

衛 研 第 3 2 1 号
平成 2 9 年 8 月 3 日

感染症発生動向調査事業
各 関 係 機 関 の 長 様

埼玉県衛生研究所長

感染症発生動向調査事業週単位情報の修正について（通知）

日頃から感染症発生動向調査事業に御協力いただきありがとうございます。

さて、「感染症発生動向調査事業週単位情報の送付について」(衛研第 2-18 号、平成 29 年 8 月 2 日付け)により、第 30 週の情報を還元したところでございますが、収集した情報に誤りがございました。御協力をいただいている先生には大変ご迷惑をおかけしましたことをお詫び申し上げます。

情報を再度収集し、解析を行いましたので修正版をお送りいたします。関係機関におかれましても大変ご迷惑をおかけしますが、修正版への差し替えをお願いいたします。

担 当 埼玉県衛生研究所 感染症疫学情報担当
電 話 0 4 9 3 - 5 9 - 9 3 2 5
F A X 0 4 9 3 - 5 9 - 9 6 1 3
e-mail p5349952@pref.saitama.lg.jp

感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 平成 29 年 第 30 週（平成 29 年 7 月 24 日～平成 29 年 7 月 30 日）

今週の注目される疾患

図は <今週の注目される定点把握対象疾患の推移> を参照

全数把握対象疾患では、一類及び二類(結核を除く)感染症の届出はなかった。三類感染症は、腸管出血性大腸菌感染症 33 人の届出があり、前週(4 人)より大きく増加した。四類感染症は、E 型肝炎 1 人、レジオネラ症 2 人の届出があった。五類感染症は、アメーバ赤痢 2 人、侵襲性肺炎球菌感染症 1 人、水痘(入院例) 1 人、梅毒 7 人、薬剤耐性アシネトバクター感染症 1 人の届出があった。

定点把握対象疾患の夏型疾患では、手足口病(6.79 9.57: 図 1)の定点当たり報告数は 5 週連続で増加した。保健所別では、15 保健所管内で前週の定点当たり報告数を上回り、朝霞(15.00)、熊谷(13.56)、幸手(13.56)保健所管内からの報告が多い。年齢階級別では、1 歳からの報告が最も多い。ヘルパンギーナ(1.61 2.06)の定点当たり報告数は前週より増加した。保健所別では、川越市(1.50 3.38)保健所管内で大きく増加し、熊谷(4.11)、朝霞(3.87)保健所管内からの報告が多い。咽頭結膜熱(1.18 1.36: 図 2)の定点当たり報告数は前週より増加し、6 月以降定点当たり報告数は 1.00 を上回り多い状況が続いている。保健所別では、川口(3.12)、越谷市(2.50)、春日部(2.17)保健所管内からの報告が多い。他の小児疾患では、RS ウイルス感染症(1.04 1.49: 図 3)の定点当たり報告数は前週に引き続き大きく増加し、過去 4 年の同時期よりかなり多い。保健所別では、川口(2.29 4.47)保健所管内で大きく増加し、鴻巣(2.58)保健所管内からの報告が多い。眼科定点報告対象疾患では、急性出血性結膜炎 1 人、流行性角結膜炎(図 4)66 人の報告があり、後者は前週の 37 人より大きく増加し今年最も多い。基幹定点報告対象疾患では、細菌性髄膜炎 1 人、マイコプラズマ肺炎 1 人の報告があった。

<全数把握対象疾患の患者情報>

一類感染症	報告なし	
二類感染症	報告なし(結核を除く)	
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	33 人(類型 患者 7 人、無症状病原体保有者 26 人、血清型 O157 10 人、O26 22 人、O146 1 人)
四類感染症	E 型肝炎	1 人(推定感染地域 国内)
	レジオネラ症	2 人(病型 肺炎型 2 人)
五類感染症	アメーバ赤痢	2 人(病型 腸管アメーバ症 2 人)
	侵襲性肺炎球菌感染症	1 人
	水痘(入院例)	1 人(病型 検査診断例)
	梅毒	7 人(病型 早期顕症 期 3 人、早期顕症 期 1 人、無症状病原体保有者 3 人)
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	1 人

