㈱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3月分)

〇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:25Bg/kg)

(1)使用機器

①日立アロカメディカル(株)

型名: CAN-OSP-NAI(NaI(T1)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(T1)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(T1)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
2017030101	平成29年3月1日	61	12315-58063	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030102	平成29年3月1日	62	12577-53992	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030103	平成29年3月1日	63	12394-11537	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030104	平成29年3月1日	77	13425-84852	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030105	平成29年3月1日	78	12459-93102	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030106	平成29年3月1日	79	13028-08639	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030107	平成29年3月1日	80	12321-87668	長野	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030108	平成29年3月1日	81	13062-07841	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030109	平成29年3月1日	82	12582-39013	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030110	平成29年3月1日	83	13384-39531	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030111	平成29年3月1日	84	10250-50506	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030112	平成29年3月1日	85	14095-37340	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030113	平成29年3月1日	86	12581-11814	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030114	平成29年3月1日	87	13440-20075	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030115	平成29年3月1日	1401	13032-60009	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030116	平成29年3月1日	1402	12454-08934	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030117	平成29年3月1日	1403	13624-48561	長野	測定下限值未満	平成29年3月1日
2017030118	平成29年3月1日	1404	12477-24148	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030119	平成29年3月1日	1405	12589-20607	山梨	測定下限値未満	平成29年3月1日
2017030201	平成29年3月2日	501	13022-93480	山梨	測定下限値未満	平成29年3月2日
2017030202	平成29年3月2日	502	13786-33975	山梨	測定下限値未満	平成29年3月2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
2017030301	平成29年3月3日	4	14362-67609	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030302	平成29年3月3日	14	13446-93170	静岡	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030303	平成29年3月3日	15	08621-17014	静岡	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030304	平成29年3月3日	16	08614-42087	静岡	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030305	平成29年3月3日	17	14767-15375	静岡	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030306	平成29年3月3日	37	14498-11660	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030307	平成29年3月3日	38	12592-76031	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030308	平成29年3月3日	39	14600-65813	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030309	平成29年3月3日	40	08638-07389	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030310	平成29年3月3日	41	14972-07521	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030311	平成29年3月3日	42	08638-07181	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030312	平成29年3月3日	43	14637-58484	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030313	平成29年3月3日	44	13544-45264	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030314	平成29年3月3日	45	13629-66430	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030315	平成29年3月3日	46	13629-76743	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030316	平成29年3月3日	47	14783-87204	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030317	平成29年3月3日	48	13580-43213	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030318	平成29年3月3日	49	14732-41488	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030319	平成29年3月3日	50	08630-57906	山梨	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030320	平成29年3月3日	601	13578-22307	静岡	測定下限値未満	平成29年3月3日
2017030601	平成29年3月6日	1	13973-12554	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030602	平成29年3月6日	5	14652-39462	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030603	平成29年3月6日	7	14754-33911	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030604	平成29年3月6日	8	14300-71844	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030605	平成29年3月6日	9	13784-52248	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030606	平成29年3月6日	18	13629-76712	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030607	平成29年3月6日	19	13458-36750	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030608	平成29年3月6日	20	08623-59605	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030609	平成29年3月6日	21	14531-02860	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030610	平成29年3月6日	26	13622-54315	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030611	平成29年3月6日	27	13659-68943	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030612	平成29年3月6日	28	13479-97053	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030613	平成29年3月6日	29	13703-74470	長野	測定下限値未満	平成29年3月6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
2017030614	平成29年3月6日	30	13703-74807	長野	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030615	平成29年3月6日	51	14305-22285	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030616	平成29年3月6日	53	13433-38966	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030617	平成29年3月6日	54	13703-99824	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030618	平成29年3月6日	55	13898-45220	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030619	平成29年3月6日	56	13366-45811	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030620	平成29年3月6日	58	13827-31001	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030621	平成29年3月6日	59	13443-36596	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030622	平成29年3月6日	60	14783-36608	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030623	平成29年3月6日	61	08619-57093	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030624	平成29年3月6日	62	13736-90379	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030625	平成29年3月6日	63	13679-22158	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030626	平成29年3月6日	64	13459-49252	山梨	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030627	平成29年3月6日	91	12602-65444	静岡	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030628	平成29年3月6日	92	13533-82188	静岡	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030629	平成29年3月6日	93	12520-01180	静岡	測定下限値未満	平成29年3月6日
