

(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31年1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
2019010401	平成31年1月4日	3	14212-53006	山梨	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010402	平成31年1月4日	4	13655-77213	山梨	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010403	平成31年1月4日	55	14060-44995	静岡	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010404	平成31年1月4日	56	13391-24368	静岡	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010405	平成31年1月4日	57	13391-24351	静岡	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010406	平成31年1月4日	58	15460-33828	静岡	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010407	平成31年1月4日	59	15293-25391	静岡	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010408	平成31年1月4日	81	13937-38129	静岡	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010410	平成31年1月4日	83	13468-29799	長野	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010411	平成31年1月4日	601	15307-37350	山梨	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010412	平成31年1月4日	602	15196-01016	山梨	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010413	平成31年1月4日	603	15281-09183	山梨	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010414	平成31年1月4日	604	15193-93782	山梨	測定下限値未満	平成31年1月4日
2019010501	平成31年1月5日	71	15368-89522	山梨	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010502	平成31年1月5日	84	12424-67958	山梨	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010503	平成31年1月5日	85	14145-10680	山梨	測定下限値未満	平成31年1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
2019010504	平成31年1月5日	701	15270-35520	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010505	平成31年1月5日	702	15270-35674	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010506	平成31年1月5日	703	15270-35841	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010507	平成31年1月5日	704	15270-36183	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010508	平成31年1月5日	705	15270-36275	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010509	平成31年1月5日	706	15270-36480	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010510	平成31年1月5日	707	15270-36572	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010511	平成31年1月5日	708	15270-35827	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010512	平成31年1月5日	709	15270-36268	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010513	平成31年1月5日	710	15270-36497	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010514	平成31年1月5日	711	15270-36589	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010515	平成31年1月5日	712	15270-36626	福島	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010516	平成31年1月5日	713	13426-24695	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010517	平成31年1月5日	714	15104-69943	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010518	平成31年1月5日	715	15357-60049	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010519	平成31年1月5日	716	13717-72893	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010520	平成31年1月5日	717	14946-50863	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010521	平成31年1月5日	1718	12589-67442	長野	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010522	平成31年1月5日	1719	13566-48328	長野	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010523	平成31年1月5日	1720	13424-91617	長野	測定下限値未満	平成31年1月5日
2019010701	平成31年1月7日	9	15362-17214	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010702	平成31年1月7日	2	15100-39177	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010703	平成31年1月7日	5	15356-53068	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010704	平成31年1月7日	6	15089-89484	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010705	平成31年1月7日	13	15090-50534	長野	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010706	平成31年1月7日	14	14082-13740	長野	測定下限値未満	平成31年1月7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
2019010707	平成31年1月7日	20	15281-09398	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010708	平成31年1月7日	21	14746-06804	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010709	平成31年1月7日	22	13483-89536	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010710	平成31年1月7日	23	15281-09343	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010711	平成31年1月7日	24	08635-49890	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010712	平成31年1月7日	25	14875-71892	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010713	平成31年1月7日	26	14249-02680	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010714	平成31年1月7日	34	15021-73261	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010715	平成31年1月7日	35	15021-73308	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010716	平成31年1月7日	36	15089-46647	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010717	平成31年1月7日	37	15389-17075	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010718	平成31年1月7日	38	15100-39146	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010719	平成31年1月7日	39	15298-44724	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010720	平成31年1月7日	40	15298-44731	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010721	平成31年1月7日	41	13391-39089	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010722	平成31年1月7日	42	08644-60644	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010723	平成31年1月7日	43	13419-36911	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010724	平成31年1月7日	44	08618-60072	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010725	平成31年1月7日	45	08618-60133	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010726	平成31年1月7日	46	15298-44755	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010727	平成31年1月7日	47	13629-65419	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010728	平成31年1月7日	48	14755-72450	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010729	平成31年1月7日	49	14478-23474	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010730	平成31年1月7日	86	13870-11870	静岡	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010731	平成31年1月7日	87	14103-31500	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7日
