

衛研第1-17号
平成27年 7月22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送付について（通知）

このことについて、別添のとおり送付いたします。

担当 埼玉県衛生研究所 感染症疫学情報担当
電話 0493-59-9325
FAX 0493-59-9613
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 27 年 第 29 週（平成 27 年 7 月 13 日～平成 27 年 7 月 19 日）
今週の注目される疾患

全数把握対象疾患では、一類、二類（結核を除く）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 9 人の届出があった。四類感染症は、レジオネラ症 6 人の届出があり、前週(2 人)より増加した。五類感染症は、アメーバ赤痢 1 人、後天性免疫不全症候群 1 人、侵襲性肺炎球菌感染症 1 人の届出があった。

定点報告対象疾患では、手足口病(12.59 20.53)の定点当たり報告数は前週に引き続き大きく増加し、大流行した平成 25 年の最大値 18.69(第 29 週)を超えた。保健所別では、秩父保健所を除く 15 保健所管内で警報開始基準値(定点当たり 5.00)を超え、熊谷(6.56 20.89)保健所管内で大きく増加し、朝霞(33.21)、狭山(27.50)、坂戸(26.60)、川越市(23.88)保健所で多い状況が続いている。年齢階級別では 1 歳が最も多く、1～5 歳で全体の 81.4%を占めている。ヘルパンギーナ(2.19 3.39)の定点当たり報告数は、前週に引き続き増加した。保健所別では、加須(1.00 5.00)保健所管内で大きく増加し、川口(6.20)、鴻巣(5.00)、熊谷(4.89)、坂戸(4.60)保健所管内からの報告が多い。年齢階級別では 1 歳が最も多く、1～5 歳で全体の 87.2%を占めている。伝染性紅斑(2.44 2.51)の定点当たり報告数は前週より微増し、依然多い状況が続いている。保健所別では、川越市(2.50 4.13)、東松山(2.00 3.60)保健所管内で大きく増加し、さいたま市(4.27)、加須(3.67)保健所管内からの報告が多い。流行性耳下腺炎(1.05 1.06)の定点当たり報告数は前週と同水準に留まり、前年までの同時期よりやや多い状況が続いている。保健所別では、幸手(3.56)、越谷市(3.13)、春日部(2.67)、東松山(2.40)保健所管内で多い状況が続いている。咽頭結膜熱(0.78 0.80)の定点当たり報告数は前週と同水準に留まった。保健所別では、越谷市(1.50)、川口(1.27)、鴻巣(1.25)、狭山(1.19)保健所管内からの報告が多い。眼科定点対象疾患では、流行性角結膜炎 43 人の報告があった。基幹定点報告対象疾患では、無菌性髄膜炎 2 人、マイコプラズマ肺炎 5 人、クラミジア肺炎 2 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	9人（病型 患者 8人、無症状病原体保有者 1人、血清型 0157 9人）
四類感染症	レジオネラ症	6人（病型 肺炎型 6人）
五類感染症	アメーバ赤痢	1人（病型 腸管アメーバ症）
	後天性免疫不全症候群	1人（病型 AIDS）
	侵襲性肺炎球菌感染症	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>

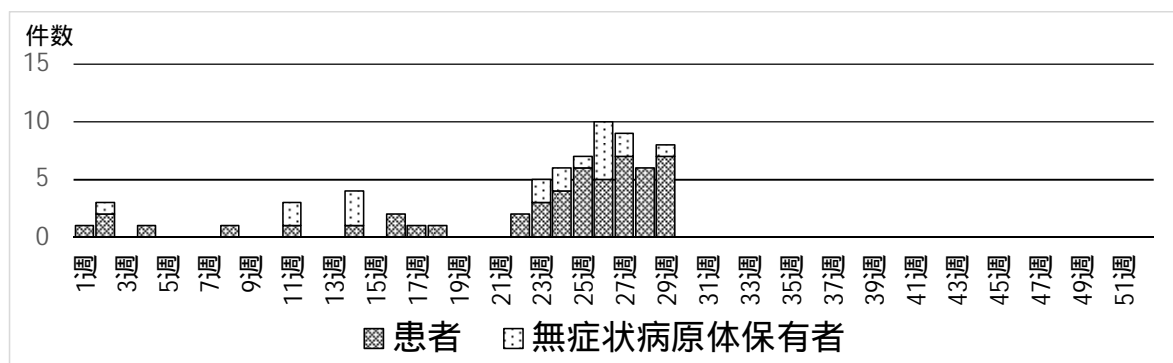
2 全国の感染症発生動向に関する情報は、国立感染症研究所の感染症疫学センターホームページ(URL: <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>)で御覧になれます。

