	平成29年5月17日	102	13675-04859	北海道	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051721	平成29年5月17日	3401	12392-19997	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051722	平成29年5月17日	3402	13486-69201	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051723	平成29年5月17日	3403	13372-52599	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051724	平成29年5月17日	3404	13470-64397	長野	測定下限値未満	平成29年5月17日
2017051801	平成29年5月18日	504	14837-27842	山梨	測定下限値未満	平成29年5月18日
2017051901	平成29年5月19日	1	13967-05494	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051902	平成29年5月19日	2	14858-03193	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051903	平成29年5月19日	3	13761-38618	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051904	平成29年5月19日	4	14850-09632	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051905	平成29年5月19日	5	14639-47598	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051906	平成29年5月19日	6	13479-72814	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051907	平成29年5月19日	7	14102-42752	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051908	平成29年5月19日	42	14600-65820	静岡	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051909	平成29年5月19日	43	14812-08947	静岡	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051910	平成29年5月19日	44	14886-99014	静岡	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051911	平成29年5月19日	45	14755-10278	静岡	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051912	平成29年5月19日	46	14755-10285	静岡	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051913	平成29年5月19日	71	12602-13261	静岡	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017051914	平成29年5月19日	72	12623-76612	山梨	測定下限値未満	平成29年5月19日
2017052201	平成29年5月22日	19	08619-56928	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052202	平成29年5月22日	20	08619-57253	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052203	平成29年5月22日	21	13475-76494	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052204	平成29年5月22日	22	14636-46552	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052205	平成29年5月22日	23	14781-07284	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052206	平成29年5月22日	24	08619-57062	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052207	平成29年5月22日	25	14880-17139	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052208	平成29年5月22日	27	08619-57185	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052209	平成29年5月22日	29	14199-24154	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052210	平成29年5月22日	35	14300-71875	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052211	平成29年5月22日	36	14652-74753	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052212	平成29年5月22日	37	14652-39486	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052213	平成29年5月22日	38	13554-76731	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052214	平成29年5月22日	39	14759-08600	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052215	平成29年5月22日	40	14944-04466	山梨	測定下限値未満	平成29年5月22日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017052216	平成29年5月22日	41	14876-88545	長野	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052217	平成29年5月22日	73	03237-09093	静岡	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052218	平成29年5月22日	74	13505-00202	静岡	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052219	平成29年5月22日	75	14073-09659	静岡	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052220	平成29年5月22日	201	12574-72459	福島	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052221	平成29年5月22日	202	13816-39377	福島	測定下限値未満	平成29年5月22日
2017052301	平成29年5月23日	8	13823-90048	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052302	平成29年5月23日	9	13773-54574	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052303	平成29年5月23日	10	14944-04718	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052304	平成29年5月23日	11	15082-12490	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052305	平成29年5月23日	12	14761-14246	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052306	平成29年5月23日	13	15110-04754	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052307	平成29年5月23日	14	08639-43766	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052308	平成29年5月23日	15	14300-71936	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052309	平成29年5月23日	16	14551-56977	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052310	平成29年5月23日	17	14652-74678	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052311	平成29年5月23日	18	14907-31283	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052312	平成29年5月23日	26	12380-88310	山梨	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052313	平成29年5月23日	76	12544-66048	静岡	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052314	平成29年5月23日	77	12411-87451	静岡	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052315	平成29年5月23日	301	02410-50994	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052316	平成29年5月23日	302	12105-99810	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052317	平成29年5月23日	303	11809-13715	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052318	平成29年5月23日	304	11857-02246	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052319	平成29年5月23日	305	11841-76239	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052320	平成29年5月23日	306	11983-33307	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052321	平成29年5月23日	307	11848-69063	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052322	平成29年5月23日	308	10027-11604	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052323	平成29年5月23日	309	12041-22949	秋田	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052324	平成29年5月23日	310	08408-45465	秋田	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052325	平成29年5月23日	311	12421-13022	秋田	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052326	平成29年5月23日	312	08240-14092	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052327	平成29年5月23日	313	11734-98069	福島	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052328	平成29年5月23日	4314	13004-95886	長野	測定下限値未満	平成29年5月23日
