

衛研第1-35号  
平成27年11月25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 47 週（平成 27 年 11 月 16 日～平成 27 年 11 月 22 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。三類感染症は細菌性赤痢 1 人の届出があった。四類感染症は A 型肝炎 1 人、デング熱 1 人、レジオネラ症 2 人の届出があった。五類感染症は、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 人、急性脳炎 2 人、後天性免疫不全症候群 3 人、侵襲性肺炎球菌感染症 2 人、梅毒 2 人の届出があった。

定点報告対象疾患では、**RSウイルス感染症**(1.55 1.84)の定点当たり報告数は、前週に引き続き増加し、多い状況にある。保健所別では、狭山(2.12 3.50)保健所管内で大きく増加し、幸手(4.00)、鴻巣(3.08)、春日部(2.67)保健所管内からの報告が多い。年齢別では 1 歳以下で全体の 72.5%を占めている。**伝染性紅斑**(0.75 1.11)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、坂戸(1.17 3.67)保健所管内で大きく増加し、狭山(2.69)保健所管内からの報告が多い。**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**(3.09 3.15)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、幸手(3.33 4.56)保健所管内で大きく増加し、川越市(6.63)、熊谷(5.56)、東松山(4.40)保健所管内からの報告が多い。**流行性耳下腺炎**(0.90 1.04 0.83)の定点当たり報告数は、前々週と同水準に留まり、前年までの同時期より多い状況にある。保健所別では、幸手(3.00)、東松山(2.00)、春日部(2.00)保健所管内からの報告が多い。**感染性胃腸炎**(5.78 6.77)及び**咽頭結膜熱**(0.47 0.58)の定点当たり報告数は、前週より微増した。保健所別では、前者は熊谷(13.89)、川越市(10.25)保健所管内からの報告が多く、後者は秩父(1.67)、坂戸(1.67)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、**流行性角結膜炎** 31 人の報告があった。基幹定点報告対象疾患では、**マイコプラズマ肺炎** 5 人の報告があった。

#### <全数把握対象疾患の患者情報>

<b>一類感染症</b>	報告なし	
<b>二類感染症</b>	報告なし(結核を除く)	
<b>三類感染症</b>	細菌性赤痢	1人(病原体 <i>S. sonnei</i> )
<b>四類感染症</b>	A型肝炎	1人(推定感染地域 国内)
	デング熱	1人(推定感染地域 国外)
	レジオネラ症	2人(病型 肺炎型 2人)
<b>五類感染症</b>	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1人(菌種 <i>Enterobacter</i> sp.)
	急性脳炎	2人(病原体 ロタウイルス 1人、病原体不明 1人)
	後天性免疫不全症候群	3人(病型 AIDS 2人、無症状病原体保菌者 1人)
	侵襲性肺炎球菌感染症	2人
	梅毒	2人(病型 早期顕症 期 2人)

