

衛 研 第 1 - 2 号
平成27年 4月15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
F A X 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 15 週（平成 27 年 4 月 6 日～平成 27 年 4 月 12 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）、三類感染症の届出はなかった。四類感染症は、A型肝炎 1 人の届出があった。五類感染症は、アメーバ赤痢 2 人、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 2 人、急性脳炎 1 人、クロイツフェルト・ヤコブ病 1 人、侵襲性肺炎球菌感染症 2 人、播種性クリプトコックス症 2 人の届出があった。

定点報告対象疾患では、**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**(1.77→2.48)の定点当たり報告数は前週より大きく増加した。保健所別では、川口(2.25→4.31)、川越市(3.13→4.75)保健所管内で大きく増加し、熊谷(3.89)、越谷市(3.38)保健所管内からの報告が多い。**伝染性紅斑**(0.88→0.85)の定点当たり報告数は前週と同水準に留まり、多い状況が続いている。保健所別では、加須(2.17)、さいたま市(1.70)、春日部(1.50)、川越市(1.50)保健所管内からの報告が多い。**流行性耳下腺炎**(0.49→0.57)の定点当たり報告数は前週より僅かに増加し、前年の同時期と比べやや多い。保健所別では、東松山(0.60→3.75)保健所管内で大きく増加し、加須(2.00)、幸手(1.56)保健所管内からの報告が多い。**インフルエンザ**(1.41→1.11)の定点当たり報告数は前週より減少したが、全保健所管内からの報告があり、今しばらくは注意が必要である。保健所別では、加須(1.70)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** 2 人、**流行性角結膜炎** 24 人の報告があった。**流行性角結膜炎**の報告は前週以降多い状況にあり、保健所別では、さいたま市(14 人)保健所管内からの報告が多い。基幹定点報告対象疾患では、**無菌性髄膜炎** 1 人、**マイコプラズマ肺炎** 4 人、**感染性胃腸炎(ロタウイルス)** 7 人、**インフルエンザ(入院)** 1 人の報告があった。**感染性胃腸炎(ロタウイルス)**は前週より減少したが、第 8 週以降多い状況にある。

<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	報告なし	
四類感染症	A型肝炎	1人（推定感染地域 国外）
五類感染症	アメーバ赤痢	2人（病型 腸管アメーバ症 2人）
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2人（菌種 <i>Enterobacter</i> sp. 1人、 <i>Klebsiella</i> sp. 1人）
	急性脳炎	1人（病原体 不明）
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1人（病型 遺伝性）
	侵襲性肺炎球菌感染症	2人
	播種性クリプトコックス症	2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。

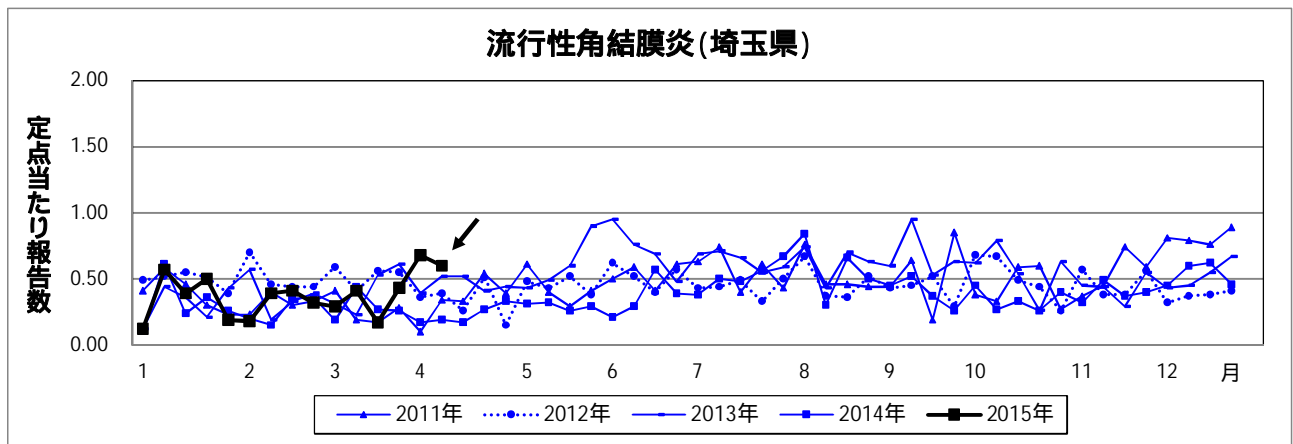
衛生研究所 感染症情報担当者会議(感染症疫学情報担当) TEL: 0493-59-9325 FAX: 0493-59-9613

