

# Chiba Weekly Report

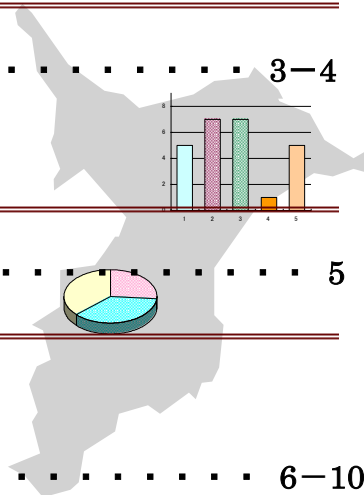
2018 — 第6週 — 2018/2/5～2018/2/11

## 千葉県結核・感染症週報

千葉県感染症天気図 . . . . . 2

今週の注目疾患 . . . . . 3-4

インフルエンザ



全数報告疾患集計表 . . . . . 5



定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ . . . . . 6-10

〈男女合計〉

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・インフルエンザ・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎・  
クラミジア肺炎・細菌性髄膜炎・マイコプラズマ肺炎・無菌性髄膜炎・  
感染性胃腸炎（ロタウイルス）

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 . . . . . 11-14

〈男女合計〉

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・インフルエンザ・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎

### 定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2018年 第6週

上段は定点当たり報告数

定点当たり報告数＝報告数/定点医療機関数

下段は報告数

定点	疾病名	流行状況	コメント	6週	5週	4週	3週	2週
小児科	小児科定点医療機関数			132	135	135	135	135
	RSウイルス感染症		市川(1.2)	0.27 36	0.22 30	0.25 34	0.21 28	0.33 44
	咽頭結膜熱			0.15 20	0.27 37	0.18 24	0.21 29	0.25 34
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(10.0)、夷隅(6.7)、野田(6.0)	2.92 385	2.93 395	2.50 337	3.00 405	2.54 343
	感染性胃腸炎		山武(9.8)、市原(5.4)、香取(5.3)	3.90 515	5.05 682	4.78 645	6.31 852	5.53 747
	水痘			0.13 17	0.18 24	0.30 41	0.29 39	0.27 36
	手足口病		海匝(1.3)	0.06 8	0.03 4	0.08 11	0.13 17	0.10 13
	伝染性紅斑			0.02 2	0.04 5	0.07 10	0.05 7	0.04 6
	突発性発しん			0.17 23	0.21 29	0.17 23	0.39 52	0.30 41
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.00 0	0.01 2	0.00 0	0.01 2
	流行性耳下腺炎			0.05 7	0.11 15	0.04 6	0.14 19	0.15 20
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			209	214	214	214
インフルエンザ			君津(67.2)、印旛(66.3)、海匝(60.9)	50.30 10513	63.98 13691	63.24 13533	61.56 13174	29.46 6304
眼科	眼科定点医療機関数			33	35	35	35	35
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.09 3	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		海匝(3.0)	0.61 20	0.63 22	0.51 18	0.86 30	0.66 23
基幹病院	基幹定点医療機関数			9	9	9	9	9
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0
	細菌性髄膜炎			0.00 0	0.11 1	0.22 2	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		5歳未満2例	0.22 2	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎		60代1例	0.11 1	0.00 0	0.22 2	0.11 1	0.11 1
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
全数	風しん			0	0	0	0	0
	麻疹			0	0	0	0	0

