

山梨県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31年3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ハイデックス社

型名:トライアスラーベクレルファインダーA型

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
2019030101	平成31年3月1日	1	14174-15234	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030102	平成31年3月1日	2	15484-09621	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030103	平成31年3月1日	3	08644-50386	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030104	平成31年3月1日	4	14204-92581	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030105	平成31年3月1日	5	13805-87600	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030106	平成31年3月1日	6	15274-68625	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030107	平成31年3月1日	7	15298-51449	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030108	平成31年3月1日	8	13798-33596	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030109	平成31年3月1日	9	15021-73353	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030110	平成31年3月1日	10	15362-17474	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030111	平成31年3月1日	11	15468-37723	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030112	平成31年3月1日	19	14375-04963	静岡	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030113	平成31年3月1日	20	15368-44410	静岡	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030114	平成31年3月1日	21	14579-68158	静岡	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030115	平成31年3月1日	22	13391-24375	静岡	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030116	平成31年3月1日	23	15462-74368	静岡	測定下限値未満	平成31年3月1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
2019030117	平成31年3月1日	36	13783-76889	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030118	平成31年3月1日	37	14721-76934	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030119	平成31年3月1日	81	13010-05558	静岡	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030120	平成31年3月1日	82	13784-47268	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030121	平成31年3月1日	83	13409-21000	山梨	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030122	平成31年3月1日	601	13541-42200	長野	測定下限値未満	平成31年3月1日
2019030401	平成31年3月4日	17	14212-77163	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030402	平成31年3月4日	18	14804-13489	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030403	平成31年3月4日	24	14478-22989	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030404	平成31年3月4日	25	13953-22302	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030405	平成31年3月4日	26	08644-60545	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030406	平成31年3月4日	27	15307-46956	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030407	平成31年3月4日	28	12392-06409	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030408	平成31年3月4日	29	13783-76872	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030409	平成31年3月4日	31	14247-00163	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030410	平成31年3月4日	32	14247-00170	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030411	平成31年3月4日	33	15462-44590	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030412	平成31年3月4日	34	08644-60699	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030413	平成31年3月4日	35	13419-36928	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030414	平成31年3月4日	38	13366-76532	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030415	平成31年3月4日	42	15090-43703	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030416	平成31年3月4日	43	13655-77237	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030417	平成31年3月4日	44	15011-39985	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030418	平成31年3月4日	45	15021-40546	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030419	平成31年3月4日	47	15021-40591	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030420	平成31年3月4日	48	15357-50194	山梨	測定下限値未満	平成31年3月4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
2019030421	平成31年3月4日	50	15078-96912	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030422	平成31年3月4日	51	15166-73900	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030423	平成31年3月4日	52	15262-50887	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030424	平成31年3月4日	53	13650-76570	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030425	平成31年3月4日	54	15262-49430	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030426	平成31年3月4日	55	13543-39723	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030427	平成31年3月4日	56	15089-99094	長野	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030428	平成31年3月4日	67	15544-22171	静岡	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030429	平成31年3月4日	84	14189-01552	静岡	測定下限値未満	平成31年3月4日
2019030501	平成31年3月5日	12	13811-71440	長野	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030502	平成31年3月5日	13	14250-35028	長野	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030503	平成31年3月5日	14	15370-01768	長野	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030504	平成31年3月5日	15	14038-68310	長野	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030505	平成31年3月5日	16	13727-47197	長野	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030506	平成31年3月5日	46	15307-37244	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030507	平成31年3月5日	60	15274-68687	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030508	平成31年3月5日	61	15231-75503	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030509	平成31年3月5日	62	14515-12944	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030510	平成31年3月5日	63	15262-70861	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030511	平成31年3月5日	64	15484-09782	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030512	平成31年3月5日	65	15274-55069	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030513	平成31年3月5日	66	13805-87594	山梨	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030514	平成31年3月5日	85	14543-60276	長野	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030515	平成31年3月5日	301	08365-12463	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030516	平成31年3月5日	302	12656-31022	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030517	平成31年3月5日	303	08410-67040	福島	測定下限値未満	平成31年3月5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