#### インフルエンザウイルス検出状況

47 週にさいたま市(1人)保健所管内で採取された検体から、A 香港(AH3)が 1 件検出された。

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

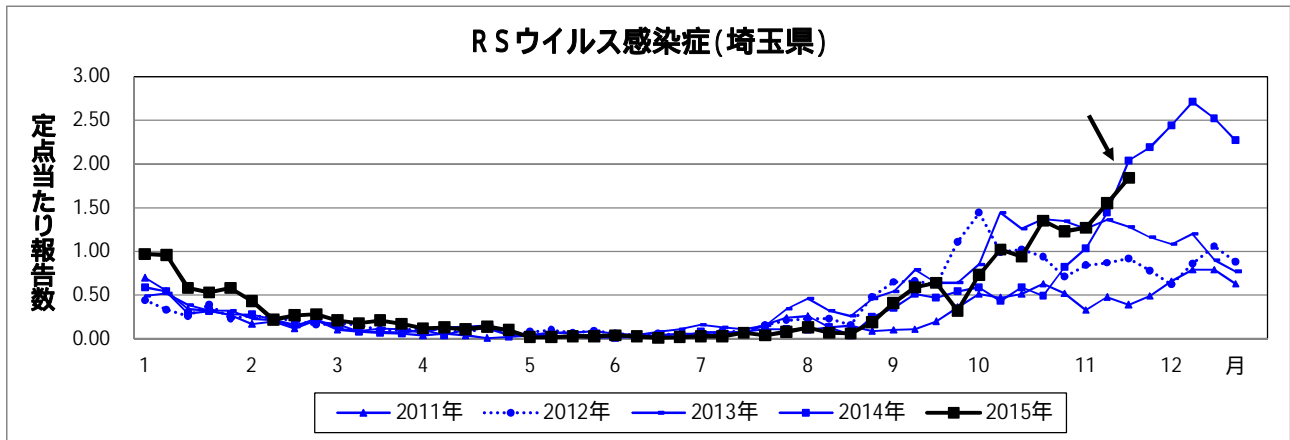
e-mail: [p5349952@pref.saitama.lg.jp](mailto:p5349952@pref.saitama.lg.jp) URL: <http://www.pref.saitama.lg.jp/b0714/surveillance/index.html>