1 この情報に関する御質問・御意見等がございましたら、下記まで御連絡ください。

衛生研究所 感染症情報担当者会議(感染症疫学情報担当) TEL: 0493-59-9325 FAX: 0493-59-9613

e-mail: p5349952@pref.saitama.lg.jp URL: <http://www.pref.saitama.lg.jp/b0714/surveillance/index.html>

2 全国の感染症発生動向に関する情報は、国立感染症研究所の感染症疫学センターホームページ(URL: <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>)で御覧になれます。

<今週の注目される定点把握対象疾患の推移>

図1 手足口病

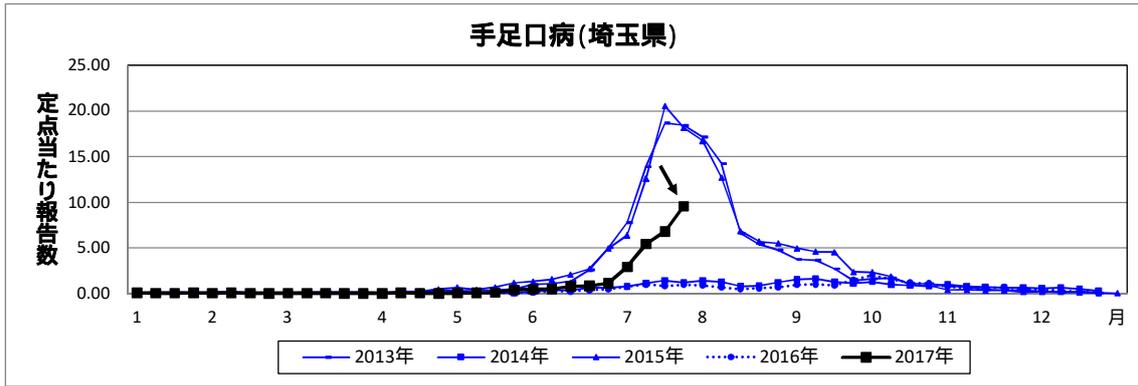


図2 咽頭結膜熱

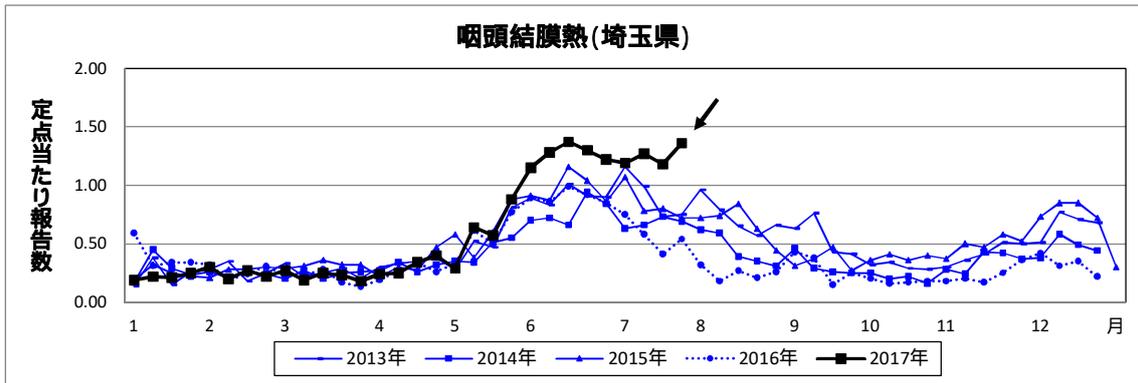


図3 RSウイルス感染症

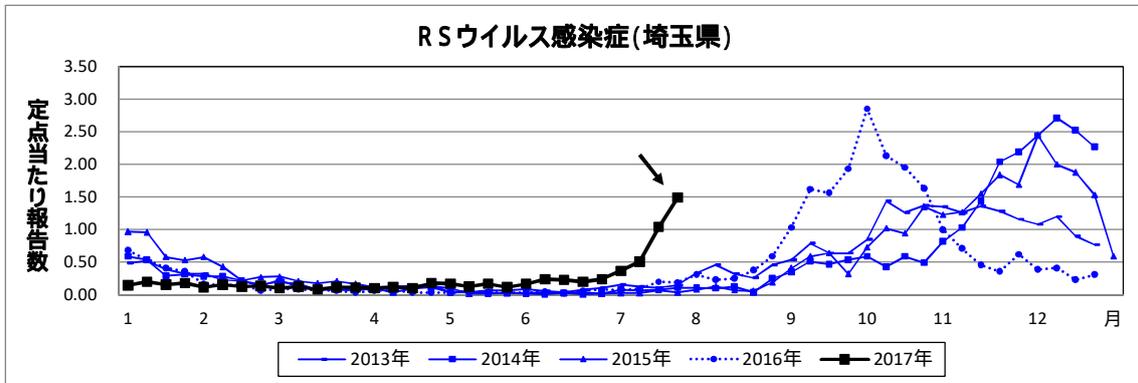
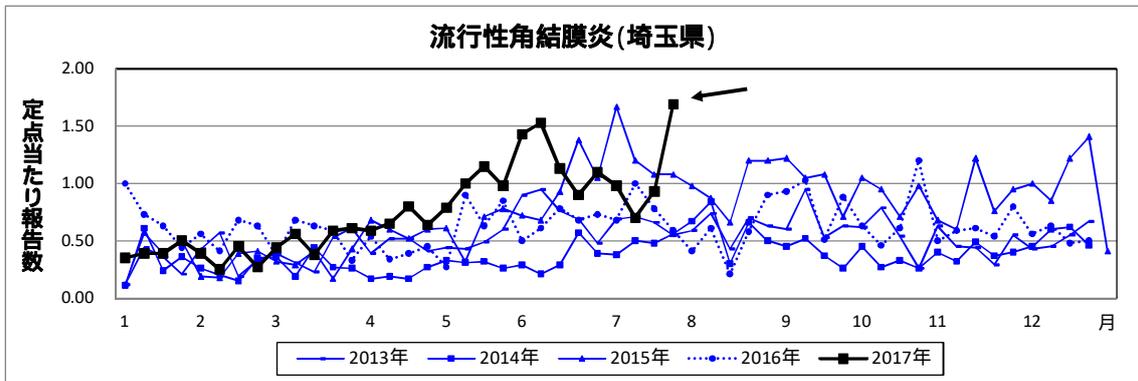


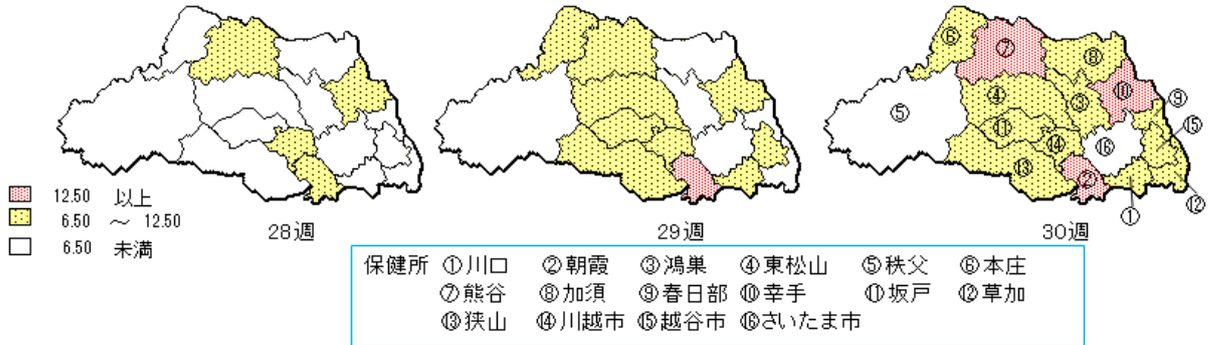
図4 流行性角結膜炎



注目すべき疾患

—手足口病—

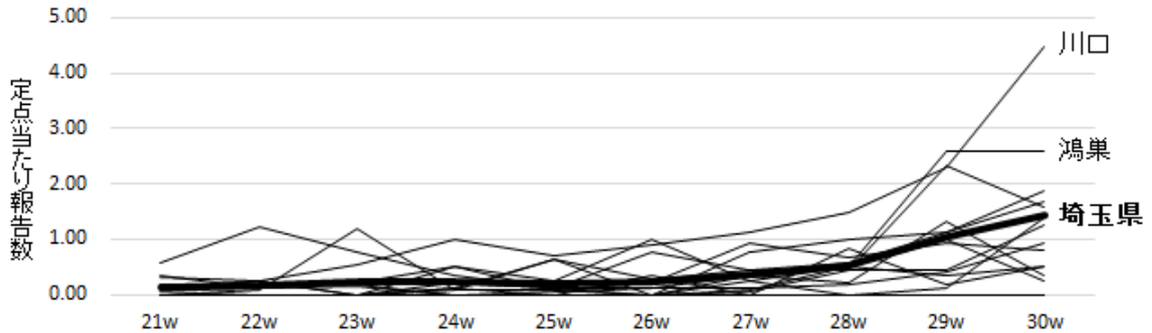
夏風邪の一種である手足口病の定点当たり報告数は増加が続いている。30週では朝霞、熊谷、幸手保健所管内からの報告が多い。今しばらくは、流行の拡大に注意する必要がある。



