
INFECTIOUS DISEASES WEEKLY REPORT

TOKYO **iDWR**

東京都感染症情報センター

東京都感染症週報

2018年第47週
(11月19日～11月25日)

* 2018年11月28日現在の情報により作成しています。
最新のデータは「Web版感染症発生動向」をご覧ください。
<http://survey.tokyo-eiken.go.jp/>

平成30(2018)年11月29日発行

編集・発行

東京都健康安全研究センター
健康危機管理情報課

電話：03-3363-3213(直通)
FAX：03-5332-7365
e-mail：www@tokyo-eiken.go.jp

定点把握対象疾患 報告数 2018年47週

上段: 報告数
下段: 定点当たり

定点種別	対象疾患	2018年				報告 医療 機関数	定点 医療 機関数			
		44週	45週	46週	47週					
小児科	RSウイルス感染症	108 0.41	107 0.41	85 0.32	66 0.25	262	264			
	咽頭結膜熱	53 0.20	60 0.23	99 0.38	103 0.39					
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	593 2.27	700 2.66	713 2.72	770 2.94					
	感染性胃腸炎	1,339 5.13	1,791 6.81	2,058 7.85	2,013 7.68					
	水痘	89 0.34	121 0.46	89 0.34	113 0.43					
	手足口病	342 1.31	301 1.14	374 1.43	303 1.16					
	伝染性紅斑	284 1.09	404 1.54	387 1.48	417 1.59					
	突発性発しん	109 0.42	137 0.52	140 0.53	131 0.50					
	ヘルパンギーナ	56 0.21	31 0.12	36 0.14	25 0.10					
	流行性耳下腺炎	13 0.05	22 0.08	20 0.08	14 0.05					
	川崎病 ^{*1}	2 0.01	3 0.01	6 0.02	4 0.02					
	不明発しん症 ^{*1}	33 0.13	30 0.11	17 0.06	22 0.08					
	インフル エンザ	インフルエンザ ^{*2}	83 0.20	186 0.45	251 0.60			208 0.50	417	419
眼科	急性出血性結膜炎	1 0.03				38	39			
	流行性角結膜炎	22 0.58	21 0.55	12 0.32	15 0.39					
基幹	細菌性髄膜炎 ^{*3}	3 0.12	1 0.04			25	25			
	無菌性髄膜炎	1 0.04	3 0.12							
	マイコプラズマ肺炎	12 0.48	12 0.48	13 0.52	10 0.40					
クラミジア肺炎(オウム病を除く)			1 0.04							
感染性胃腸炎(ロタウイルス) ^{*4}			1 0.04	1 0.04						
インフルエンザ入院		1 0.04	1 0.04							

2018/11/28集計

*1 不明発しん症、川崎病 は東京都が独自に指定する疾患である。

*2 鳥インフルエンザを除く。

*3 インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として同定された場合を除く。

*4 病原体がロタウイルスであるものに限る。

* 百日咳は2018年1月1日より五類(定点把握対象)から五類(全数把握対象)に変更

(今週の注目される定点把握対象疾患)

- ・ 伝染性紅斑は報告数の高い地域が増加しており、警報レベルに達しています。
- ・ 感染性胃腸炎、手足口病、水痘は一部、定点報告数の高い地域が見られます。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2018年47週

	小児科										
	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	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	川崎病
～5か月	13	1		16				3			
6～11か月	13	2	2	103	8	14	4	44		1	
1歳	26	21	15	297	7	78	14	61	7		2
2歳	8	10	32	206	1	97	29	16	5		
3歳	1	17	46	196	6	34	39	7	3	1	1
4歳		24	89	212	9	27	69		4	5	
5歳	3	10	115	188	7	20	83		2	2	1
6歳	2	8	113	157	15	14	51		2	2	
7歳		7	97	115	16	3	36			1	
8歳		2	76	69	15	3	27		2		
9歳			58	73	13	2	24			1	
10～14歳		1	85	174	13	6	34			1	
15～19歳			3	34		1					
20～29歳			39	173	3	4	7				
30～39歳											
40～49歳											
50～59歳											
60～69歳											
70～79歳											
80歳以上											
合計	66	103	770	2,013	113	303	417	131	25	14	4
先週比	-19	4	57	-45	24	-71	30	-9	-11	-6	-2

注:小児科定点把握対象疾患の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。
眼科定点把握対象疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