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。

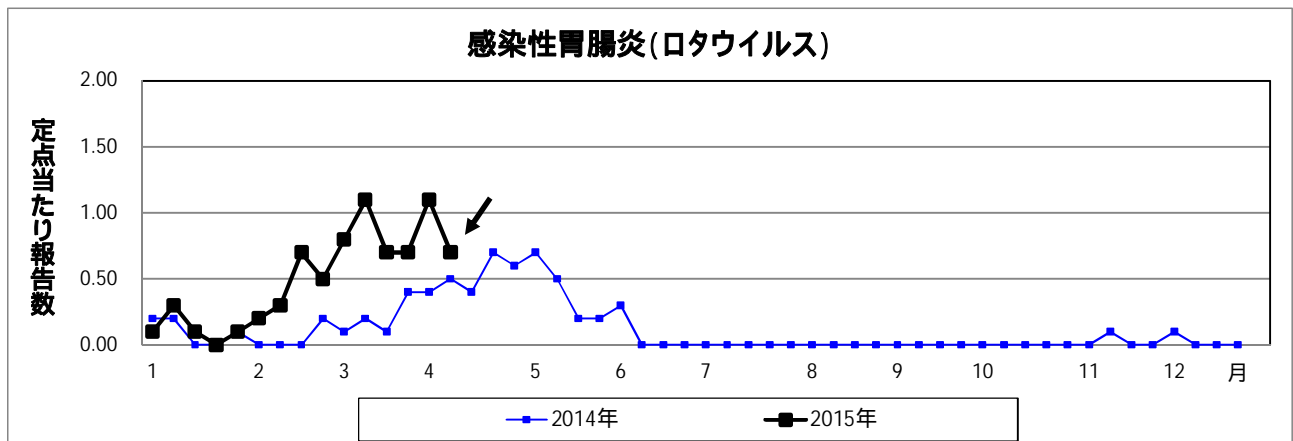
流行性角結膜炎

県内 9 保健所から報告があった。保健所別では、さいたま市(1.75)保健所管内からの報告が多い。



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

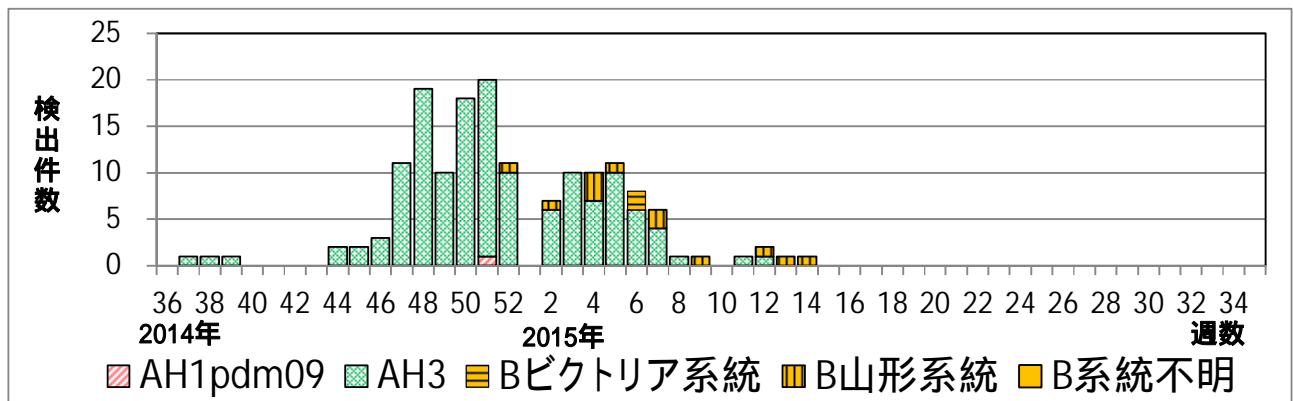
基幹定点 3 カ所から報告があり、保健所別では坂戸 5 人、幸手 1 人、さいたま市 1 人の報告があった。