2019030518	平成31年3月5日	304	12551-35677	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030519	平成31年3月5日	305	11744-87109	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030520	平成31年3月5日	306	08277-80055	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030521	平成31年3月5日	307	14097-12013	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030522	平成31年3月5日	308	13558-41768	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030523	平成31年3月5日	309	01115-28776	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030524	平成31年3月5日	310	12118-52594	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030525	平成31年3月5日	311	02048-84789	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030526	平成31年3月5日	312	13375-21374	福島	測定下限値未満	平成31年3月5日
2019030601	平成31年3月6日	86	14095-37180	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030602	平成31年3月6日	87	12566-14652	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030603	平成31年3月6日	88	06077-04691	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030604	平成31年3月6日	89	13435-47085	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030605	平成31年3月6日	90	13668-41528	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030606	平成31年3月6日	91	13393-39595	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030607	平成31年3月6日	92	14624-09479	静岡	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030608	平成31年3月6日	2401	13890-11687	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030609	平成31年3月6日	2402	13615-24457	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030610	平成31年3月6日	2403	14219-10626	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030611	平成31年3月6日	2404	08575-06328	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030612	平成31年3月6日	2405	13724-20045	福島	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030613	平成31年3月6日	2406	13551-77317	山梨	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030614	平成31年3月6日	2407	03628-07613	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030615	平成31年3月6日	2408	13508-64793	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030616	平成31年3月6日	2409	14670-10120	長野	測定下限値未満	平成31年3月6日
2019030617	平成31年3月6日	2410	13387-51442	長野	測定下限値未満	平成31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
2019030801	平成31年3月8日	10	08661-61679	山梨	測定下限値未満	平成31年3月8日
2019030802	平成31年3月8日	51	13912-18692	山梨	測定下限値未満	平成31年3月8日
2019030803	平成31年3月8日	601	15462-74245	静岡	測定下限値未満	平成31年3月8日
2019031101	平成31年3月11日	1	15465-80896	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031102	平成31年3月11日	2	13870-31373	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031103	平成31年3月11日	3	08644-60859	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031104	平成31年3月11日	4	08644-60774	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031105	平成31年3月11日	6	08644-60781	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031106	平成31年3月11日	7	08644-60316	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031107	平成31年3月11日	8	15298-44793	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031108	平成31年3月11日	9	15167-26026	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031109	平成31年3月11日	12	13870-57465	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031110	平成31年3月11日	13	15473-77334	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031111	平成31年3月11日	14	14758-53061	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031112	平成31年3月11日	15	15357-50095	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031113	平成31年3月11日	16	15383-30423	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031114	平成31年3月11日	17	08644-50409	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031115	平成31年3月11日	19	15460-71202	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031116	平成31年3月11日	22	15387-03289	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031117	平成31年3月11日	23	15460-68844	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031118	平成31年3月11日	24	15484-09737	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031119	平成31年3月11日	25	13650-47723	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031120	平成31年3月11日	26	15484-09775	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031121	平成31年3月11日	27	15463-08919	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031122	平成31年3月11日	28	08621-17274	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031123	平成31年3月11日	35	13798-33633	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11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
2019031124	平成31年3月11日	36	15021-73384	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031125	平成31年3月11日	37	15089-46661	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031126	平成31年3月11日	38	15362-17467	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031127	平成31年3月11日	61	13573-22234	山梨	測定下限値未満	平成31年3月11日