手足口病 保健所別定点当たり報告数の推移(28週~30週)

—RSウイルス感染症—

30週の定点当たり報告数は例年に比べかなり多く、患者の報告があった13保健所では、川口保健所管内の増加が著しい。他の保健所管内においても増加の傾向があり、今後の動向に注目したい。

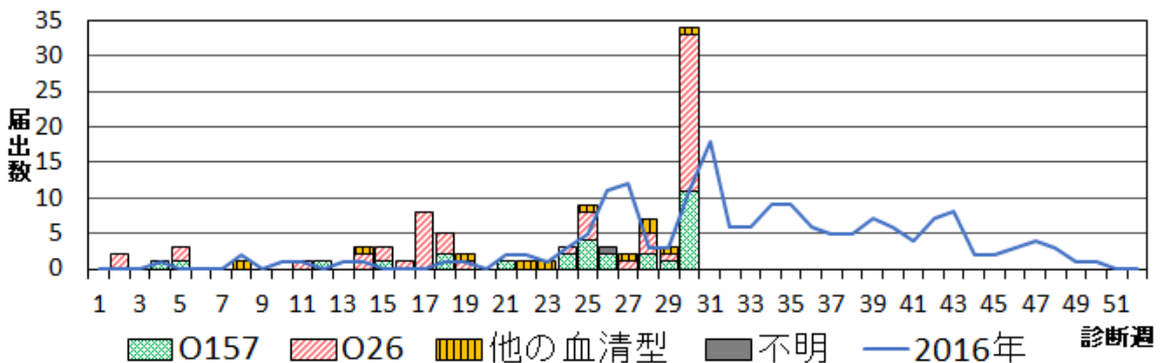


RSウイルス感染症 定点当たり報告数の推移(21週~30週:埼玉県 —、保健所 —)

全数把握対象疾患

—腸管出血性大腸菌感染症—

30週に診断された腸管出血性大腸菌感染症は、O157、O26共に前週より大きく増加した。



腸管出血性大腸菌感染症 診断週別届出数

感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第30週)

(2017年8月1日 15:00集計)

	今週 届出	累 計		今週 届出	累 計
一類感染症					
エボラ出血熱			ペスト		
クリミア・コンゴ出血熱			マールブルグ病		
痘そう			ラッサ熱		
南米出血熱					
二類感染症					
急性灰白髄炎			中東呼吸器症候群(MERS)		
結核*	-	-	鳥インフルエンザ(H5N1)		
ジフテリア			鳥インフルエンザ(H7N9)		
重症急性呼吸器症候群(SARS)					
三類感染症					
コレラ			腸チフス		1
細菌性赤痢		4	パラチフス		
腸管出血性大腸菌感染症	33	95			
四類感染症					
E型肝炎	1	11	東部ウマ脳炎		
ウエストナイル熱			鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)		
A型肝炎		11	ニパウイルス感染症		
エキノコックス症			日本紅斑熱		
黄熱			日本脳炎		
オウム病			ハンタウイルス肺症候群		
オムスク出血熱			Bウイルス病		
回帰熱			鼻疽		
キャサナル森林病			ブルセラ症		
Q熱			ベネズエラウマ脳炎		
狂犬病			ヘンドラウイルス感染症		
コクシジオイデス症			発しんチフス		
サル痘			ボツリヌス症		
ジカウイルス感染症			マラリア		
重症熱性血小板減少症候群			野兔病		
腎症候性出血熱			ライム病		
西部ウマ脳炎			リッサウイルス感染症		
ダニ媒介脳炎			リフトバレー熱		
炭疽			類鼻疽		
チクングニア熱			レジオネラ症	2	46
つつが虫病			レプトスピラ症		1
デング熱		8	ロッキー山紅斑熱		
五類感染症					
アメーバ赤痢	2	31	侵襲性肺炎球菌感染症	1	86
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		6	水痘*	1	10
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		32	先天性風しん症候群		
急性脳炎		27	梅毒	7	125
クリプトスポリジウム症			播種性クリプトコックス症		1
クロイツフェルト・ヤコブ病		3	破傷風		2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		12	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症		
後天性免疫不全症候群		22	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		7
ジアルジア症			風しん		4
侵襲性インフルエンザ菌感染症		11	麻しん		4
侵襲性髄膜炎菌感染症			薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	5
指定感染症	該当疾患は無し				

