

## 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		令和4年1月3日(第1週)～令和5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			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	-	460
痘そう	-	-	日本脳炎	-	5
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
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	1,193	10,235	発しんチフス	-	-
ジフテリア	-	-	ボツリヌス症	1	1
重症急性呼吸器症候群	-	-	マラリア	9	31
中東呼吸器症候群	-	-	野兔病	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	ライム病	2	14
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	3,369,318	27,226,973	類鼻疽	-	2
三 類			レジオネラ症	120	2,144
コレラ	1	1	レプトスピラ症	5	38
細菌性赤痢	2	16	ロッキー山紅斑熱	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	356	3,376	五 類		
腸チフス	6	16	アメーバ赤痢	117	536
パラチフス	4	10	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	35	208
四 類			カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	208	2,010
E型肝炎	131	434	急性弛緩性麻痺	4	41
ウエストナイル熱	-	-	急性脳炎	28	398
A型肝炎	6	69	クリプトスポリジウム症	2	7
エキノкокクス症	3	28	クロイツフェルト・ヤコブ病	18	171
黄熱	-	-	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	107	744
オウム病	4	12	後天性免疫不全症候群	288	892
オムスク出血熱	-	-	ジアルジア症	12	32
回帰熱	-	25	侵襲性インフルエンザ菌感染症	19	210
キャサヌル森林病	-	-	侵襲性髄膜炎菌感染症	1	8
Q熱	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	141	1,345
狂犬病	-	-	水痘(入院例)	49	328
コクシジオイデス症	-	2	先天性風しん症候群	-	-
サル痘	5	7	梅毒	3,677	13,226
ジカウイルス感染症	-	-	播種性クリプトкокクス症	15	158
重症熱性血小板減少症候群	1	118	破傷風	6	96
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	8	132
ダニ媒介脳炎	-	-	百日咳	55	500
炭疽	-	-	風しん	4	15
チクングニア熱	1	6	麻しん	-	6
つつが虫病	14	493	薬剤耐性アシネトバクター感染症	2	13
デング熱	26	99			
東部ウマ脳炎	-	-			

注1 東京都の患者数は、結核及び新型コロナウイルス感染症を除き「東京都感染症発生動向調査事業報告書令和4年(2022年)」による。  
 2 全国の患者数は、結核及び新型コロナウイルス感染症を除き「NESID感染症発生動向調査システム(令和5年3月18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(令和5年8月29日時点)」による。  
 4 新型コロナウイルス感染症の東京都の患者数は、「新型コロナウイルス感染症等情報把握・管理システム(HER-SYS)」による(令和5年3月27日時点)。  
 5 新型コロナウイルス感染症の全国の患者数は、「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-(厚生労働省 <https://covid19.mhlw.go.jp/>)」に掲載された新規陽性者数である(令和5年7月14日時点)。

単位 か所、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	小				
					インフル エンザ	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	水 痘
総 数	419	264	39	105,746	3,318	7,564	1,420	2,094	63,709	990
定点当たり報告数					8.25	29.40	5.52	8.14	248.04	3.85
千代田	4	3	-	514	36	65	4	11	286	-
中央区	5	3	1	1,313	33	41	3	4	970	3
みなと	9	6	-	1,861	69	231	20	38	808	11
新宿区	12	8	2	2,224	108	364	50	173	1,194	18
文京	7	4	1	1,549	41	73	15	13	930	14
台東	7	4	-	3,317	22	84	18	13	2,410	32
墨田区	8	5	1	1,384	67	137	19	21	757	3
江東区	14	9	1	4,256	75	141	35	72	3,011	42
品川区	12	8	1	2,318	49	208	20	47	1,391	17
目黒区	8	5	1	2,114	54	171	15	33	1,252	10
大田区	21	13	2	6,562	139	617	162	129	3,808	62
世田谷	25	16	2	5,377	277	567	71	101	3,048	59
渋谷区	7	4	1	1,196	47	83	13	10	760	18
中野区	10	6	1	3,724	162	157	16	80	2,352	28
杉並	17	11	1	3,754	77	170	82	78	2,573	15
池袋	8	5	1	1,244	78	206	31	19	543	6
北区	11	7	1	2,637	129	68	21	68	1,444	38
荒川区	7	4	1	2,953	75	459	44	63	1,656	25
板橋区	16	10	2	2,904	76	138	22	17	1,914	21
練馬区	21	13	2	5,782	145	430	71	161	3,428	35
足立	20	13	2	4,712	91	454	129	63	3,013	40
葛飾区	13	8	1	1,780	100	27	2	35	1,131	21
江戸川	19	12	2	4,919	111	395	93	132	3,082	37
八王子市	18	11	2	8,074	458	410	64	60	4,942	128
町田市	13	8	1	2,978	82	50	3	123	1,921	26
西多摩	14	8	1	2,039	57	16	16	35	1,387	24
南多摩	14	9	1	2,778	156	325	32	43	1,381	28
多摩立川	21	14	2	4,762	142	337	22	90	2,947	48
多摩府中	33	21	3	7,637	175	509	71	127	4,172	103
多摩小平	23	15	2	9,008	187	617	255	235	5,185	78
島しょ	2	1	-	76	-	14	1	-	13	-