備考

増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

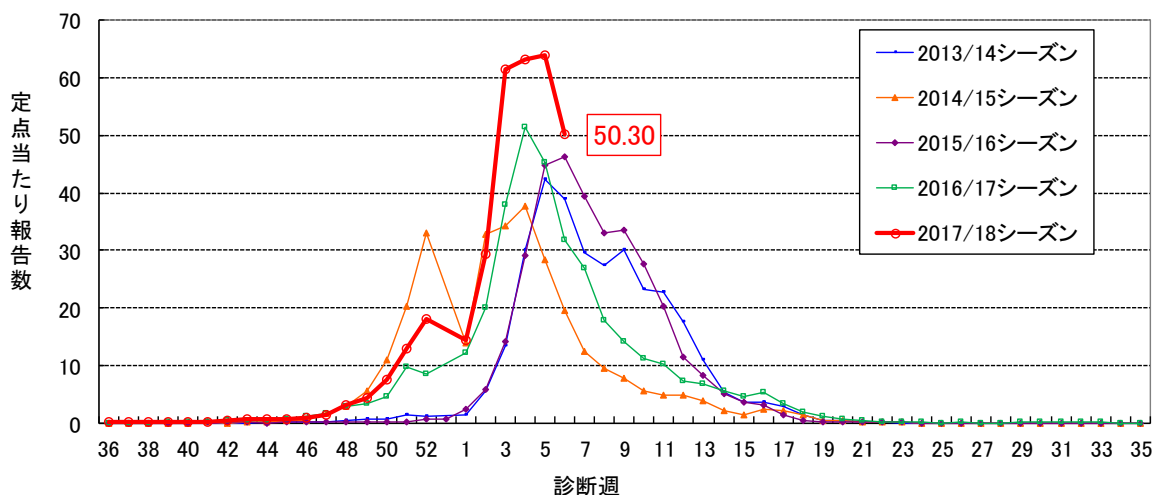
※全数届出の項目は、診断日と報告日が異なるため、数字が変動することがあります。

### 【今週の注目疾患】

#### 【インフルエンザ】

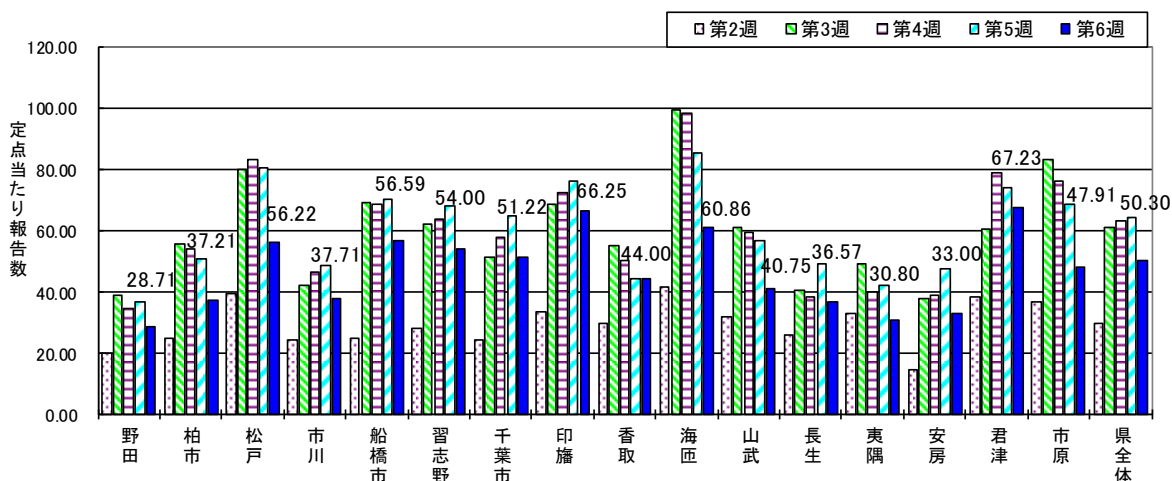
2018年第6週に県内定点医療機関から報告されたインフルエンザの定点当たり報告数は50.30(人)となり前週(63.98)より減少した。しかし、過去同時期と比較し報告が多く、警報基準値(定点当たり30)を超えている(図1)。

図1: 2013～2018年第5週に県内定点医療機関から報告されたインフルエンザの定点当たり報告数の推移(シーズン別)



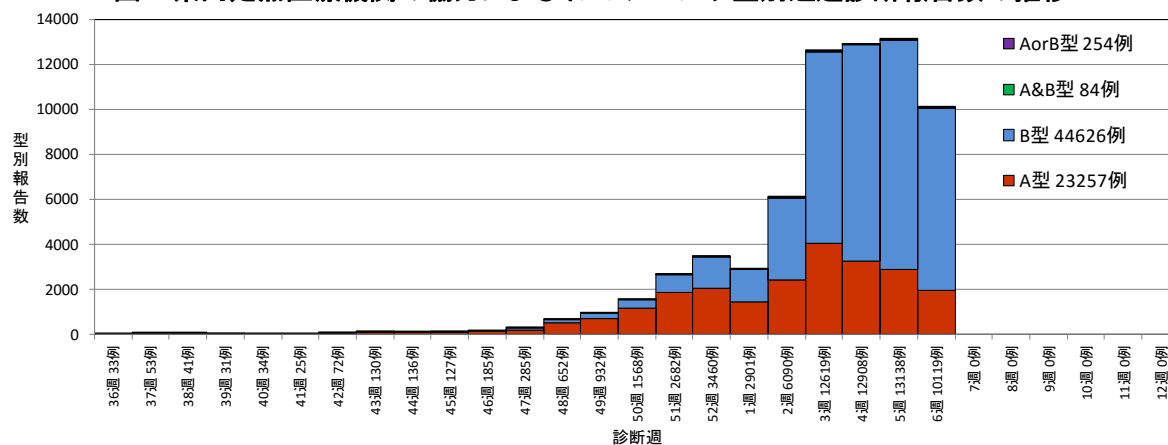
報告は県内16保健所管内(千葉市、船橋市および柏市含む)全てで前週より減少したが、君津(67.23)、印旛(66.25)、海匝(60.86)、船橋市(56.59)、松戸(56.22)、習志野(54.00)、千葉市(51.22)において県レベルの報告数(50.30)を超えている(図2)。

図2: 直近5週のインフルエンザの定点当たり報告数の推移(保健所別)



年齢群別報告割合では、5～9歳(32.0%、前週32.1%)、10～14歳(17.6%、前週20.0%)、0～4歳(15.8%、前週14.5%)が多かった。第6週の県内の小児科・インフルエンザ定点医療機関の協力による迅速診断結果10,119例の報告は、A型1,954例(19.3%)、B型8,096例(80.0%)、A and B型16例(0.2%)、A or B型53例(0.5%)であった。A型、B型ともに報告は前週より減少した(図3)。