注目すべき疾患

- 腸管出血性大腸菌感染症 -

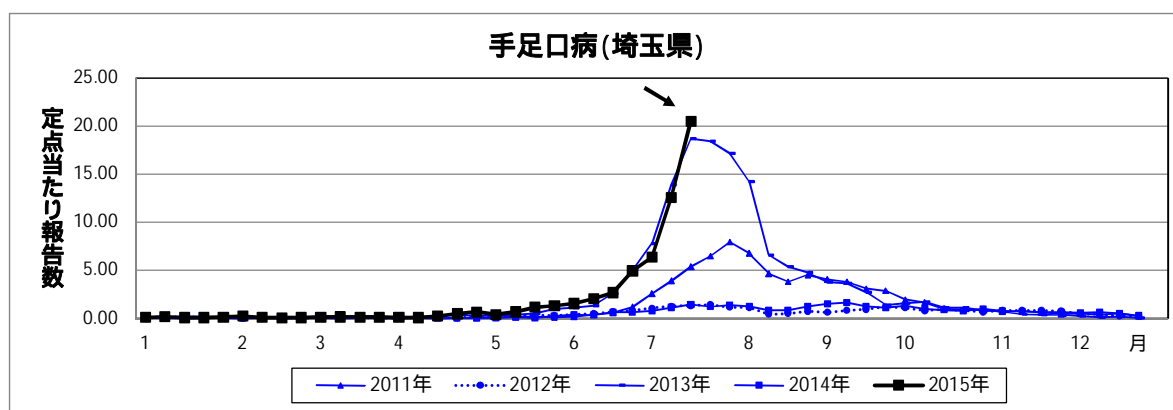
腸管出血性大腸菌感染症は、今週9人(診断週集計:8人)の届出があり、第23週以降多い状況が続いている。第1週からの累積届出数は70人となり、病型別では患者51人、無症状病原体保有者19人で、患者が72.9%を占めている。

腸管出血性大腸菌感染症週別届出状況(診断週集計)

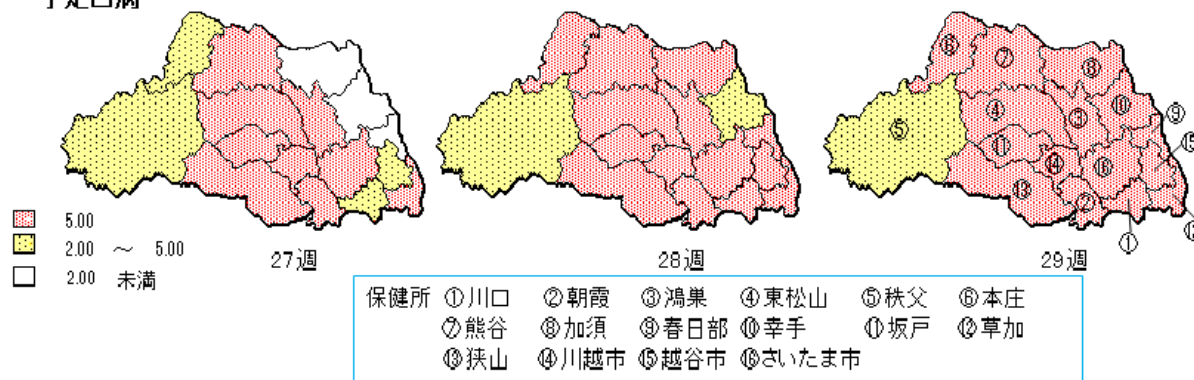


- 手足口病 -

手足口病の定点あたり報告数(第27週:6.38 第28週:12.59 今週:20.53)は、前々週以降大きく増加し、過去4年の最大値(2013年第29週:18.69)を超過した。警報開始基準値5.00を上回った保健所は、第27週で9保健所、第28週では14保健所、今週は15保健所となった。