2019031201	平成31年3月12日	5	15166-93137	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031202	平成31年3月12日	11	15090-43659	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031203	平成31年3月12日	18	14572-62065	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031204	平成31年3月12日	29	14907-97715	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031205	平成31年3月12日	30	15484-09645	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031206	平成31年3月12日	31	14876-87173	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031207	平成31年3月12日	32	15389-13435	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031208	平成31年3月12日	33	14634-06040	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031209	平成31年3月12日	34	08644-50782	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031210	平成31年3月12日	62	13701-34142	静岡	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031211	平成31年3月12日	63	12572-58756	静岡	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031212	平成31年3月12日	64	02515-41321	静岡	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031213	平成31年3月12日	313	11130-35019	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031214	平成31年3月12日	314	01108-55996	秋田	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031215	平成31年3月12日	315	08259-38533	青森	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031216	平成31年3月12日	316	11983-13330	青森	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031217	平成31年3月12日	317	13471-65490	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031218	平成31年3月12日	318	13471-65506	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031219	平成31年3月12日	319	15465-50981	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031220	平成31年3月12日	320	13471-70753	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031221	平成31年3月12日	321	13471-70951	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031222	平成31年3月12日	322	13471-73860	福島	測定下限値未満	平成31年3月12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
2019031223	平成31年3月12日	323	15465-94084	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031224	平成31年3月12日	324	14313-41250	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031225	平成31年3月12日	325	15323-04468	福島	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031226	平成31年3月12日	3403	14447-38696	山梨	測定下限値未満	平成31年3月12日
2019031301	平成31年3月13日	65	12591-47294	山梨	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031302	平成31年3月13日	66	12719-09023	山梨	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031303	平成31年3月13日	67	14051-10363	山梨	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031304	平成31年3月13日	68	13040-19903	山梨	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031305	平成31年3月13日	69	12589-84579	長野	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031306	平成31年3月13日	70	13804-36182	長野	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031307	平成31年3月13日	411	08635-49579	静岡	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031308	平成31年3月13日	412	08661-11421	静岡	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031309	平成31年3月13日	413	08661-11414	静岡	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031310	平成31年3月13日	414	08635-49661	静岡	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031311	平成31年3月13日	415	08644-50324	静岡	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031312	平成31年3月13日	3406	13551-68841	北海道	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031313	平成31年3月13日	3407	13501-61168	山梨	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031314	平成31年3月13日	3408	14759-61537	山梨	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031315	平成31年3月13日	3409	13556-60222	長野	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031316	平成31年3月13日	3410	13007-75605	長野	測定下限値未満	平成31年3月13日
2019031402	平成31年3月14日	502	13826-30625	長野	測定下限値未満	平成31年3月14日
2019031403	平成31年3月14日	503	13523-69104	山梨	測定下限値未満	平成31年3月14日
2019031501	平成31年3月15日	601	15463-38190	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031502	平成31年3月15日	602	15462-37226	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031503	平成31年3月15日	603	15463-38268	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031504	平成31年3月15日	604	15463-38800	福島	測定下限値未満	平成31年3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
2019031505	平成31年3月15日	605	15462-37271	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031506	平成31年3月15日	606	15463-38060	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031507	平成31年3月15日	607	15463-38541	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031508	平成31年3月15日	608	15463-38114	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031509	平成31年3月15日	609	15463-38503	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031510	平成31年3月15日	610	15463-38725	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031511	平成31年3月15日	611	15463-38763	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031512	平成31年3月15日	612	15463-38909	福島	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031513	平成31年3月15日	613	13687-97403	山梨	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031514	平成31年3月15日	614	15068-96906	山梨	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031515	平成31年3月15日	615	15047-04999	山梨	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031516	平成31年3月15日	616	08644-50607	山梨	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031517	平成31年3月15日	617	15484-09706	山梨	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031518	平成31年3月15日	618	14881-46402	長野	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031519	平成31年3月15日	619	13469-22094	山梨	測定下限値未満	平成31年3月15日
2019031801	平成31年3月18日	201	13788-38547	山梨	測定下限値未満	平成31年3月18日
2019031802	平成31年3月18日	202	13788-38530	山梨	測定下限値未満	平成31年3月18日
2019031803	平成31年3月18日	203	13788-38523	山梨	測定下限値未満	平成31年3月18日
2019031804	平成31年3月18日	204	13788-38394	山梨	測定下限値未満	平成31年3月18日