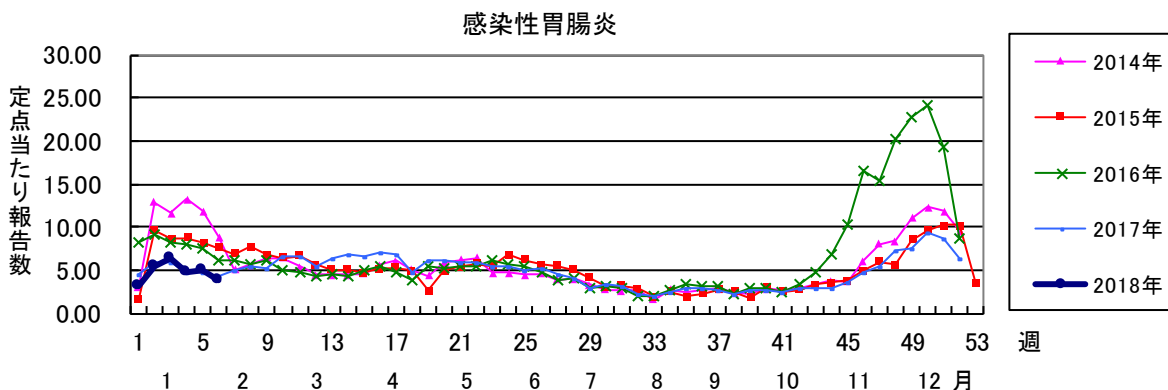
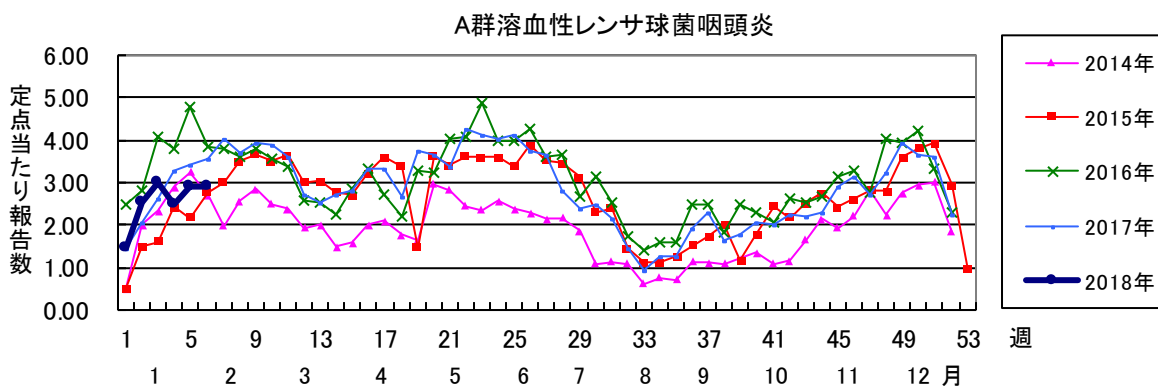
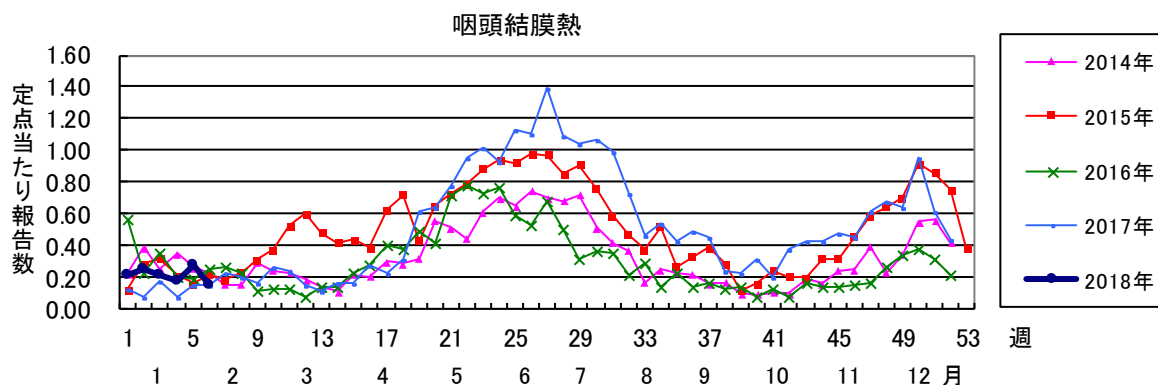
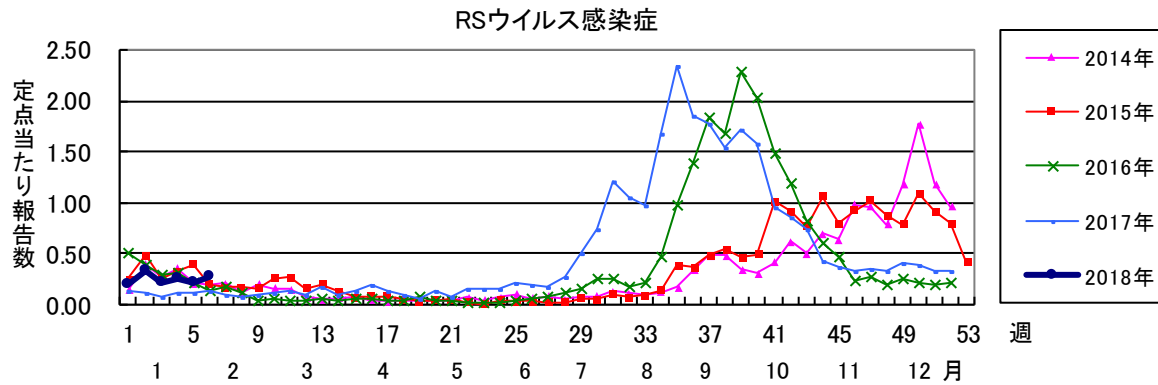
図3: 県内定点医療機関の協力によるインフルエンザ型別迅速診断報告数の推移

