

## 19 感染症発生動向調査



19 - 1 表 全数届出疾病患者数、疾病別・東京都ー全国

単位 人	平成30年12月31日(第1週)～令和元年12月29日(第52週)				
疾病名	東京都	全国	疾病名	東京都	全国
一 類			鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	-	-
エボラ出血熱	-	-	ニパウイルス感染症	-	-
クリミア・コンゴ出血熱	-	-	日本紅斑熱	-	318
痘そう	-	-	日本脳炎	-	9
南米出血熱	-	-	ハンタウイルス肺症候群	-	-
ペスト	-	-	Bウイルス病	-	2
マールブルグ病	-	-	鼻疽	-	-
ラッサ熱	-	-	ブルセラ症	1	2
二 類			ベネズエラウマ脳炎	-	-
急性灰白髄炎	-	-	ヘンドラウイルス感染症	-	-
結核	1,810	14,460	発しんチフス	-	-
ジフテリア	-	-	ボツリヌス症	-	3
重症急性呼吸器症候群	-	-	マラリア	22	57
中東呼吸器症候群	-	-	野兔病	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	ライム病	1	17
鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	リッサウイルス感染症	-	-
三 類			リフトバレー熱	-	-
コレラ	2	5	類鼻疽	-	2
細菌性赤痢	27	140	レジオネラ症	187	2,314
腸管出血性大腸菌感染症	388	3,741	レプトスピラ症	9	32
腸チフス	3	37	ロッキー山紅斑熱	-	-
パラチフス	4	21	五 類		
四 類			アメーバ赤痢	155	851
E型肝炎	128	493	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	98	330
ウエストナイル熱	-	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	237	2,333
A型肝炎	143	425	急性弛緩性麻痺	7	77
エキノкокクス症	-	24	急性脳炎	81	959
黄熱	-	-	クリプトスポリジウム症	4	19
オウム病	3	13	クロイツフェルト・ヤコブ病	19	193
オムスク出血熱	-	-	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	126	926
回帰熱	-	7	後天性免疫不全症候群	406	1,233
キャサヌル森林病	-	-	ジアルジア症	12	53
Q熱	-	2	侵襲性インフルエンザ菌感染症	85	543
狂犬病	-	-	侵襲性髄膜炎菌感染症	5	48
コクシジオオィデス症	-	2	侵襲性肺炎球菌感染症	382	3,342
サル痘	-	-	水痘(入院例)	80	492
ジカウイルス感染症	-	3	先天性風しん症候群	2	4
重症熱性血小板減少症候群	1	101	梅毒	1,712	6,639
腎症候性出血熱	-	-	播種性クリプトコックス症	12	156
西部ウマ脳炎	-	-	破傷風	8	126
ダニ媒介脳炎	-	-	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-
炭疽	-	-	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	8	80
チクングニア熱	11	49	百日咳	1,340	16,846
つつが虫病	12	404	風しん	860	2,306
デング熱	130	461	麻しん	124	746
東部ウマ脳炎	-	-	薬剤耐性アシネトバクター感染症	2	24