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	
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	急性出血性炎症	流行性角結膜炎
16,911	174	3,889	4,423	487	360	93	3	311
65.92	0.68	15.13	17.23	1.89	1.40	0.36	0.08	8.21
60	1	25	15	1	10	-	-	-
158	1	29	38	8	2	-	-	23
412	1	77	174	13	6	1	-	-
178	3	54	52	9	2	14	1	4
275	5	90	49	12	1	-	-	31
486	1	105	137	6	3	-	-	-
245	-	67	54	2	8	4	-	-
537	8	120	202	7	2	4	-	-
314	6	97	149	9	1	-	-	10
421	2	76	62	6	12	-	-	-
991	13	239	307	40	42	7	-	6
790	10	139	184	28	30	2	2	69
176	2	27	51	1	1	-	-	7
693	6	131	72	18	2	-	-	7
503	5	121	57	5	45	23	-	-
142	-	18	164	-	-	1	-	36
653	3	146	55	8	3	1	-	-
404	1	127	78	1	4	3	-	13
511	17	81	57	14	25	5	-	6
936	4	202	303	19	33	-	-	15
566	6	184	125	23	2	2	-	14
308	5	75	54	3	14	-	-	5
586	9	165	275	21	4	3	-	6
1,250	9	247	447	38	7	2	-	12
471	11	78	173	22	11	2	-	5
324	7	79	71	14	6	-	-	3
579	1	120	79	31	-	-	-	3
779	6	175	171	25	12	1	-	7
1,555	8	407	361	56	67	15	-	11
1,566	23	386	404	46	5	3	-	18
42	-	2	3	1	-	-	-	-

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	感染性腸胃炎	水痘
総数	105,746	3,318	7,564	1,420	2,094	63,709	990
6か月未満	1,281	4	518	8	5	495	13
6か月以上1歳未満	8,078	25	953	95	22	4,090	40
1歳	23,667	64	2,450	474	118	10,642	114
2歳	18,698	90	1,722	315	182	9,701	67
3歳	12,764	116	1,058	197	199	7,709	59
4歳	8,438	186	482	137	251	6,002	71
5歳	6,577	250	209	66	258	4,939	95
6歳	4,460	218	85	40	194	3,455	83
7歳	3,096	172	22	14	148	2,433	91
8歳	2,566	146	13	11	111	2,069	80
9歳	1,990	121	9	9	105	1,541	88
10～14歳	5,239	470	15	16	266	4,134	150
15～19歳	1,492	341	6	2	51	1,031	20
20歳以上	7,400	1,115	22	36	184	5,468	19
(20～29歳)	・	568	・	・	・	・	・
(30～39歳)	・	241	・	・	・	・	・
(40～49歳)	・	161	・	・	・	・	・
(50～59歳)	・	82	・	・	・	・	・
(60～69歳)	・	32	・	・	・	・	・
(70～79歳)	・	17	・	・	・	・	・
(80歳以上)	・	14	・	・	・	・	・