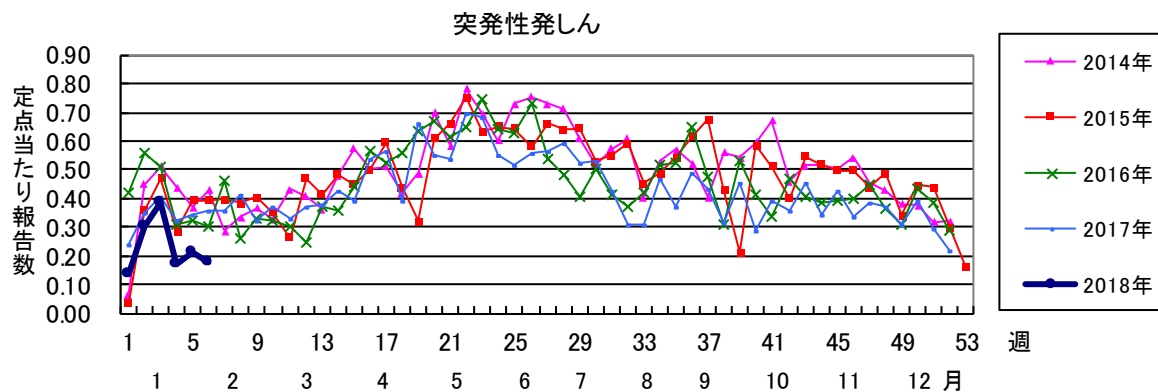
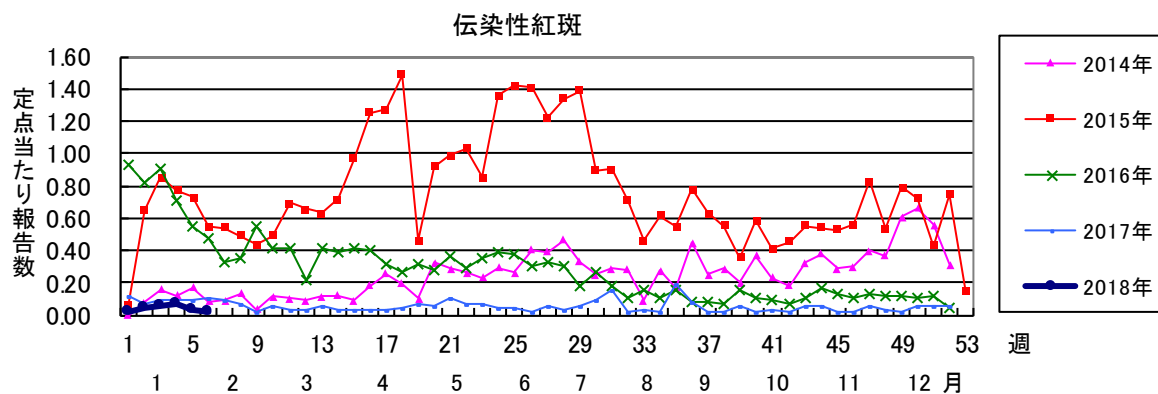
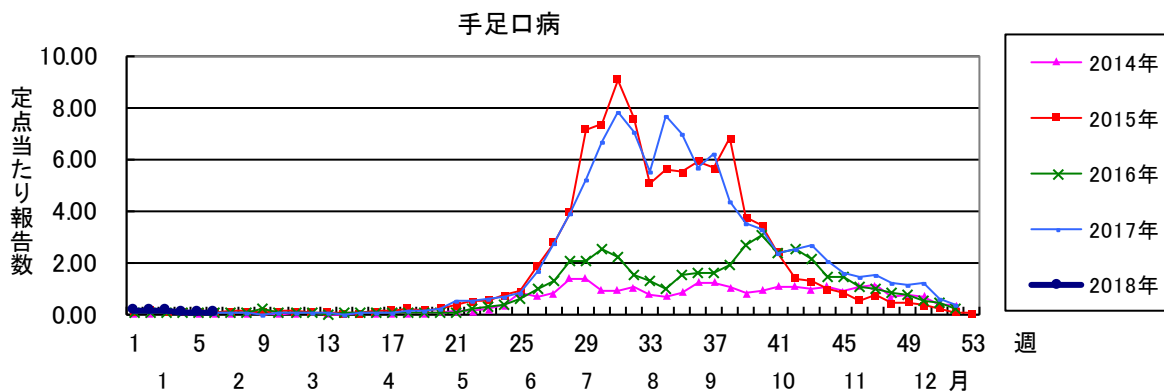
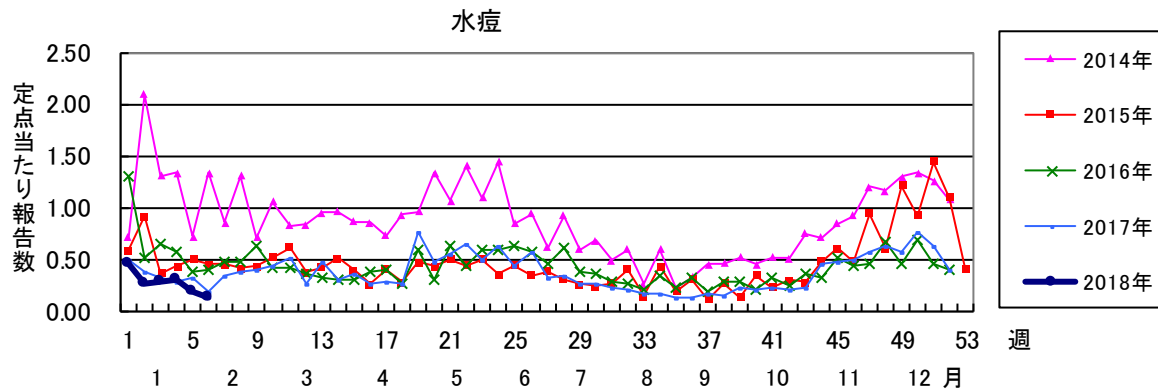


