

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24年12月31日(第1週)～平成25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	-	175
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	-	-
マールブルグ病	-	-	鼻疽	-	-
ラッサ熱	-	-	ブルセラ症	-	-
二 類			ベネズエラウマ脳炎	-	-
急性灰白髄炎	-	1	ヘンドラウイルス感染症	-	-
結核 *1	4,057	26,471	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	12	48
鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	野兎病	-	-
三 類			ライム病	7	20
コレラ	-	4	リッサウイルス感染症	-	-
細菌性赤痢	36	142	リフトバレー熱	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	382	4,033	類鼻疽	1	4
腸チフス	23	66	レジオネラ症	80	1,111
パラチフス	20	49	レプトスピラ症	6	29
四 類			ロッキー山紅斑熱	-	-
E型肝炎	32	126	五 類		
ウエストナイル熱	-	-	アメーバ赤痢	187	1,041
A型肝炎	19	127	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	72	284
エキノкокクス症	-	19	急性脳炎	46	358
黄熱	-	-	クリプトスポリジウム症	7	19
オウム病	2	8	クロイツフェルト・ヤコブ病	19	205
オムスク出血熱	-	-	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	37	207
回帰熱	-	1	後天性免疫不全症候群	469	1,550
キャサナル森林病	-	-	ジアルジア症	22	81
Q熱	3	6	侵襲性インフルエンザ菌感染症 *3	12	106
狂犬病	-	-	侵襲性髄膜炎菌感染症 *4	11	23
コクシジオイデス症	4	4	侵襲性肺炎球菌感染症 *3	124	970
サル痘	-	-	髄膜炎菌性髄膜炎 *5	-	2
重症熱性血小板減少症候群 *2	-	48	先天性風しん症候群	13	31
腎症候性出血熱	-	-	梅毒	419	1,220
西部ウマ脳炎	-	-	破傷風	4	127
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	55
チクングニア熱	4	13	風しん	3,445	14,357
つつが虫病	12	339	麻しん	69	232
デング熱	66	249	指 定		
東部ウマ脳炎	-	-	鳥インフルエンザ(H7N9) *6	-	-

注 *1 東京都の結核は平成26年8月1日現在の報告数。

*2 平成25年3月4日より新たに追加指定された。

*3 平成25年4月1日より新たに追加指定された。

*4 平成25年4月1日より髄膜炎菌性髄膜炎に替わり指定された。

*5 髄膜炎菌性髄膜炎は平成25年3月31日までの報告数。

*6 平成25年5月6日より新たに追加指定された。

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係

単位 人

保健所	定 点 数			総 数	インフルエンザ					
	インフルエンザ 定 点	小 児 科 点	眼 定 科 点		インフル エ ン ザ	RSウイルス 感 染 症	咽 頭 熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽 頭 炎	感 染 性 炎	水 痘
総 数	419	264	39	279,381	75,328	6,058	6,184	24,801	102,987	11,452
定点当たり報告数					181.11	23.48	23.89	95.29	395.81	44.22
千 代 田	4	3	-	1,389	501	33	9	31	474	61
中 央 区	5	3	1	2,463	675	49	40	184	793	78
み な と	9	6	-	6,651	1,782	237	254	501	2,258	298
新 宿 区	12	8	2	5,890	1,534	371	117	586	2,050	187
文 京	7	4	1	3,007	967	35	81	170	866	193
台 東	7	4	-	4,588	989	136	48	337	2,055	255
墨 田 区	8	5	1	4,338	1,607	197	68	291	1,109	206
江 東 区	14	9	1	13,345	2,944	329	199	1,063	5,968	511
品 川 区	12	8	1	6,582	1,213	80	61	536	3,285	204
目 黒 区	8	5	1	1,968	463	14	25	86	861	96
大 田 区	21	13	2	16,629	3,487	522	662	1,351	7,053	533
世 田 谷	25	16	2	17,722	5,060	350	390	1,761	6,321	678
渋 谷 区	7	4	1	2,792	767	41	59	102	1,093	103
中 野 区	11	7	1	6,040	1,632	85	32	280	2,405	309
杉 並	16	10	1	8,123	2,673	47	121	528	3,228	294
池 袋	8	5	1	3,659	1,125	197	105	146	1,328	141
北 区	11	7	1	6,520	1,584	43	54	286	2,857	231
荒 川 区	7	4	1	6,937	1,750	312	151	698	2,429	198
板 橋 区	16	10	2	6,554	1,993	39	65	336	2,484	258
練 馬 区	21	13	2	12,894	3,422	175	325	1,190	4,618	678
足 立	20	13	2	15,089	3,949	296	311	839	6,288	474
葛 飾 区	13	8	1	9,146	2,670	80	125	447	4,152	318
江 戸 川	19	12	2	13,565	3,775	177	581	1,502	5,100	448
八 王 子 市	18	11	2	18,763	4,159	532	399	2,434	6,910	842
町 田 市	13	8	1	13,297	3,028	102	154	2,057	4,977	651
西 多 摩	14	8	1	6,948	2,963	74	119	445	1,902	338
南 多 摩	14	9	1	10,979	3,095	266	155	1,020	3,508	482
多 摩 立 川	21	14	2	12,900	3,953	312	146	1,388	4,090	644
多 摩 府 中	33	21	3	21,395	6,367	330	446	2,261	6,820	1,036
多 摩 小 平	23	15	2	18,722	4,898	587	880	1,942	5,675	676
島 し よ	2	1	-	486	303	10	2	3	30	31