	小児科	インフルエンザ	眼科			基幹				
	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出 血性結 膜炎	流行性角 結膜炎	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 (ロタウイルス)	インフル エンザ 入院
～5か月	1						1			
6～11か月	1	1							1	
1歳	6	4					1			
2歳	3	14		1						
3歳	1	16								
4歳	1	12								
5歳	2	14								
6歳	2	14								
7歳		9					1			
8歳	1	17					3			
9歳	1	19								
10～14歳	2	15					1			
15～19歳		7		1						
20～29歳	1	10		2						
30～39歳		19		2			1			
40～49歳		17		7			1			
50～59歳		11		1			1			
60～69歳		5		1						
70～79歳		1								
80歳以上		3								
合計	22	208		15			10		1	
先週比	5	-43		3			-3	-1		-1

注:小児科定点把握対象疾患の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。
眼科定点把握対象疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数【保健所別】 2018年47週

	小児科										
	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	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	川崎病
千代田			1.00	1.33		0.33	0.33	0.33			
中央区			1.33	16.67	1.00	2.33	2.67				
みなと	0.17	0.33	4.00	5.33	0.33	0.67	1.17	0.83		0.17	
新宿区	0.88	0.38	2.63	5.88	0.13	0.38	0.25	0.25			0.38
文京			4.00	8.00	0.25	2.50	0.75	0.75			0.25
台東		2.25	4.50	22.25		0.75	1.50	0.50			
墨田区	0.80		0.60	3.80	0.20	2.40	1.40	0.40			
江東区	0.33	0.33	2.89	16.67	0.89	1.33	2.11	0.78		0.11	
品川区		0.38	1.13	8.50	0.63	0.50	2.00	0.25	0.13		
目黒区	0.40	0.20	2.00	9.00	0.20	1.60	1.60	0.40			
大田区	0.23	0.92	2.23	11.23	0.23	1.46	0.62	0.38	0.15		
世田谷	0.06	0.31	2.00	6.63	0.31	1.38	1.38	0.31	0.13		
渋谷区			1.00	6.00		0.25	0.25	0.25			
中野区	0.50	0.67	5.17	11.33	0.50	3.17	1.33	0.50		0.17	
杉並	0.27		1.09	4.73	0.27	1.36	1.00	0.45			
池袋	0.25	0.25	0.50	3.75	0.25	0.25	1.00	0.25	1.00		
北区			2.00	5.57	0.29	0.71	2.14	0.86			
荒川区	1.00	1.50	7.50	9.25		3.25	0.50	1.50			
板橋区		0.10	0.60	4.20	0.40	0.80	1.80	0.10			
練馬区	0.15	0.23	4.00	8.54	0.54	0.92	0.62	0.46	0.08	0.08	
足立	0.23	0.38	1.92	9.15	0.15	1.15	0.85	0.46	0.08		
葛飾区		0.13	3.50	7.88	0.25	1.63	0.88	0.50	0.50	0.25	
江戸川	0.08	0.92	3.08	10.00	0.33	0.92	1.50	0.67	0.17	0.17	
八王子市	1.00	1.18	4.09	9.27	0.64	0.55	5.36	0.82		0.09	
町田市			2.63	10.88	2.00	1.50	1.50	0.50		0.13	
西多摩	0.25	0.13	2.63	1.50	0.25	0.38	2.75	0.63			
南多摩			2.44	4.44	0.67	1.22	1.11	0.22	0.11	0.11	
多摩立川	0.07		3.57	2.71	0.21	1.50	0.86	0.21		0.14	
多摩府中	0.20	0.65	3.80	6.90	0.70	0.55	2.25	0.55	0.25		
多摩小平	0.67	0.40	6.53	7.87	0.47	1.40	3.13	0.93	0.13	0.07	
島しょ			1.00								
東京都	0.25	0.39	2.94	7.68	0.43	1.16	1.59	0.50	0.10	0.05	0.02