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。

< 定点把握対象疾患の患者情報 >

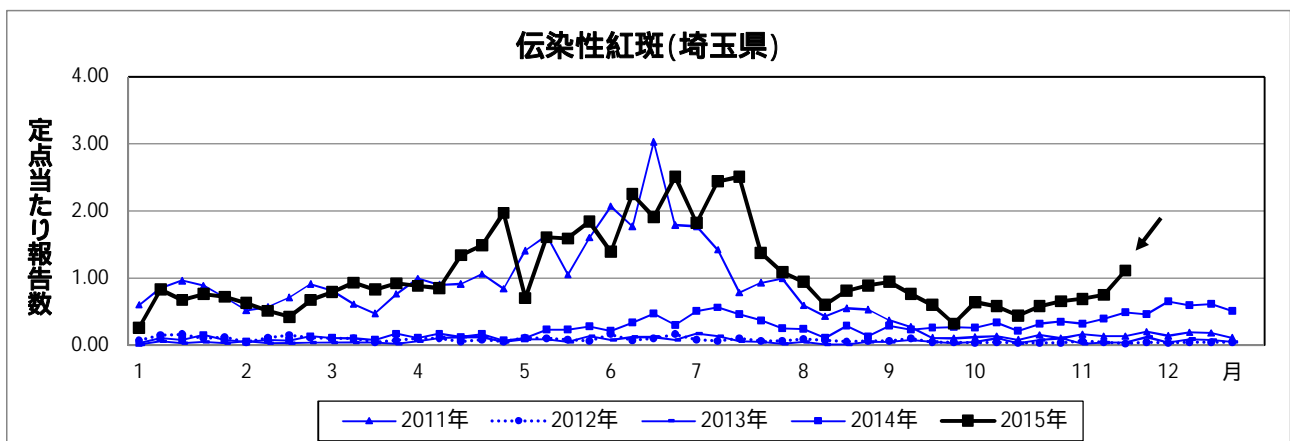
**RSウイルス感染症**

県内全保健所から報告があった。保健所別では、幸手(4.00)、狭山(3.50)、鴻巣(3.08)、春日部(2.67)保健所管内からの報告が多い。



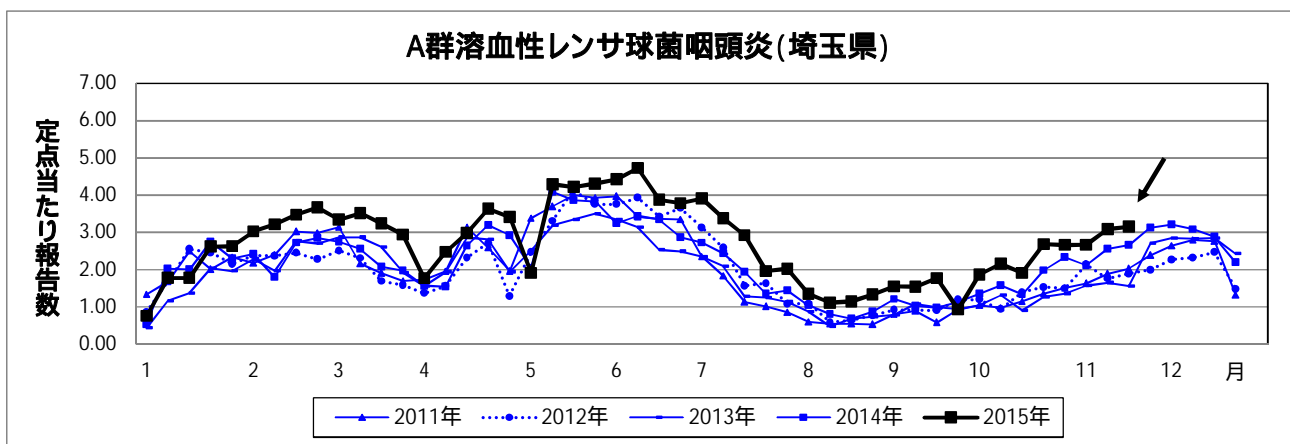
**伝染性紅斑**

県内 13 保健所から報告があった。保健所別では、坂戸(3.67)、狭山(2.69)保健所管内からの報告が多い。



**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**

県内全保健所から報告があった。保健所別では、川越市(6.63)、熊谷(5.56)、幸手(4.56)、東松山(4.40)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47週)

(2015年11月24日 15:00集計)

	今週 届出	累 計		今週 届出	累 計
<b>一類感染症</b>					
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					
<b>二類感染症</b>					
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)					
<b>三類感染症</b>					
コレラ			腸チフス		1
細菌性赤痢	1	6	パラチフス		1
腸管出血性大腸菌感染症		162			
<b>四類感染症</b>					
E型肝炎		6	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	16	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		1	レジオネラ症	2	81
つつが虫病			レプトスピラ症		
デング熱	1	13	ロッキー山紅斑熱		
東部ウマ脳炎					
<b>五類感染症</b>					
アメーバ赤痢		28	侵襲性肺炎球菌感染症	2	67
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		5	水痘*		7
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	36	先天性風しん症候群		
急性脳炎	2	24	梅毒	2	86
クリプトスポリジウム症			播種性クリプトコックス症		7
クロイツフェルト・ヤコブ病		8	破傷風		2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		10	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	3	32	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		7
ジアルジア症		4	風しん		8
侵襲性インフルエンザ菌感染症		11	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
<b>指定感染症</b>	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	4			1