注1 東京都の患者数は結核を除き「東京都感染症発生動向調査事業報告書 平成31年(2019年)」による。

注2 全国の患者数は結核を除き「NESID 感染症発生動向調査システム(令和2年3月9日時点)」による。

注3 結核患者数は「NESID 結核登録者情報システム(令和2年7月14日時点)」による。

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

単位 人

保健所	定 点 数			患						
	インフル エンザ	小 児 科	眼 科	総 数	インフルエンザ		咽 頭 結 膜 熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽 頭 炎	感 染 性 胃 腸 炎	小 水 痘
					インフル エンザ	RSウイルス 感 染 症				
総 数	419	264	39	333,372	148,861	8,682	4,405	29,223	77,421	5,739
定点当たり報告数					361.04	34.00	17.04	112.95	299.71	22.25
千 代 田	4	3	-	1,603	987	52	17	73	181	13
中 央 区	5	3	1	4,673	1,454	70	49	421	1,624	86
み な と	9	6	-	6,057	2,499	276	103	716	1,320	76
新 宿 区	12	8	2	7,817	3,167	609	107	878	1,925	91
文 京	7	4	1	4,646	2,438	64	33	250	827	149
台 東	7	4	-	6,565	1,744	216	125	590	2,474	91
墨 田 区	8	5	1	4,551	2,361	181	49	344	796	53
江 東 区	14	9	1	12,177	4,424	423	96	1,266	3,793	203
品 川 区	12	8	1	6,789	1,984	179	128	667	2,195	121
目 黒 区	8	5	1	6,402	2,240	285	66	743	1,641	116
大 田 区	21	13	2	17,601	5,897	565	336	1,705	5,323	286
世 田 谷	25	16	2	21,375	9,917	566	345	2,060	4,727	395
渋 谷 区	7	4	1	3,629	1,592	83	29	115	1,062	35
中 野 区	11	7	1	8,949	3,984	179	77	1,114	1,884	96
杉 並	16	10	1	10,261	4,756	227	133	653	2,857	150
池 袋	8	5	1	4,107	2,293	259	65	109	510	24
北 区	11	7	1	7,275	3,810	109	40	324	1,490	81
荒 川 区	7	4	1	7,178	2,995	390	109	570	1,666	138
板 橋 区	16	10	2	9,444	4,935	95	28	525	2,276	167
練 馬 区	21	13	2	15,468	6,330	311	211	1,899	3,415	466
足 立	20	13	2	14,795	6,266	601	179	1,261	3,705	308
葛 飾 区	13	8	1	10,579	5,126	84	40	700	2,964	85
江 戸 川	19	12	2	15,709	7,541	347	192	1,607	3,616	166
八 王 子 市	18	11	2	21,692	9,581	535	262	1,952	5,031	366
町 田 市	13	8	1	13,859	6,311	115	59	1,426	3,528	265
西 多 摩	14	8	1	8,800	4,877	73	79	500	1,641	106
南 多 摩	14	9	1	11,450	5,836	315	160	882	2,168	146
多 摩 立 川	21	14	2	15,594	7,816	294	87	1,157	3,224	285
多 摩 府 中	33	21	3	29,035	14,042	546	412	2,219	5,447	673
多 摩 小 平	23	15	2	23,909	10,543	632	789	2,487	4,047	499
島 し よ	2	1	-	1,383	1,115	1	-	10	64	3

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

者		数							眼 科	
児		科								
手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発疹	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎	不明 発疹症	川崎病	急 出 血 結 膜	性 性 炎	流 行 性 角 結 膜 炎	
34,136	6,071	5,872	10,341	994	817	150	11	649		
132.46	23.60	22.77	40.26	3.85	3.17	0.58	0.29	17.35		
162	35	27	36	4	7	9	-	-		
500	108	101	153	19	22	2	-	64		
580	173	131	151	29	2	1	-	-		
518	119	121	221	13	17	25	2	4		
572	84	136	71	20	1	1	-	-		
789	93	141	246	23	32	1	-	-		
446	33	112	124	5	37	1	-	9		
1,222	185	208	282	25	19	12	-	19		
856	163	173	275	20	23	2	-	3		
911	124	115	124	27	7	-	-	3		
1,923	476	325	540	103	56	14	-	52		
2,052	322	271	553	71	87	-	-	9		
474	32	63	77	7	8	1	-	51		
990	187	194	202	21	6	2	4	9		
954	91	174	210	11	26	11	-	8		
236	26	32	500	2	-	4	1	46		
852	93	211	239	6	6	4	-	10		
615	237	191	224	16	1	-	-	26		
815	182	117	241	20	18	2	1	22		
1,551	233	282	677	36	23	7	-	27		
1,284	241	261	562	32	25	2	-	68		
842	225	180	260	17	40	2	-	14		
1,032	334	222	526	77	20	7	1	21		
2,314	438	254	803	80	23	6	-	47		
1,362	173	173	394	31	19	3	-	-		
977	159	118	225	23	18	-	-	4		
1,173	216	182	317	48	2	2	-	3		
1,752	195	224	475	45	19	2	1	18		
3,239	631	560	918	89	209	17	1	32		
3,031	412	569	694	72	44	10	-	80		
112	51	4	21	2	-	-	-	-		