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係

疾病・保健所別（週報集計分）

(19-2表の2)
平成25年第1週～第52週

小児科								眼科		
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	急性 出血 性炎症	流行性 角結膜炎	
29,320	1,608	8,299	91	8,480	2,549	1,094	222	17	891	
114.72	6.19	32.00	0.35	33.06	9.83	4.24	0.85	0.45	23.68	
162	1	39	2	63	3	6	4	-	-	
323	37	117	-	112	5	1	3	-	46	
881	48	236	12	86	39	1	18	-	-	
625	27	144	5	155	26	21	17	-	25	
429	25	105	-	51	26	3	4	-	52	
445	71	139	2	85	23	1	2	-	-	
448	2	179	-	133	35	45	3	-	15	
1,338	25	421	4	342	91	74	12	-	24	
609	38	269	-	223	29	16	4	3	12	
252	13	67	1	64	9	2	-	-	15	
1,429	246	427	15	598	107	127	23	-	49	
1,698	185	431	1	585	94	121	14	5	28	
388	11	93	1	53	7	3	-	-	71	
806	7	177	-	224	33	29	4	1	16	
730	23	238	2	69	130	5	3	-	32	
297	7	61	-	191	14	13	3	1	30	
964	26	283	-	78	90	5	2	1	16	
784	75	226	2	198	45	38	9	-	22	
806	26	214	2	130	82	53	3	2	61	
1,458	27	429	7	387	94	40	9	-	35	
1,478	108	416	-	542	286	16	5	1	80	
675	47	263	-	214	78	43	3	2	29	
849	77	366	4	400	215	25	11	-	35	
2,170	84	396	9	510	170	84	15	-	49	
1,134	59	321	-	637	64	106	7	-	-	
680	20	124	2	123	140	4	7	-	7	
1,314	149	342	-	413	205	16	6	-	8	
1,430	35	354	1	396	106	28	4	-	13	
2,153	43	751	15	807	225	90	15	1	35	
2,493	65	669	4	585	72	78	12	-	86	
72	1	2	-	26	6	-	-	-	-	

単位 人

年齢階級	総数	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽結膜頭熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感 染 性 炎	水 痘	手 口 足 病
総 数	279,381	75,328	6,058	6,184	24,801	102,987	11,452	29,320
6 か 月 未 満	2,741	205	875	23	14	875	143	323
6か月以上1歳未満	16,899	827	1,561	366	97	6,190	509	3,137
1 歳	38,543	2,770	2,285	1,235	637	13,554	1,357	9,625
2 歳	25,624	2,993	745	827	1,122	9,868	1,666	5,579
3 歳	23,670	3,550	323	882	2,255	9,308	1,922	3,513
4 歳	24,620	4,743	152	861	3,435	9,363	1,961	2,463
5 歳	21,360	4,471	57	679	3,528	8,122	1,503	1,639
6 歳	17,245	4,175	25	380	3,351	6,563	948	850
7 歳	13,852	3,612	6	250	2,704	5,645	516	520
8 歳	11,278	3,221	8	179	2,070	4,687	337	317
9 歳	8,952	2,781	4	105	1,589	3,659	212	259
10～14歳	24,779	11,057	6	199	2,535	9,773	266	421
15～19歳	6,600	3,907	-	19	206	2,330	29	33
20歳以上(20～29歳)	20,565	4,946	11	179	1,258	13,050	83	641
(30～39歳)	7,852	7,621	・	・	・	・	・	・
(40～49歳)	7,414	7,250	・	・	・	・	・	・
(50～59歳)	3,411	3,347	・	・	・	・	・	・
(60～69歳)	2,155	2,088	・	・	・	・	・	・
(70～79歳)	1,245	1,188	・	・	・	・	・	・
[80歳～]	576	576	・	・	・	・	・	・