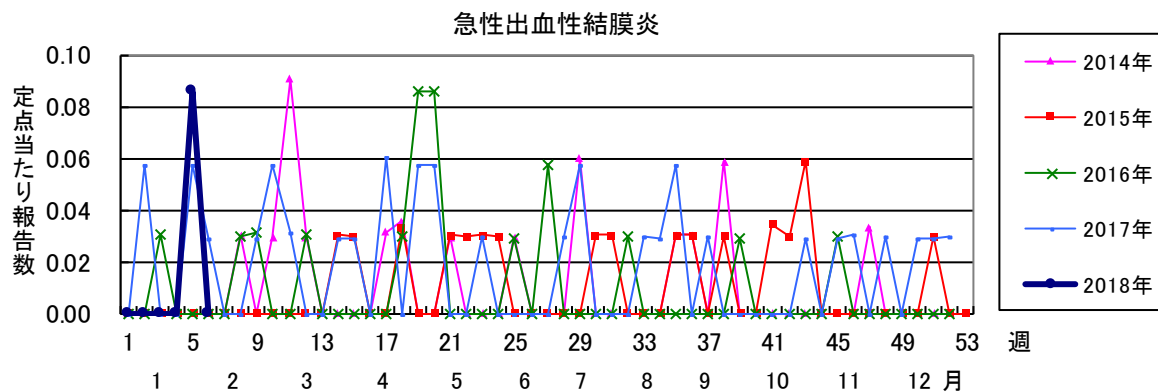
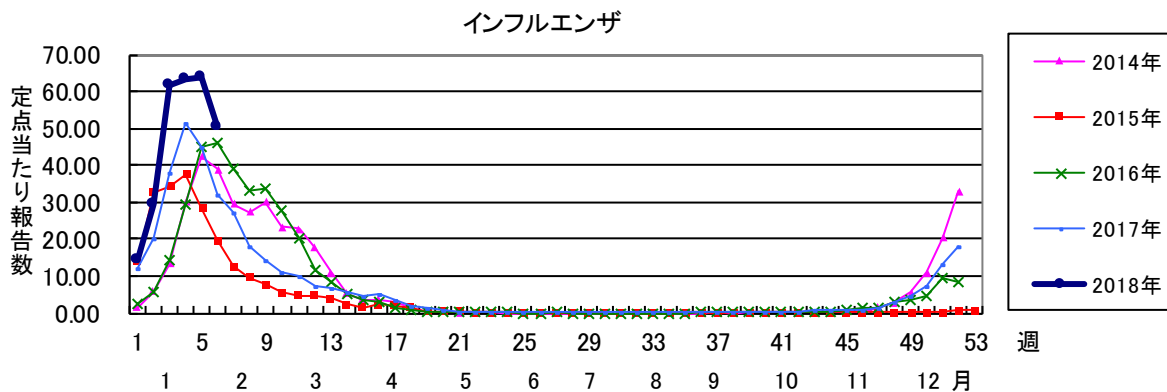
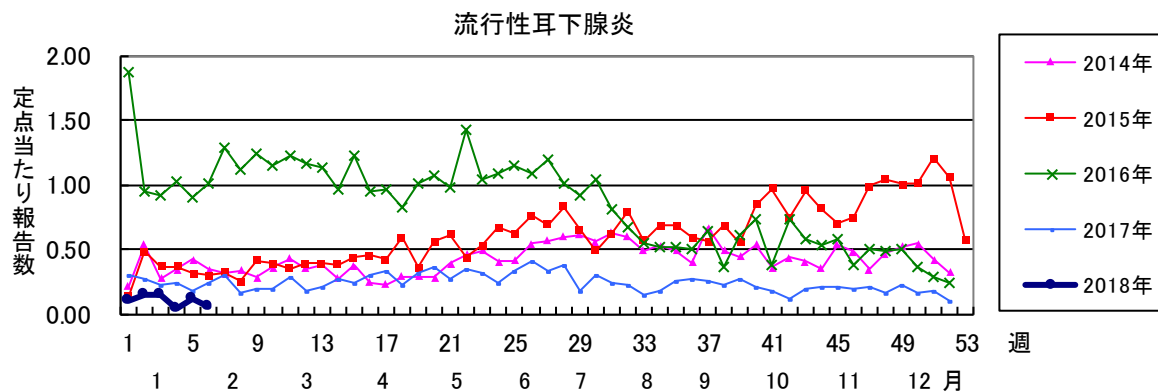
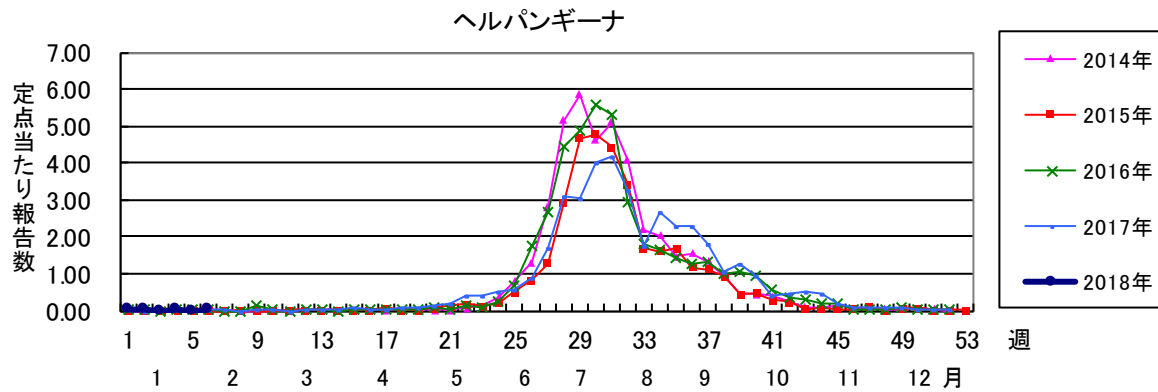
基幹定点(9 医療機関)からのインフルエンザ入院サーベイランス報告においては 32 例の報告を認め、前週(63 例)から減少した。年齢群別では 80 歳以上 12 例、70 代 5 例、60 代 2 例、50 代 1 例、30 代 2 例、10 代 1 例、5～9 歳 3 例、1～4 歳 4 例、1 歳未満 2 例であった。