手足口病

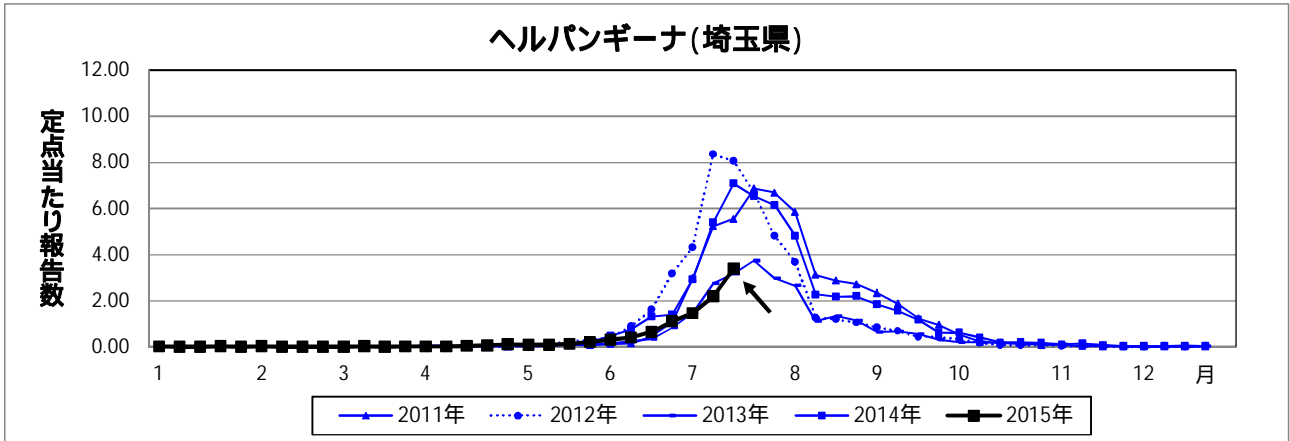


保健所別定点あたり報告数の推移(手足口病)

< 定点把握対象疾患の患者情報 >

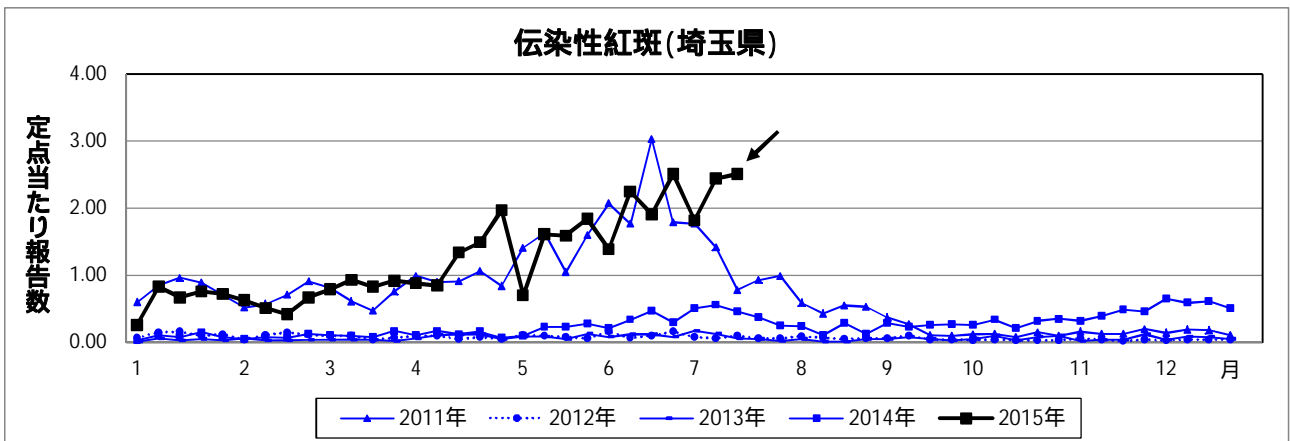
ヘルパンギーナ

秩父保健所を除く県内 15 保健所から報告があった。保健所別では、川口(6.20)、鴻巣(5.00)、加須(5.00)、熊谷(4.89)、坂戸(4.60)保健所管内からの報告が多い。