(19-3表の1)  
単位 人

19-3表 定点報告疾病患者数、

年齢階級	総数	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘
総数	333,372	148,861	8,682	4,405	29,223	77,421	5,739
6か月未満	2,550	394	970	29	13	680	48
6か月以上1歳未満	15,049	1,480	1,866	309	89	4,919	152
1歳	39,536	5,157	3,385	1,171	721	10,367	222
2歳	27,924	5,644	1,439	744	1,491	7,802	213
3歳	24,457	6,658	588	594	2,780	7,104	304
4歳	25,554	8,104	252	509	3,990	7,086	483
5歳	24,027	8,719	94	386	4,089	6,392	656
6歳	21,217	8,895	29	223	3,764	5,232	728
7歳	18,704	8,897	17	136	3,278	4,151	863
8歳	15,900	8,071	6	80	2,443	3,543	747
9歳	12,542	6,807	7	38	1,799	2,745	520
10～14歳	34,665	22,688	9	83	3,030	7,078	692
15～19歳	9,222	7,062	1	6	257	1,716	41
20歳以上(20～29歳)	20,410	9,051	19	97	1,479	8,606	70
(30～39歳)	11,410	11,255	・	・	・	・	・
(40～49歳)	13,722	13,625	・	・	・	・	・
(50～59歳)	7,932	7,876	・	・	・	・	・
(60～69歳)	4,328	4,278	・	・	・	・	・
(70～79歳)	2,770	2,747	・	・	・	・	・
[ 80歳～ ]	1,453	1,453	・	・	・	・	・

注1 ( )内の年齢はインフルエンザ、急性出血性結膜炎及び流行性角結膜炎に対応する。  
なお、急性出血性結膜炎及び流行性角結膜炎の「70～79歳」は「70歳以上」と読みかえる。  
2 [ ]内の年齢はインフルエンザに対応する。  
資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

19-4表 性感染症定点報告疾病患者数、

(19-4表の1)  
単位 人

a 男

平成31年1月～令和元年12月

保健所	定点数	総数	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	膺トリコモナス症
総数	55	4,271	1,679	581	1,122	883	6
定点当たり報告数		78.64	30.92	10.70	20.67	16.25	0.11
千代田区	2	257	130	17	37	73	-
中央区	3	162	84	39	13	23	3
みなと区	2	261	98	38	93	32	-
新宿区	7	1,506	382	178	692	254	-
文京区	1	89	53	8	12	15	1
台東区	2	48	25	5	11	7	-
墨田区	2	78	31	12	21	14	-
江東区	2	204	100	28	29	46	1
品川区	1	203	89	49	18	47	-
大田区	2	40	22	2	7	9	-
渋谷区	5	553	213	118	114	108	-
中野区	2	145	84	-	-	60	1
杉並区	2	145	93	6	18	28	-
池袋区	3	381	160	67	36	118	-
北区	1	14	8	-	3	3	-
荒川区	1	-	-	-	-	-	-
板橋区	2	41	22	3	5	11	-
足立区	2	15	10	-	-	5	-
江戸川区	2	104	60	11	11	22	-
八王子市	4	-	-	-	-	-	-
町田市	1	-	-	-	-	-	-
多摩立川	2	7	6	-	-	1	-
多摩府中	3	18	9	-	2	7	-
多摩小平	1	-	-	-	-	-	-

注 性感染症定点がない保健所は割愛した。  
資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

疾病・年齢階級別（週報集計分）

(19-3表の2)