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係

単位 人

a 男

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	梅毒様疾患
総 数	55	3,923	1394	800	670	928	6	125
定点当たり報告数		72.79	25.86	14.84	12.44	17.21	0.11	2.32
千代田区	2	445	170	26	74	166	-	9
中央区	3	214	114	50	17	33	-	-
みなと区	2	617	111	337	111	58	-	-
新宿区	7	1,095	297	141	300	268	2	87
文京区	1	123	49	21	17	36	-	-
台東区	2	1	1	-	-	-	-	-
墨田区	2	62	23	13	5	20	-	1
江東区	2	316	126	63	23	99	-	5
品川区	1	201	80	47	16	57	-	1
大田区	2	76	51	-	-	25	-	-
渋谷区	5	133	69	33	11	15	3	2
中野区	2	67	29	13	6	10	-	9
杉並区	2	78	49	5	2	21	-	1
池袋区	3	295	125	42	53	67	-	8
北区	1	28	7	-	16	4	-	1
北荒川区	1	1	-	-	-	1	-	-
板橋区	2	72	33	1	9	28	-	1
足立区	2	26	19	-	3	4	-	-
江戸川区	2	38	22	5	2	9	-	-
八王子市	4	3	1	-	1	1	-	-
町田市	1	3	1	2	-	-	-	-
多摩市	2	12	11	-	-	-	1	-
多摩市	3	17	6	1	4	6	-	-
多摩市	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係

疾病・年齢階級別 (週報集計分)

(19-3表の2)
平成25年第1週～第52週

伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	ヘルペスナギ	流行性耳下腺炎	不明発疹	川崎病	急性出血性眼炎	流行性角結膜炎
1,608	8,299	91	8,480	2,549	1,094	222	17	891
7	155	9	70	2	37	3	-	-
50	3,069	5	860	9	176	36	-	7
138	4,154	8	2,265	81	347	63	-	24
115	669	7	1,642	174	146	41	1	29
167	165	2	1,172	257	102	28	1	23
243	45	4	855	395	61	21	-	18
239	19	1	583	425	54	20	-	20
220	13	3	316	348	36	2	1	14
122	3	4	208	229	17	5	-	11
105	3	2	133	188	18	2	-	8
77	2	7	105	122	17	-	-	13
81	2	8	136	235	38	1	-	21
2	-	3	26	17	6	-	1	21
42	-	28	109	67	39	-	1	111
・	・	・	・	・	・	・	5	226
・	・	・	・	・	・	・	4	160
・	・	・	・	・	・	・	-	64
・	・	・	・	・	・	・	3	64
・	・	・	・	・	・	・	-	57
・	・	・	・	・	・	・	・	・

「歳」は「70歳以上」と読みかえる。

疾病・保健所別 (月報集計分)

(第4表の2)
平成25年1月～平成25年12月

b 女

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	梅毒様疾患
総数	55	1,857	892	416	289	142	107	11
定点当たり報告数		34.46	16.54	7.72	5.37	2.63	1.99	0.20
千代田区	2	22	13	2	4	2	1	-
中央区	3	26	9	14	2	1	-	-
みなと区	2	144	38	52	49	2	-	3
新宿区	7	332	90	72	114	46	10	-
文京区	1	4	-	3	-	-	-	1
台東区	2	34	22	9	1	-	2	-
墨田区	2	54	33	5	7	2	7	-
江川区	2	17	3	2	-	3	8	1
品川区	1	12	5	2	1	4	-	-
大田区	2	81	74	1	1	2	2	1
渋谷区	5	179	53	82	33	4	7	-
中野区	2	45	8	2	12	1	21	1
杉並区	2	17	8	3	2	3	1	-
池袋区	3	216	112	49	23	23	9	-
北野区	1	-	-	-	-	-	-	-
荒川区	1	32	23	9	-	-	-	-
板橋区	2	79	38	28	7	3	2	1
足立区	2	59	36	6	5	5	7	-
江戸川区	2	99	55	19	11	4	9	1
八王子市	4	106	66	15	5	11	9	-
町田市	1	100	66	26	1	2	5	-
多摩市	2	188	136	12	9	23	6	2
多摩市	3	5	2	-	2	1	-	-
多摩市	1	6	2	3	-	-	1	-

