

(単位：人)

年次	二 類 感 染 症				三 類 感 染 症												四 類 感 染 症	
	ジフテリア		結核※1		コレラ※7		細菌性赤痢※7		腸管出血性大腸菌感染症		腸チフス※7		パラチフス※7		E型肝炎 ※2		全国	県
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県		
平成13年	-	-	-	-	50	1	844	15	4,435	59	65	-	22	-	-	-	-	-
平成14年	-	-	-	-	51	3	699	12	3,183	88	62	1	35	-	16	1	-	-
平成15年	-	-	-	-	24	-	473	13	2,999	39	63	1	44	1	31	-	-	-
平成16年	-	-	-	-	86	4	604	10	3,764	61	71	2	91	1	41	3	-	-
平成17年	-	-	-	-	56	-	553	9	3,589	63	50	1	20	-	43	1	-	-
平成18年	-	-	-	-	45	-	490	6	3,922	37	72	1	26	2	71	3	-	-
平成19年	-	-	25,311	225	13	-	452	8	4,617	62	47	-	22	-	56	2	-	-
平成20年	-	-	24,760	221	45	5	320	4	4,321	49	57	-	27	-	44	1	-	-
平成21年	-	-	24,170	243	16	-	181	4	3,889	32	29	-	27	-	56	-	-	-
平成22年	-	-	23,261	196	11	-	235	7	4,134	67	32	2	21	-	66	-	-	-
平成23年	-	-	22,681	217	12	-	300	8	3,940	82	21	-	23	-	61	-	-	-
平成24年	-	-	21,283	203	3	-	214	-	3,768	99	36	-	24	1	121	4	-	-
平成25年	-	-	20,495	194	4	-	143	5	4,044	102	65	-	50	1	127	5	-	-
平成26年	-	-	19,615	170	5	-	158	2	4,151	56	53	-	16	-	154	4	-	-
平成27年	-	-	18,280	175	7	1	156	4	3,573	44	37	-	32	-	213	1	-	-
平成28年	-	-	17,625	165	9	-	121	1	3,647	36	52	1	20	-	356	3	-	-
平成29年	-	-	16,789	168	7	-	141	1	3,904	137	37	-	14	-	305	3	-	-
平成30年	-	-	15,590	186	4	-	268	1	3,854	103	35	1	23	-	446	6	-	-
令和元年	-	-	14,460	156	5	-	140	2	3,744	47	37	1	21	-	493	3	-	-
令和2年	-	-	12,739	138	1	-	87	-	3,094	42	21	1	7	-	454	7	-	-
令和3年	-	-	11,519	104	-	-	7	-	3,243	62	4	-	-	-	460	2	-	-

年次	四 類 感 染 症															
	ウエストナイル熱		A型肝炎 ※2		エキノコックス症		オウム病		回帰熱		Q 熱		狂犬病		コクシジオイデス症	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成13年	491	9	15	-	35	-	-	-	42	1	-	-	2	-
平成14年	-	-	502	10	10	-	54	2	-	-	47	-	-	-	3	-
平成15年	-	-	303	7	21	-	44	-	-	-	9	-	-	-	1	-
平成16年	-	-	139	6	26	-	40	-	-	-	7	-	-	-	5	1
平成17年	1	-	170	3	20	-	34	-	-	-	8	-	-	-	5	-
平成18年	-	-	320	3	20	-	22	-	-	-	2	-	2	-	2	-
平成19年	-	-	157	2	25	-	29	-	-	-	7	-	-	-	3	-
平成20年	-	-	169	1	24	-	9	-	-	-	3	-	-	-	2	-
平成21年	-	-	115	-	26	-	21	1	-	-	2	-	-	-	2	-
平成22年	-	-	347	6	17	-	11	-	1	-	2	-	-	-	1	-
平成23年	-	-	176	2	25	-	12	-	-	-	1	-	-	-	2	-
平成24年	-	-	157	2	17	-	8	-	1	-	1	-	-	-	2	-
平成25年	-	-	128	6	20	-	6	-	4	1	6	-	-	-	4	-
平成26年	-	-	433	8	28	-	8	-	1	-	1	-	-	-	2	-
平成27年	-	-	243	4	27	-	5	-	4	-	-	-	-	-	3	-
平成28年	-	-	272	2	27	-	6	-	7	-	-	-	-	-	3	-
平成29年	-	-	285	9	30	-	13	-	8	-	-	-	-	-	4	-
平成30年	-	-	926	7	19	-	6	-	6	-	3	-	-	-	2	-
令和元年	-	-	425	3	28	-	13	1	7	-	2	-	-	-	2	-
令和2年	-	-	120	2	24	-	7	1	15	-	-	-	1	-	6	-
令和3年	-	-	71	1	35	1	9	1	10	-	1	-	-	-	-	-