- インフルエンザウイルス検出状況 -

今週は新たなウイルスの検出はなかった。前週検出されたB型2件は山形系統株に型別され、9月(第36週)以降の検出は、AH3(A香港)が143件、AH1pdm09が1件、B型が14件(山形系統12件、ビクトリア系統2件)の計158件である。

週別インフルエンザウイルス検出状況



感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第15週)

(2015年 4月14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		2	パラチフス		1
腸管出血性大腸菌感染症		13			
四類感染症					
E型肝炎		1	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	1	5	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		14
つつが虫病			レプトスピラ症		
デング熱		2	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	2	11	侵襲性肺炎球菌感染症	2	30
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		2	水痘*		1
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	7	先天性風しん症候群		
急性脳炎	1	12	梅毒		16
クリプトスポリジウム症			播種性クリプトコックス症	2	3
クロイツフェルト・ヤコブ病	1	2	破傷風		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		4	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		6	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		1
ジアルジア症		1	風しん		2
侵襲性インフルエンザ菌感染症		5	麻しん		2
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
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	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。

結核患者発生状況(3月分)

3月の報告数は、患者75人、無症状病原体保有者35人、疑似症1人の計111人で前月の85人より増加した。患者で最も多い年齢階級は70～79歳であった。

年齢階級別報告数

この情報は、感染症法に基づく届出について集計したものです。

平成27年4月15日

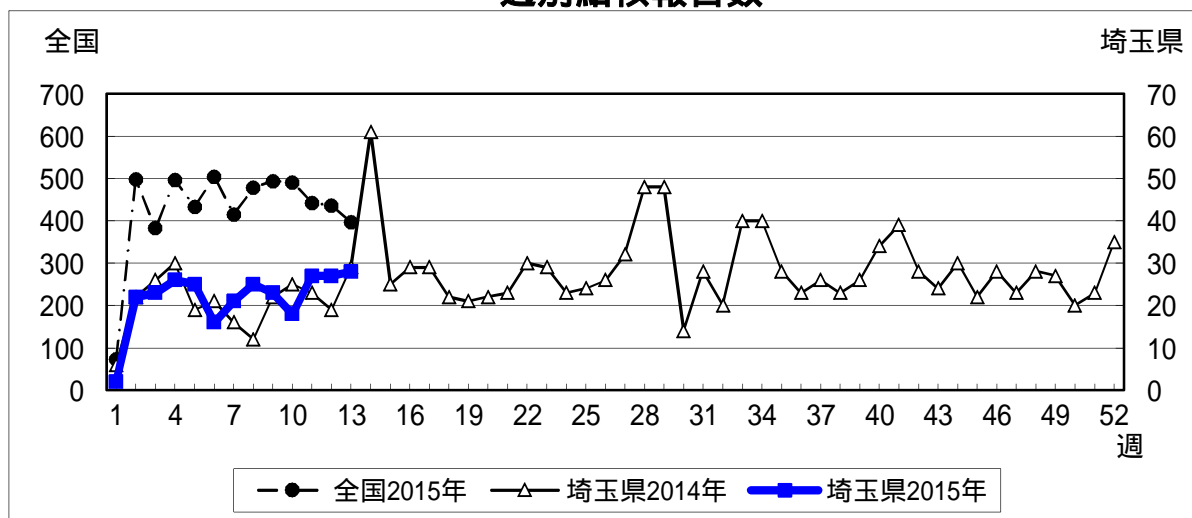
年齢階級 \ 診断類型	患者	無症状 病原体保有者	疑似症	計	
				今月診断分	2015年累計*
0～9歳	0	3	0	3	8
10～19歳	2	0	0	2	3
20～29歳	5	4	0	9	24
30～39歳	7	5	0	12	40
40～49歳	9	3	0	12	27
50～59歳	5	4	0	9	23
60～69歳	6	15	0	21	51
70～79歳	23	1	0	24	51
80歳以上	18	0	1	19	65
計	75	35	1	111	292