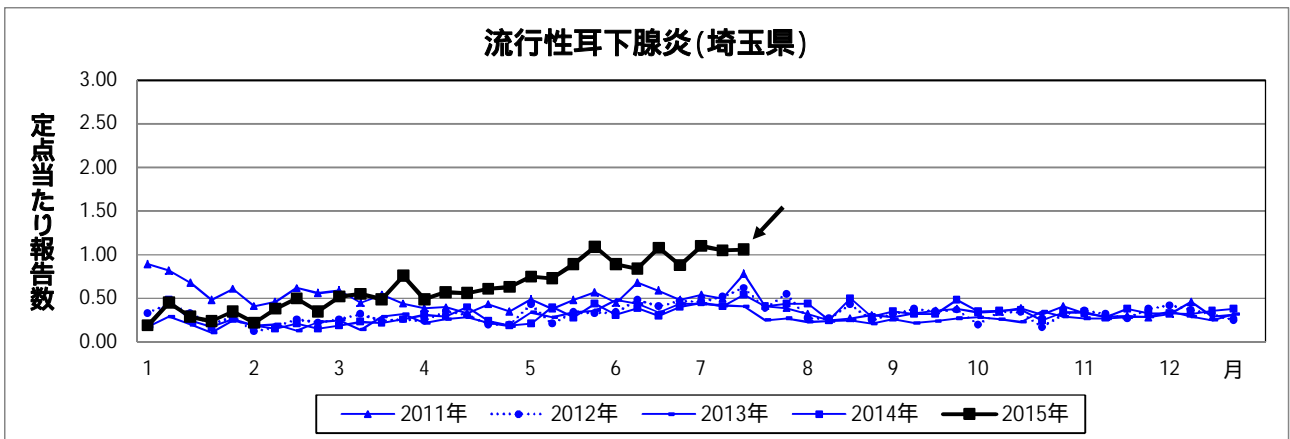
伝染性紅斑

県内全保健所から報告があった。保健所別では、さいたま市(4.27)、川越市(4.13)、加須(3.67)、東松山(3.60)保健所管内からの報告が多い。



流行性耳下腺炎

秩父保健所を除く県内 15 保健所から報告があった。保健所別では、幸手(3.56)、越谷市(3.13)、春日部(2.67)、東松山(2.40)保健所管内からの報告が多い。



感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第29週)

(2015年 7月21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		3	パラチフス		1
腸管出血性大腸菌感染症	9	70			
四類感染症					
E型肝炎		3	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)		
ウエストナイル熱			ニパウイルス感染症		
A型肝炎		10	日本紅斑熱		
エキノкокクス症			日本脳炎		
黄熱			ハンタウイルス肺症候群		
オウム病		1	Bウイルス病		
オムスク出血熱			鼻疽		
回帰熱			ブルセラ症		
キャサヌル森林病			ベネズエラウマ脳炎		
Q熱			ヘンドラウイルス感染症		
狂犬病			発しんチフス		
コクシジオイデス症			ボツリヌス症		
サル痘			マラリア		
重症熱性血小板減少症候群			野兎病		
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	6	35
つつが虫病			レプトスピラ症		
デング熱		7	ロッキー山紅斑熱		
東部ウマ脳炎					
五類感染症					
アメーバ赤痢	1	19	侵襲性肺炎球菌感染症	1	51
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		3	水痘*		5
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		17	先天性風しん症候群		
急性脳炎		16	梅毒		50
クリプトスポリジウム症			播種性クリプトコックス症		5
クロイツフェルト・ヤコブ病		4	破傷風		2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		8	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	1	17	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		3
ジアルジア症		1	風しん		5
侵襲性インフルエンザ菌感染症		8	麻しん		3
侵襲性髄膜炎菌感染症		2	薬剤耐性アシネトバクター感染症		1
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(A型・E型を除く)再掲	B型	C型	D型	その他
累計	3			

