

（単位：人）															
年次	二類感染症				三 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		
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	県
平成11年	1	-	-	-	39	2	620	11	3,117	36	72	-	30	-	-
平成12年	-	-	-	-	58	-	843	20	3,648	36	86	-	20	-	-
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	-	-
平成15年	-	-	-	-	24	-	473	13	2,999	39	63	1	44	1	1
平成16年	-	-	-	-	86	4	604	10	3,764	61	71	2	91	1	1
平成17年	-	-	-	-	56	-	553	9	3,589	63	50	1	20	-	-
平成18年	-	-	-	-	45	-	490	6	3,922	37	72	1	26	2	2
平成19年	-	-	25,311	225	13	-	452	8	4,617	62	47	-	22	-	-
平成20年	-	-	24,760	221	45	5	320	4	4,321	49	57	-	27	-	-
平成21年	-	-	24,170	243	16	-	181	4	3,889	32	29	-	27	-	-
平成22年	-	-	23,261	196	11	-	235	7	4,134	67	32	2	21	-	-
平成23年	-	-	22,681	217	12	-	300	8	3,940	82	21	-	23	-	-
平成24年	-	-	21,283	203	3	-	214	-	3,768	99	36	-	24	1	1
平成25年	-	-	20,495	194	4	-	143	5	4,044	102	65	-	50	1	1
平成26年	-	-	19,615	170	5	-	158	2	4,151	56	53	-	16	-	-
平成27年	-	-	18,280	175	7	1	156	4	3,573	44	37	-	32	-	-
平成28年	-	-	17,625	165	9	-	121	1	3,647	36	52	1	20	-	-

年次	四 類 感 染 症													
	E型肝炎 ※2		ウエストナイル熱		A型肝炎 ※2		エギノコックス症		オウム病		回帰熱		Q 熱	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成11年	-	-	763	7	7	-	23	1	-	-	12	-
平成12年	3	-	381	1	22	-	18	1	-	-	24	-
平成13年	-	-	491	9	15	-	35	-	-	-	42	1
平成14年	16	1	-	-	502	10	10	-	54	2	-	-	47	-
平成15年	31	-	-	-	303	7	21	-	44	-	-	-	9	-
平成16年	41	3	-	-	139	6	26	-	40	-	-	-	7	-
平成17年	43	1	1	-	170	3	20	-	34	-	-	-	8	-
平成18年	71	3	-	-	320	3	20	-	22	-	-	-	2	-
平成19年	56	2	-	-	157	2	25	-	29	-	-	-	7	-
平成20年	44	1	-	-	169	1	24	-	9	-	-	-	3	-
平成21年	56	-	-	-	115	-	26	-	21	1	-	-	2	-
平成22年	66	-	-	-	347	6	17	-	11	-	1	-	2	-
平成23年	61	-	-	-	176	2	25	-	12	-	-	-	1	-
平成24年	121	4	-	-	157	2	17	-	8	-	1	-	1	-
平成25年	127	5	-	-	128	4	20	-	6	-	1	-	6	-
平成26年	154	4	-	-	433	8	28	-	8	-	1	-	1	-
平成27年	213	1	-	-	243	4	27	-	5	-	4	-	-	-
平成28年	356	3	-	-	272	2	27	-	6	-	7	-	-	-

年次	四 類 感 染 症													
	狂犬病		コクシジオイデス症		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	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成11年	-	-	-	-	556	6
平成12年	-	-	1	-	791	10
平成13年	-	-	2	-	491	12
平成14年	-	-	3	-	338	6
平成15年	-	-	1	-	402	8
平成16年	-	-	5	1	313	1
平成17年	-	-	5	-	345	6
平成18年	2	-	2	-	417	10
平成19年	-	-	3	-	-	-	382	4
平成20年	-	-	2	-	-	-	442	1
平成21年	-	-	2	-	-	-	465	3
平成22年	-	-	1	-	-	-	407	3
平成23年	-	-	2	-	-	-	10	-	462	6
平成24年	-	-	2	-	-	-	10	-	436	12
平成25年	-	-	4	-	48	-	-	-	14	-	344	10
平成26年	-	-	2	-	61	-	-	-	16	-	320	8
平成27年	-	-	3	-	60	-	-	-	17	-	423	6
平成28年	-	-	3	-	12	-	60	-	1	-	14	-	505	1