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）

単位 人

a 男

平成25年1月～平成25年12月

年齢階級	総数	性クラミジア感染症	器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジマロ	淋菌感染症	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
総数	3,923	1,394	800	670	928	6	125
0歳	-	-	-	-	-	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	90	41	5	12	31	-	1
20～24歳	390	167	41	38	133	1	10
25～29歳	689	297	99	85	195	-	13
30～34歳	743	267	122	147	179	1	27
35～39歳	644	217	111	125	157	1	33
40～44歳	513	161	140	89	107	-	16
45～49歳	384	129	100	84	59	1	11
50～54歳	199	55	61	39	37	-	7
55～59歳	97	33	35	16	10	-	3
60～64歳	87	18	36	20	9	2	2
65～69歳	49	8	23	9	7	-	2
70歳以上	38	1	27	6	4	-	-

注 定点は都内55カ所である。

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係

単位 人

b 女

平成25年1月～平成25年12月

年齢階級	総数	性クラミジア感染症	器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジマロ	淋菌感染症	膣トリコモナス症	梅毒様疾患
総数	1,857	892	416	289	142	107	11
0歳	-	-	-	-	-	-	-
1～4歳	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	1	1	-	-	-	-	-
10～14歳	5	5	-	-	-	-	-
15～19歳	165	106	11	16	21	11	-
20～24歳	534	289	80	89	54	20	2
25～29歳	427	225	79	72	32	19	-
30～34歳	309	140	81	51	25	10	2
35～39歳	154	69	48	27	-	8	2
40～44歳	102	37	37	14	6	7	1
45～49歳	55	13	21	12	2	7	-
50～54歳	36	5	18	5	2	3	3
55～59歳	18	2	9	1	-	6	-
60～64歳	19	-	11	1	-	6	1
65～69歳	7	-	6	1	-	-	-
70歳以上	25	-	15	-	-	10	-

注 定点は都内55カ所である。

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係

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25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*1	感染性胃腸炎 *2	インフルエンザ 入院
総数	1,268	48	126	514	40	22	518
1	35	2	1	11	-		21
2	56	-	-	12	2		42
3	94	1	4	16	-		73
4	119	2	4	12	-		101
5	104	-	2	13	2		87
6	83	2	1	16	2		62
7	39	-	-	5	1		33
8	25	-	1	6	-		18
9	35	2	2	10	3		18
10	18	2	2	8	-		6
11	33	3	6	17	-		7
12	20	-	3	10	1		6
13	12	-	2	7	1		2
14	14	-	3	8	1		2
15	13	1	2	8	-		2
16	17	2	1	14	-		-
17	29	2	5	17	-		5
18	16	1	2	12	-		1
19	8	-	1	4	2		1
20	13	-	4	6	1		2
21	19	2	4	10	2		1
22	9	-	1	7	-		1
23	16	-	1	15	-		-
24	17	-	-	14	1		2
25	16	-	1	13	2		-
26	15	1	-	14	-		-
27	13	1	-	9	2		1
28	15	2	1	10	1		1
29	17	2	5	8	2		-
30	22	2	7	12	-		1
31	23	-	7	16	-		-
32	12	-	3	9	-		-
33	13	1	2	8	2		-
34	15	1	3	11	-		-
35	12	1	4	6	1		-
36	11	1	4	6	-		-
37	17	-	3	13	1		-
38	8	-	1	7	-		-
39	12	2	3	6	1		-
40	10	1	1	7	1		-
41	9	-	3	4	2		-
42	13	1	4	7	-	1	-
43	15	-	4	10	-	-	1
44	9	1	2	6	-	-	-
45	8	1	1	5	-	1	-
46	17	1	3	12	1	-	-
47	22	2	2	13	-	1	4
48	17	3	1	9	-	3	1
49	15	-	3	7	-	3	2
50	22	1	-	10	-	5	6
51	17	-	4	5	-	5	3
52	29	1	2	13	5	3	5

注 定点は都内25か所である。

*1 オウム病は除く。

*2 ロタウイルスによる。平成25年42週より実施。

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係

19-7表 基幹定点報告疾病患者数、疾病・月別（月報集計分）

平成25年1月～平成25年12月

単位 人

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	薬剤耐性 アシネトバクター感染症
総数	1,417	918	467	32	-
1	92	71	20	1	-
2	104	60	43	1	-
3	75	56	19	-	-
4	125	67	58	-	-
5	117	58	54	5	-
6	117	62	53	2	-
7	154	95	57	2	-
8	148	104	40	4	-
9	149	111	35	3	-
10	117	87	26	4	-
11	119	75	36	8	-
12	100	72	26	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係

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）

平成25年1月～平成25年12月

単位 人

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	薬剤耐性 アシネトバクター感染症
総数	1,417	918	467	32	-
0～9歳	419	215	199	5	-
10～19歳	46	38	8	-	-
20～29歳	23	17	5	1	-
30～39歳	55	32	23	-	-
40～49歳	65	53	10	2	-
50～59歳	76	60	14	2	-
60歳以上	733	503	208	22	-

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係