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27年7月13日～平成27年7月19日									
	インフルエンザ # 1	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	咽頭炎	咽A群溶血性レンサ球菌	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 # 3	感染性胃腸炎(入院)	インフルエンザ																			
全	3	11	126	460	894	91	3,223	394	115	5	533	167	-	43	-	2	5	2	-	-																				
川	0.01	0.07	0.80	2.93	5.69	0.58	20.53	2.51	0.73	0.03	3.39	1.06	-	1.08	-	0.20	0.50	0.20	-	-																				
朝	-	0.07	1.27	4.13	8.20	0.33	19.40	2.20	0.73	-	6.20	1.13	-	1.00	*	*	*	*	*	*																				
鴻	-	-	6	53	67	5	465	24	12	-	58	8	-	-	-	-	-	-	-	-																				
東	-	-	0.43	3.79	4.79	0.36	33.21	1.71	0.86	-	4.14	0.57	-	-	-	-	-	-	-	-																				
山	-	-	15	11	51	3	250	31	5	-	60	9	-	4	*	*	*	*	*	*																				
秩	-	-	1.25	0.92	4.25	0.25	20.83	2.58	0.42	-	5.00	0.75	-	1.33	*	*	*	*	*	*																				
本	-	-	3	10	46	-	95	18	3	-	2	12	-	3	-	-	-	-	-	2																				
熊	-	-	0.60	2.00	9.20	-	19.00	3.60	0.60	-	0.40	2.40	-	3.00	-	-	-	-	-	2.00																				
加	-	-	1	1	2	2	13	1	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-																				
庄	-	-	0.33	0.33	0.67	0.67	4.33	0.33	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-																				
谷	-	-	1	11	2	1	52	7	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-																				
須	-	-	0.25	2.75	0.50	0.25	13.00	1.75	0.25	0.25	0.50	0.25	-	2.00	-	-	-	-	-	-																				
春	1	-	9	58	124	7	188	10	3	-	44	4	-	12	-	-	-	-	-	-																				
日	0.07	-	1.00	6.44	13.78	0.78	20.89	1.11	0.33	-	4.89	0.44	-	6.00	-	-	-	-	-	-																				
加	-	-	-	2	3	3	99	22	2	-	30	6	-	1	*	*	*	*	*	*																				
春	-	-	-	0.33	0.50	0.50	16.50	3.67	0.33	-	5.00	1.00	-	1.00	*	*	*	*	*	*																				
日	-	-	3	5	18	1	85	13	5	-	15	16	-	-	*	*	*	*	*	*																				
部	-	-	0.50	0.83	3.00	0.17	14.17	2.17	0.83	-	2.50	2.67	-	-	*	*	*	*	*	*																				
幸	-	-	5	20	19	14	79	26	3	-	17	32	-	-	-	-	-	-	-	3																				
手	-	-	0.56	2.22	2.11	1.56	8.78	2.89	0.33	-	1.89	3.56	-	-	-	-	-	-	-	3.00																				
戸	-	-	2	17	51	2	133	7	3	-	23	3	-	-	-	-	-	-	-	-																				
加	-	-	0.40	3.40	10.20	0.40	26.60	1.40	0.60	-	4.60	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-																				
草	-	-	6	31	43	2	240	27	11	2	26	16	-	-	*	*	*	*	*	*																				
狭	-	-	0.55	2.82	3.91	0.18	21.82	2.45	1.00	0.18	2.36	1.45	-	-	*	*	*	*	*	*																				
山	-	4	19	54	88	7	440	14	16	1	59	6	-	5	-	-	-	-	-	-																				
川	-	0.25	1.19	3.38	5.50	0.44	27.50	0.88	1.00	0.06	3.69	0.38	-	1.00	-	-	-	-	-	-																				
越	1	-	5	58	37	3	191	33	4	-	22	2	-	-	*	*	*	*	*	*																				
谷	0.08	-	0.63	7.25	4.63	0.38	23.88	4.13	0.50	-	2.75	0.25	-	-	*	*	*	*	*	*																				
さい	-	-	12	4	16	2	120	17	9	1	20	25	-	1	-	-	-	-	-	2																				
いた	-	-	1.50	0.50	2.00	0.25	15.00	2.13	1.13	0.13	2.50	3.13	-	0.50	-	-	-	-	-	2.00																				
ま	1	6	20	63	204	34	482	111	27	-	62	10	-	10	-	-	-	-	-	-																				
市	0.03	0.23	0.77	2.42	7.85	1.31	18.54	4.27	1.04	-	2.38	0.38	-	1.25	-	2.00	-	-	-	-																				