年次	四 類 感 染 症													
	デング熱		日本紅斑熱		日本脳炎		ブルセラ症		ボツリヌス症		乳児ボツリヌス症		マラリア	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成11年	9	-	39	-	5	-	-	-	1	-	112	-
平成12年	18	-	38	-	7	-	-	-	-	-	154	1
平成13年	50	1	40	-	5	-	-	-	-	-	109	-
平成14年	52	-	36	-	8	-	1	-	-	-	83	-
平成15年	32	1	52	-	1	-	-	-	-	-	-	-	78	-
平成16年	49	1	66	1	5	-	-	-	-	-	75	-
平成17年	74	-	62	-	7	-	2	1	3	-	67	-
平成18年	58	2	49	-	7	-	5	2	2	-	62	-
平成19年	89	-	98	-	10	-	1	-	3	-	52	-
平成20年	104	1	135	-	3	-	4	-	2	-	56	-
平成21年	93	1	132	-	3	-	2	-	-	-	56	-
平成22年	244	3	132	-	4	-	2	-	1	-	74	1
平成23年	113	-	190	-	9	-	2	-	6	-	78	2
平成24年	221	2	171	-	2	-	-	-	3	-	72	1
平成25年	249	1	175	-	9	-	2	-	-	-	47	2
平成26年	341	2	241	-	2	-	10	-	1	-	60	-
平成27年	293	4	215	-	2	-	5	-	1	-	40	-
平成28年	342	4	277	-	11	-	2	-	5	-	54	2

（単位：人）															
年次	四 類 感 染 症										五 類 感 染 症				
	野兔病		ライム病		類鼻疽 ※10		レジオネラ症		レプトスピラ ※3		アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎 ※4		
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	県
平成11年	14	-	56	-	276	1	756	7	-
平成12年	12	-	154	1	378	2	607	3	-
平成13年	15	1	86	3	429	10	438	8	-
平成14年	15	-	167	2	465	3	430	2	-
平成15年	-	-	5	-	146	2	1	-	520	8	333	3	-
平成16年	-	-	5	1	161	2	18	-	610	5	293	2	-
平成17年	-	-	8	-	281	7	17	-	698	4	277	3	-
平成18年	-	-	13	-	519	12	24	-	752	7	280	8	-
平成19年	-	-	11	-	-	-	668	15	34	-	801	15	237	6	-
平成20年	5	-	5	1	-	-	893	24	43	-	872	10	239	5	-
平成21年	-	-	10	1	-	-	717	14	16	-	786	5	223	-	-
平成22年	-	-	11	-	5	-	751	20	22	1	843	14	221	2	-
平成23年	-	-	9	1	3	-	818	17	26	-	814	11	250	8	-
平成24年	-	-	12	1	-	-	899	12	30	-	932	11	236	4	-
平成25年	-	-	20	-	4	-	1,124	29	29	-	1,047	19	286	7	-
平成26年	1	-	17	-	-	-	1,248	29	48	-	1,134	22	226	3	-
平成27年	2	-	9	-	1	-	1,592	37	33	-	1,109	25	255	5	-
平成28年	-	-	8	-	-	-	1,602	38	76	-	1,151	21	280	9	-

年次	五 類 感 染 症													
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症※15		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		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	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成11年	…	…	…	…	4	－	92	3	21	－	588	17	42	－
平成12年	…	…	…	…	3	－	108	3	44	－	794	15	98	4
平成13年	…	…	…	…	11	－	133	2	46	2	947	22	137	－
平成14年	…	…	…	…	109	－	147	1	92	1	916	26	113	－
平成15年	…	…	12	－	8	－	118	1	52	3	970	18	103	－
平成16年	…	…	167	1	92	－	176	3	52	1	1,162	39	94	－
平成17年	…	…	188	2	12	－	153	3	60	2	1,203	20	86	－
平成18年	…	…	167	1	18	－	178	7	104	1	1,348	27	86	－
平成19年	…	…	228	3	6	－	158	1	93	3	1,493	15	53	－
平成20年	…	…	192	8	10	－	152	1	104	6	1,567	13	73	－
平成21年	…	…	526	4	17	1	143	6	103	1	1,446	11	70	－
平成22年	…	…	242	3	16	－	172	2	122	1	1,553	16	77	－
平成23年	…	…	258	6	8	－	138	－	197	7	1,535	20	65	1
平成24年	…	…	371	1	6	－	185	2	242	4	1,438	16	72	2
平成25年	…	…	369	3	25	－	203	2	203	5	1,586	16	82	1
平成26年	314	9	459	4	98	－	177	4	268	8	1,538	8	68	－
平成27年	1,673	42	511	12	15	－	192	2	415	10	1,431	5	81	1
平成28年	1,573	40	763	13	14	－	175	1	494	8	1,443	7	71	1

