

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-全国

単位 人

平成28年1月4日(第1週)～平成29年1月1日(第52週)

疾病名	東京都	全国	疾病名	東京都	全国
一 類			東部ウマ脳炎	-	-
エボラ出血熱	-	-	鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	-	-
クリミア・コンゴ出血熱	-	-	ニパウイルス感染症	-	-
痘そう	-	-	日本紅斑熱	-	276
南米出血熱	-	-	日本脳炎	-	11
ペスト	-	-	ハンタウイルス肺症候群	-	-
マールブルグ病	-	-	Bウイルス病	-	-
ラッサ熱	-	-	鼻疽	-	-
二 類			ブルセラ症	1	2
急性灰白髄炎	-	-	ベネズエラウマ脳炎	-	-
結核	2,340	17,625	ヘンドラウイルス感染症	-	-
ジフテリア	-	-	発しんチフス	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	ボツリヌス症	1	5
中東呼吸器症候群	-	-	マラリア	18	54
鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	野兔病	-	-
鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	ライム病	-	8
三 類			リッサウイルス感染症	-	-
コレラ	2	10	リフトバレー熱	-	-
細菌性赤痢	40	121	類鼻疽	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	452	3,645	レジオネラ症	143	1,602
腸チフス	18	52	レプトスピラ症	7	76
パラチフス	8	20	ロッキー山紅斑熱	-	-
四 類			五 類		
E型肝炎	37	356	アメーバ赤痢	222	1,150
ウエストナイル熱	-	-	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	69	276
A型肝炎	65	271	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	190	1,570
エキノコックス症	-	22	急性脳炎	85	764
黄熱	-	-	クリプトスポリジウム症	2	14
オウム病	2	6	クロイツフェルト・ヤコブ病	16	175
オムスク出血熱	-	-	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	65	497
回帰熱	-	7	後天性免疫不全症候群	464	1,442
キャサナル森林病	-	-	ジアルジア症	17	71
Q熱	-	-	侵襲性インフルエンザ菌感染症	46	312
狂犬病	-	-	侵襲性髄膜炎菌感染症	5	43
コクシジオイデス症	2	3	侵襲性肺炎球菌感染症	356	2,736
サル痘	-	-	水痘(入院例)	56	318
ジカウイルス感染症	3	12	先天性風しん症候群	-	-
重症熱性血小板減少症候群	-	60	梅毒	1,673	4,559
腎症候性出血熱	-	-	播種性クリプトコックス症	20	137
西部ウマ脳炎	-	-	破傷風	4	129
ダニ媒介脳炎	-	1	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	2	63
チクングニア熱	4	13	風しん	19	126
つつが虫病	7	505	麻しん	22	165
デング熱	90	339	薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	33

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28年(2016年)」による。
 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(平成29年3月4日時点)」による。
 3 結核患者数は「NESID 結核登録者情報システム(平成29年6月9日時点)」による。
 4 ジカウイルス感染症は平成28年2月15日に追加指定された。
 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