2019031901	平成31年3月19日	301	12426-25488	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031902	平成31年3月19日	302	11880-19501	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031903	平成31年3月19日	303	12019-58343	北海道	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031904	平成31年3月19日	304	11831-30829	青森	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031905	平成31年3月19日	305	13471-65315	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031906	平成31年3月19日	306	13471-65575	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031907	平成31年3月19日	307	15021-65143	福島	測定下限値未満	平成31年3月19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
2019031908	平成31年3月19日	308	15512-55208	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031909	平成31年3月19日	309	13543-56997	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031910	平成31年3月19日	310	15463-32259	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031911	平成31年3月19日	311	14313-37970	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031912	平成31年3月19日	312	14313-41991	福島	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019031913	平成31年3月19日	313	14019-91447	岩手	測定下限値未満	平成31年3月19日
2019032001	平成31年3月20日	401	13593-88443	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032002	平成31年3月20日	402	15167-63816	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032003	平成31年3月20日	403	12135-52744	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032004	平成31年3月20日	404	15357-63712	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032005	平成31年3月20日	405	13717-83004	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032006	平成31年3月20日	406	14843-13013	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032007	平成31年3月20日	407	13896-56499	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032008	平成31年3月20日	408	15514-89795	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032009	平成31年3月20日	409	15167-65322	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032010	平成31年3月20日	410	13552-34669	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032011	平成31年3月20日	411	08365-14665	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032012	平成31年3月20日	412	08364-86917	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032013	平成31年3月20日	413	11657-90782	福島	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032014	平成31年3月20日	416	08635-49852	静岡	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032015	平成31年3月20日	417	08635-49555	静岡	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032016	平成31年3月20日	418	15464-09081	静岡	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032017	平成31年3月20日	419	08661-11476	静岡	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032018	平成31年3月20日	420	08635-49814	静岡	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032019	平成31年3月20日	426	14593-33268	山梨	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032020	平成31年3月20日	4421	02457-21432	山梨	測定下限値未満	平成31年3月20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
2019032021	平成31年3月20日	4422	08549-15123	長野	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032022	平成31年3月20日	4423	13431-56737	長野	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032023	平成31年3月20日	4424	14802-28953	北海道	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032024	平成31年3月20日	4425	14014-10078	長野	測定下限値未満	平成31年3月20日
2019032201	平成31年3月22日	71	13411-20686	山梨	測定下限値未満	平成31年3月22日
2019032202	平成31年3月22日	72	14757-38252	山梨	測定下限値未満	平成31年3月22日
2019032501	平成31年3月25日	1	08644-50508	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032502	平成31年3月25日	2	15068-96937	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032503	平成31年3月25日	3	15052-51928	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032504	平成31年3月25日	4	15293-16474	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032505	平成31年3月25日	5	15316-08284	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032506	平成31年3月25日	6	15484-09652	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032507	平成31年3月25日	7	08644-50317	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032508	平成31年3月25日	14	13798-33602	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032509	平成31年3月25日	15	15021-73391	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032510	平成31年3月25日	16	15108-76376	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032511	平成31年3月25日	17	15512-34739	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032512	平成31年3月25日	19	08644-60514	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032513	平成31年3月25日	20	13962-00043	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032514	平成31年3月25日	25	08644-60897	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032515	平成31年3月25日	26	15361-24437	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032516	平成31年3月25日	27	15465-80216	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032517	平成31年3月25日	28	14478-23740	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032518	平成31年3月25日	29	08644-60705	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032519	平成31年3月25日	30	08661-62119	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032520	平成31年3月25日	31	08644-61092	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25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
2019032521	平成31年3月25日	38	13941-22644	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032522	平成31年3月25日	39	15473-77372	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032523	平成31年3月25日	40	15356-19224	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032524	平成31年3月25日	41	15228-51699	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032525	平成31年3月25日	42	13866-18643	長野	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032526	平成31年3月25日	43	13548-83240	長野	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032527	平成31年3月25日	61	12315-25003	長野	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032528	平成31年3月25日	62	10171-30896	長野	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032529	平成31年3月25日	63	11780-01035	山梨	測定下限値未満	平成31年3月25日
