

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		令和5年1月2日(第1週)～令和5年12月30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	1	501
痘そう	-	-	日本脳炎	-	6
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	-	-
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	1,190	10,096	発しんチフス	-	-
ジフテリア	-	-	ボツリヌス症	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	マラリア	14	36
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	29
鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	リッサウイルス感染症	-	-
新型インフルエンザ等感染症	-	-	リフトバレー熱	-	-
新型コロナウイルス感染症	・	・	類鼻疽	-	-
三 類			レジオネラ症	168	2,271
コレラ	2	2	レプトスピラ症	5	49
細菌性赤痢	9	47	ロッキー山紅斑熱	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	442	3,811	五 類		
腸チフス	8	38	アメーバ赤痢	88	485
パラチフス	3	9	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	43	242
四 類			カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	228	2,092
E型肝炎	166	552	急性弛緩性麻痺	6	56
ウエストナイル熱	-	-	急性脳炎	45	643
A型肝炎	13	55	クリプトスポリジウム症	1	16
エキノкокクス症	-	13	クロイツフェルト・ヤコブ病	20	167
エムボックス	168	225	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	141	941
黄熱	-	-	後天性免疫不全症候群	302	943
オウム病	-	8	ジアルジア症	12	39
オムスク出血熱	-	-	侵襲性インフルエンザ菌感染症	53	559
回帰熱	-	23	侵襲性髄膜炎菌感染症	4	21
キャサヌル森林病	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	218	1,959
Q熱	-	1	水痘(入院例)	59	400
狂犬病	-	-	先天性風しん症候群	-	-
コクシジオオィデス症	-	4	梅毒	3,701	14,906
ジカウイルス感染症	-	2	播種性クリプトкокクス症	17	171
重症熱性血小板減少症候群	-	133	破傷風	7	109
腎症候性出血熱	-	-	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	9	114
ダニ媒介脳炎	-	-	百日咳	116	1,009
炭疽	-	-	風しん	4	12
チクングニア熱	1	7	麻しん	10	28
つつが虫病	10	434	薬剤耐性アシネトバクター感染症	3	15
デング熱	44	175			
東部ウマ脳炎	-	-			

注1 東京都の患者数は、結核を除き「東京都感染症発生动向調査事業報告書 令和5年(2023年)」による。

2 全国の患者数は、結核を除き「感染症サーベイランスシステム(令和6年3月11日時点)」による。

3 結核患者数は、「感染症サーベイランスシステム結核登録者情報サブシステム(令和6年7月26日時点)」による。

4 新型コロナウイルス感染症は、令和5年5月8日から新型インフルエンザ等感染症(全数把握対象)から五類感染症(定点把握対象)に変更。

5 法改正により、令和5年5月26日から「サル痘」は「エムボックス」に、「カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症」は「カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症」に名称変更。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

単位 か所、人

保健所	定 点 数			患							
	インフルエンザ/COVID-19	小児科	眼 科	総 数	インフルエンザ/COVID-19		小				
					インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	RSウイルス感染症	咽 結 膜 熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感 染 性 胃 腸 炎	
総 数	419	264	39	407,969	166,792	89,884	7,000	14,418	25,052	73,680	
定点当たり報告数					402.93	217.41	26.90	55.36	96.27	283.49	
千代田	4	3	-	2,654	867	1,108	93	60	100	314	
中央区	5	3	1	3,472	1,230	695	11	106	155	971	
みなと	9	6	-	7,047	2,653	1,570	224	359	579	902	
新宿区	12	8	2	7,328	2,444	2,193	265	345	413	1,261	
文京	7	4	1	6,166	2,882	1,478	45	285	309	767	
台東	7	4	-	7,522	2,837	1,065	130	389	393	1,969	
墨田区	8	5	1	8,285	3,167	3,498	131	143	255	693	
江東区	14	9	1	12,813	5,036	2,604	214	521	787	2,934	
品川区	12	8	1	8,214	3,396	1,550	98	341	593	1,432	
目黒区	8	5	1	6,766	2,801	1,381	116	239	472	1,253	
大田区	21	13	2	21,756	7,768	3,935	623	976	1,363	5,339	
世田谷	25	16	2	24,631	9,165	5,463	516	980	1,766	4,714	
渋谷区	7	4	1	4,092	1,580	1,123	81	100	78	861	
中野区	10	6	1	13,101	5,502	2,697	96	223	1,254	2,390	
杉並	17	11	1	13,429	5,624	3,339	150	368	568	2,739	
池袋	8	5	1	6,356	2,605	2,448	120	176	153	548	
北区	11	7	1	12,573	5,130	3,231	114	538	768	1,746	
荒川区	7	4	1	10,028	4,377	1,763	423	426	574	1,774	
板橋区	16	10	2	12,935	5,628	3,421	192	290	537	2,155	
練馬区	21	13	2	20,254	8,471	4,401	353	585	1,033	3,550	
足立	20	13	2	17,307	6,525	4,051	299	856	651	3,557	
葛飾区	13	8	1	11,207	4,951	2,588	82	280	537	1,966	
江戸川	19	12	2	22,053	8,479	4,632	509	1,616	1,719	3,724	
八王子市	18	11	2	28,116	12,174	4,458	381	830	1,526	6,283	
町田市	13	8	1	12,392	5,376	2,431	69	202	763	2,493	
西多摩	14	8	1	8,138	4,019	2,108	34	128	297	1,000	
南多摩	14	9	1	10,743	4,555	2,580	238	354	428	1,730	
多摩立川	21	14	2	18,795	8,353	3,907	329	265	1,606	2,713	
多摩府中	33	21	3	37,464	16,773	8,115	456	1,038	2,847	5,353	
多摩小平	23	15	2	30,753	11,795	5,263	595	1,397	2,486	6,548	
島しょ	2	1	-	1,579	629	788	13	2	42	1	