19-2表 定点報告疾病患者数、

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	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	小 水 痘
					インフル エンザ					
総 数	419	264	39	325,158	125,207	7,021	5,026	31,211	110,239	5,541
定点当たり報告数					302.31	27.06	19.38	120.13	423.72	21.34
千 代 田	4	3	-	1,553	962	29	12	59	325	25
中 央 区	5	3	1	4,175	1,422	74	73	242	1,597	18
み な と	9	6	-	7,165	2,645	250	263	513	2,367	123
新 宿 区	12	8	2	6,818	2,550	357	125	734	2,258	126
文 京	7	4	1	3,659	1,484	47	102	242	1,220	80
台 東	7	4	-	5,975	1,499	120	174	354	2,465	68
墨 田 区	8	5	1	5,126	2,361	119	89	472	1,274	75
江 東 区	14	9	1	14,178	4,414	303	129	1,008	6,461	218
品 川 区	12	8	1	7,188	2,107	120	86	391	3,392	100
目 黒 区	8	5	1	5,862	1,684	214	112	554	2,361	55
大 田 区	21	13	2	18,526	5,869	479	449	1,916	7,221	247
世 田 谷	25	16	2	21,378	8,694	421	301	3,162	6,277	295
洪 谷 区	7	4	1	2,998	1,262	20	14	106	1,240	53
中 野 区	11	7	1	9,920	3,237	143	129	730	4,378	194
杉 並	16	10	1	9,536	3,865	126	132	791	3,725	203
池 袋	8	5	1	3,170	1,603	205	68	179	767	47
北 区	11	7	1	6,891	2,717	59	51	443	2,599	69
荒 川 区	7	4	1	6,789	2,923	356	134	692	1,609	114
板 橋 区	16	10	2	7,043	3,013	34	60	383	2,427	206
練 馬 区	21	13	2	15,895	6,090	222	164	2,140	5,135	351
足 立	20	13	2	16,454	5,813	347	201	1,431	6,134	354
葛 飾 区	13	8	1	11,061	4,415	68	60	968	3,914	185
江 戸 川	19	12	2	16,401	5,878	348	323	1,729	6,296	155
八 王 子 市	18	11	2	21,191	7,965	531	313	1,629	7,344	382
町 田 市	13	8	1	13,461	5,010	115	117	1,364	4,965	254
西 多 摩	14	8	1	7,998	4,235	106	133	555	1,957	147
南 多 摩	14	9	1	11,292	4,928	303	115	940	3,415	214
多 摩 立 川	21	14	2	14,776	6,234	273	58	1,971	4,140	274
多 摩 府 中	33	21	3	25,547	10,920	518	384	2,025	7,360	465
多 摩 小 平	23	15	2	22,559	9,042	714	637	3,321	5,616	443
島 し よ	2	1	-	573	366	-	18	167	-	1

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								急 性	流 行 性
手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発疹	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎	不明 発疹症	川崎病	結核 性 出血 性 炎症	流 行 性 角 結 膜 炎
6,993	2,485	7,231	181	13,094	8,526	983	208	11	1,201
26.97	9.57	27.87	0.70	50.69	32.88	3.79	0.80	0.28	31.03
34	6	22	1	55	12	7	4	-	-
237	10	82	1	306	32	19	3	-	59
196	26	191	9	357	211	4	10	-	-
84	26	165	8	259	26	17	34	1	48
99	21	100	1	130	77	3	1	-	52
407	55	180	-	430	202	20	1	-	-
89	56	134	-	239	148	42	1	-	27
256	94	305	4	590	332	36	7	-	21
143	37	212	-	413	158	11	3	1	14
235	65	145	3	271	116	34	3	-	10
404	210	387	23	767	424	62	25	-	43
411	180	328	4	725	461	92	9	1	17
41	27	75	-	84	25	3	-	-	48
115	123	282	-	470	79	12	5	-	23
88	67	194	4	180	73	24	14	2	48
72	15	32	5	93	28	1	5	-	50
294	24	226	4	283	100	3	1	-	18
216	19	158	11	346	163	3	7	-	38
194	26	225	15	183	158	57	1	2	59
298	74	404	5	605	231	27	4	-	145
311	142	337	3	665	535	20	4	1	156
212	163	250	1	384	353	41	-	-	47
208	161	282	3	687	266	25	12	-	28
370	141	344	17	988	1,016	80	7	-	64
203	93	224	3	479	517	101	8	-	8
176	64	114	14	264	215	7	2	-	9
170	98	258	3	546	276	13	2	-	11
400	108	296	2	470	472	26	10	-	42
593	195	704	35	912	1,261	127	15	3	30
434	159	573	2	904	552	66	10	-	86
3	-	2	-	9	7	-	-	-	-

19-3表 定点報告疾病患者数、

単位 人

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	手足口病
総数	325,158	125,207	7,021	5,026	31,211	110,239	5,541	6,993
6か月未満	2,427	274	901	24	18	824	61	67
6か月以上1歳未満	14,525	1,278	1,660	418	149	6,025	184	876
1歳	34,341	3,962	2,803	1,419	1,087	13,454	339	2,751
2歳	24,170	4,650	996	698	1,788	10,400	323	1,163
3歳	24,095	5,831	405	676	2,870	10,355	424	655
4歳	27,086	7,676	164	517	3,982	10,767	711	472
5歳	26,462	8,668	55	403	3,965	9,630	842	323
6歳	23,859	9,093	9	245	3,805	7,898	685	200
7歳	21,519	9,351	4	166	3,341	6,225	652	118
8歳	18,130	8,118	5	110	2,679	5,293	498	79
9歳	13,872	6,494	3	73	1,948	4,057	320	52
10～14歳	34,575	18,809	4	135	3,548	10,090	413	119
15～19歳	8,450	5,468	-	19	310	2,448	28	11
20歳以上(20～29歳)	21,392	5,974	12	123	1,721	12,773	61	107
(30～39歳)	9,790	9,509
(40～49歳)	10,514	10,307
(50～59歳)	5,244	5,163
(60～69歳)	2,836	2,766
(70～79歳)	1,309	1,254
[80歳～]	562	562