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4年1月～令和4年12月

単位 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	3,193	1,330	374	743	745	1
定点当たり報告数		59.03	24.58	6.91	13.75	13.77	0.02
千代田区	2	77	35	10	12	20	-
中央区	3	103	44	35	12	11	1
みなと区	2	259	84	54	78	43	-
新宿区	7	937	218	114	458	147	-
文京区	1	72	43	7	15	7	-
台東区	2	31	3	1	12	15	-
墨田区	2	92	52	8	11	21	-
江東区	2	257	131	43	13	70	-
品川区	1	215	114	6	37	58	-
大田区	2	12	7	1	-	4	-
渋谷区	5	390	228	31	46	85	-
中野区	2	173	103	1	4	65	-
杉並区	2	65	40	2	10	13	-
池袋区	3	355	149	44	22	140	-
北区	1	20	9	-	7	4	-
荒川区	1	-	-	-	-	-	-
板橋区	2	21	8	1	4	8	-
足立区	2	6	2	-	-	4	-
江戸川区	2	102	54	16	2	30	-
八王子市	4	-	-	-	-	-	-
町田市	1	-	-	-	-	-	-
多摩立川	2	1	1	-	-	-	-
多摩府中	3	5	5	-	-	-	-
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4年第1週～令和4年第52週

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
16,911	174	3,889	4,423	487	360	93	3	311
163	1	41	20	1	7	1	-	4
1,562	12	909	305	4	43	17	-	1
6,307	44	2,025	1,275	19	100	34	-	1
4,674	25	575	1,232	29	66	14	-	6
2,373	22	187	743	47	46	6	-	2
783	13	84	348	54	17	8	-	2
417	10	41	194	77	17	4	-	-
180	14	13	97	61	14	3	-	3
88	6	9	51	51	9	2	-	-
48	7	2	31	42	3	2	-	1
39	6	1	23	37	6	1	-	4
66	11	2	41	51	12	1	-	4
7	2	-	9	6	6	-	-	11
204	1	-	54	8	14	-	3	272
・	・	・	・	・	・	・	-	66
・	・	・	・	・	・	・	3	80
・	・	・	・	・	・	・	-	56
・	・	・	・	・	・	・	-	32
・	・	・	・	・	・	・	-	22
・	・	・	・	・	・	・	-	16
・	・	・	・	・	・	・	・	・

b 女

単位 か所、人

令和4年1月～令和4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	膣トリコモナス症
総数	55	2,048	931	305	414	296	102
定点当たり報告数		37.87	17.20	5.63	7.66	5.49	1.88
千代田区	2	21	10	6	1	3	1
中央区	3	33	14	11	8	-	-
みなと区	2	91	58	7	9	11	6
新宿区	7	534	114	80	296	40	4
文京区	1	-	-	-	-	-	-
台東区	2	345	93	18	40	157	37
墨田区	2	5	2	-	1	2	-
江東区	2	6	4	-	1	1	-
品川区	1	83	60	3	3	16	1
大田区	2	20	14	2	-	3	1
渋谷区	5	184	103	64	10	2	5
中野区	2	13	6	3	-	1	3
杉並区	2	18	9	1	7	1	-
池袋区	3	98	38	36	6	9	9
北区	1	-	-	-	-	-	-
荒川区	1	46	26	12	2	4	2
板橋区	2	38	33	-	-	5	-
足立区	2	48	35	3	5	-	5
江戸川区	2	140	104	7	12	10	7
八王子市	4	130	76	30	5	10	9
町田市	1	38	17	15	1	3	2
多摩立川	2	137	101	6	7	15	8
多摩府中	3	18	12	1	-	3	2
多摩小平	1	2	2	-	-	-	-