2019010732	平成31年1月7日	89	12591-26671	山梨	測定下限値未満	平成31年1月7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
2019010801	平成31年1月8日	7	15090-43666	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010802	平成31年1月8日	8	15248-45573	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010803	平成31年1月8日	15	15290-15285	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010804	平成31年1月8日	16	13811-68501	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010805	平成31年1月8日	17	13635-94991	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010806	平成31年1月8日	18	13811-70511	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010807	平成31年1月8日	19	14676-21494	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010808	平成31年1月8日	27	14881-77802	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010809	平成31年1月8日	28	15248-45542	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010810	平成31年1月8日	29	15462-39299	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010811	平成31年1月8日	30	08652-19760	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010812	平成31年1月8日	31	15089-89460	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010813	平成31年1月8日	32	08635-49975	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010814	平成31年1月8日	50	08644-60392	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010815	平成31年1月8日	51	15090-43628	山梨	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010816	平成31年1月8日	53	13541-42194	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010817	平成31年1月8日	54	14881-46396	長野	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010818	平成31年1月8日	301	11319-17069	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010819	平成31年1月8日	302	12361-31322	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010820	平成31年1月8日	303	11335-30099	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010821	平成31年1月8日	304	02518-33556	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010822	平成31年1月8日	305	11880-13950	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010823	平成31年1月8日	306	11287-58057	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010824	平成31年1月8日	307	11598-69401	北海道	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010825	平成31年1月8日	308	11661-56600	青森	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010826	平成31年1月8日	309	12526-24310	青森	測定下限値未満	平成31年1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
2019010827	平成31年1月8日	310	14918-11526	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010828	平成31年1月8日	311	15270-89592	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010829	平成31年1月8日	312	15259-04521	福島	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010830	平成31年1月8日	313	13471-70944	宮城	測定下限値未満	平成31年1月8日
2019010901	平成31年1月9日	72	12096-31095	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010902	平成31年1月9日	90	12566-15390	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010903	平成31年1月9日	91	13914-24321	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010904	平成31年1月9日	92	13360-23725	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010905	平成31年1月9日	93	13060-15903	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010906	平成31年1月9日	94	14449-18555	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010907	平成31年1月9日	95	13474-37016	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010908	平成31年1月9日	96	13393-39564	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010909	平成31年1月9日	97	13393-39571	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010910	平成31年1月9日	2401	14390-07387	北海道	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010911	平成31年1月9日	2402	13579-18567	長野	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010912	平成31年1月9日	2403	14288-07042	長野	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010913	平成31年1月9日	2404	14217-05284	長野	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010914	平成31年1月9日	2405	13273-11244	長野	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019010915	平成31年1月9日	2406	12589-39647	山梨	測定下限値未満	平成31年1月9日
2019011101	平成31年1月11日	601	15281-09411	山梨	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011102	平成31年1月11日	602	15297-08163	山梨	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011103	平成31年1月11日	603	08652-19708	山梨	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011104	平成31年1月11日	604	15108-76291	山梨	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011105	平成31年1月11日	605	15171-60232	山梨	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011106	平成31年1月11日	606	08656-20061	山梨	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011107	平成31年1月11日	607	08618-60041	山梨	測定下限値未満	平成31年1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
2019011108	平成31年1月11日	2608	14030-06262	長野	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011109	平成31年1月11日	2609	14627-12241	北海道	測定下限値未満	平成31年1月11日
2019011501	平成31年1月15日	314	02048-35149	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011502	平成31年1月15日	315	12429-55011	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011503	平成31年1月15日	316	02407-64519	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011504	平成31年1月15日	317	08389-46044	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011505	平成31年1月15日	318	01107-92710	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011506	平成31年1月15日	319	12125-03259	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011507	平成31年1月15日	320	08430-40249	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011508	平成31年1月15日	321	11953-89079	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011509	平成31年1月15日	322	08283-15218	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011510	平成31年1月15日	323	08329-27322	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011511	平成31年1月15日	324	08364-95773	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011512	平成31年1月15日	325	12111-56845	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011513	平成31年1月15日	326	11127-01694	福島	測定下限値未満	平成31年1月15日