2019032601	平成31年3月26日	8	14907-97814	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032602	平成31年3月26日	9	14876-87265	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032603	平成31年3月26日	10	15150-13042	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032604	平成31年3月26日	11	15467-13102	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032605	平成31年3月26日	12	08644-50799	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032606	平成31年3月26日	13	08644-50447	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032607	平成31年3月26日	21	13391-61844	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032608	平成31年3月26日	22	08644-60552	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032609	平成31年3月26日	23	15090-43642	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032610	平成31年3月26日	24	13962-00036	山梨	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032611	平成31年3月26日	32	14730-57317	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032612	平成31年3月26日	44	13713-30284	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032613	平成31年3月26日	73	08587-44569	北海道	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032614	平成31年3月26日	74	04653-04583	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032615	平成31年3月26日	75	14652-39578	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032616	平成31年3月26日	301	14946-50962	神奈川	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032617	平成31年3月26日	302	15167-61553	神奈川	測定下限値未満	平成31年3月27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
2019032618	平成31年3月26日	303	15177-73715	神奈川	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032619	平成31年3月26日	304	13483-96923	神奈川	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032620	平成31年3月26日	305	13925-86530	神奈川	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032621	平成31年3月26日	314	12002-35049	青森	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032622	平成31年3月26日	315	11921-16951	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032623	平成31年3月26日	316	11850-85103	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032624	平成31年3月26日	317	01107-67183	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032625	平成31年3月26日	318	01206-95872	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032626	平成31年3月26日	319	11879-02446	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032627	平成31年3月26日	320	13347-07177	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032628	平成31年3月26日	321	15465-52596	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032629	平成31年3月26日	322	13471-70999	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032630	平成31年3月26日	323	13953-24368	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032631	平成31年3月26日	324	15463-34871	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032632	平成31年3月26日	325	14313-42691	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032633	平成31年3月26日	326	15463-30644	福島	測定下限値未満	平成31年3月26日
2019032701	平成31年3月27日	76	13617-68400	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032702	平成31年3月27日	77	13617-41298	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032703	平成31年3月27日	78	13028-50690	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032704	平成31年3月27日	79	13845-41240	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032705	平成31年3月27日	80	06509-03386	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032706	平成31年3月27日	81	13517-45954	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032707	平成31年3月27日	82	14449-18876	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032708	平成31年3月27日	83	14547-43567	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032709	平成31年3月27日	84	13031-36762	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032710	平成31年3月27日	85	14267-12607	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27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
2019032711	平成31年3月27日	401	08644-50263	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032712	平成31年3月27日	402	15274-68601	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032713	平成31年3月27日	403	08661-11636	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032714	平成31年3月27日	404	08661-11551	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032715	平成31年3月27日	405	15371-33551	静岡	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032716	平成31年3月27日	5406	14888-97267	岩手	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032717	平成31年3月27日	5407	14143-23426	北海道	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032718	平成31年3月27日	5408	13693-85463	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032719	平成31年3月27日	5409	14693-06320	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032720	平成31年3月27日	5410	13724-20076	福島	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032721	平成31年3月27日	5411	15101-38498	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032722	平成31年3月27日	5412	12459-27343	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032723	平成31年3月27日	5413	12582-44017	山梨	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032724	平成31年3月27日	5414	13397-10189	北海道	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032725	平成31年3月27日	5415	13975-10196	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032726	平成31年3月27日	5416	03560-08422	長野	測定下限値未満	平成31年3月27日
2019032901	平成31年3月29日	35	13798-33664	山梨	測定下限値未満	平成31年3月29日
2019032902	平成31年3月29日	36	15089-46685	山梨	測定下限値未満	平成31年3月29日
2019032903	平成31年3月29日	37	15362-17511	山梨	測定下限値未満	平成31年3月29日
2019032904	平成31年3月29日	71	13461-63350	長野	測定下限値未満	平成31年3月29日
2019032905	平成31年3月29日	601	14881-46419	長野	測定下限値未満	平成31年3月29日
2019032906	平成31年3月29日	602	15171-97917	静岡	測定下限値未満	平成31年3月29日