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

者 数										
児 科									眼 科	
水 痘	手足口病	伝 染 性 斑 紅	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 結 核 性 血 膜 炎	流 行 性 角 結 膜 炎	
1,666	7,183	349	3,447	16,077	593	645	166	21	996	
6.41	27.58	1.34	13.26	61.77	2.28	2.48	0.64	0.55	25.80	
5	38	1	11	50	2	4	1	-	-	
12	105	7	37	72	18	6	-	-	47	
93	185	7	90	360	17	2	6	-	-	
15	39	16	35	176	6	9	12	2	97	
27	70	2	50	196	11	6	-	1	37	
19	236	1	69	387	15	12	-	-	-	
8	63	2	60	236	1	23	2	-	3	
41	195	21	89	339	13	6	1	-	12	
35	198	4	69	471	9	2	-	-	16	
19	133	10	57	243	7	16	1	-	18	
70	374	14	201	948	44	34	22	1	44	
122	387	31	130	1,095	56	70	8	1	127	
17	32	5	37	114	4	-	-	1	59	
63	232	5	138	437	22	1	4	1	36	
60	183	5	117	189	10	25	29	-	23	
10	78	4	13	144	3	1	3	-	50	
77	389	5	144	390	13	9	2	1	16	
31	178	6	108	332	5	12	5	-	14	
46	145	29	70	349	9	23	2	4	35	
103	298	22	205	1,093	38	74	2	2	24	
35	270	17	191	771	22	21	15	1	25	
26	236	5	80	403	6	18	1	1	27	
68	285	9	124	835	21	10	4	1	17	
73	705	15	207	1,246	37	46	4	2	129	
64	251	22	90	536	41	30	6	-	18	
29	177	1	62	262	12	7	-	-	2	
37	164	4	104	511	25	2	-	-	11	
82	386	15	142	929	26	18	3	-	21	
197	523	48	355	1,477	76	137	25	2	42	
182	589	16	359	1,424	24	21	8	-	46	
-	39	-	3	62	-	-	-	-	-	

単位 人

年齢階級	総数	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	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
総数	407,969	166,792	89,884	7,000	14,418	25,052	73,680
6か月未満	2,349	310	531	633	80	15	558
6か月以上1歳未満	10,042	905	1,096	1,117	469	73	4,181
1歳	26,816	3,316	1,609	2,274	2,122	493	9,770
2歳	23,309	4,472	1,111	1,330	2,102	1,007	8,156
3歳	24,015	6,193	968	774	2,230	1,870	7,697
4歳	26,160	8,679	969	389	2,143	2,868	7,418
5歳	26,616	10,643	948	204	1,861	3,400	6,760
6歳	24,347	11,159	1,101	88	1,303	3,497	5,604
7歳	22,310	11,738	1,241	45	770	3,064	4,455
8歳	19,826	11,236	1,443	36	428	2,465	3,537
9歳	16,865	10,150	1,600	19	232	1,763	2,629
10～14歳	55,707	36,171	9,474	46	322	2,970	5,939
15～19歳	22,083	12,852	7,565	14	20	287	1,254
20歳以上	107,524	38,968	60,228	31	336	1,280	5,722
(20～29歳)	・	9,052	10,964	・	・	・	・
(30～39歳)	・	9,569	10,501	・	・	・	・
(40～49歳)	・	11,405	12,010	・	・	・	・
(50～59歳)	・	5,378	12,213	・	・	・	・
(60～69歳)	・	2,112	6,786	・	・	・	・
(70～79歳)	・	1,032	4,752	・	・	・	・
(80歳以上)	・	420	3,002	・	・	・	・