年次	五 類 感 染 症													
	髄膜炎菌性髄膜炎※13		侵襲性インフルエンザ菌感染症※14		侵襲性髄膜炎菌感染症 ※14		侵襲性肺炎球菌感染症 ※14		水痘（患者が入院を要すると認められるものに限る）※15		先天性風しん症候群		梅毒	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成11年	10	－	…	…	…	…	…	…	…	…	－	－	751	8
平成12年	15	1	…	…	…	…	…	…	…	…	1	－	761	6
平成13年	8	－	…	…	…	…	…	…	…	…	1	－	585	12
平成14年	9	－	…	…	…	…	…	…	…	…	1	－	575	4
平成15年	18	－	…	…	…	…	…	…	…	…	1	－	509	3
平成16年	21	－	…	…	…	…	…	…	…	…	10	1	536	4
平成17年	10	－	…	…	…	…	…	…	…	…	2	－	543	4
平成18年	14	1	…	…	…	…	…	…	…	…	－	－	637	11
平成19年	17	－	…	…	…	…	…	…	…	…	－	－	718	9
平成20年	10	－	…	…	…	…	…	…	…	…	－	－	831	7
平成21年	10	－	…	…	…	…	…	…	…	…	2	1	691	4
平成22年	7	－	…	…	…	…	…	…	…	…	－	－	621	6
平成23年	12	－	…	…	…	…	…	…	…	…	1	－	827	7
平成24年	15	－	…	…	…	…	…	…	…	…	4	－	875	9
平成25年	2	－	108	－	23	－	1,001	16	…	…	32	－	1,228	10
平成26年	…	…	200	2	37	－	1,825	27	143	2	9	－	1,661	4
平成27年	…	…	252	3	34	1	2,403	30	318	7	－	－	2,690	15
平成28年	…	…	312	3	43	－	2,735	58	318	7	－	－	4,575	20

年次	五 類 感 染 症													
	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		風しん ※8		麻疹 ※8		薬剤耐性アシネトバクター感染症 ※15			
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県		
平成11年	…	…	66	2	23	3	…	…	…	…	…	…		
平成12年	…	…	91	2	36	－	…	…	…	…	…	…		
平成13年	…	…	80	3	40	－	…	…	…	…	…	…		
平成14年	…	…	106	2	44	－	…	…	…	…	…	…		
平成15年	…	…	73	2	59	3	…	…	…	…	…	…		
平成16年	…	…	101	3	58	－	…	…	…	…	…	…		
平成17年	…	…	115	4	69	－	…	…	…	…	…	…		
平成18年	…	…	117	－	83	1	…	…	…	…	…	…		
平成19年	…	…	89	3	84	5	…	…	…	…	…	…		
平成20年	…	…	123	4	80	1	294	14	11,013	61	…	…		
平成21年	…	…	113	4	116	2	147	－	732	13	…	…		
平成22年	…	…	106	3	120	1	87	－	447	4	…	…		
平成23年	…	…	118	3	73	1	378	1	439	1	…	…		
平成24年	…	…	118	4	91	－	2,386	14	283	－	…	…		
平成25年	…	…	128	4	55	－	14,344	62	229	－	…	…		
平成26年	37	2	126	4	56	1	319	2	462	1	15	－		
平成27年	120	6	120	4	66	－	163	1	35	－	38	－		
平成28年	137	4	129	5	61	－	126	3	165	1	33	－		

(単位：件)														
年次	動 物 感 染 症													
	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						
平成16年	…	…	…	…	－	－	－	－						
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	－	－	－	－	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	9	－	－	－	6	－	1	－						
平成27年	－	－	－	－	6	3	－	－						
平成28年	－	－	－	－	5	－	1	－						

注）表にない感染症の届出はない。

注）平成11年は4月から12月の届出数である。

注）※1 平成19年4月1日から2類感染症
※2 平成11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
※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、ダニ媒介応援、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベ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

資料：保健・疾病対策課「感染症発生動向調査」