(- : 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

7月 21日 13:00集計

感染症発生動向調査 週情報 報告患者数 年齢別 (第29週 平成27年7月13日～平成27年7月19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	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
RSウイルス感染症	11	5	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	126	1	1	19	18	16	23	16	16	6	2	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	460	-	2	18	23	39	61	84	59	51	34	26	39	3	21	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	894	3	64	98	99	95	86	72	73	52	36	15	90	17	94	-	-	-	-	-	-
水痘	91	2	1	5	4	10	21	16	12	4	5	4	5	-	2	-	-	-	-	-	-
手足口病	3,223	17	189	752	534	562	466	311	174	94	45	29	31	1	18	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	394	-	1	16	21	49	53	60	65	40	32	18	32	-	7	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	115	1	54	52	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	533	1	38	141	108	96	72	48	12	10	3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	167	-	-	5	4	25	21	23	26	24	8	13	13	2	3	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	43	-	-	1	-	2	3	3	1	-	-	1	3	-	5	6	7	3	6	6	2
細菌性髄膜炎 #2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	5	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 #3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 27 週

(6月29日～7月5日)

平成27年7月22日

インフルエンザの定点当たり報告数は第17週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(4.43)、鹿児島県(0.57)、大分県(0.41)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11例と前週と比較して減少し、7県から報告があった。

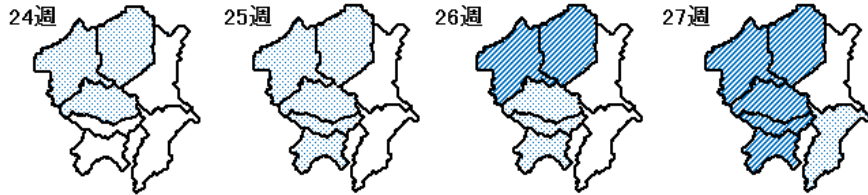
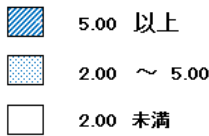
RSウイルス感染症の報告数は324例と増加した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約83%を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は島根県(1.65)、新潟県(1.53)、埼玉県(1.07)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で減少したが、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(6.26)、静岡県(4.83)、長野県(4.50)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は3週連続で減少したが、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は大分県(13.72)、愛媛県(9.19)、宮崎県(8.83)である。水痘の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は大分県(1.06)、宮崎県(0.89)、滋賀県(0.78)である。手足口病の定点当たり報告数は第24週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福井県(15.00)、京都府(13.01)、香川県(11.14)である。伝染性紅斑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やや多い。都道府県別の上位3位は長野県(2.59)、大分県(2.58)、福島県(1.91)である。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は沖縄県(3.12)、佐賀県(2.13)、石川県(1.31)である。

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は岐阜県(2.40)、香川県(1.80)、静岡県(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21週以降減少が続いている。14道府県から24例報告があり、年齢別では0歳(5例)、1～4歳(13例)、5～9歳(4例)、40代(2例)であった。