注 急性出血性結膜炎及び流行性角膜炎の「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

19-4表 性感染症定点報告疾病患者数、疾病・保健所別（月報集計分）

(19-4表の1)

a 男

令和5年1月～令和5年12月

単位 在所、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	3,485	1,599	374	737	770	5
定点当たり報告数		63.70	29.21	6.84	13.48	14.08	0.09
千代田区	2	75	29	10	16	20	-
中央区	3	118	49	44	11	12	2
みなと区	2	335	82	52	160	40	1
新宿区	7	690	164	113	307	106	-
文京区	1	71	40	9	13	9	-
台東区	2	29	6	-	17	6	-
墨田区	2	89	49	10	14	16	-
江東区	2	245	135	41	25	44	-
品川区	1	819	485	21	85	227	1
大田区	2	7	4	-	-	3	-
渋谷区	5	343	194	36	30	82	1
中野区	2	177	112	3	2	60	-
杉並区	2	63	41	2	7	13	-
池袋区	3	271	135	19	31	86	-
北区	1	14	7	-	3	4	-
荒川区	1	-	-	-	-	-	-
板橋区	2	28	9	1	8	10	-
足立区	2	6	3	-	1	2	-
江戸川区	2	96	49	11	7	29	-
八王子市	4	-	-	-	-	-	-
町田市	1	2	-	2	-	-	-
多摩立川	2	3	2	-	-	1	-
多摩府中	3	4	4	-	-	-	-
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 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

令和5年第1週～令和5年第52週

水痘	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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
1,666	7,183	349	3,447	16,077	593	645	166	21	996
21	39	-	48	88	-	13	7	-	6
44	380	12	713	962	9	58	18	-	5
94	1,712	43	1,830	3,284	21	181	32	-	35
62	1,442	32	500	2,896	30	93	36	-	40
89	1,200	51	181	2,591	46	67	23	-	35
133	890	44	94	2,360	71	52	20	2	28
163	591	37	45	1,783	94	45	15	-	27
177	384	41	19	853	67	27	6	-	21
192	194	34	8	459	75	20	3	1	11
176	116	23	5	269	53	22	2	-	15
155	77	10	3	164	36	17	2	-	8
312	92	17	-	235	77	32	1	-	19
16	10	2	-	26	12	4	1	-	20
32	56	3	1	107	2	14	-	18	726
.	1	109
.	8	233
.	5	156
.	1	90
.	2	65
.	1	73
.

b 女

単位 か所、人

令和5年1月～令和5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	尖圭コンゴロウ	淋菌感染症	膻トリコモナス症
総数	55	1,972	1,061	224	313	300	74
定点当たり報告数		36.04	19.38	4.10	5.73	5.48	1.35
千代田区	2	16	4	8	4	-	-
中央区	3	40	19	15	2	3	1
みなと区	2	70	50	12	1	6	1
新宿区	7	285	72	60	127	18	8
文京区	1	1	-	-	-	1	-
台東区	2	238	76	12	37	96	17
墨田区	2	6	2	-	3	1	-
江東区	2	7	4	1	-	2	-
品川区	1	377	264	4	12	94	3
大田区	2	26	18	1	2	1	4
渋谷区	5	201	106	21	63	9	2
中野区	2	11	4	1	1	3	2
杉並区	2	16	13	-	2	1	-
池袋区	3	107	43	28	15	11	10
北区	1	-	-	-	-	-	-
荒川区	1	17	13	-	1	2	1
板橋区	2	42	32	5	2	3	-
足立区	2	76	55	4	6	6	5
江戸川区	2	127	89	4	11	15	8
八王子市	4	100	61	18	9	8	4
町田市	1	36	15	19	1	1	-
多摩立川	2	151	108	7	11	17	8
多摩府中	3	22	13	4	3	2	-
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 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

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		令和5年1月～令和5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	膺トリコモナス症
総数	3,485	1,599	374	737	770	5
0歳	-	-	-	-	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	1	-	1	-	-	-
15～19歳	63	36	3	3	21	-
20～24歳	555	280	31	82	162	-
25～29歳	770	393	60	149	167	1
30～34歳	519	259	47	121	91	1
35～39歳	420	199	55	85	81	-
40～44歳	400	175	53	78	93	1
45～49歳	302	131	34	74	62	1
50～54歳	167	53	30	47	36	1
55～59歳	141	39	20	45	37	-
60～64歳	74	18	22	24	10	-
65～69歳	36	10	7	12	7	-
70歳以上	37	6	11	17	3	-