4月 14日

15 時集計

*2015年累計:1月からの累積届出数

週別結核報告数



*NESID感染症発生動向調査WISH公開データ

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4月6日～平成27年4月12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	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	クラミジア肺炎 # 3	感染性胃腸炎(入院)	インフルエンザ																			
全	278	20	47	395	1,159	80	15	135	87	3	3	90	2	24	-	1	4	-	7	1																				
川	1.11	0.13	0.30	2.48	7.29	0.50	0.09	0.85	0.55	0.02	0.02	0.57	0.05	0.60	-	0.10	0.40	-	0.70	0.10																				
朝	38	6	7	69	188	12	2	17	14	-	-	11	1	1	*	*	*	*	*	*																				
朝	1.52	0.38	0.44	4.31	11.75	0.75	0.13	1.06	0.88	-	-	0.69	0.25	0.25	*	*	*	*	*	*																				
朝	26	2	4	28	107	9	6	12	7	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-																				
朝	1.30	0.14	0.29	2.00	7.64	0.64	0.43	0.86	0.50	0.07	0.14	0.14	-	0.25	-	-	-	-	-	-																				
朝	10	-	3	23	67	5	1	-	7	-	-	1	1	2	*	*	*	*	*	*																				
朝	0.53	-	0.25	1.92	5.58	0.42	0.08	-	0.58	-	-	0.08	0.33	0.67	*	*	*	*	*	*																				
朝	4	1	-	8	52	-	-	-	2	-	-	15	-	-	-	1	3	-	-	-																				
朝	0.57	0.25	-	2.00	13.00	-	-	-	0.50	-	-	3.75	-	-	-	1.00	3.00	-	-	-																				
朝	5	2	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-																				
朝	1.00	0.67	-	0.67	1.00	-	0.67	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-																				
朝	4	-	2	9	35	1	-	3	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-																				
朝	0.57	-	0.50	2.25	8.75	0.25	-	0.75	0.25	-	-	0.50	-	1.00	-	-	-	-	-	-																				
朝	20	1	2	35	90	6	-	4	4	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-																				
朝	1.43	0.11	0.22	3.89	10.00	0.67	-	0.44	0.44	-	-	0.44	-	0.50	-	-	-	-	-	-																				
朝	17	-	-	6	10	2	-	13	1	-	-	12	-	-	*	*	*	*	*	*																				
朝	1.70	-	-	1.00	1.67	0.33	-	2.17	0.17	-	-	2.00	-	-	*	*	*	*	*	*																				
朝	2	-	2	7	14	5	-	9	3	-	-	1	-	-	*	*	*	*	*	*																				
朝	0.20	-	0.33	1.17	2.33	0.83	-	1.50	0.50	-	-	0.17	-	-	*	*	*	*	*	*																				
朝	22	1	9	13	31	4	-	1	1	-	-	14	-	-	-	-	1	-	1	-																				
朝	1.57	0.11	1.00	1.44	3.44	0.44	-	0.11	0.11	-	-	1.56	-	-	-	-	1.00	-	1.00	-																				
朝	11	-	6	4	39	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																				
朝	1.22	-	1.20	0.80	7.80	0.20	-	0.40	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																				
朝	19	-	2	28	44	2	3	3	5	2	-	8	-	1	*	*	*	*	*	*																				
朝	1.12	-	0.18	2.55	4.00	0.18	0.27	0.27	0.45	0.18	-	0.73	-	0.33	*	*	*	*	*	*																				
朝	27	4	4	34	101	8	-	5	13	-	-	10	-	2	-	-	-	-	-	-																				
朝	1.04	0.24	0.24	2.00	5.94	0.47	-	0.29	0.76	-	-	0.59	-	0.40	-	-	-	-	-	-																				
朝	12	-	-	38	86	2	1	12	1	-	1	1	-	1	*	*	*	*	*	*																				
朝	0.92	-	-	4.75	10.75	0.25	0.13	1.50	0.13	-	0.13	0.13	-	0.50	*	*	*	*	*	*																				
朝	9	-	1	27	17	3	-	8	11	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-																				
朝	0.69	-	0.13	3.38	2.13	0.38	-	1.00	1.38	-	-	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-																				
朝	52	3	5	64	275	20	-	46	16	-	-	3	-	14	-	-	-	-	-	-																				
朝	1.27	0.11	0.19	2.37	10.19	0.74	-	1.70	0.59	-	-	0.11	-	1.75	-	-	-	-	-	-																				

