

(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
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
平成16年	-	-	-	-	86	4	604	10	3,764	61	71	2	91	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
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

年次	四類感染症													
	E型肝炎※2		A型肝炎※2		エキノ		オウム病		回帰熱		Q熱		狂犬病	
	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	-	-	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	170	3	20	-	34	-	-	-	8	-	-	-
平成18年	71	3	320	3	20	-	22	-	-	-	2	-	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	20	-	12	-	-	-	1	-	-	-
平成24年	121	4	157	2	17	-	8	-	1	-	1	-	-	-

年次	四類感染症													
	コクシジオイデス症		チクングニア熱※10		つつが虫病		デング熱		日本紅斑熱		日本脳炎		ブルセラ症	
	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	-	-	556	6	9	-	39	-	5	-	-	-
平成12年	1	-	791	10	18	-	38	-	7	-	-	-
平成13年	2	-	491	12	50	1	40	-	5	-	-	-
平成14年	3	-	338	6	52	-	36	-	8	-	1	-
平成15年	1	-	402	8	32	1	52	-	1	-	-	-
平成16年	5	1	313	1	49	1	66	1	5	-	-	-
平成17年	5	-	345	6	74	-	62	-	7	-	2	1
平成18年	2	-	417	10	58	2	49	-	7	-	5	2
平成19年	3	-	382	4	89	-	98	-	10	-	1	-
平成20年	2	-	442	1	104	1	135	-	3	-	4	-
平成21年	2	-	465	3	93	1	132	-	3	-	2	-
平成22年	1	-	407	3	244	3	132	-	4	-	2	-
平成23年	2	-	10	-	462	6	113	-	190	-	9	-	2	-
平成24年	2	-	10	-	436	12	221	2	171	-	2	-	-	-

年次	四類感染症											
	ボツリヌス症		乳児ボツリヌス症		マラリア		ライム病		レジオネラ症		レプトスピラ	
	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県
平成11年	1	-	112	-	14	-	56	-
平成12年	-	-	154	1	12	-	154	1
平成13年	-	-	109	-	15	1	86	3
平成14年	-	-	83	-	15	-	167	2
平成15年	-	-	-	-	78	-	5	-	146	2	1	-
平成16年	-	-	75	-	5	1	161	2	18	-
平成17年	3	-	67	-	8	-	281	7	17	-
平成18年	2	-	62	-	13	-	519	12	24	-
平成19年	3	-	52	-	11	-	668	15	34	-
平成20年	2	-	56	-	5	1	893	24	43	-
平成21年	-	-	56	-	10	1	717	14	16	-
平成22年	1	-	74	1	11	-	751	20	22	1
平成23年	6	-	78	2	9	1	818	17	26	-
平成24年	3	-	72	1	12	1	899	12	30	-

注) 1 表にない感染症の届出はない。
 注) 2 平成11年は4月から12月の届出数である。
 注) 3 ※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日からの届出数 ※10 平成23年2月1日からの届出数

(単位：人)

年次	五 類 感 染 症													
	アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎 ※4		急性脳炎※3 (カエシナイル脳炎及び日本脳炎を除く)		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	
	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	276	1	756	7	4	-	92	3	21	-	588	17
平成12年	378	2	607	3	3	-	108	3	44	-	794	15
平成13年	429	10	438	8	11	-	133	2	46	2	947	22
平成14年	465	3	430	2	109	-	147	1	92	1	916	26
平成15年	520	8	333	3	12	-	8	-	118	1	52	3	970	18
平成16年	610	5	293	2	167	1	92	-	176	3	52	1	1,162	39
平成17年	698	4	277	3	188	2	12	-	153	3	60	2	1,203	20
平成18年	752	7	280	8	167	1	18	-	178	7	104	1	1,348	27
平成19年	801	15	237	6	228	3	6	-	158	1	93	3	1,493	15
平成20年	872	10	239	5	192	8	10	-	152	1	104	6	1,567	13
平成21年	786	5	223	-	526	4	17	1	143	6	103	1	1,446	11
平成22年	843	14	221	2	242	2	16	-	172	2	122	1	1,553	16
平成23年	814	11	250	8	258	6	8	-	138	-	197	7	1,535	20
平成24年	932	11	236	4	371	1	6	-	185	2	242	4	1,438	16

年次	五 類 感 染 症													
	ジアルジア症		髄膜炎菌性髄膜炎		先天性 風しん症候群		風しん※8		麻しん※8		梅毒		破傷風	
	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	42	-	10	-	-	-	751	8	66	2
平成12年	98	4	15	1	1	-	761	6	91	2
平成13年	137	-	8	-	1	-	585	12	80	3
平成14年	113	-	9	-	1	-	575	4	106	2
平成15年	103	-	18	-	1	-	509	3	73	2
平成16年	94	-	21	-	10	1	536	4	101	3
平成17年	86	-	10	-	2	-	543	4	115	4
平成18年	86	-	14	1	-	-	637	11	117	-
平成19年	53	-	17	-	-	-	718	9	89	3
平成20年	73	-	10	-	-	-	294	14	11,013	61	831	7	123	4
平成21年	70	-	10	-	2	1	147	-	732	13	691	4	113	4
平成22年	77	-	7	-	-	-	87	-	447	4	621	6	106	3
平成23年	65	1	12	-	1	-	378	1	439	1	827	7	118	3
平成24年	72	2	15	-	4	-	2,386	14	283	-	875	9	118	4

年次	五 類 感 染 症		動 物 感 染 症					
	バンコマイシン耐性 腸球菌		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11年	23	3
平成12年	36	-
平成13年	40	-
平成14年	44	-
平成15年	59	3
平成16年	58	-	-	-	-	-
平成17年	69	-	45	-	5	-
平成18年	83	1	-	-	45	4	2	-
平成19年	84	5	5	-	51	-	1	-
平成20年	80	1	5	-	29	1	1	-
平成21年	116	2	-	-	34	-	2	-
平成22年	120	1	9	-	59	22	1	-
平成23年	73	1	72	-	37	12	-	-
平成24年	91	-	-	-	2	1	-	-

- 注) 1 表にない感染症の届出はない。
 注) 2 平成11年は4月から12月の届出数である。
 注) 3 ※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日からポツリヌス症に含む ※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日からの届出数 ※10 平成23年2月1日からの届出数

資料：健康長寿課「感染症発生動向調査」