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11月16日～平成27年11月22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(口ウイルス)	インフルエンザ(入院)																			
全	45	291	91	498	1070	134	51	175	82	6	9	131	-	31	-	-	-	5	-	-	-																			
川	0.18	1.84	0.58	3.15	6.77	0.85	0.32	1.11	0.52	0.04	0.06	0.83	-	0.76	-	-	-	0.50	-	-	-																			
朝	-	12	2	37	122	8	4	6	6	-	-	5	-	13	*	*	*	*	*	*	*																			
鴻	2	18	10	44	120	25	2	8	11	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-																			
東	0.10	1.29	0.71	3.14	8.57	1.79	0.14	0.57	0.79	-	-	0.14	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-																			
山	-	37	3	21	57	4	4	16	5	-	1	16	-	4	*	*	*	*	*	*	*																			
秩	-	3.08	0.25	1.75	4.75	0.33	0.33	1.33	0.42	-	0.08	1.33	-	1.33	*	*	*	*	*	*	*																			
本	3	1	-	22	34	2	-	8	1	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
庄	0.38	0.20	-	4.40	6.80	0.40	-	1.60	0.20	-	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
熊	-	5	5	4	2	-	1	-	1	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-																			
加	-	1.67	1.67	1.33	0.67	-	0.33	-	0.33	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-																			
須	3	4	-	11	11	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
谷	0.43	1.00	-	2.75	2.75	0.50	0.50	0.25	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
加	1	15	11	50	125	6	2	11	2	-	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-																			
春	0.07	1.67	1.22	5.56	13.89	0.67	0.22	1.22	0.22	-	0.33	0.33	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-																			
日	-	11	-	8	7	5	-	8	-	-	1	4	-	-	*	*	*	*	*	*	*																			
部	-	1.83	-	1.33	1.17	0.83	-	1.33	-	-	0.17	0.67	-	-	*	*	*	*	*	*	*																			
幸	-	16	5	5	27	1	4	-	3	-	1	12	-	-	*	*	*	*	*	*	*																			
手	-	2.67	0.83	0.83	4.50	0.17	0.67	-	0.50	-	0.17	2.00	-	-	*	*	*	*	*	*	*																			
戸	6	36	5	41	12	18	5	13	-	-	-	27	-	-	-	-	-	1	-	-	-																			
加	0.43	4.00	0.56	4.56	1.33	2.00	0.56	1.44	-	-	-	3.00	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-																			
狭	-	2	10	10	36	4	1	22	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-																			
山	-	0.33	1.67	1.67	6.00	0.67	0.17	3.67	0.50	-	-	0.33	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-																			
越	6	22	3	24	48	16	4	10	8	-	-	17	-	-	*	*	*	*	*	*	*																			
谷	0.35	2.00	0.27	2.18	4.36	1.45	0.36	0.91	0.73	-	-	1.55	-	-	*	*	*	*	*	*	*																			
さい	-	56	17	53	132	13	7	43	14	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-																			
たま	-	3.50	1.06	3.31	8.25	0.81	0.44	2.69	0.88	-	-	-	-	0.40	-	-	-	1.00	-	-	-																			
市	4	14	2	53	82	4	1	1	3	-	-	-	-	1	*	*	*	*	*	*	*																			
市	0.31	1.75	0.25	6.63	10.25	0.50	0.13	0.13	0.38	-	-	-	-	0.50	*	*	*	*	*	*	*																			
市	1	12	3	8	24	6	4	-	8	-	1	6	-	1	-	-	-	3	-	-	-																			
市	0.08	1.50	0.38	1.00	3.00	0.75	0.50	-	1.00	-	0.13	0.75	-	0.50	-	-	-	3.00	-	-	-																			
市	19	30	15	107	231	20	10	28	15	6	2	27	-	5	-	-	-	-	-	-	-																			
市	0.46	1.11	0.56	3.96	8.56	0.74	0.37	1.04	0.56	0.22	0.07	1.00	-	0.63	-	-	-	-	-	-	-																			

( - : 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

11月 24日

17:00集計

感染症発生動向調査 週情報 報告患者数 年齢別 (第47週 平成27年11月16日～平成27年11月22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	45	-	-	4	2	2	1	1	3	4	3	1	9	-	7	2	5	1	-	-	-
RSウイルス感染症	291	54	73	84	46	19	7	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	91	2	2	17	19	9	13	6	7	4	4	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	498	1	2	14	21	31	52	57	90	71	44	42	57	4	12	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	1,070	7	69	132	107	113	109	89	47	68	48	45	96	30	110	-	-	-	-	-	-
水痘	134	4	5	8	15	11	16	18	19	15	10	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-
手足口病	51	1	6	17	10	2	6	2	2	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	175	-	-	6	14	20	17	30	26	27	17	10	7	-	1	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	82	2	33	37	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	9	-	-	2	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	131	-	-	2	7	5	16	15	20	17	13	12	22	1	1	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	31	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	3	5	7	2	2	3	2	2
細菌性髄膜炎 #2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	5	-	-	2	2	-	-	-	-	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 45 週