## 第6週全数報告疾患集計表

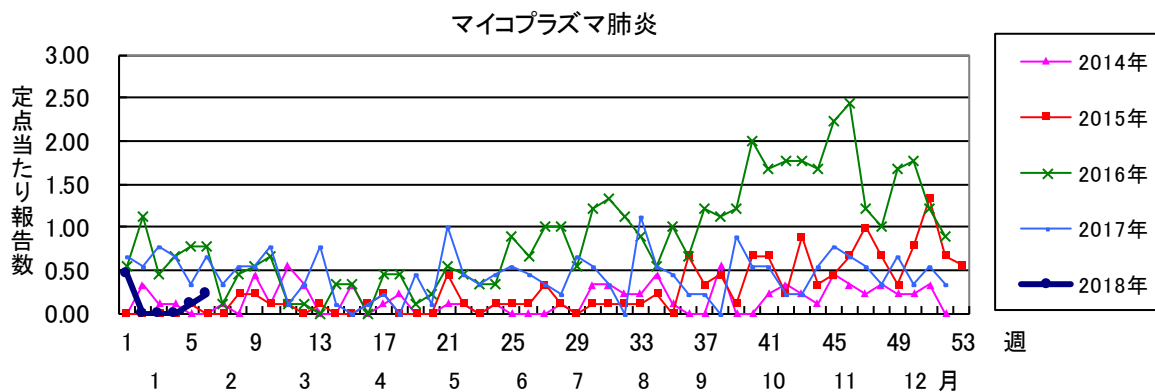
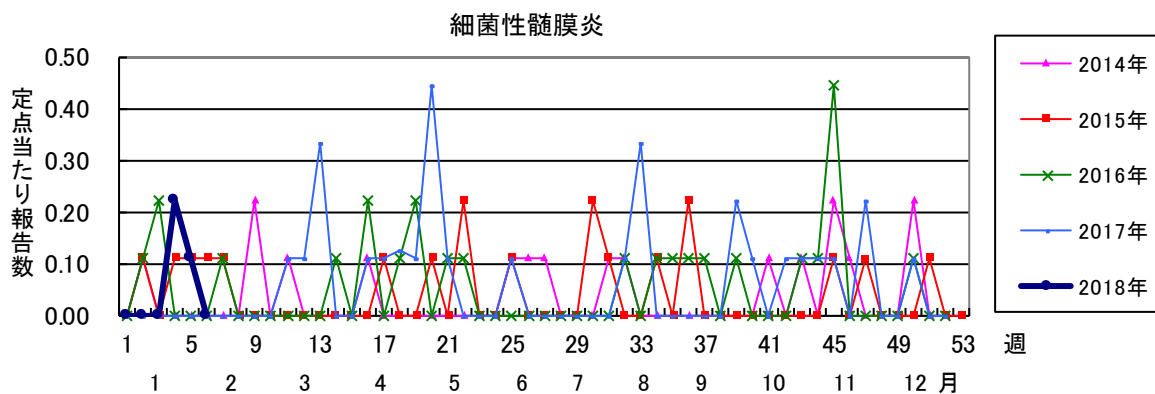
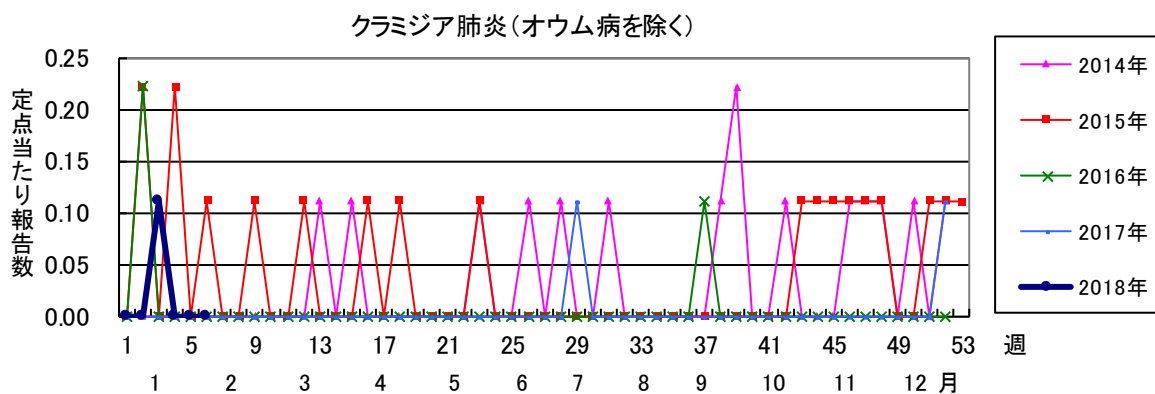
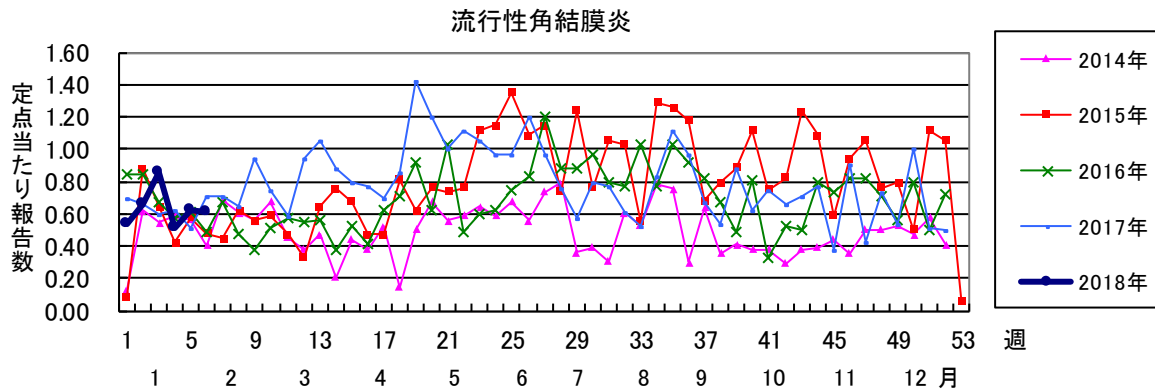
一類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その2)	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0	日本紅斑熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	日本脳炎	0	0
痘そう	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0
南米出血熱	0	0	Bウイルス病	0	0
ペスト	0	0	鼻疽	0	0
マールブルグ病	0	0	ブルセラ症	0	0
ラッサ熱	0	0	ベネズエラウマ脳炎	0	0
			ヘンドラウイルス感染症	0	0
			発しんチフス	0	0
			ボツリヌス症	0	0
			マラリア	0	0
			野兔病	0	0
			ライム病	0	0
			リッサウイルス感染症	0	0
			リフトバレー熱	0	0
			類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	5	9
			レプトスピラ症	0	0
			ロッキー山紅斑熱	0	0
二類感染症	今週	累計(年)	五類感染症(全数)	今週	累計(年)
急性灰白髄炎	0	0	アメーバ赤痢	2	5
結核	30	124	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	4
ジフテリア	0	0	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	4
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	1	7
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0	クリプトスポリジウム症	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	1
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	5
			後天性免疫不全症候群	2	6
			ジアルジア症	0	1
			侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	3
			侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
			侵襲性肺炎球菌感染症	4	25
			水痘(入院例)	0	2
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	5	23
			播種性クリプトコックス症	0	0
			破傷風	0	0
			バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0
			バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0
			百日咳	3	10
			風しん	0	0
			麻しん	0	0
			薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0
三類感染症	今週	累計(年)	新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0	新型インフルエンザ	0	0
細菌性赤痢	0	1	再興型インフルエンザ	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	1	2			
腸チフス	0	0			
パラチフス	0	0			
四類感染症(その1)	今週	累計(年)			
E型肝炎	1	1			
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0			
A型肝炎	0	1			
エキノコックス症	0	0			
黄熱	0	0			
オウム病	0	0			
オムスク出血熱	0	0			
回帰熱	0	0			
キャサナル森林病	0	0			
Q熱	0	0			
狂犬病	0	0			
コクシジオイデス症	0	0			
サル痘	0	0			
ジカウイルス感染症	0	0			
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0			
腎症候性出血熱	0	0			
西部ウマ脳炎	0	0			
ダニ媒介脳炎	0	0			
炭疽	0	0			
チクングニア熱	0	0			
つつが虫病	0	5			
デング熱	0	0			
東部ウマ脳炎	0	0			
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0			
ニパウイルス感染症	0	0			