(- : 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

4月 14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15週 平成27年4月6日～平成27年4月12日)

	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	278	1	1	12	19	11	16	17	7	9	8	14	27	16	16	39	28	25	8	4	-
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	
RSウイルス感染症	20	5	5	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	47	-	9	9	5	6	5	3	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	395	-	2	15	31	39	48	61	47	43	23	21	43	4	18	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	1,159	13	68	157	141	134	114	98	52	57	51	34	92	15	133	-	-	-	-	-	-
水痘	80	-	3	11	6	6	14	8	9	12	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	15	-	-	6	5	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	135	-	3	2	5	10	25	19	21	16	11	11	10	-	2	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	87	2	31	44	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	90	-	3	4	3	6	9	16	16	10	8	5	9	-	1	-	-	-	-	-	-
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	
急性出血性結膜炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	24	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	4	7	1	1	5	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
マイコプラズマ肺炎	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	7	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(入院)インフルエンザ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

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 13週

(3月23日～3月29日)

平成27年4月15日

インフルエンザの定点当たり報告数は第5週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は高知県(6.10)、岡山県(5.67)、沖縄県(5.24)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108例と前週と比較して減少した。都道府県別では37都道府県から報告があり、年齢別では0歳(5例)、1～9歳(28例)、10代(5例)、30代(5例)、40代(2例)、50代(5例)、60代(12例)、70代(17例)、80歳以上(29例)であった。

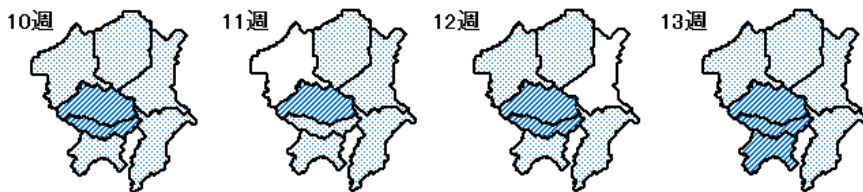
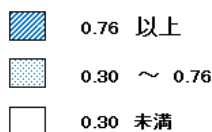
RSウイルス感染症の報告数は912例と第5週以降減少が続いている。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約79%を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は宮崎県(1.08)、新潟県(0.93)、福井県(0.73)、三重県(0.73)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で減少したが、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(8.16)、石川県(6.14)、福井県(5.23)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は大分県(17.44)、石川県(11.69)、福岡県(11.19)である。水痘の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.12)、大分県(0.92)、富山県(0.90)である。手足口病の定点当たり報告数は増加し、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位は島根県(3.65)、佐賀県(2.17)、熊本県(1.38)である。伝染性紅斑の定点当たり報告数は第9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位は石川県(1.00)、埼玉県(0.92)、東京都(0.91)である。百日咳の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位2位は鳥取県(0.11)、大分県(0.06)、沖縄県(0.06)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位は富山県(1.80)、石川県(1.40)、福島県(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減少した。41都道府県から232例報告があり、年齢別では0歳(21例)、1～4歳(176例)、5～9歳(26例)、10代(3例)、20代(2例)、30代(2例)、40代(1例)、70歳以上(1例)であった。