2017052402	平成29年5月24日	78	12628-36208	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017052403	平成29年5月24日	79	14091-36567	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052404	平成29年5月24日	80	13360-23749	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052405	平成29年5月24日	81	12456-28912	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052406	平成29年5月24日	82	12525-30826	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052407	平成29年5月24日	83	13412-32259	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052408	平成29年5月24日	84	12423-39552	山梨	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052409	平成29年5月24日	401	08614-42346	静岡	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052410	平成29年5月24日	402	08614-42216	静岡	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052411	平成29年5月24日	403	08614-42247	静岡	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052412	平成29年5月24日	404	14571-06536	静岡	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052413	平成29年5月24日	405	08614-42292	静岡	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052414	平成29年5月24日	4408	13540-06878	長野	測定下限値未満	平成29年5月24日
2017052601	平成29年5月26日	71	13793-09671	静岡	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052602	平成29年5月26日	72	13510-14142	山梨	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052603	平成29年5月26日	73	13241-06393	静岡	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052604	平成29年5月26日	4601	13457-01645	長野	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052605	平成29年5月26日	4602	13107-04336	長野	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052606	平成29年5月26日	4603	05286-04889	長野	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052607	平成29年5月26日	4604	02520-08267	長野	測定下限値未満	平成29年5月26日
2017052901	平成29年5月29日	5	14635-82454	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052902	平成29年5月29日	6	13533-43189	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052903	平成29年5月29日	7	14639-47604	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052904	平成29年5月29日	8	08638-07877	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052905	平成29年5月29日	9	14873-68225	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052906	平成29年5月29日	10	14498-11837	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052907	平成29年5月29日	11	14498-11820	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052908	平成29年5月29日	22	12301-96235	長野	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052909	平成29年5月29日	23	08630-57548	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052910	平成29年5月29日	24	08619-57475	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052911	平成29年5月29日	25	13927-94102	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052912	平成29年5月29日	28	14551-16162	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052913	平成29年5月29日	34	14757-38481	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052914	平成29年5月29日	35	14837-36530	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052915	平成29年5月29日	36	14652-74852	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052916	平成29年5月29日	37	14755-41845	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日

証明書番号	と畜日	と畜番号	個体識別番号	産地	検査結果	測定年月日
2017052917	平成29年5月29日	38	14652-74807	山梨	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052918	平成29年5月29日	39	14757-69348	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017052919	平成29年5月29日	74	12592-48298	長野	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017052920	平成29年5月29日	201	08621-17878	静岡	測定下限値未満	平成29年5月29日
2017053001	平成29年5月30日	12	14533-06275	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053002	平成29年5月30日	13	14858-03247	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053003	平成29年5月30日	14	08639-43582	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053004	平成29年5月30日	15	14362-67623	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053005	平成29年5月30日	16	15015-96498	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053006	平成29年5月30日	17	14768-14511	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053007	平成29年5月30日	18	15110-04860	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053008	平成29年5月30日	19	14652-74722	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053009	平成29年5月30日	20	14755-72023	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053010	平成29年5月30日	21	14907-31368	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053011	平成29年5月30日	26	13391-61776	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053012	平成29年5月30日	27	14199-24116	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053013	平成29年5月30日	29	08402-01506	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053014	平成29年5月30日	61	12193-85605	山梨	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053015	平成29年5月30日	75	12394-25732	長野	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053016	平成29年5月30日	76	12354-15881	長野	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053017	平成29年5月30日	77	14039-13386	北海道	測定下限値未満	平成29年5月30日
2017053101	平成29年5月31日	78	13662-17439	山梨	測定下限値未満	平成29年5月31日
2017053101	平成29年5月31日	79	13662-17163	山梨	測定下限値未満	平成29年5月31日
2017053101	平成29年5月31日	5401	13556-60215	長野	測定下限値未満	平成29年5月31日