平成31年第1週～令和元年第52週

手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	不明発しん症	川崎病	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
34,136	6,071	5,872	10,341	994	817	150	11	649
274	2	60	48	1	20	6	-	5
3,536	53	1,554	928	5	130	22	-	6
12,147	301	3,055	2,693	30	223	35	-	29
7,150	502	734	1,993	64	98	29	-	21
3,804	794	246	1,388	90	78	19	-	10
2,678	1,087	106	1,035	143	59	13	-	9
1,587	1,072	57	743	150	60	15	-	7
915	797	25	423	130	33	7	-	16
470	487	14	245	102	28	2	-	14
323	375	5	202	83	11	1	-	10
197	231	3	113	58	20	-	-	4
440	281	9	195	106	33	-	-	21
55	15	-	31	18	5	1	-	14
560	74	4	304	14	19	-	3	110
.	.	.	.	.	.	.	1	154
.	.	.	.	.	.	.	2	95
.	.	.	.	.	.	.	1	55
.	.	.	.	.	.	.	3	47
.	.	.	.	.	.	.	1	22
.	.	.	.	.	.	.	.	.

疾病・保健所別（月報集計分）

b 女

(19-4表の2)

単位 人

平成31年1月～令和元年12月

保健所	定点数	総数	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンマシローマ	淋菌感染症	膻トリコモナス症
総数	55	2,340	1,088	396	442	302	112
定点当たり報告数		43.06	20.01	7.28	8.14	5.56	2.06
千代田区	2	18	10	2	3	1	2
中央区	3	18	14	-	-	2	2
みなと市	2	51	35	8	1	3	4
新宿区	7	683	158	130	331	56	8
文京区	1	-	-	-	-	-	-
台東区	2	355	123	19	22	173	18
墨田区	2	23	15	3	2	1	2
江東区	2	29	13	8	3	3	2
品川区	1	6	1	4	1	-	-
大田区	2	19	12	1	1	1	4
渋谷区	5	229	120	78	22	8	1
中野区	2	22	2	-	-	3	17
杉並区	2	30	24	2	3	1	-
池袋区	3	205	107	45	18	21	14
北区	1	-	-	-	-	-	-
荒川区	1	20	18	1	1	-	-
板橋区	2	57	43	8	3	1	2
足立区	2	70	53	7	3	1	6
江戸川区	2	126	85	14	11	3	13
八王子市	4	104	57	29	4	10	4
町田市	1	84	44	27	10	-	3
多摩立川市	2	173	146	2	3	13	9
多摩府中市	3	10	1	8	-	1	-
多摩小平市	1	8	7	-	-	-	1

注 性感染症定点がない保健所は割愛した。  
資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

19-5表 性感染症定点報告疾病患者数、疾病・年齢階級別（月報集計分）

## a 男

平成31年1月～令和元年12月

単位 人

年齢階級	総数	性器 クラミジア 感染症	性器ヘルペス ウイルス 感染症	尖圭コン ジローマ	淋菌感染症	膣トリコ モナス症
総数	4,271	1,679	581	1,122	883	6
0歳	-	-	-	-	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	1	-	1	-	-	-
15～19歳	62	28	3	11	20	-
20～24歳	659	306	59	99	195	-
25～29歳	770	327	83	196	162	2
30～34歳	724	287	91	214	131	1
35～39歳	637	241	85	165	146	-
40～44歳	444	165	72	123	83	1
45～49歳	379	137	57	113	72	-
50～54歳	266	105	36	95	30	-
55～59歳	168	46	38	59	24	1
60～64歳	81	22	21	23	14	1
65～69歳	49	13	18	13	5	-
70歳以上	31	2	17	11	1	-

注 定点は都内55か所である。

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

## b 女

平成31年1月～令和元年12月

単位 人

年齢階級	総数	性器 クラミジア 感染症	性器ヘルペス ウイルス 感染症	尖圭コン ジローマ	淋菌感染症	膣トリコ モナス症
総数	2,340	1,088	396	442	302	112
0歳	1	-	-	1	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	6	5	1	-	-	-
15～19歳	135	83	19	13	12	8
20～24歳	641	341	81	126	79	14
25～29歳	557	261	84	120	67	25
30～34歳	331	160	53	75	32	11
35～39歳	227	107	50	32	26	12
40～44歳	138	52	23	24	31	8
45～49歳	128	40	22	26	25	15
50～54歳	91	32	28	10	18	3
55～59歳	40	5	14	10	8	3
60～64歳	16	-	11	1	2	2
65～69歳	10	1	5	3	1	-
70歳以上	19	1	5	1	1	11