年次	四 類 感 染 症															
	ジカウイルス 感染症 ※17		重症熱性血小板減少 症候群 ※12		ダニ媒介脳炎 ※10		チクングニア熱 ※11		つつが虫病		デング熱		日本紅斑熱		日本脳炎	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成13年	491	12	50	1	40	-	5	-
平成14年	338	6	52	-	36	-	8	-
平成15年	402	8	32	1	52	-	1	-
平成16年	313	1	49	1	66	1	5	-
平成17年	345	6	74	-	62	-	7	-
平成18年	417	10	58	2	49	-	7	-
平成19年	-	-	382	4	89	-	98	-	10	-
平成20年	-	-	442	1	104	1	135	-	3	-
平成21年	-	-	465	3	93	1	132	-	3	-
平成22年	-	-	407	3	244	3	132	-	4	-
平成23年	-	-	10	-	462	6	113	-	190	-	9	-
平成24年	-	-	10	-	436	12	221	2	171	-	2	-
平成25年	48	-	-	-	14	-	344	10	249	1	175	-	9	-
平成26年	61	-	-	-	16	-	320	8	341	2	241	-	2	-
平成27年	60	-	-	-	17	-	423	6	293	4	215	-	2	-
平成28年	12	-	60	-	1	-	14	-	505	1	342	4	277	-	11	-
平成29年	5	-	90	-	2	-	5	-	447	10	245	3	337	1	3	-
平成30年	-	-	77	-	1	-	4	-	456	5	201	3	305	1	-	-
令和元年	3	-	101	-	-	-	49	-	404	5	461	7	318	-	9	-
令和2年	1	-	78	-	-	-	3	-	538	10	45	-	422	-	5	-
令和3年	-	-	110	-	-	-	-	-	544	4	8	-	490	-	3	-

年次	四 類 感 染 症															
	ブルセラ症		ポツリヌス症		乳児ポツリヌス症		マラリア		野免病		ライム病		類鼻疽		レジオネラ症	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成13年	-	-	-	-	109	-	15	1	86	3
平成14年	1	-	-	-	83	-	15	-	167	2
平成15年	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-	5	-	146	2
平成16年	-	-	-	-	75	-	-	-	5	1	161	2
平成17年	2	1	3	-	67	-	-	-	8	-	281	7
平成18年	5	2	2	-	62	-	-	-	13	-	519	12
平成19年	1	-	3	-	52	-	-	-	11	-	-	-	668	15
平成20年	4	-	2	-	56	-	5	-	5	1	-	-	893	24
平成21年	2	-	-	-	56	-	-	-	10	1	-	-	717	14
平成22年	2	-	1	-	74	1	-	-	11	-	5	-	751	20
平成23年	2	-	6	-	78	2	-	-	9	1	3	-	818	17
平成24年	-	-	3	-	72	1	-	-	12	1	-	-	899	12
平成25年	2	-	-	-	47	2	-	-	20	-	4	-	1,124	29
平成26年	10	-	1	-	60	-	1	-	17	-	-	-	1,248	29
平成27年	5	-	1	-	40	-	2	-	9	-	1	-	1,592	37
平成28年	2	-	5	-	54	2	-	-	8	-	-	-	1,602	38
平成29年	2	-	4	-	61	-	-	-	19	1	1	-	1,733	42
平成30年	3	-	2	-	50	-	-	-	13	-	2	-	2,142	51
令和元年	2	-	3	-	57	-	-	-	17	-	2	-	2,316	65
令和2年	2	-	4	-	21	-	-	-	27	-	1	-	2,059	57
令和3年	1	-	5	-	30	-	-	-	23	-	-	-	2,133	66