2019011601	平成31年1月16日	412	14615-09484	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011602	平成31年1月16日	413	13544-64128	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011603	平成31年1月16日	414	13507-31033	山梨	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011604	平成31年1月16日	415	13835-46086	山梨	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011605	平成31年1月16日	416	12623-44994	山梨	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011606	平成31年1月16日	417	12589-28535	山梨	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011607	平成31年1月16日	418	13438-48519	山梨	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011608	平成31年1月16日	419	08661-11247	静岡	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011609	平成31年1月16日	420	08661-11346	静岡	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011610	平成31年1月16日	421	08661-11254	静岡	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011611	平成31年1月16日	422	14987-33494	静岡	測定下限値未満	平成31年1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
2019011612	平成31年1月16日	423	15089-88074	静岡	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011613	平成31年1月16日	424	13523-47652	山梨	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011614	平成31年1月16日	3401	14061-05412	北海道	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011615	平成31年1月16日	3402	14596-08144	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011616	平成31年1月16日	3403	15119-17504	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011617	平成31年1月16日	3404	13951-25132	北海道	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011618	平成31年1月16日	3405	13812-00126	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011619	平成31年1月16日	3406	12459-41066	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011620	平成31年1月16日	3407	12538-46476	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011621	平成31年1月16日	3408	12454-05940	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011622	平成31年1月16日	3409	13010-50992	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011623	平成31年1月16日	3410	14542-62556	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011624	平成31年1月16日	3411	14030-06217	長野	測定下限値未満	平成31年1月16日
2019011801	平成31年1月18日	18	14907-97616	静岡	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011802	平成31年1月18日	19	08652-19814	静岡	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011803	平成31年1月18日	20	13713-30468	静岡	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011804	平成31年1月18日	21	14787-37177	静岡	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011805	平成31年1月18日	22	15169-93329	静岡	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011806	平成31年1月18日	601	15270-35933	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011807	平成31年1月18日	602	15270-36046	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011808	平成31年1月18日	603	15270-36244	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011809	平成31年1月18日	604	15270-36336	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011810	平成31年1月18日	605	15270-36459	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011811	平成31年1月18日	606	15270-35742	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011812	平成31年1月18日	607	15270-36411	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011813	平成31年1月18日	608	15270-36565	福島	測定下限値未満	平成31年1月18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
2019011814	平成31年1月18日	609	15270-36596	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011815	平成31年1月18日	610	15270-36602	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011816	平成31年1月18日	611	15270-36305	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011817	平成31年1月18日	612	15270-36435	福島	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019011818	平成31年1月18日	613	14212-70577	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月18日
2019012101	平成31年1月21日	1	15100-52831	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012102	平成31年1月21日	2	14553-16920	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012103	平成31年1月21日	3	13629-65426	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012104	平成31年1月21日	4	14755-72443	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012105	平成31年1月21日	6	14785-00122	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012106	平成31年1月21日	7	08644-60606	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012107	平成31年1月21日	11	14881-61856	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012108	平成31年1月21日	12	15356-53075	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012109	平成31年1月21日	13	14778-30558	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012110	平成31年1月21日	14	15272-05244	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012111	平成31年1月21日	15	15110-04631	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012112	平成31年1月21日	23	08635-49937	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012113	平成31年1月21日	24	15484-09546	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012114	平成31年1月21日	25	15464-09029	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012115	平成31年1月21日	26	08635-49876	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012116	平成31年1月21日	27	15369-26765	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012117	平成31年1月21日	28	15094-42896	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012118	平成31年1月21日	29	15307-68743	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012119	平成31年1月21日	37	13934-89519	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012120	平成31年1月21日	38	14019-88195	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012121	平成31年1月21日	39	14019-88201	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21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