2017030701	平成29年3月7日	2	14755-41807	山梨	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030702	平成29年3月7日	3	14755-16409	山梨	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030703	平成29年3月7日	6	13622-45948	山梨	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030704	平成29年3月7日	22	14758-23422	長野	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030705	平成29年3月7日	23	13549-52120	長野	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030706	平成29年3月7日	24	14719-32050	長野	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030707	平成29年3月7日	25	13385-30245	長野	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030708	平成29年3月7日	57	08402-01469	山梨	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030709	平成29年3月7日	68	08638-07617	山梨	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030710	平成29年3月7日	69	14783-40674	山梨	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030711	平成29年3月7日	70	13761-38519	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030712	平成29年3月7日	71	14858-03070	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030713	平成29年3月7日	72	14812-08930	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030714	平成29年3月7日	73	14858-03094	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030715	平成29年3月7日	74	14498-11745	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030716	平成29年3月7日	94	13465-18082	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030717	平成29年3月7日	95	13769-31554	山梨	測定下限値未満	平成29年3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
2017030718	平成29年3月7日	96	12100-31181	静岡	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030719	平成29年3月7日	301	12151-03791	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030720	平成29年3月7日	302	12379-07605	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030721	平成29年3月7日	303	12159-09386	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030722	平成29年3月7日	304	12442-30628	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030723	平成29年3月7日	305	12089-86189	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030724	平成29年3月7日	306	12621-90225	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030725	平成29年3月7日	307	12131-94333	青森	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030726	平成29年3月7日	308	01115-24754	福島	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030727	平成29年3月7日	309	11129-50047	福島	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030728	平成29年3月7日	310	02410-51526	福島	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030729	平成29年3月7日	311	12533-61702	福島	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030730	平成29年3月7日	312	08433-62457	福島	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030731	平成29年3月7日	313	03631-08351	北海道	測定下限値未満	平成29年3月7日
2017030801	平成29年3月8日	81	10250-39310	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030802	平成29年3月8日	82	10012-43250	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030803	平成29年3月8日	97	12194-66595	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030804	平成29年3月8日	98	13055-45166	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030805	平成29年3月8日	99	12538-06296	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030806	平成29年3月8日	100	12591-29177	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030807	平成29年3月8日	101	12591-29535	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030808	平成29年3月8日	102	12538-01291	山梨	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030809	平成29年3月8日	411	14721-16992	静岡	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030810	平成29年3月8日	412	08614-41820	静岡	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030811	平成29年3月8日	413	08614-41769	静岡	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030812	平成29年3月8日	414	08614-41592	静岡	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030813	平成29年3月8日	415	08614-41738	静岡	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030814	平成29年3月8日	2401	02678-07602	長野	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030815	平成29年3月8日	2402	12651-04526	長野	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030816	平成29年3月8日	2403	08549-46813	長野	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030817	平成29年3月8日	2404	13623-11322	長野	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030818	平成29年3月8日	2405	12539-00444	長野	測定下限値未満	平成29年3月8日
2017030819	平成29年3月8日	2406	13532-59282	長野	測定下限値未満	平成29年3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
2017031001	平成29年3月10日	24	13544-61141	山梨	測定下限値未満	平成29年3月10日
2017031002	平成29年3月10日	61	13456-40944	静岡	測定下限値未満	平成29年3月10日
2017031003	平成29年3月10日	62	13034-15683	静岡	測定下限値未満	平成29年3月10日
2017031004	平成29年3月10日	63	15356-21166	山梨	測定下限値未満	平成29年3月10日
2017031301	平成29年3月13日	1	14804-12123	静岡	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031302	平成29年3月13日	2	14804-12345	静岡	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031303	平成29年3月13日	3	14547-95504	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031304	平成29年3月13日	4	14858-03056	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031305	平成29年3月13日	5	14938-04663	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031306	平成29年3月13日	6	14850-09557	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031307	平成29年3月13日	7	14718-97014	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031308	平成29年3月13日	8	14542-42589	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031309	平成29年3月13日	9	13463-72974	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031310	平成29年3月13日	17	08610-42614	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031311	平成29年3月13日	18	08624-12256	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031312	平成29年3月13日	21	08619-56898	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031313	平成29年3月13日	25	14572-25473	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031314	平成29年3月13日	26	08619-57246	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031315	平成29年3月13日	27	14551-99479	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031316	平成29年3月13日	28	08614-46016	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031317	平成29年3月13日	34	14652-39493	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031318	平成29年3月13日	35	14876-88590	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031319	平成29年3月13日	36	14718-30981	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031320	平成29年3月13日	37	13945-95448	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031321	平成29年3月13日	40	14542-97688	長野	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031322	平成29年3月13日	41	14593-46077	長野	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031323	平成29年3月13日	42	13704-69404	長野	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031324	平成29年3月13日	43	08619-57109	長野	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031325	平成29年3月13日	51	08425-00010	山梨	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031326	平成29年3月13日	64	12636-11842	静岡	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031327	平成29年3月13日	65	13076-11951	静岡	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031328	平成29年3月13日	66	12519-48219	静岡	測定下限値未満	平成29年3月13日