(単位：人)																
年 次	四 類 感 染 症				五 類 感 染 症											
	レプトスピラ ※3		アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎 ※4		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症※15		急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く) ※19		急性脳炎 ※3 ※16		クリプト スポリジウム症		クロイツフェルト・ヤコブ病	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成13年	429	10	438	8	11	-	133	2
平成14年	465	3	430	2	109	-	147	1
平成15年	1	-	520	8	333	3	12	-	8	-	118	1
平成16年	18	-	610	5	293	2	167	1	92	-	176	3
平成17年	17	-	698	4	277	3	188	2	12	-	153	3
平成18年	24	-	752	7	280	8	167	1	18	-	178	7
平成19年	34	-	801	15	237	6	228	3	6	-	158	1
平成20年	43	-	872	10	239	5	192	8	10	-	152	1
平成21年	16	-	786	5	223	-	526	4	17	1	143	6
平成22年	22	1	843	14	221	2	242	3	16	-	172	2
平成23年	26	-	814	11	250	8	258	6	8	-	138	-
平成24年	30	-	932	11	236	4	371	1	6	-	185	2
平成25年	29	-	1,047	19	286	7	369	3	25	-	203	2
平成26年	48	-	1,134	22	226	3	314	9	459	4	98	-	177	4
平成27年	33	-	1,109	25	255	5	1,673	42	511	12	15	-	192	2
平成28年	76	-	1,151	21	280	9	1,573	40	763	13	14	-	175	1
平成29年	46	1	1,089	20	294	4	1,660	28	702	16	19	-	200	4
平成30年	32	-	843	17	277	2	2,289	36	141	1	679	12	25	-	221	5
令和元年	32	1	853	10	331	4	2,333	38	78	2	959	33	19	-	193	5
令和2年	17	-	611	10	246	5	1,956	36	34	0	491	28	6	-	157	8
令和3年	34	1	537	9	203	2	2,066	43	25	1	338	12	5	-	179	2

年次	五 類 感 染 症															
	劇症型溶血性 レンサ球菌感染症		後天性免疫 不全症候群		ジアルジア症		髄膜炎菌性髄膜炎※13		侵袭性インフルエンザ 菌感染症※14		侵袭性髄膜炎菌感染 症 ※14		侵袭性肺炎球菌感 染症 ※14		水痘（患者が入院を要する と認められるものに限る） ※15	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成13年	46	2	947	22	137	-	8	-
平成14年	92	1	916	26	113	-	9	-
平成15年	52	3	970	18	103	-	18	-
平成16年	52	1	1,162	39	94	-	21	-
平成17年	60	2	1,203	20	86	-	10	-
平成18年	104	1	1,348	27	86	-	14	1
平成19年	93	3	1,493	15	53	-	17	-
平成20年	104	6	1,567	13	73	-	10	-
平成21年	103	1	1,446	11	70	-	10	-
平成22年	122	1	1,553	16	77	-	7	-
平成23年	197	7	1,535	20	65	1	12	-
平成24年	242	4	1,438	16	72	2	15	-
平成25年	203	5	1,586	16	82	1	2	-	108	-	23	-	1,001	16
平成26年	268	8	1,538	8	68	-	200	2	37	-	1,825	27	143	2
平成27年	415	10	1,431	5	81	1	252	3	34	1	2,403	30	318	7
平成28年	494	8	1,443	7	71	1	312	3	43	-	2,735	58	318	7
平成29年	587	13	1,395	18	60	1	372	4	25	-	3,205	56	312	4
平成30年	694	10	1,301	12	68	-	488	7	37	-	3,328	61	466	4
令和元年	894	12	1,231	10	53	2	543	7	48	-	3,344	38	492	5
令和2年	718	16	1,094	10	28	-	253	4	14	-	1,655	17	362	3
令和3年	622	13	1,053	5	32	-	194	5	1	-	1,405	26	301	4