水痘* : 患者が入院を要すると認められるものに限る。

ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)再掲	B型	C型	D型	その他
累計	4	2		

累計は診断日で集計

* 結核は月単位で集計、別に掲載します。

保健所	感染症発生動向調査		週情報		報告患者数		保健所別		平成29年7月24日～平成29年7月30日		インフルエンザ # 1	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	咽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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎 # 2	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎 # 3	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (口炎、ウイルス)	インフルエンザ (入院)						
	報告数	発生数	報告数	発生数	報告数	発生数	報告数	発生数	報告数	発生数																										
全	20	243	221	374	730	75	1,560	32	114	2	336	76	1	66	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
川	-	76	53	76	143	8	175	1	19	-	40	6	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
朝	2	21	14	35	88	10	225	6	8	-	58	7	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
鴻	-	31	5	31	34	4	83	1	6	1	11	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
東	-	2.58	0.42	2.58	2.83	0.33	6.92	0.08	0.50	0.08	0.92	0.67	-	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
山	-	-	-	-	8	13	-	42	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
秩	-	-	2	10	10	-	15	1	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
本	-	-	0.67	3.33	3.33	-	5.00	0.33	0.33	-	2.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
庄	-	1	1	2	2	3	43	6	2	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
熊	-	0.25	0.25	0.50	0.50	0.75	10.75	1.50	0.50	-	0.25	-	-	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
加	-	3	9	14	73	-	122	8	6	-	37	4	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
須	-	0.33	1.00	1.56	8.11	-	13.56	0.89	0.67	-	4.11	0.44	-	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
春	-	3	3	2	4	5	41	-	1	-	12	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
日	-	0.50	0.50	0.33	0.67	0.83	6.83	-	0.17	-	2.00	0.17	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
部	-	-	13	24	16	4	52	-	3	-	13	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手	-	-	2.17	4.00	2.67	0.67	8.67	-	0.50	-	2.17	0.33	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	15	17	34	36	7	122	-	6	-	17	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
坂	-	1.67	1.89	3.78	4.00	0.78	13.56	-	0.67	-	1.89	0.56	-	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
戸	5	3	2	7	36	1	72	-	2	-	3	5	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
加	0.50	0.50	0.33	1.17	6.00	0.17	12.00	-	0.33	-	0.50	0.83	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
草	-	19	23	10	39	4	94	5	8	-	22	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山	6	20	22	45	64	3	157	-	10	1	31	10	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
越	0.24	1.25	1.38	2.81	4.00	0.19	9.81	-	0.63	0.06	1.94	0.63	0.20	3.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市	-	11	5	22	18	6	96	-	7	-	27	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
越	-	1.38	0.63	2.75	2.25	0.75	12.00	-	0.88	-	3.38	1.00	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
谷	1	15	20	13	13	1	52	1	7	-	13	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
さい	0.08	1.88	2.50	1.63	1.63	0.13	6.50	0.13	0.88	-	1.63	0.25	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
たま	6	25	32	41	141	19	169	2	27	-	43	13	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ま	0.15	0.93	1.19	1.52	5.22	0.70	6.26	0.07	1.00	-	1.59	0.48	-	1.25	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(- : 0.00)	#1 鳥インフルエンザを除く																																			
	#2 真菌性を含む																																			
	#3 オウム病を除く																																			

感染症発生動向調査 週情報 報告患者数 年齢別 (第30週 平成29年7月24日～平成29年7月30日)