<関東情報>

伝染性紅斑の定点当たり報告数は、埼玉県(0.92)、東京都(0.91)、神奈川県(0.77)からの報告が多い。

伝染性紅斑



平成27年 13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 12,954 定点当たり 2.63	2,922 1.96	163 1.36	149 1.96	258 2.63	403 1.64	812 3.83	636 1.53	501 1.53
RSウイルス感染症	報告数 912 定点当たり 0.29	143 0.15	7 0.09	7 0.15	8 0.13	26 0.17	26 0.20	44 0.17	25 0.12
咽頭結膜熱	報告数 1,005 定点当たり 0.32	242 0.26	20 0.27	6 0.13	21 0.35	49 0.32	64 0.48	56 0.21	26 0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 8,459 定点当たり 2.69	2,636 2.81	182 2.43	93 1.94	219 3.65	456 2.94	405 3.05	756 2.89	525 2.57
感染性胃腸炎	報告数 20,765 定点当たり 6.60	6,125 6.54	412 5.49	158 3.29	353 5.88	1,262 8.14	675 5.08	1,887 7.20	1,378 6.75
水痘	報告数 1,662 定点当たり 0.53	567 0.61	20 0.27	18 0.38	15 0.25	93 0.60	56 0.42	187 0.71	178 0.87
手足口病	報告数 1,568 定点当たり 0.50	131 0.14	15 0.20	8 0.17	37 0.62	21 0.14	10 0.08	26 0.10	14 0.07
伝染性紅斑	報告数 1,384 定点当たり 0.44	692 0.74	27 0.36	15 0.31	28 0.47	143 0.92	84 0.63	238 0.91	157 0.77
突発性発しん	報告数 1,515 定点当たり 0.48	510 0.54	17 0.23	33 0.69	35 0.58	81 0.52	55 0.41	162 0.62	127 0.62
百日咳	報告数 39 定点当たり 0.01	6 0.01	-	-	-	2 0.01	-	4 0.02	-
ヘルパンギーナ	報告数 130 定点当たり 0.04	29 0.03	5 0.07	-	5 0.08	3 0.02	3 0.02	7 0.03	6 0.03
流行性耳下腺炎	報告数 1,154 定点当たり 0.37	315 0.34	11 0.15	9 0.19	27 0.45	118 0.76	52 0.39	57 0.22	41 0.20
急性出血性結膜炎	報告数 7 定点当たり 0.01	1	-	-	-	-	-	-	1
流行性角結膜炎	報告数 310 定点当たり 0.45	116 0.57	8 0.47	5 0.42	19 1.36	18 0.43	22 0.65	19 0.49	25 0.54
細菌性髄膜炎 #2	報告数 8 定点当たり 0.02	2 0.02	-	-	2 0.25	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数 16 定点当たり 0.03	3 0.04	-	-	-	-	2 0.22	-	1
マイコプラズマ肺炎	報告数 119 定点当たり 0.25	22 0.27	1 0.08	2 0.29	7 0.88	8 0.80	1 0.11	1 0.04	2 0.20
クラミジア肺炎 #3	報告数 7 定点当たり 0.01	2 0.02	-	-	-	1 0.10	-	1 0.04	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数 232 定点当たり 0.49	49 0.60	5 0.38	2 0.29	19 2.38	7 0.70	8 0.89	6 0.24	2 0.20

#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15週

感染症発生動向調査 2015年

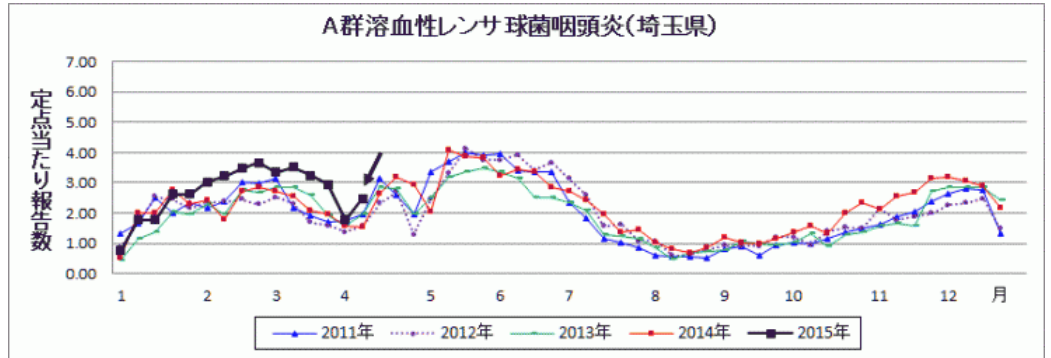
- [感染症の流行状況 2015年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第11週](#)
- [感染症の流行状況 2015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

2015年第15週（平成27年4月6日～4月12日）の要点 平成27年4月15日

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は、前週に比べ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>)



埼玉県のマスコット コパトン