年次	五 類 感 染 症															
	先天性 風しん症候群		梅毒		播種性クリプトコッ クス症 ※15		破傷風		バンコマイシン耐性腸 球菌		百日咳 ※18		風しん ※8		麻しん ※8	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成13年	1	-	585	12	80	3	40	-
平成14年	1	-	575	4	106	2	44	-
平成15年	1	-	509	3	73	2	59	3
平成16年	10	1	536	4	101	3	58	-
平成17年	2	-	543	4	115	4	69	-
平成18年	-	-	637	11	117	-	83	1
平成19年	-	-	718	9	89	3	84	5
平成20年	-	-	831	7	123	4	80	1	294	14	11,013	61
平成21年	2	1	691	4	113	4	116	2	147	-	732	13
平成22年	-	-	621	6	106	3	120	1	87	-	447	4
平成23年	1	-	827	7	118	3	73	1	378	1	439	1
平成24年	4	-	875	9	118	4	91	-	2,386	14	283	-
平成25年	32	-	1,228	10	128	4	55	-	14,344	62	229	-
平成26年	9	-	1,661	4	37	2	126	4	56	1	319	2	462	1
平成27年	-	-	2,690	15	120	6	120	4	66	-	163	1	35	-
平成28年	-	-	4,575	20	137	4	129	5	61	-	126	3	165	1
平成29年	-	-	5,826	30	137	6	125	3	83	1	91	4	186	4
平成30年	-	-	7,007	41	182	4	134	3	80	-	12,115	83	2,941	20	279	1
令和元年	4	-	6,642	66	156	4	126	3	80	-	16,845	362	2,298	14	744	6
令和2年	1	-	5,867	33	152	7	104	1	136	-	2,819	74	101	3	10	-
令和3年	1	-	7,978	44	163	2	93	1	124	1	707	4	12	-	6	-

(単位：件)														
年次	五 類 感 染 症		指定感染症		新型インフルエンザ等 感染症※20		動 物 感 染 症							
	薬剤耐性アシネトバク ター感染症 ※15		新型コロナウイルス 感染症 ※22		新型コロナウイルス※21 新型コロナウイルス感染症※23		結核（サル） ※10		鳥インフルエンザ (H5N1) ※9		細菌性赤痢 (サル) ※6		エキノコックス症 (犬) ※6	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成17年	45	-	5	-
平成18年	-	-	45	4	2	-
平成19年	5	-	51	-	1	-
平成20年	5	-	29	1	1	-
平成21年	12,654	609	-	-	34	-	2	-
平成22年	9	-	59	22	1	-
平成23年	72	-	37	12	-	-
平成24年	-	-	2	1	-	-
平成25年	-	-	5	-	-	-
平成26年	15	-	9	-	-	6	-	1	-
平成27年	38	-	-	-	-	6	3	-	-
平成28年	33	-	-	-	-	5	2	1	-
平成29年	28	-	27	-	-	3	-	-	-
平成30年	24	-	2	-	-	1	-	8	-
令和元年	24	-	-	-	-	5	-	2	-
令和2年	10	-	234,109	1,206	-	-	-	6	3	3	-
令和3年	6	-	158,883	1,108	1,335,327	6,648	...	-	4	-	10	-	2	-

注) 表にない感染症の届出はない。

注) ※1 平成19年4月1日から2類感染症
※2 平成13年～平成15年11月4日までの報告数は
(急性) ウイルス性肝炎として届出された数値
※3 平成15年11月5日からの届出数
※4 E-A型を除く
※5 平成15年11月5日からボツリヌス症に含む
※6 平成16年10月1日以降の届出数（平成16年は届出なし）
※7 平成15年11月5日から2類感染症から3類感染症へ
※8 平成20年1月1日から全数把握
※9 平成18年6月12日から（H5N1）の届出数であり、
平成25年5月6日から（H5N1又はH7N9）の届出数
※10 平成19年4月1日からの届出数
※11 平成23年2月1日からの届出数
※12 平成25年3月4日からの届出数
※13 平成25年3月31日までの届出数
※14 平成25年4月1日からの届出数
※15 平成26年9月19日からの届出数
※16 ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介広体、東部ウマ脳炎、
日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く
※17 平成28年2月15日からの届出数
※18 平成30年1月1日からの届出数
※19 平成30年5月1日からの届出数
※20 平成20年5月12日から追加された
※21 平成20年5月12日からの届出数であり、平成21年8月25日から（A/H1N1）
は定点把握疾患のインフルエンザへ
※22 令和2年1月28日から指定感染症へ
※23 令和3年2月3日から新型インフルエンザ等感染症

資料：感染症対策課「感染症発生動向調査」