2017031401	平成29年3月14日	10	14837-55692	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14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
2017031402	平成29年3月14日	11	13945-36731	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031403	平成29年3月14日	12	14759-08662	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031404	平成29年3月14日	13	14762-41591	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031405	平成29年3月14日	14	14498-11646	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031406	平成29年3月14日	15	13656-83068	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031407	平成29年3月14日	16	08638-07167	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031408	平成29年3月14日	19	13427-87093	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031409	平成29年3月14日	22	08619-56393	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031410	平成29年3月14日	23	13467-57238	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031411	平成29年3月14日	29	14102-68585	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031412	平成29年3月14日	33	14099-45008	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031413	平成29年3月14日	38	13579-15924	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031414	平成29年3月14日	39	13736-88093	長野	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031415	平成29年3月14日	52	10790-78136	宮崎	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031416	平成29年3月14日	53	10250-34056	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031417	平成29年3月14日	54	12355-00785	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031418	平成29年3月14日	55	12459-27114	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031419	平成29年3月14日	67	12538-50350	長野	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031420	平成29年3月14日	68	12566-14751	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031421	平成29年3月14日	69	12355-24200	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031422	平成29年3月14日	70	12355-24378	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031423	平成29年3月14日	71	08548-41651	静岡	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031424	平成29年3月14日	72	13459-95327	静岡	測定下限値未満	平成29年3月14日
2017031425	平成29年3月14日	73	13471-30658	山梨	測定下限値未満	平成29年3月14日
2015031501	平成29年3月15日	74	12589-15443	神奈川	測定下限値未満	平成29年3月15日
2015031502	平成29年3月15日	75	13354-06819	山梨	測定下限値未満	平成29年3月15日
2015031503	平成29年3月15日	76	15228-22552	山梨	測定下限値未満	平成29年3月15日
2015031504	平成29年3月15日	3401	13411-44064	山梨	測定下限値未満	平成29年3月15日
2015031505	平成29年3月15日	3402	13178-07344	長野	測定下限値未満	平成29年3月15日
2015031506	平成29年3月15日	3403	12566-46547	長野	測定下限値未満	平成29年3月15日
2017031701	平成29年3月17日	7	13475-76418	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031702	平成29年3月17日	8	14406-10873	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031703	平成29年3月17日	9	13704-89068	山梨	測定下限値未満	平成29年3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
2017031704	平成29年3月17日	14	14521-01918	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031705	平成29年3月17日	16	13446-93194	静岡	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031706	平成29年3月17日	17	08614-42063	静岡	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031707	平成29年3月17日	18	14718-91760	静岡	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031708	平成29年3月17日	19	13551-40564	静岡	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031709	平成29年3月17日	28	14623-03036	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031710	平成29年3月17日	29	14346-52179	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031711	平成29年3月17日	30	14637-58477	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031712	平成29年3月17日	31	14318-29796	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031713	平成29年3月17日	32	08614-42599	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031714	平成29年3月17日	33	13562-59784	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031715	平成29年3月17日	34	13818-91447	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031716	平成29年3月17日	42	14759-56311	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031717	平成29年3月17日	43	14873-19654	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031718	平成29年3月17日	44	14880-15883	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031719	平成29年3月17日	45	14839-06216	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031720	平成29年3月17日	71	13572-12405	静岡	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017031721	平成29年3月17日	72	13600-21674	山梨	測定下限値未満	平成29年3月17日
2017032101	平成29年3月21日	1	13937-34381	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032102	平成29年3月21日	2	14814-00419	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032103	平成29年3月21日	3	14445-44167	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032104	平成29年3月21日	5	13507-38995	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032105	平成29年3月21日	6	08619-57079	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032106	平成29年3月21日	11	13470-52486	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032107	平成29年3月21日	12	14636-43094	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032108	平成29年3月21日	13	14754-33928	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032109	平成29年3月21日	15	14498-11639	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032110	平成29年3月21日	20	08621-16741	静岡	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032111	平成29年3月21日	26	14447-90823	長野	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032112	平成29年3月21日	27	14305-22315	長野	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032113	平成29年3月21日	35	14543-30606	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032114	平成29年3月21日	36	08621-16826	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032115	平成29年3月21日	37	13761-38571	山梨	測定下限値未満	平成29年3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