	小児科	インフルエンザ	眼科		基幹					
	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	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 (ロタウイルス)	インフル エンザ 入院
千代田							0.50			
中央区				1.00						
みなと		0.33					3.00			
新宿区		0.42					0.50			
文京				1.00						
台東	0.50									
墨田区		0.13					2.00			
江東区	0.33	0.21								
品川区		0.67								
目黒区		0.13		1.00						
大田区	0.23	0.62		3.00						
世田谷	0.19	1.00		0.50						
渋谷区		0.14								
中野区		3.30		2.00						
杉並		0.06								
池袋				2.00			1.00			
北区		1.27								
荒川区		0.71								
板橋区		0.13								
練馬区	0.23	0.38								
足立	0.08	0.10		0.50						
葛飾区	0.13	1.38					2.00			
江戸川		0.11								
八王子市	0.27									
町田市		0.15								
西多摩		0.57								
南多摩		0.21								
多摩立川		1.14								
多摩府中	0.10	0.25								
多摩小平	0.07	0.39							0.50	
島しょ		4.50								

東京都	0.08	0.50		0.39			0.40		0.04	
-----	------	------	--	------	--	--	------	--	------	--

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2018年47週

	小児科										
	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	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	川崎病
千代田			3	4		1	1	1			
中央区			4	50	3	7	8				
みなと	1	2	24	32	2	4	7	5		1	
新宿区	7	3	21	47	1	3	2	2			3
文京			16	32	1	10	3	3			1
台東		9	18	89		3	6	2			
墨田区	4		3	19	1	12	7	2			
江東区	3	3	26	150	8	12	19	7		1	
品川区		3	9	68	5	4	16	2	1		
目黒区	2	1	10	45	1	8	8	2			
大田区	3	12	29	146	3	19	8	5	2		
世田谷	1	5	32	106	5	22	22	5	2		
渋谷区			4	24		1	1	1			
中野区	3	4	31	68	3	19	8	3		1	
杉並	3		12	52	3	15	11	5			
池袋	1	1	2	15	1	1	4	1	4		
北区			14	39	2	5	15	6			
荒川区	4	6	30	37		13	2	6			
板橋区		1	6	42	4	8	18	1			
練馬区	2	3	52	111	7	12	8	6	1	1	
足立	3	5	25	119	2	15	11	6	1		
葛飾区		1	28	63	2	13	7	4	4	2	
江戸川	1	11	37	120	4	11	18	8	2	2	
八王子市	11	13	45	102	7	6	59	9		1	
町田市			21	87	16	12	12	4		1	
西多摩	2	1	21	12	2	3	22	5			
南多摩			22	40	6	11	10	2	1	1	
多摩立川	1		50	38	3	21	12	3		2	
多摩府中	4	13	76	138	14	11	45	11	5		
多摩小平	10	6	98	118	7	21	47	14	2	1	
島しょ			1								
東京都合計	66	103	770	2,013	113	303	417	131	25	14	4

	小児科	インフルエンザ	眼科		基幹					
	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎	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 (ロタウイルス)	インフル エンザ 入院
千代田							1			
中央区				1						
みなと		3					3			
新宿区		5					1			
文京				1						
台東	2									
墨田区		1					2			
江東区	3	3								
品川区		8								
目黒区		1		1						
大田区	3	13		6						
世田谷	3	25		1						
渋谷区		1								
中野区		33		2						
杉並		1								
池袋				2			1			
北区		14								
荒川区		5								
板橋区		2								
練馬区	3	8								
足立	1	2		1						
葛飾区	1	18					2			
江戸川		2								
八王子市	3									
町田市		2								
西多摩		8								
南多摩		3								
多摩立川		24								
多摩府中	2	8								
多摩小平	1	9							1	
島しょ		9								
東京都合計	22	208		15			10		1	

定点医療機関から搬入された検体の検査情報

◇病原体検出状況(インフルエンザウイルスを除く)

採取日	臨床診断名	年齢	検査試料	検出病原体
10/15	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌T-28型
10/17	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌T-B3264型
10/17	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌T-B3264型
10/19	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌T-12型
10/22	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	咽頭拭い液	A群溶血性レンサ球菌T-28型
10/30	ヘルパンギーナ	5	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスB群4型
10/30	手足口病	1	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群5型
11/4	不明発しん症	1	咽頭拭い液	風しんウイルス
11/6	インフルエンザ様疾患	8	咽頭拭い液	エンテロウイルス
11/7	RSウイルス感染症	1	咽頭拭い液	RSウイルスA型
11/7	手足口病	2	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA群16型
11/8	伝染性紅斑	4	咽頭拭い液	ヒトパルボウイルスB19
11/9	RSウイルス感染症	4M	咽頭拭い液	RSウイルスA型