( 11月2日～11月8日 )

平成27年11月25日

インフルエンザの定点当たり報告数は第41週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.03)、静岡県(0.35)、愛知県(0.31)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14例と前週と比較して増加し、11府県から報告があった。

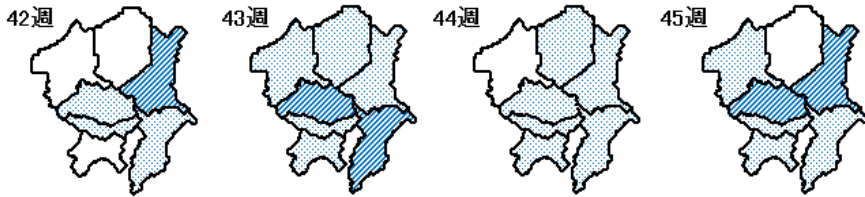
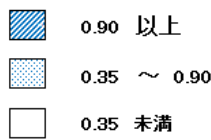
RSウイルス感染症の報告数は4,717例と横ばいであった。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約71%を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第42週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は鳥取県(1.37)、鹿児島県(0.93)、山形県(0.87)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(6.11)、山形県(4.27)、大分県(4.14)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第40週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福井県(14.50)、宮崎県(13.61)、鳥取県(13.47)である。水痘の定点当たり報告数は第42週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福島県(0.83)、宮城県(0.81)、宮崎県(0.78)である。手足口病の定点当たり報告数は第36週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は青森県(1.90)、山口県(1.34)、北海道(1.29)である。伝染性紅斑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位は大分県(2.06)、山形県(1.93)、熊本県(1.56)である。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は佐賀県(2.57)、石川県(1.83)、沖縄県(1.79)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(1.80)、青森県(1.67)、埼玉県(1.60)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3週連続で増加した。13都府県から33例報告があり、年齢別では0歳(10例)、1～4歳(18例)、5～9歳(4例)、30代(1例)であった。

<関東情報>

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は、茨城県(0.91)、埼玉県(0.90)からの報告が多い。

### 流行性耳下腺炎



平成27年 45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	650	235	11	6	22	26	34	77	59
	定点当たり	0.13	0.16	0.09	0.08	0.22	0.10	0.16	0.19	0.19
RSウイルス感染症	報告数	4,717	1,145	97	157	80	205	107	352	147
	定点当たり	1.50	1.22	1.29	3.27	1.33	1.27	0.79	1.36	0.72
咽頭結膜熱	報告数	1,088	279	21	5	5	80	43	70	55
	定点当たり	0.35	0.30	0.28	0.10	0.08	0.50	0.32	0.27	0.27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	7,205	2,026	117	59	144	430	326	570	380
	定点当たり	2.29	2.16	1.56	1.23	2.40	2.67	2.41	2.21	1.87
感染性胃腸炎	報告数	18,010	4,501	362	95	368	785	509	1,394	988
	定点当たり	5.72	4.79	4.83	1.98	6.13	4.88	3.77	5.40	4.87
水痘	報告数	1,398	482	27	20	15	92	81	123	124
	定点当たり	0.44	0.51	0.36	0.42	0.25	0.57	0.60	0.48	0.61
手足口病	報告数	1,652	470	47	26	14	70	109	98	106
	定点当たり	0.52	0.50	0.63	0.54	0.23	0.43	0.81	0.38	0.52
伝染性紅斑	報告数	1,848	413	51	25	26	111	71	87	42
	定点当たり	0.59	0.44	0.68	0.52	0.43	0.69	0.53	0.34	0.21
突発性発しん	報告数	1,560	437	22	30	25	65	67	118	110
	定点当たり	0.50	0.46	0.29	0.63	0.42	0.40	0.50	0.46	0.54
百日咳	報告数	60	26	3	1	3	2	7	3	7
	定点当たり	0.02	0.03	0.04	0.02	0.05	0.01	0.05	0.01	0.03
ヘルパンギーナ	報告数	185	46	3	-	3	8	7	18	7
	定点当たり	0.06	0.05	0.04	-	0.05	0.05	0.05	0.07	0.03
流行性耳下腺炎	報告数	2,040	582	68	15	23	145	94	154	83
	定点当たり	0.65	0.62	0.91	0.31	0.38	0.90	0.70	0.60	0.41
急性出血性結膜炎	報告数	8	4	-	-	-	1	-	1	2
	定点当たり	0.01	0.02	-	-	-	0.03	-	0.03	0.04
流行性角結膜炎	報告数	525	169	14	13	15	24	20	27	56
	定点当たり	0.76	0.83	0.82	1.08	1.07	0.60	0.59	0.69	1.19
細菌性髄膜炎 #2	報告数	12	2	-	-	-	-	1	-	1
	定点当たり	0.03	0.02	-	-	-	-	0.11	-	0.09
無菌性髄膜炎	報告数	19	4	1	-	-	-	1	2	-
	定点当たり	0.04	0.05	0.08	-	-	-	0.11	0.08	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	321	72	10	4	3	16	4	25	10
	定点当たり	0.68	0.87	0.77	0.57	0.38	1.60	0.44	1.00	0.91
クラミジア肺炎 #3	報告数	4	2	-	1	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.01	0.02	-	0.14	-	-	0.11	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	33	3	-	-	-	-	-	2	1
	定点当たり	0.07	0.04	-	-	-	-	-	0.08	0.09