2019012122	平成31年1月21日	40	15108-76338	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012123	平成31年1月21日	41	15171-42665	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012124	平成31年1月21日	61	13507-49212	長野	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012125	平成31年1月21日	62	14565-44018	長野	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012126	平成31年1月21日	63	14749-07895	長野	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012126	平成31年1月21日	64	03600-07107	長野	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012127	平成31年1月21日	65	13041-29640	山梨	測定下限値未満	平成31年1月21日
2019012201	平成31年1月22日	10	13870-46452	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012202	平成31年1月22日	16	15021-40508	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012203	平成31年1月22日	30	15247-02067	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012204	平成31年1月22日	31	15293-16467	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012205	平成31年1月22日	32	15173-45349	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012206	平成31年1月22日	33	15173-45356	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012207	平成31年1月22日	34	08652-19432	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012208	平成31年1月22日	35	15052-51867	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012209	平成31年1月22日	36	15462-39350	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012210	平成31年1月22日	66	13476-31445	山梨	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012211	平成31年1月22日	301	13925-91329	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012212	平成31年1月22日	302	13925-88732	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012213	平成31年1月22日	303	15167-61300	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012214	平成31年1月22日	304	15167-61898	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012215	平成31年1月22日	305	13471-66619	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012216	平成31年1月22日	306	13584-49770	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012217	平成31年1月22日	307	13899-74272	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012218	平成31年1月22日	308	15167-63649	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012219	平成31年1月22日	309	15167-62123	佐賀	測定下限値未満	平成31年1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
2019012220	平成31年1月22日	310	13899-85223	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012221	平成31年1月22日	311	13524-66360	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012222	平成31年1月22日	312	15167-63304	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012223	平成31年1月22日	313	13593-28517	佐賀	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012224	平成31年1月22日	4314	13877-06189	長野	測定下限値未満	平成31年1月22日
2019012301	平成31年1月23日	67	13097-09298	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012302	平成31年1月23日	68	13068-38434	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012303	平成31年1月23日	69	14346-25203	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012304	平成31年1月23日	70	13029-50277	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012305	平成31年1月23日	71	14906-24394	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012306	平成31年1月23日	72	14491-09064	静岡	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012307	平成31年1月23日	73	02691-10786	静岡	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012308	平成31年1月23日	74	13477-31329	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012309	平成31年1月23日	75	15068-21809	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012310	平成31年1月23日	76	12566-46554	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012311	平成31年1月23日	413	08644-60293	山梨	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012312	平成31年1月23日	4401	08633-02662	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012313	平成31年1月23日	4402	14004-10222	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012314	平成31年1月23日	4403	04211-07807	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012315	平成31年1月23日	4404	13503-48743	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012316	平成31年1月23日	4405	13896-12266	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012317	平成31年1月23日	4406	03887-08000	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012318	平成31年1月23日	4407	13960-08946	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012319	平成31年1月23日	4408	05820-03314	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012320	平成31年1月23日	4409	13640-18564	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012321	平成31年1月23日	4410	13556-60208	長野	測定下限値未満	平成31年1月23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
2019012322	平成31年1月23日	4411	12603-97749	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012323	平成31年1月23日	4412	12538-39300	長野	測定下限値未満	平成31年1月23日
2019012401	平成31年1月24日	501	15010-30558	山梨	測定下限値未満	平成31年1月24日