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」

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、

a 男

単位 人

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	臍トリコモナス症
総数	55	4,736	1,553	966	1,017	1,196	4
定点当たり報告数		86.25	28.28	17.59	18.53	21.78	0.07
千代田区	2	225	92	23	46	64	-
中央区	3	171	77	48	14	32	-
みなと区	2	661	115	386	116	44	-
新宿区	7	1,021	264	126	403	228	-
文京区	1	102	50	18	12	22	-
台東区	2	24	7	1	-	16	-
墨田区	2	71	32	12	6	21	-
江東区	2	276	104	52	36	84	-
品川区	1	99	50	16	15	18	-
大田区	2	47	20	-	-	27	-
渋谷区	5	1,400	411	213	293	482	1
中野区	2	38	26	1	1	10	-
杉並区	2	83	48	3	14	18	-
池袋区	3	321	144	55	30	89	3
北区	1	39	12	2	19	6	-
荒川区	1	1	1	-	-	-	-
板橋区	2	59	29	2	6	22	-
足立区	2	15	10	-	1	4	-
江戸川区	2	68	50	8	4	6	-
八王子市	4	-	-	-	-	-	-
町田市	1	-	-	-	-	-	-
多摩市	2	4	4	-	-	-	-
立川市	3	11	7	-	1	3	-
小平市	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）

平成28年第1週～第52週

伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	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
2,485	7,231	181	13,094	8,526	983	208	11	1,201
1	121	13	81	-	28	8	-	6
38	2,341	9	1,325	17	145	40	-	20
137	3,737	12	4,016	197	314	65	-	48
146	698	5	2,772	315	132	36	1	47
293	180	5	1,665	586	95	17	-	38
405	81	5	1,263	925	66	21	-	31
418	35	3	818	1,210	48	11	-	33
304	12	4	406	1,137	38	1	1	21
240	10	2	227	1,138	18	4	-	23
215	5	8	162	921	19	1	-	17
107	8	7	84	691	20	2	-	6
135	2	29	141	1,074	28	2	-	46
8	-	11	15	98	8	-	1	25
38	1	68	119	217	24	-	2	152
.	1	280
.	1	206
.	4	77
.	-	70
.	-	55
.

歳」は「70歳以上」と読みかえる。

疾病・保健所別（月報集計分）

b 女

平成28年1月～平成28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	臍トリコモナス症
総数	55	2,342	1,159	434	304	332	113
定点当たり報告数		42.65	21.11	7.91	5.53	6.05	2.06
千代田区	2	14	10	4	-	-	-
中央区	3	20	13	2	-	3	2
みなと区	2	107	40	42	15	8	2
新宿区	7	409	117	89	156	42	5
文京区	1	2	-	2	-	-	-
台東区	2	429	149	16	36	186	42
墨田区	2	17	12	3	-	1	1
江東区	2	23	16	4	-	2	1
品川区	1	13	2	7	1	3	-
大田区	2	74	72	-	-	1	1
渋谷区	5	345	139	106	43	40	17
中野区	2	9	-	-	2	2	5
杉並区	2	15	8	4	-	3	-
池袋区	3	200	95	59	23	11	12
北区	1	-	-	-	-	-	-
荒川区	1	28	21	5	1	-	1
板橋区	2	78	53	19	3	2	1
足立区	2	71	57	4	7	2	1
江戸川区	2	87	71	3	3	4	6
八王子市	4	111	78	22	2	3	6
町田市	1	82	53	23	6	-	-
多摩市	2	197	150	15	3	19	10
多摩市	3	4	1	1	2	-	-
多摩市	1	7	2	4	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