注 定点は都内55か所である。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

b 女

単位 人		令和5年1月～令和5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	膺トリコモナス症
総数	1,972	1,061	224	313	300	74
0歳	-	-	-	-	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	6	4	-	-	2	-
15～19歳	146	82	3	26	33	2
20～24歳	605	354	40	100	89	22
25～29歳	476	286	38	87	51	14
30～34歳	273	138	41	45	40	9
35～39歳	138	57	31	24	18	8
40～44歳	107	60	20	4	19	4
45～49歳	88	40	15	14	14	5
50～54歳	64	20	13	6	19	6
55～59歳	31	9	7	5	8	2
60～64歳	22	6	6	2	7	1
65～69歳	8	3	4	-	-	1
70歳以上	8	2	6	-	-	-

注 定点は都内55か所である。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

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		令和5年第1週～令和5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	新 型 コ ロ ナ ウ イ ル ス 感 染 症 入 院	
総 数	2,068	36	38	50	9	5	878	1,052	
1	14	-	1	-	-	-	13	・	
2	14	-	-	1	-	-	13	・	
3	12	-	-	-	-	-	12	・	
4	21	2	-	-	1	-	18	・	
5	15	-	1	1	-	-	13	・	
6	13	-	-	-	-	-	13	・	
7	17	1	1	-	-	-	15	・	
8	13	2	-	-	-	-	11	・	
9	24	-	3	1	1	1	18	・	
10	24	2	2	-	-	1	19	・	
11	14	1	1	-	-	-	12	・	
12	15	-	1	1	-	-	13	・	
13	5	-	-	-	-	-	5	・	
14	7	1	1	-	-	-	5	・	
15	14	-	3	1	-	-	10	・	
16	10	-	-	-	4	-	6	・	
17	6	-	2	1	-	-	3	・	
18	6	1	-	-	-	-	5	・	
19	3	-	-	1	-	-	2	・	
20	5	-	-	1	-	-	4	・	
21	4	-	1	1	-	-	2	・	
22	6	-	-	3	-	-	3	・	
23	5	-	1	1	-	-	3	・	
24	4	1	1	-	-	-	2	・	
25	2	-	-	-	-	-	2	・	
26	2	1	-	-	-	-	1	・	
27	4	-	1	1	-	-	2	・	
28	4	1	1	-	-	-	2	・	
29	8	1	2	1	-	-	4	・	
30	4	-	-	-	-	-	4	・	
31	5	2	1	1	-	-	1	・	
32	4	-	-	-	-	-	4	・	
33	6	1	-	2	-	-	3	・	
34	14	-	1	1	-	-	12	・	
35	23	3	3	1	-	-	16	・	
36	12	1	-	-	-	1	10	・	
37	14	-	-	1	-	-	13	・	
38	29	3	-	1	-	-	25	・	
39	176	-	2	-	1	-	28	145	
40	130	1	-	1	-	-	31	97	
41	96	-	2	1	-	-	31	62	
42	83	1	-	3	-	-	31	48	
43	76	1	-	2	-	-	24	49	
44	119	-	1	1	1	-	36	80	
45	85	-	1	5	-	-	31	48	
46	97	-	2	1	1	-	40	53	
47	102	2	-	-	-	-	40	60	
48	104	2	-	6	-	1	39	56	
49	115	2	-	3	-	1	48	61	
50	128	1	1	2	-	-	56	68	
51	184	1	-	3	-	-	55	125	
52	171	1	1	-	-	-	69	100	

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を除く。

3 感染性胃腸炎：ロタウイルスによるものに限る。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

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		令和5年1月～令和5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	772	693	71	8	
1	81	75	6	-	
2	51	43	6	2	
3	65	61	3	1	
4	57	51	5	1	
5	68	57	11	-	
6	90	75	14	1	
7	64	60	3	1	
8	65	56	9	-	
9	66	63	3	-	
10	65	61	3	1	
11	46	44	2	-	
12	54	47	6	1	

注 定点は都内25か所である。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

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		令和5年1月～令和5年12月			
年齢階級	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	772	693	71	8	
0 ～ 9 歳	105	80	23	2	
10 ～ 19 歳	16	12	4	-	
20 ～ 29 歳	9	8	1	-	
30 ～ 39 歳	20	15	5	-	
40 ～ 49 歳	33	27	5	1	
50 ～ 59 歳	58	52	5	1	
60 歳 以 上	531	499	28	4	

注 定点は都内25か所である。

資料 保健医療局東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課