<関東情報>

手足口病の定点当たり報告数は、栃木県(10.29)、群馬県(8.63)、埼玉県(6.38)、神奈川県(6.09)、東京都(5.87)からの報告が多い。

手足口病



平成27年 27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 513 定点当たり 0.10	54 0.04	2 0.02	1 0.01	4 0.04	5 0.02	3 0.01	10 0.02	29 0.09
RSウイルス感染症	報告数 324 定点当たり 0.10	24 0.03	2 0.03	1 0.02	-	5 0.03	3 0.02	10 0.04	3 0.01
咽頭結膜熱	報告数 2,115 定点当たり 0.67	701 0.74	49 0.65	2 0.04	21 0.35	173 1.07	131 0.97	183 0.70	142 0.69
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 9,371 定点当たり 2.97	3,020 3.19	217 2.89	123 2.56	198 3.30	634 3.91	476 3.53	833 3.19	539 2.62
感染性胃腸炎	報告数 16,651 定点当たり 5.28	5,104 5.39	374 4.99	114 2.38	308 5.13	975 6.02	740 5.48	1,506 5.77	1,087 5.28
水痘	報告数 1,262 定点当たり 0.40	455 0.48	27 0.36	9 0.19	24 0.40	109 0.67	51 0.38	113 0.43	122 0.59
手足口病	報告数 17,294 定点当たり 5.48	5,349 5.65	140 1.87	494 10.29	518 8.63	1,034 6.38	375 2.78	1,533 5.87	1,255 6.09
伝染性紅斑	報告数 3,147 定点当たり 1.00	1,196 1.26	95 1.27	69 1.44	85 1.42	295 1.82	165 1.22	312 1.20	175 0.85
突発性発しん	報告数 1,927 定点当たり 0.61	621 0.66	24 0.32	35 0.73	32 0.53	114 0.70	89 0.66	184 0.70	143 0.69
百日咳	報告数 92 定点当たり 0.03	17 0.02	-	-	2 0.03	1 0.01	4 0.03	10 0.04	-
ヘルパンギーナ	報告数 6,045 定点当たり 1.92	1,236 1.31	68 0.91	42 0.88	51 0.85	236 1.46	175 1.30	328 1.26	336 1.63
流行性耳下腺炎	報告数 1,723 定点当たり 0.55	515 0.54	31 0.41	22 0.46	25 0.42	179 1.10	93 0.69	90 0.34	75 0.36
急性出血性結膜炎	報告数 5 定点当たり 0.01	3 0.01	-	-	-	1 0.03	-	-	2 0.04
流行性角結膜炎	報告数 575 定点当たり 0.84	230 1.14	12 0.71	5 0.42	34 2.43	65 1.67	39 1.15	30 0.79	45 0.94
細菌性髄膜炎 #2	報告数 3 定点当たり 0.01	1 0.01	-	-	-	1 0.10	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数 16 定点当たり 0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数 143 定点当たり 0.30	26 0.32	1 0.08	2 0.29	4 0.50	6 0.60	3 0.33	8 0.32	2 0.20
クラミジア肺炎 #3	報告数 8 定点当たり 0.02	2 0.02	-	-	-	-	-	2 0.08	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数 24 定点当たり 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-

#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 > 県政情報・統計 > 県概要 > 組織案内 > 保健医療部 > 保健医療部の地域機関 > 衛生研究所 > 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 2015年 > 感染症の流行状況 2015年 第29週

感染症発生動向調査 2015年

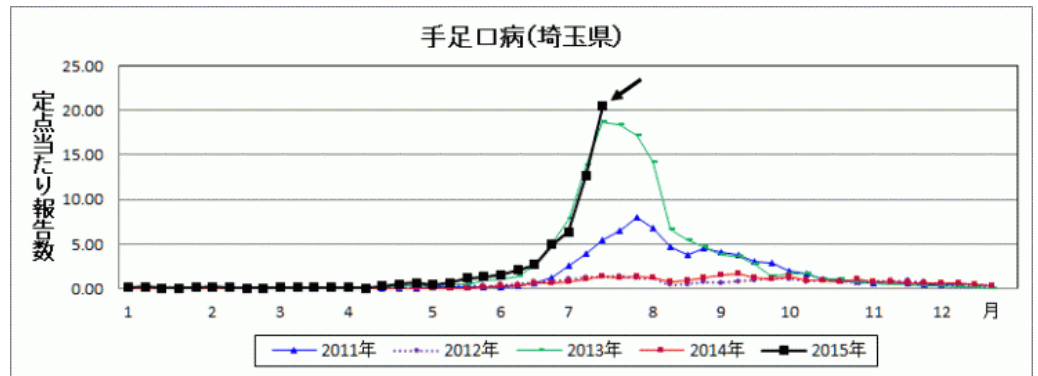
- [感染症の流行状況 2015年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第11週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第12週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第13週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第14週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第15週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第16週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第17週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第18週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第19週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第20週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第21週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第22週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第23週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第24週](#)

感染症の流行状況 2015年 第29週

2015年第29週（平成27年7月13日～7月19日）の要点 平成27年7月22日

手足口病の定点当たり報告数は、前週に引き続き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はこちらをご覧ください。](#)
- [麻疹に関する情報はこちらをご覧ください。](#)
- [風しんに関する情報はこちらをご覧ください。](#)



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		
RSウイルス感染症			突発性発しん		
咽頭結膜熱			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](#)」(アドレス <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>)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

お問い合わせ

保健医療部 衛生研究所 感染症疫学情報担当

郵便番号355-0133 埼玉県比企郡吉見町江和井410番地1

電話：0493-59-9325

ファックス：0493-59-9613

[お問い合わせフォーム](#)