単位 人

平成28年1月～平成28年12月

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	4,736	1,553	966	1,017	1,196	4
0歳	-	-	-	-	-	-
1～4歳	1	-	1	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-
15～19歳	35	20	3	2	10	-
20～24歳	486	185	62	60	177	2
25～29歳	726	273	116	127	210	-
30～34歳	893	308	148	186	250	1
35～39歳	816	274	148	197	197	-
40～44歳	668	208	136	166	157	1
45～49歳	495	142	133	123	97	-
50～54歳	275	70	79	70	56	-
55～59歳	181	47	66	41	27	-
60～64歳	68	12	22	26	8	-
65～69歳	55	13	28	7	7	-
70歳以上	37	1	24	12	-	-

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

単位 人

平成28年1月～平成28年12月

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	2,342	1,159	434	304	332	113
0歳	-	-	-	-	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	8	6	-	-	2	-
15～19歳	117	78	15	9	11	4
20～24歳	579	313	81	84	78	23
25～29歳	542	287	78	84	63	30
30～34歳	383	198	81	39	52	13
35～39歳	263	120	51	39	36	17
40～44歳	200	83	40	21	42	14
45～49歳	100	38	31	9	19	3
50～54歳	75	21	17	14	19	4
55～59歳	25	6	10	3	5	1
60～64歳	22	6	10	1	5	-
65～69歳	11	2	7	1	-	1
70歳以上	17	1	13	-	-	3

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28年第1週～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	1,964	33	77	1,047	50	108	649
1	60	-	1	51	-	-	8
2	39	-	-	29	1	-	9
3	48	1	1	12	1	2	31
4	60	1	-	13	1	-	45
5	83	-	1	14	1	3	64
6	102	-	1	14	2	3	82
7	96	-	1	11	-	13	71
8	58	1	-	5	1	3	48
9	51	1	2	6	3	2	37
10	48	-	-	10	3	4	31
11	55	-	2	13	1	6	33
12	33	1	-	5	-	5	22
13	20	1	-	10	-	1	8
14	27	1	1	6	1	6	12
15	29	2	1	8	-	12	6
16	22	-	4	3	-	7	8
17	26	-	1	10	1	9	5
18	11	2	-	3	-	2	4
19	11	1	-	7	1	-	2
20	14	-	3	7	-	4	-
21	10	-	1	5	1	2	1
22	12	2	-	7	1	2	-
23	14	1	1	8	2	2	-
24	18	1	2	14	-	1	-
25	16	-	2	13	-	1	-
26	19	1	2	14	2	-	-
27	18	1	1	14	1	1	-
28	31	2	2	26	-	-	1
29	18	-	2	16	-	-	-
30	27	2	1	22	2	-	-
31	27	2	2	23	-	-	-
32	29	-	5	23	-	-	1
33	31	1	3	26	1	-	-
34	31	-	2	29	-	-	-
35	26	2	5	18	-	-	1
36	28	-	2	24	1	1	-
37	29	-	2	23	2	-	2
38	30	1	3	23	-	-	3
39	35	1	3	28	2	-	1
40	62	1	1	53	3	2	2
41	51	-	6	44	1	-	-
42	48	1	2	41	1	1	2
43	56	-	1	46	1	4	4
44	37	1	1	33	-	2	-
45	54	-	2	48	2	1	1
46	42	-	2	32	1	2	5
47	34	-	1	28	3	-	2
48	39	-	-	33	-	-	6
49	42	1	1	34	1	1	4
50	53	-	-	34	1	1	17
51	56	-	-	22	3	-	31
52	48	-	-	6	1	2	39

注1 定点は都内25か所である。

注2 クラミジア肺炎：オウム病によるものは除く。

注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28年1月～平成28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	1,027	867	138	22
1	78	62	16	-
2	88	73	14	1
3	84	77	7	-
4	127	110	17	-
5	69	59	10	-
6	99	82	13	4
7	73	63	8	2
8	88	78	8	2
9	91	80	7	4
10	81	60	19	2
11	69	61	6	2
12	80	62	13	5

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28年1月～平成28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	1,027	867	138	22
0～9歳	375	298	77	-
10～19歳	47	36	11	-
20～29歳	27	20	3	4
30～39歳	18	18	-	-
40～49歳	39	29	7	3
50～59歳	43	39	1	3
60歳以上	478	427	39	12

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