## 19 感染症発生動向調査

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)

					<b>节和4年1月3日(第1週)~</b> 节和;		(角34週)
	疾 病 名	東京都	全 国		疾 病 名	東京都	全 国
_	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
$\equiv$	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	-	-		野兎病	-	-
	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	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
兀	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
	エキノコックス症	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	_	_		播種性クリプトコックス症	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		SISTEMATION OF THE STATE SELECTION OF THE SELECTION OF THE STATE SELECTION OF THE SELECTION OF TH		10
	東部ウマ脳炎	20	33				

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。

<sup>2</sup> 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。

<sup>3</sup> 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。

<sup>4</sup> 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)。

<sup>5</sup> 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)。

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

(19-2表の1)

単位 か所、人

定点数						患							
/1	⊓ <i>h</i> ±ь ⊐r						インフルエンザ					小	
12 	保健 所		インフル エ ン ザ	小 児 科	眼 科	総数	インフル エ ン ザ	R S 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	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	ک	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	Ш	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	JII	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	Ш	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	Ш	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	L	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	
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

<u>+13</u>	年齢階級			総	数	インフル エ ン ザ	R S 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	1	05, 746	3, 318	7, 564	1, 420	2, 094	63, 709		990
6	カュ	月 未	満		1, 281	4	518	8	5	495		13
6カ	1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	$\sim$	14	歳		5, 239	470	15	16	266	4, 134		150
15	$\sim$	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
		$(20 \sim 2)$	9歳)		•	568	•	•	•	•		•
		(30∼3	9歳)		•	241	•	•	•	•		•
		$(40 \sim 4)$	9歳)		•	161	•	•	•	•		•
		$(50 \sim 5)$	9歳)		•	82	•	•	•	•		•
		(60~6			•	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結膜炎の「70~79歳」は「70歳以上」と読み替える。

## 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

(19	4 1	V) I)					a n				
単位	か別	f、人					T	T		令和4年1月~	~令和4年12月
	保例	建 所		定点	数	総数	性 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	3, 193	1, 330	374	743	745	1
定点	ぎ当た	り報	告数			59.03	24. 58	6. 91	13.75	13.77	0.02
千	f	J	田		2	77	35	10	12	20	_
中	5	央	区		3	103	44	35	12	11	1
4	7,	Ì.	と		2	259	84	54	78	43	_
新	行	首	区		7	937	218	114	458	147	_
文			京		1	72	43	7	15	7	_
台			東		2	31	3	1	12	15	_
墨		H	区		2	92	52	8	11	21	_
江		耟	区		2	257	131	43	13	70	_
品	J	[]	区		1	215	114	6	37	58	-
大	E	H	区		2	12	7	1	-	4	-
渋		谷	区		5	390	228	31	46	85	_
中	里	纾	区		2	173	103	1	4	65	_
杉			並		2	65	40	2	10	13	-
池			袋		3	355	149	44	22	140	_
北			区		1	20	9	_	7	4	_
荒	J		区		1	_	-	_	_	_	_
板	ħ	喬	区		2	21	8	1	4	8	_
足			<u>1</u>		2	6	2	_	_	4	_
江		⇉	Ш		2	102	54	16	2	30	_
八	王	子	市		4	-	-	_	_	_	_
町		H	市		1	-	-	_	_	_	_
多	摩	<u> </u>	Ш		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

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

						77 和 ·	4年第1週~〒	<u>和 4 平 第 3 2 週</u>
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
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

(19-4表の2)

									b 女			(	(19-4表の2)
単位	と か所	、人										令和4年1月~	~令和4年12月
	保傾	断		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	什	<u>.</u>	田			2		21	10	6	1	3	1
中	失	L.	区			3		33	14	11	8	_	_
み	な		と			2		91	58	7	9	11	6
新	宿	i	区			7		534	114	80	296	40	4
文			京			1		_	_	_	_	_	-
台			東			2		345	93	18	40	157	37
墨	E	1	区			2		5	2	-	1	2	-
江	東	Ĺ	区			2		6	4	-	1	1	-
品	Л		区			1		83	60	3	3	16	1
大	E	1	区			2		20	14	2	-	3	1
渋	名		区			5		184	103	64	10	2	5
中	野	F	区			2		13	6	3	-	1	3
杉			並			2		18	9	1	7	1	-
池			袋			3		98	38	36	6	9	9
北			区			1		-	-	-	-	-	-
荒	Л		区			1		46	26	12	2	4	2
板	橋	ĥ	区			2		38	33	-	-	5	-
足			<u> </u>			2		48	35	3	5	-	5
江	戸	ī	Ш			2		140	104	7	12	10	7
八	王	子	市			4		130	76	30	5	10	9
町	E	1	市			1		38	17	15	1	3	2
多	摩	立	Ш			2		137	101	6	7	15	8
多	摩	府	中			3		18	12	1	_	3	2
多	摩	小	平			1		2	2	_	_	_	_

性感染症定点がない保健所は割愛した。 注

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

b 女

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

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

注1 定点は都内25か所である。

<sup>2</sup> クラミジア肺炎:オウム病によるものは除く。

<sup>3</sup> 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 令和4年1月~令和4年12月 メ チ シ リ ン 耐 性 黄色ブドウ球菌感染症 薬 剤 耐 性緑膿菌感染症 ペニシリン耐性 月 総 数 肺炎球菌感染症 総 数 

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)

単化	立 丿						弇	7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	$\sim$	9	歳		109	93	16	-
10	$\sim$	19	歳		13	8	3	2
20	$\sim$	29	歳		14	13	-	1
30	$\sim$	39	歳		20	20	-	-
40	$\sim$	49	歳		29	26	3	-
50	$\sim$	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。

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

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