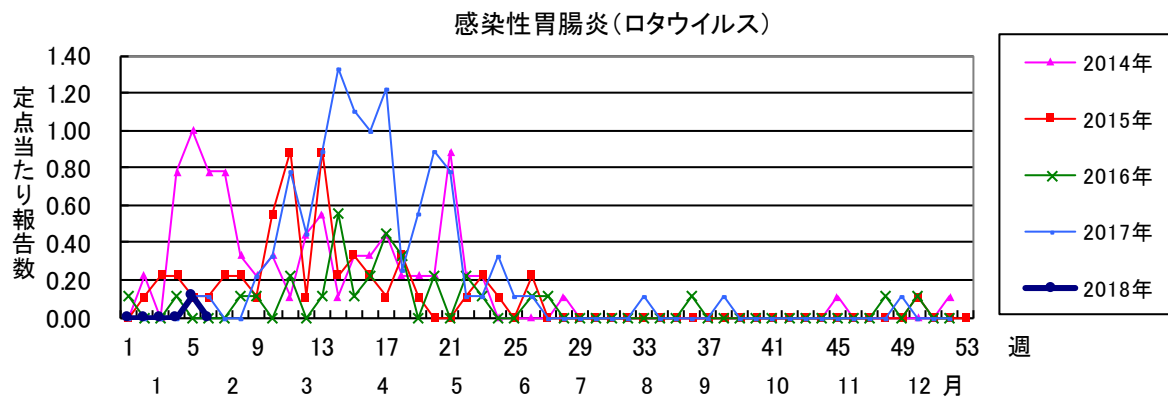
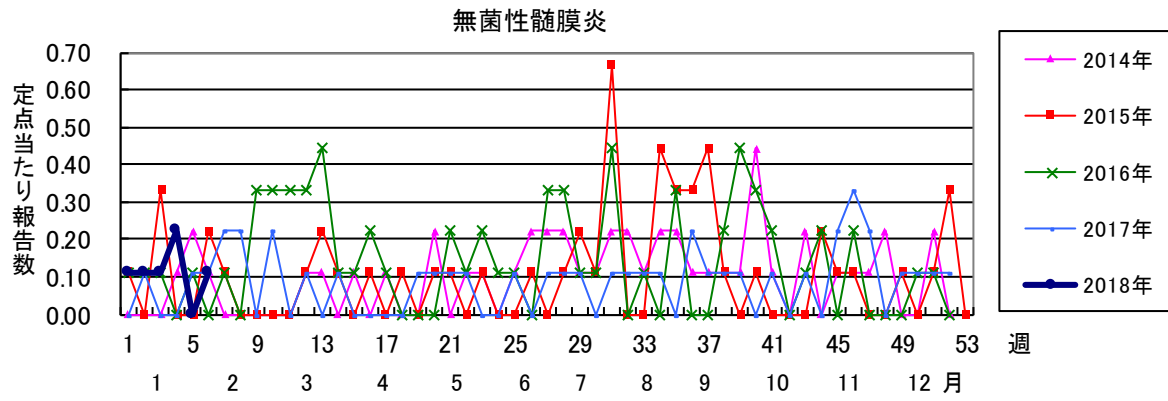












2018年 第6週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)														No.1		
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	野	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	15	11	11	10	18	16	3	4	5	4	3	4	8	7	132
RSウイルス感染症	～5ヶ月				1	1	1	1					1				1	6
	～11ヶ月			1			1	1	2		1		1					7
	1歳		1	1		4		1	1									16
	2歳				1	2												3
	3歳			1	3													4
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計			1	3	13	7	2	3	3		1		2			1	36	
咽頭結膜熱	～5ヶ月															1		1
	～11ヶ月					1		1								1		3
	1歳					3												3
	2歳		1			1		1										3
	3歳				1	1												2
	4歳			1														1
	5歳			2			1											3
	6歳	1	1				1											3
	7歳												1					1
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計		1	2	3	1	6	2	2				1			1	1	20	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																1	1
	1歳	2		6		3		2	1		1		1	1		2		19
	2歳	2	2		2	2		1	1	1	1	1	3	1		2		19
	3歳	2	2	5		3	1	5	4		1		6	4		2	1	36
	4歳	1		6	4	5	4	3	9		1	2	6	3		3		47
	5歳	1	1	7	3	6	7	3	3	1			2	2		3		39
	6歳	3	6	8	1	8	4	3	3		2		3	2		1		44
	7歳	2	2	4		8	1	6	3		1		3	3		2	1	33
	8歳	1	2	6		1	1		5				5	1		2		24
	9歳	1	2	1	1	2	2	6	4				3	1		2		25
	10～14歳	3	13	9	1	6	3	5	11		4		3	1		7		66
	15～19歳	1	1					1	1				1			1		6
	20歳以上	5	3		1		1	1	1	1		3	7	1		2		26
合計	24	34	52	13	44	24	36	46	3	11	6	40	20		30	2	385	
感染性胃腸炎	～5ヶ月			1	1	1												3
	～11ヶ月			2	1		1	4	2		1						1	12
	1歳		7	7	5	6	8	12	9	1	6	2	1		2	1	4	71
	2歳	1	4	4	4		2	6	9		1	4			4	1	7	47
	3歳	2	1	6	1	1	2	4	5		3	4					1	30
	4歳		2	11	4	5	4	8	3	1	3	1				4	1	47
	5歳		2	7	1	2	6	4	5		1	3			1	2	1	35
	6歳	1	1	3	2			5	8		1	3	1			1	1	27
	7歳		1	3	1	4	1	1	2	1		1	1					16
	8歳	1	4	3	1	3		4	3		1	2				1	1	24
	9歳		2	1		1		1	1	5	1				2	2		16
	10～14歳	1	3	2	5	5	1	7	14	3	1	5			3	1	5	56
	15～19歳	2	3	3	2		1	1	2	1		2	2	1			2	22
	20歳以上	4	12		10		1	5	17	4		22	5	5	1	9	14	109
合計	12	42	53	38	28	27	62	80	16	19	49	10	6	14	21	38	515	