2017032116	平成29年3月21日	38	14542-42596	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032117	平成29年3月21日	39	08621-16857	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032118	平成29年3月21日	40	14837-55739	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032119	平成29年3月21日	41	14572-18291	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032120	平成29年3月21日	73	08342-05770	神奈川	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032121	平成29年3月21日	74	12517-60477	静岡	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032122	平成29年3月21日	75	13404-72335	静岡	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032123	平成29年3月21日	301	12313-55235	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032124	平成29年3月21日	302	02028-41234	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032125	平成29年3月21日	303	12313-71112	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032126	平成29年3月21日	304	11060-25263	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032127	平成29年3月21日	305	11737-01084	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032128	平成29年3月21日	306	10836-31686	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032129	平成29年3月21日	307	11881-09622	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032130	平成29年3月21日	308	11873-16717	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032131	平成29年3月21日	309	02027-40261	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032132	平成29年3月21日	310	12111-54360	福島	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032133	平成29年3月21日	311	08259-39394	青森	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032134	平成29年3月21日	312	11853-47164	青森	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032135	平成29年3月21日	313	12147-86834	青森	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032136	平成29年3月21日	314	14300-57923	山梨	測定下限値未満	平成29年3月21日
2017032201	平成29年3月22日	76	14171-15233	北海道	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032202	平成29年3月22日	77	12461-81201	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032203	平成29年3月22日	78	14040-09415	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032205	平成29年3月22日	80	13509-02945	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032206	平成29年3月22日	81	13356-15792	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032207	平成29年3月22日	82	12538-11030	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032208	平成29年3月22日	83	12719-09160	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032209	平成29年3月22日	84	14103-23949	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032210	平成29年3月22日	85	13522-23536	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032211	平成29年3月22日	86	12552-36022	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032212	平成29年3月22日	87	03237-08331	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032213	平成29年3月22日	88	13551-21457	山梨	測定下限値未満	平成29年3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
2017032214	平成29年3月22日	89	12458-69704	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032215	平成29年3月22日	90	12458-70069	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032216	平成29年3月22日	91	15462-23595	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032217	平成29年3月22日	92	14987-25635	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032218	平成29年3月22日	93	15356-21258	山梨	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032219	平成29年3月22日	401	08614-41905	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032220	平成29年3月22日	402	08614-41851	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032221	平成29年3月22日	403	08614-41813	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032222	平成29年3月22日	404	08614-41837	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032223	平成29年3月22日	405	13649-00326	静岡	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032224	平成29年3月22日	4406	14020-11199	長野	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032225	平成29年3月22日	4408	12572-85974	長野	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032226	平成29年3月22日	4409	13097-06808	長野	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032227	平成29年3月22日	4410	12504-06956	長野	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032228	平成29年3月22日	4411	12478-85825	長野	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032229	平成29年3月22日	4412	13425-64205	長野	測定下限値未満	平成29年3月22日
2017032301	平成29年3月23日	504	13693-16429	長野	測定下限値未満	平成29年3月23日
2017032302	平成29年3月23日	506	13631-24938	静岡	測定下限値未満	平成29年3月23日
2017032701	平成29年3月27日	201	12162-21586	長野	測定下限値未満	平成29年3月27日
2017032702	平成29年3月27日	202	12566-25566	長野	測定下限値未満	平成29年3月27日
2017032703	平成29年3月27日	203	13789-28088	長野	測定下限値未満	平成29年3月27日
2017032704	平成29年3月27日	204	13363-26390	長野	測定下限値未満	平成29年3月27日
2017032801	平成29年3月28日	307	14058-13424	北海道	測定下限値未満	平成29年3月29日
2017032802	平成29年3月28日	5301	13223-07198	長野	測定下限値未満	平成29年3月28日
2017032803	平成29年3月28日	5302	13058-06830	長野	測定下限値未満	平成29年3月29日
2017032804	平成29年3月28日	5303	14478-08341	北海道	測定下限値未満	平成29年3月29日
2017032805	平成29年3月28日	5304	12647-12708	長野	測定下限値未満	平成29年3月29日
2017032806	平成29年3月28日	5305	13600-21551	山梨	測定下限値未満	平成29年3月29日
2017032807	平成29年3月28日	5306	13600-21582	山梨	測定下限値未満	平成29年3月28日
2017032901	平成29年3月29日	401	14551-45995	長野	測定下限値未満	平成29年3月29日
2017033101	平成29年3月31日	21	13479-58634	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033103	平成29年3月31日	71	13896-35289	山梨	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033104	平成29年3月31日	81	12191-46886	山梨	測定下限値未満	平成29年3月31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
2017033105	平成29年3月31日	82	12132-49163	山梨	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033106	平成29年3月31日	83	04774-05445	静岡	測定下限值未満	平成29年3月31日
2017033107	平成29年3月31日	84	04875-05067	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033108	平成29年3月31日	85	13405-57001	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033109	平成29年3月31日	86	14534-08436	北海道	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033110	平成29年3月31日	601	13446-93163	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033111	平成29年3月31日	602	08614-41752	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033112	平成29年3月31日	603	13479-58627	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日
2017033113	平成29年3月31日	604	14806-06959	静岡	測定下限値未満	平成29年3月31日