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数

	AH1pdm09	AH1亜型	AH3亜型	B型
2018年45週	3		1	
2018-2019年 シーズン累計*	9		4	

* 2018-2019年シーズンの開始は第36週(2018年9月3日～)

病原体検出情報【週別】

検出病原体	2018年							
	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週
アデノウイルス		1	1	2			2	
コクサッキーウイルスA群	2	5	4	4	2	3	3	2
コクサッキーウイルスB群				1				1
エコーウイルス		1	1	1				
エンテロウイルス71			2		2	1	2	
その他のエンテロウイルス	1	2		2		1	1	1
ライノウイルス		1		1	2	1		
ヒトメタニューモウイルス								
単純ヘルペスウイルス								
水痘・帯状疱疹ウイルス			1					
ヒトヘルペスウイルス6型・7型	1	1	5		1	1		
EBウイルス								
サイトメガロウイルス								
ムンプスウイルス								
麻疹ウイルス								
麻疹A型(ワクチンタイプ)								
風しんウイルス		1	1		1			1
風しん1a型(ワクチンタイプ)								
ヒトパルボウイルスB19		1	3	2	1			1
RSウイルス		1	3	3			1	2
ノロウイルス								
ロタウイルス								
サポウイルス								
インフルエンザウイルスAH1亜型								
インフルエンザウイルスAH3亜型			1	1		1		1
インフルエンザウイルスB型								
インフルエンザウイルスAH1pdm09	2					2		3
その他のウイルス			1					
A群溶血性レンサ球菌T-1型								
A群溶血性レンサ球菌T-3型								
A群溶血性レンサ球菌T-4型	1							
A群溶血性レンサ球菌T-12型			2		1		1	
A群溶血性レンサ球菌T-25型								
A群溶血性レンサ球菌T-28型							1	1
A群溶血性レンサ球菌T-B3264型			1				2	
A群溶血性レンサ球菌その他のT型								
A群溶血性レンサ球菌T型別不能								
百日咳菌								
肺炎マイコプラズマ			1					
肺炎クラミジア								
髄膜炎菌								
B群レンサ球菌								
肺炎球菌								
インフルエンザ菌								
黄色ブドウ球菌								
大腸菌								
その他の細菌								
その他の病原体								

病原体検出情報 【臨床診断名別】

2018年38週～2018年45週

	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	伝染性性紅斑	突発性発疹	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	川崎病	不明発疹	インフルエンザ	インフルエンザ様疾患	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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
搬入検体数	11	7	11	3	4	23	7	8	7	6		33	13	14	1	2		10	1	
アデノウイルス		4														2				
コクサッキーウイルスA群						15	1		5			4								
コクサッキーウイルスB群									1									1		
エコーウイルス																		3		
エンテロウイルス71						5						1						1		
その他のエンテロウイルス		1				1							1	4				1		
ライノウイルス		1					1						1	2						
ヒトメタニューモウイルス																				
単純ヘルペスウイルス																				
水痘・带状疱疹ウイルス					1															
ヒトヘルペスウイルス6型・7型		1						4				4								
EBウイルス																				
サイトメガロウイルス																				
ムンプスウイルス																				
麻疹ウイルス																				
麻疹A型(ワクチンタイプ)																				
風しんウイルス												4								
風しん1a型(ワクチンタイプ)																				
ヒトパルボウイルスB19				1			5					2								
RSウイルス	10																			
ノロウイルス																				
ロタウイルス																				
サポウイルス																				
インフルエンザウイルスAH1亜型																				
インフルエンザウイルスAH3亜型														4						
インフルエンザウイルスB型																				
インフルエンザウイルスAH1pdm09														7						
その他のウイルス				1																
A群溶血性レンサ球菌T-1型																				
A群溶血性レンサ球菌T-3型																				
A群溶血性レンサ球菌T-4型			1																	
A群溶血性レンサ球菌T-12型			4																	
A群溶血性レンサ球菌T-25型																				
A群溶血性レンサ球菌T-28型			2																	
A群溶血性レンサ球菌T-B3264型			3																	
A群溶血性レンサ球菌その他のT型																				
A群溶血性レンサ球菌T型別不能																				
百日咳菌																				
肺炎マイコプラズマ																				1
肺炎クラミジア																				
髄膜炎菌																				
B群レンサ球菌																				
肺炎球菌																				
インフルエンザ菌																				
黄色ブドウ球菌																				
大腸菌																				
その他の細菌																				
その他の病原体																				