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4年1月～令和4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	3,193	1,330	374	743	745	1	
0歳	-	-	-	-	-	-	
1～4歳	-	-	-	-	-	-	
5～9歳	-	-	-	-	-	-	
10～14歳	-	-	-	-	-	-	
15～19歳	51	22	2	7	20	-	
20～24歳	492	238	30	95	129	-	
25～29歳	660	275	62	169	154	-	
30～34歳	506	236	48	108	114	-	
35～39歳	434	183	50	95	106	-	
40～44歳	406	169	50	89	98	-	
45～49歳	268	87	54	69	58	-	
50～54歳	169	57	31	44	36	1	
55～59歳	91	30	16	26	19	-	
60～64歳	68	16	19	26	7	-	
65～69歳	20	8	5	7	-	-	
70歳以上	28	9	7	8	4	-	

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4年1月～令和4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	2,048	931	305	414	296	102	
0歳	-	-	-	-	-	-	
1～4歳	-	-	-	-	-	-	
5～9歳	-	-	-	-	-	-	
10～14歳	8	6	-	-	2	-	
15～19歳	144	88	12	19	21	4	
20～24歳	596	285	57	154	75	25	
25～29歳	473	236	52	114	54	17	
30～34歳	274	122	53	50	34	15	
35～39歳	175	76	33	37	22	7	
40～44歳	127	50	27	18	22	10	
45～49歳	102	27	23	10	31	11	
50～54歳	66	20	18	4	17	7	
55～59歳	45	15	11	7	11	1	
60～64歳	20	5	9	1	5	-	
65～69歳	7	1	2	-	2	2	
70歳以上	11	-	8	-	-	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



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4年第1週～令和4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	94	17	18	7	22	4	26	
1	1	-	-	1	-	-	-	
2	2	1	-	-	1	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	
5	1	-	1	-	-	-	-	
6	1	-	-	1	-	-	-	
7	1	-	1	-	-	-	-	
8	2	-	-	-	2	-	-	
9	3	-	1	-	1	1	-	
10	3	-	1	-	1	1	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	
13	2	1	-	-	1	-	-	
14	5	2	1	-	2	-	-	
15	1	-	-	-	1	-	-	
16	-	-	-	-	-	-	-	
17	1	-	1	-	-	-	-	
18	2	1	-	-	-	1	-	
19	4	1	-	-	2	1	-	
20	1	-	-	-	1	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	
22	2	1	-	-	1	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	
25	2	2	-	-	-	-	-	
26	1	-	1	-	-	-	-	
27	2	2	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	
29	3	-	2	-	-	-	1	
30	-	-	-	-	-	-	-	
31	3	-	-	-	2	-	1	
32	-	-	-	-	-	-	-	
33	-	-	-	-	-	-	-	
34	2	1	1	-	-	-	-	
35	-	-	-	-	-	-	-	
36	1	-	-	1	-	-	-	
37	3	1	-	-	2	-	-	
38	3	-	1	-	2	-	-	
39	1	-	-	1	-	-	-	
40	1	-	-	-	1	-	-	
41	2	1	-	-	-	-	1	
42	6	2	3	-	-	-	1	
43	-	-	-	-	-	-	-	
44	1	-	1	-	-	-	-	
45	2	-	1	-	1	-	-	
46	1	-	-	1	-	-	-	
47	-	-	-	-	-	-	-	
48	3	-	1	1	-	-	1	
49	1	1	-	-	-	-	-	
50	6	-	-	-	1	-	5	
51	9	-	-	-	-	-	9	
52	9	-	1	1	-	-	7	

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 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4年1月～令和4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	779	731	40	8
1	57	54	3	-
2	61	60	1	-
3	59	57	2	-
4	63	61	2	-
5	58	53	4	1
6	65	62	2	1
7	67	59	5	3
8	89	83	6	-
9	64	60	2	2
10	70	64	6	-
11	55	51	4	-
12	71	67	3	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4年1月～令和4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	779	731	40	8
0 ～ 9 歳	109	93	16	-
10 ～ 19 歳	13	8	3	2
20 ～ 29 歳	14	13	-	1
30 ～ 39 歳	20	20	-	-
40 ～ 49 歳	29	26	3	-
50 ～ 59 歳	66	63	1	2
60 歳 以上	528	508	17	3

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