注 定点は都内55か所である。

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

19-6表 基幹定点報告疾病患者数、疾病・週別（週報集計分）

単位 人

平成31年第1週～令和元年第52週

週	総数	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎	インフルエンザ入院
総数	2,174	39	48	349	39	188	1,511
1	76	-	1	4	-	2	69
2	171	2	1	4	-	2	162
3	193	1	-	5	-	2	185
4	224	1	-	1	-	6	216
5	219	-	2	3	1	3	210
6	134	1	-	2	2	8	121
7	71	1	2	1	1	10	56
8	41	2	-	-	-	3	36
9	33	2	-	4	-	6	21
10	19	-	1	2	-	4	12
11	23	-	2	2	1	8	10
12	19	2	-	-	2	7	8
13	22	1	-	3	2	6	10
14	24	2	-	-	3	11	8
15	18	-	2	1	1	10	4
16	30	-	1	2	1	21	5
17	23	-	-	1	2	13	7
18	11	-	-	1	1	7	2
19	22	2	-	2	2	14	2
20	12	1	-	1	-	10	-
21	17	1	4	3	-	8	1
22	10	-	-	2	-	6	2
23	16	1	-	3	-	9	3
24	7	-	-	3	-	3	1
25	7	2	1	3	-	1	-
26	8	-	1	6	-	1	-
27	11	1	1	9	-	-	-
28	6	1	1	2	-	1	1
29	9	-	2	4	1	1	1
30	5	-	-	5	-	-	-
31	13	2	1	5	2	-	3
32	7	1	-	3	1	1	1
33	6	-	-	4	-	-	2
34	8	-	2	5	-	-	1
35	12	-	-	9	1	-	2
36	16	-	2	12	1	1	-
37	17	-	1	12	1	-	3
38	18	-	1	10	3	-	4
39	18	2	1	11	1	-	3
40	18	1	1	12	-	-	4
41	14	-	1	5	-	-	8
42	11	3	1	4	-	-	3
43	24	-	2	18	1	-	3
44	17	-	1	14	1	-	1
45	31	-	1	25	-	-	5
46	30	2	1	23	2	-	2
47	37	-	-	23	-	1	13
48	40	1	3	13	1	2	20
49	42	1	2	17	1	-	21
50	87	1	1	15	-	-	70
51	103	-	2	16	1	-	84
52	124	1	2	14	2	-	105

注1 定点は都内25か所である。

2 クラミジア肺炎：オウム病によるものは除く。

3 感染性胃腸炎：ロタウイルスによるものに限る。

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

19-7表 基幹定点報告疾病患者数、疾病・月別（月報集計分）

単位 人		平成31年1月～令和元年12月			
月	総数	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性 緑膿菌感染症	
総数	998	894	96	8	
1	77	68	8	1	
2	91	83	8	-	
3	80	68	11	1	
4	68	58	8	2	
5	64	56	8	-	
6	94	86	8	-	
7	84	78	6	-	
8	111	103	7	1	
9	74	66	7	1	
10	95	88	7	-	
11	84	72	12	-	
12	76	68	6	2	

注 定点は都内25か所である。

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当

19-8表 基幹定点報告疾病患者数、疾病・年齢階級別（月報集計分）

単位 人		平成31年1月～令和元年12月			
月	総数	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性 緑膿菌感染症	
総数	998	894	96	8	
0～9歳	270	225	45	-	
10～19歳	49	46	3	-	
20～29歳	21	21	-	-	
30～39歳	32	27	2	3	
40～49歳	54	51	1	2	
50～59歳	76	72	4	-	
60歳以上	496	452	41	3	

注 定点は都内25か所である。

資料 健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課疫学情報担当