	年齢別																				
	合計	-6ヵ月	12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上
インフルエンザ #1	20	-	-	1	1	4	2	2	2	-	-	-	-	-	4	2	3	-	-	1	-
合計	243	42	53	89	35	16	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RSウイルス感染症	221	-	5	48	34	24	40	29	22	8	6	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	374	-	2	28	28	37	37	70	46	29	33	17	29	2	16	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	730	12	57	102	104	80	79	62	34	25	26	24	47	17	61	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	75	1	4	6	3	5	4	11	12	5	11	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-
水痘	1,560	16	163	587	326	167	127	74	37	8	21	6	11	2	15	-	-	-	-	-	-
手足口病	32	-	-	4	3	2	2	4	4	3	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	114	2	31	70	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	336	1	32	88	82	46	29	26	11	6	9	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	76	-	-	3	2	1	15	16	14	3	9	2	7	-	4	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	合計	-6ヵ月	12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	66	-	-	3	3	5	1	6	2	1	1	3	3	-	6	16	7	2	6	1	-
合計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上					
細菌性髄膜炎 #2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(入院)インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表中の数値は各定点からの報告数 (- : 0)

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む

#3 オウム病を除く

全国・関東情報 第 28週

(7月10日～7月16日)

平成29年8月2日

インフルエンザの定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は沖縄県(11.26)、鹿児島県(0.50)、香川県(0.32)である。基幹定点からのインフルエンザ入院サーベイランスにおける報告数は17例と前週と同値であり、7県から報告があった。

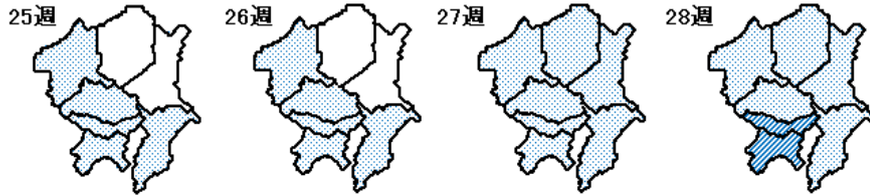
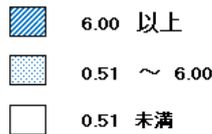
RSウイルス感染症の報告数は1,778例と3週連続で増加した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約75%を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は北海道(2.64)、鹿児島県(2.11)、宮城県(1.58)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は第25週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は鳥取県(4.84)、福岡県(4.55)、大分県(3.58)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第25週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は大分県(9.61)、宮崎県(7.97)、岡山県(7.59)である。水痘の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は滋賀県(0.94)、福島県(0.83)、秋田県(0.77)である。手足口病の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いており、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は兵庫県(17.47)、三重県(16.87)、高知県(16.47)である。伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は山形県(1.67)、京都府(0.30)、徳島県(0.26)である。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は3週連続で減少した。都道府県別の上位3位は長野県(2.22)、大分県(1.64)、鹿児島県(1.61)である。

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は秋田県(1.50)、石川県(1.40)、青森県(1.00)、香川県(1.00)である。感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は第25週以降減少が続いている。12都道府県から18例報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～4歳(9例)、5～9歳(2例)、10代(3例)、50代(1例)であった。