2018年 第6週

保健所別、年齢群別報告数(男女合計)

No.2

		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海匝	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計			
小児科定点数		4	9	15	11	11	10	18	16	3	4	5	4	3	4	8	7	132			
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月	1																	1		
	1歳																		1		
	2歳																		1		
	3歳																		2		
	4歳																		1		
	5歳																		1		
	6歳	1	1																1	1	4
	7歳																		2		
	8歳																				
	9歳																				
	10～14歳	2			1														1	4	
	15～19歳																				
20歳以上																					
合計	1	2	2	1	2	3		2	1		1					2	17				
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月	1																	2		
	1歳	1				1														1	3
	2歳																		1		
	3歳																		1		
	4歳																				
	5歳																				
	6歳																				
	7歳																				
	8歳																				
	9歳																				
	10～14歳																				
	15～19歳																				
20歳以上																		1	1		
合計	1		1		1														5	8	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																				
	1歳																				
	2歳																				
	3歳																				
	4歳																				
	5歳																				
	6歳																		1	1	
	7歳																1		1	1	
	8歳																				
	9歳																				
	10～14歳																				
	15～19歳																				
20歳以上																					
合計									1						1		2				
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月	1															1				
	1歳	1	1	1		3		1	5	2	1						1	15			
	2歳	1			1														1	3	
	3歳																				
	4歳																		1		
	5歳																				
	6歳																				
	7歳																				
	8歳																				
	9歳																				
	10～14歳																				
	15～19歳																				
20歳以上																					
合計	1	4	1	4	1	7	3	1						1	23						

2018年 第6週

保健所別、年齢群別報告数(男女合計)

No.3

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合			
		田	市	戸	川	市	橋	志	葉	取	匠	武	生	隅	房	津	原	計			
小児科定点数		4	9	15	11	11	10	18	16	3	4	5	4	3	4	8	7	132			
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																				
	～11ヶ月																				
	1歳							1												1	
	2歳																				
	3歳																				
	4歳																				
	5歳																				
	6歳																				
	7歳																				
	8歳																				
9歳																					
10～14歳																					
15～19歳																					
20歳以上																					
合計								1												1	
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																				
	～11ヶ月																				
	1歳		1																		1
	2歳																				
	3歳																				
	4歳																				
	5歳																				
	6歳				1						1										2
	7歳																				
	8歳								1												1
9歳							1													1	
10～14歳					1						1									2	
15～19歳																					
20歳以上																					
合計			1	1	1			1	1		2										7

2018年 第6週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)															No.4	
		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計
インフル定点数		7	14	23	17	17	16	27	24	6	7	8	7	5	7	13	11	209
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳	4	7	8	11	8	6	14	19	2	2	2	2		1	4	4	10
	2歳	7	13	29	16	29	26	39	40	6	6	2	4	3	2	14	14	250
	3歳	5	19	47	28	25	31	47	55	5	8	6	10	1	4	18	10	319
	4歳	7	17	58	32	33	36	56	58	6	18	6	7	5	2	16	10	367
	5歳	11	33	75	33	65	48	101	107	3	22	23	16	9	9	32	33	620
	6歳	9	29	118	38	72	43	116	105	13	33	19	11	4	8	39	31	688
	7歳	14	28	99	43	83	89	133	92	9	34	13	20	6	11	56	29	759
	8歳	18	31	90	43	68	67	90	104	14	25	12	19	12	15	48	32	688
	9歳	11	31	112	33	55	72	93	106	15	34	11	10	1	10	45	19	658
	10～14歳	8	21	103	27	59	50	78	104	7	27	10	9	4	14	30	23	574
	15～19歳	29	85	206	83	212	165	231	307	52	86	36	29	25	53	159	88	1846
	20～29歳	16	33	59	32	40	43	61	69	19	15	15	15	10	10	49	28	514
	30～39歳	5	19	51	30	27	17	30	61	17	11	22	17	7	7	37	34	392
	40～49歳	9	34	58	52	36	39	57	86	21	22	31	20	8	17	81	32	603
	50～59歳	19	50	62	63	66	48	99	100	22	19	30	19	12	21	94	47	771
	60～69歳	14	23	47	35	31	33	55	65	23	22	37	22	15	11	73	30	536
	70～79歳	9	24	25	15	31	25	38	50	19	25	29	12	6	16	45	38	407
80歳以上	4	17	29	17	15	12	20	42	5	13	14	8	12	13	26	10	257	
合計	2	6	16	9	7	13	24	16	6	4	8	6	14	6	8	15	160	
合計	201	521	1293	641	962	864	1383	1590	264	426	326	256	154	231	874	527	10513	
眼科定点数		1	2	4	2	3	3	5	4	1	1	1	1		1	2	2	33
急性 出血性 結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月 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																	
合計																		
流行性 角結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳																	
	2歳							1										1
	3歳			1														1
	4歳			1				1										2
	5歳								1									1
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳								1									1
	15～19歳																	
	20～29歳																1	1
	30～39歳								1	1	2							4
	40～49歳			1		1		1			1							4
	50～59歳					1	1	1										3
	60～69歳									1								1
	70歳以上			1														1
合計			4		2	1	5	4		3						1	20	

※ 千葉県の感染症情報は、千葉県感染症情報センターのホームページを御覧ください。

URL. <http://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/c-idsc/index.html>

※ 全国の感染症情報(IDWR)は、国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページを御覧ください。

URL. <http://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2018年 第6週

発行 千葉県衛生研究所  
千葉県健康福祉部  
千葉県医師会  
事務局 千葉県衛生研究所感染疫学研究室内  
千葉県感染症情報センター  
〒260-8715 千葉市中央区仁戸名町 666-2  
TEL. 043(266)6723 FAX. 043(265)5544

本週報は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づくものであり、千葉県内の医療従事者、定点医療機関、県及び千葉市保健所の皆様の御協力を得て、千葉県衛生研究所感染疫学研究室内の千葉県感染症情報センターにおいて編集したものです。

また、本週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査などの結果に応じて、若干の変更が生ずることがありますが、その場合には週報上にて訂正させていただきます。

なお、週報の内容について、学術的研究、あるいは公衆衛生活動にかかわる業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。