#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 2015年 > 感染症の流行状況 2015年 第47週

感染症発生動向調査 2015年

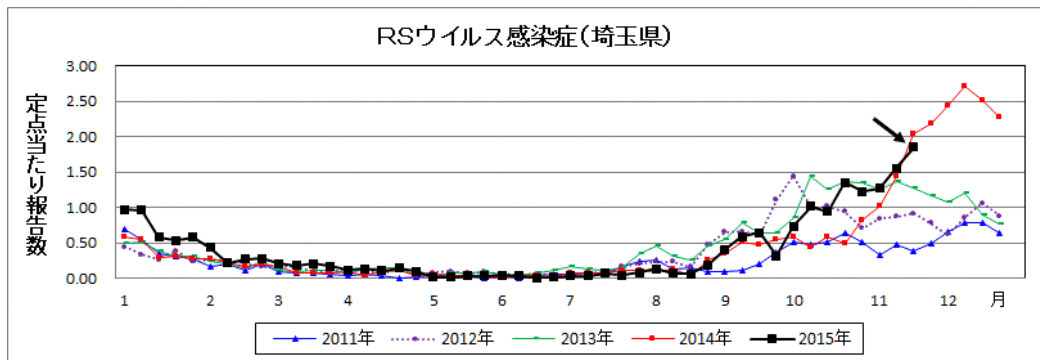
- [感染症の流行状況 2015年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第11週](#)
- [感染症の流行状況 2015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47週

2015年第47週（平成27年11月16日～11月22日）の要点 平成27年11月25日

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は、前週に引き続き増加し、多い状況にあります。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
<a href="#">インフルエンザ</a>			<a href="#">伝染性紅斑</a>		
<a href="#">RSウイルス感染症</a>			<a href="#">突発性発しん</a>		
<a href="#">咽頭結膜熱</a>			<a href="#">百日咳</a>		
<a href="#">A群溶血性レンサ球菌咽頭炎</a>			<a href="#">ヘルパンギーナ</a>		
<a href="#">感染性胃腸炎</a>			<a href="#">流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)</a>		
<a href="#">水痘(みずぼうそう)</a>			<a href="#">急性出血性結膜炎</a>		
<a href="#">手足口病</a>			<a href="#">流行性角結膜炎</a>		

\*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>)をご覧ください。

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

▶ お問い合わせフォーム