<関東情報>

手足口病の定点当たり報告数は、神奈川県(7.23)、東京都(6.91)からの報告が多い。

手足口病



		平成29年 28週								
		全国	関東地域	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県
インフルエンザ #1	報告数	994	81	9	1	-	10	21	29	11
	定点当たり	0.20	0.06	0.08	0.01	-	0.04	0.10	0.08	0.03
RSウイルス感染症	報告数	1,778	592	26	21	19	81	32	178	235
	定点当たり	0.57	0.63	0.35	0.44	0.33	0.51	0.24	0.70	1.12
咽頭結膜熱	報告数	2,601	883	43	50	30	200	136	265	159
	定点当たり	0.83	0.94	0.57	1.04	0.52	1.27	1.03	1.04	0.76
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	7,453	2,587	202	55	162	491	380	649	648
	定点当たり	2.37	2.76	2.69	1.15	2.79	3.11	2.88	2.55	3.09
感染性胃腸炎	報告数	15,292	4,548	291	87	254	909	553	1,426	1,028
	定点当たり	4.87	4.86	3.88	1.81	4.38	5.75	4.19	5.59	4.90
水痘	報告数	1,108	339	23	13	21	72	42	87	81
	定点当たり	0.35	0.36	0.31	0.27	0.36	0.46	0.32	0.34	0.39
手足口病	報告数	25,968	5,133	124	92	253	856	528	1,761	1,519
	定点当たり	8.27	5.48	1.65	1.92	4.36	5.42	4.00	6.91	7.23
伝染性紅斑	報告数	345	104	5	1	9	29	4	22	34
	定点当たり	0.11	0.11	0.07	0.02	0.16	0.18	0.03	0.09	0.16
突発性発しん	報告数	1,743	595	26	32	44	115	77	161	140
	定点当たり	0.55	0.64	0.35	0.67	0.76	0.73	0.58	0.63	0.67
百日咳	報告数	47	7	-	-	-	1	1	4	1
	定点当たり	0.01	0.01	-	-	-	0.01	0.01	0.02	0.00
ヘルパンギーナ	報告数	7,050	1,722	49	25	121	263	408	411	445
	定点当たり	2.24	1.84	0.65	0.52	2.09	1.66	3.09	1.61	2.12
流行性耳下腺炎	報告数	1,628	366	20	14	63	55	51	86	77
	定点当たり	0.52	0.39	0.27	0.29	1.09	0.35	0.39	0.34	0.37
急性出血性結膜炎	報告数	8	3	-	-	-	2	-	1	-
	定点当たり	0.01	0.02	-	-	-	0.05	-	0.03	-
流行性角結膜炎	報告数	606	221	18	19	16	28	23	28	89
	定点当たり	0.88	1.11	1.06	1.58	1.14	0.70	0.72	0.72	1.98
細菌性髄膜炎 #2	報告数	9	1	-	1	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.02	0.01	-	0.14	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数	18	3	-	-	-	-	1	1	1
	定点当たり	0.04	0.04	-	-	-	-	0.11	0.04	0.11
マイコプラズマ肺炎	報告数	120	17	1	2	5	-	2	4	3
	定点当たり	0.25	0.21	0.08	0.29	0.63	-	0.22	0.16	0.33
クラミジア肺炎 #3	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	18	3	-	-	-	-	-	1	2
	定点当たり	0.04	0.04	-	-	-	-	-	0.04	0.22

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む

#3 オウム病を除く

(-0.00)

総合トップ > 健康・福祉 > 感染症 > 感染症情報センター > 感染症の流行情報 > 感染症発生動向調査 > 感染症発生動向調査 2017年 > 感染症の流行状況 2017年 第30週

感染症発生動向調査 2017年

- [感染症の流行状況 2017年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第11週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第12週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第13週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第14週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第15週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第16週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第17週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第18週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第19週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第20週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第21週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第22週](#)
- [感染症の流行状況 2017年 第23週](#)

感染症の流行状況 2017年 第30週

2017年第30週（平成29年7月24日～7月30日）の要点 平成29年8月3日

手足口病の定点当たり報告数は、前週より大きく増加しました。外出後の手洗い・うがいとともに、十分な休養をとるよう心がけてください。また、お子さんの体調がすぐれない時は、医療機関に電話で相談の上、早目に受診してください。

- [インフルエンザに関する情報の掲載ページへ](#)
- [麻疹に関する情報の掲載ページへ](#)
- [風しんに関する情報の掲載ページへ](#)



感染症流行状況

疾患	推移	流行状況	疾患	推移	流行状況
インフルエンザ	→	★	伝染性紅斑(りんご病)	→	★
RSウイルス感染症	↑	★★	突発性発しん	→	★
咽頭結膜熱(プール熱)	↑	★★★	百日咳	→	★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→	★	ヘルパンギーナ	↑	★★
感染性胃腸炎	→	★	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	↑	★
水痘(みずぼうそう)	→	★	急性出血性結膜炎	→	★
手足口病	↑	★★	流行性角結膜炎	↑	★★★

*1.推移、流行状況は、県内全域の傾向です。*2.推移は2週間前からの傾向を示します。(→:増減無し、↑:増加、↓:減少) *3.流行状況は今週の流行を示します。(小さい←★、★★、★★★→大きい)

疾患名をクリックすると、各疾患の流行状況のグラフがご覧いただけます。

全国の感染症発生動向状況については、国立感染症研究所のホームページ「[感染症疫学センター](#)」でご覧になれます。

この情報は毎週水曜日に更新する予定です。ただし、祝日等により変更の場合もあります。



埼玉県のマスコット コバトン