2019012501	平成31年1月25日	1	15316-08246	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012502	平成31年1月25日	2	15089-88173	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012503	平成31年1月25日	3	08656-20085	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012504	平成31年1月25日	4	14876-87036	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012505	平成31年1月25日	5	15356-52344	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012506	平成31年1月25日	6	14634-06002	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012507	平成31年1月25日	7	15484-09423	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012508	平成31年1月25日	34	13802-89900	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012509	平成31年1月25日	61	13481-30992	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012510	平成31年1月25日	62	13440-20037	山梨	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012511	平成31年1月25日	613	15270-35193	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012512	平成31年1月25日	614	15270-35599	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012513	平成31年1月25日	615	15270-36084	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012514	平成31年1月25日	616	15270-36251	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012515	平成31年1月25日	617	15270-36343	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012516	平成31年1月25日	618	15270-36510	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012517	平成31年1月25日	619	15270-35803	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012518	平成31年1月25日	620	15270-35957	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012519	平成31年1月25日	621	15270-36145	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012520	平成31年1月25日	622	15270-35575	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012521	平成31年1月25日	623	15270-36039	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012522	平成31年1月25日	624	15270-36190	福島	測定下限値未満	平成31年1月25日
2019012701	平成31年1月27日	35	15460-71073	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28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
2019012801	平成31年1月28日	8	13670-80759	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012802	平成31年1月28日	9	15298-51432	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012803	平成31年1月28日	10	15270-56136	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012804	平成31年1月28日	11	15484-09522	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012805	平成31年1月28日	12	14174-15173	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012806	平成31年1月28日	13	15091-39949	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012807	平成31年1月28日	14	15231-25140	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012808	平成31年1月28日	15	14019-88225	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012809	平成31年1月28日	16	15272-05305	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012810	平成31年1月28日	17	15389-17099	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012811	平成31年1月28日	18	14019-88232	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012812	平成31年1月28日	19	14972-62025	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012813	平成31年1月28日	20	15101-38726	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012814	平成31年1月28日	21	15465-88731	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012815	平成31年1月28日	22	12392-06386	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012816	平成31年1月28日	23	08618-60256	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012817	平成31年1月28日	27	13603-57391	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012818	平成31年1月28日	28	15357-50118	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012819	平成31年1月28日	29	13655-77275	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012820	平成31年1月28日	30	15362-17436	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012821	平成31年1月28日	33	15357-13090	山梨	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012822	平成31年1月28日	5201	13009-09840	長野	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012823	平成31年1月28日	5202	12525-24948	長野	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012824	平成31年1月28日	5203	13573-28557	長野	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012825	平成31年1月28日	5204	13381-06563	長野	測定下限値未満	平成31年1月28日
2019012901	平成31年1月29日	31	15021-40515	山梨	測定下限値未満	平成31年1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
2019012902	平成31年1月29日	32	15021-40522	山梨	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012903	平成31年1月29日	63	12101-02317	山梨	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012904	平成31年1月29日	314	11234-70015	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012905	平成31年1月29日	315	11126-81224	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012906	平成31年1月29日	316	13385-54456	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012907	平成31年1月29日	317	13576-08697	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012908	平成31年1月29日	318	11879-01050	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012909	平成31年1月29日	319	11167-82750	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012910	平成31年1月29日	320	13003-70527	青森	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012911	平成31年1月29日	321	02426-49081	青森	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012912	平成31年1月29日	322	10254-43254	秋田	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012913	平成31年1月29日	323	10260-69040	秋田	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012914	平成31年1月29日	324	12209-57662	北海道	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012915	平成31年1月29日	325	14158-29170	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012916	平成31年1月29日	326	13554-71668	福島	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012917	平成31年1月29日	327	15357-64368	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012918	平成31年1月29日	328	14101-33180	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012919	平成31年1月29日	329	13686-39109	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012920	平成31年1月29日	330	13584-47936	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019012921	平成31年1月29日	331	15357-64597	神奈川	測定下限値未満	平成31年1月29日
2019013001	平成31年1月30日	64	13022-33547	山梨	測定下限値未満	平成31年1月30日
2019013002	平成31年1月30日	65	12194-63327	山梨	測定下限値未満	平成31年1月30日
2019013003	平成31年1月30日	66	13421-31285	山梨	測定下限値未満	平成31年1月30日
2019013004	平成31年1月30日	67	13471-30542	山梨	測定下限値未満	平成31年1月30日
2019013005	平成31年1月30日	68	14593-33077	山梨	測定下限値未満	平成31年1月30日
2019013007	平成31年1月30日	401	08661-13005	静岡	測定下限値未満	平成31年1月30日

