

# Chiba Weekly Report

2017

— 第 40 週 —

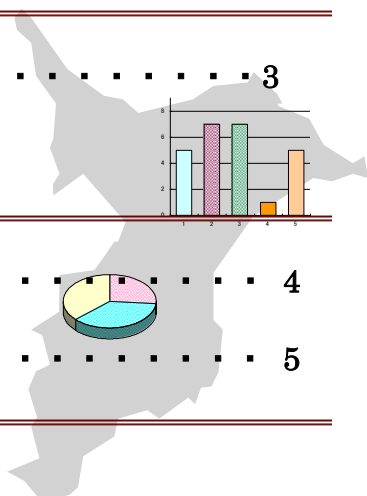
2017/10/2~2017/10/8

## 千葉県結核・感染症週報 (2017年9月分感染症月報含む)

千葉県感染症天気図 ..... 2

今週の注目疾患 ..... 3

麻疹



全数報告疾患集計表 ..... 4

感染症月報集計表 ..... 5

### 定点報告 (五類感染症)

疾病別グラフ ..... 6-11

〈週報〉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・百日咳・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)

〈月報〉性器クラミジア感染症・性器ヘルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・淋菌感染症・非クラミジア性非淋菌性尿道炎

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 ..... 12-21

〈週報〉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・百日咳・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

〈月報〉性器クラミジア感染症・性器ヘルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・淋菌感染症・非クラミジア性非淋菌性尿道炎 〈男女合計〉〈男性計〉〈女性計〉

### 定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2017年 第40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	40週	39週	38週	37週	36週
小児科	小児科定点医療機関数			134	135	135	132	134
	RSウイルス感染症		印旛(3.1)、松戸(2.6)	1.58 212	1.73 233	1.54 208	1.79 236	1.85 248
	咽頭結膜熱			0.32 43	0.22 30	0.24 32	0.45 59	0.49 66
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		君津(5.3)	2.07 277	1.78 240	1.64 222	2.29 302	1.94 260
	感染性胃腸炎		海匝(6.8)、柏市(5.2)	2.66 356	2.60 351	2.13 287	2.62 346	2.85 382
	水痘			0.21 28	0.22 30	0.15 20	0.17 23	0.12 16
	手足口病		【警報中(県内)】船橋市(5.9)、海匝(5.8)	3.26 437	3.51 474	4.34 586	6.23 822	5.66 759
	伝染性紅斑			0.02 3	0.05 7	0.02 3	0.02 2	0.08 11
	突発性発しん			0.29 39	0.45 61	0.32 43	0.44 58	0.49 66
	百日咳		20歳以上1例	0.02 3	0.02 3	0.00 0	0.02 3	0.01 1
	ヘルパンギーナ		柏市(1.9)、香取(1.7)	0.95 127	1.28 173	1.06 143	1.80 238	2.28 305
	流行性耳下腺炎			0.20 27	0.27 37	0.22 30	0.26 34	0.28 37
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			213	214	214	210
インフルエンザ				0.16 35	0.16 35	0.20 42	0.26 55	0.17 37
眼科	眼科定点医療機関数			33	35	35	34	35
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.03 1	0.00 0
	流行性角結膜炎		印旛(2.0)、海匝(2.0)	0.64 21	0.89 31	0.54 19	0.68 23	0.97 34
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	0.00 0	0.00 0
	細菌性髄膜炎		60代1例	0.11 1	0.22 2	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		5歳未満2例、5～9歳1例、10～14歳1例、15～19歳1例	0.56 5	0.89 8	0.00 0	0.22 2	0.22 2
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.11 1	0.11 1	0.11 1	0.22 2
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.00 0
全数	風しん			0	0	0	0	0
	麻しん		10月5日診断	1	1	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】

## 【麻しん】

2017年第40週に船橋市保健所管内の医療機関から1例の麻しんの届出があった。患者は40歳・男性でワクチン接種歴は不明であり、潜伏期間中に海外渡航歴はなく国内での感染が推察される。発症日は9月26日であり、麻しんウイルスの遺伝子型はD8であった。今後当該患者を起点とした二次感染者が発生する恐れがあり注意が必要である。前週(第39週)には、印旛保健所管内の医療機関からも1例の麻しんの届出を認め、麻しんウイルスの遺伝子型は同じくD8であった。全国でも第39週に千葉県1例を含む4例が届け出られており、麻しんの届出が増加している。麻しんは空気感染、飛沫感染、接触感染と様々な経路により伝播し、また感染力が非常に強い。特異的な治療法もなく、今なお先進国であっても1,000人に1人の割合で死亡する可能性がある。日本は2015年3月に麻しん排除の認定を受けたが、その後も海外へ(から)の渡航者の麻しんや、今回のように海外渡航歴のない麻しんの届出例を認めている。麻しんの予防には2回の麻しん含有ワクチンの接種が最も効果的であり、引き続き定期接種の啓発を続け接種率の向上を図っていくことが重要である。

表：2017年第40週までに千葉県内医療機関から届け出られた麻しん例

保健所	性別	年齢	月齢	病型	診断日	診断週	接種歴				遺伝子型
							1回目	(年齢)	2回目	(年齢)	
柏市	男	28	9	麻しん(検査診断例)	8月16日	33週	不明		不明		D8
印旛	女	26	10	麻しん(検査診断例)	9月29日	39週	無		無		D8
船橋市	男	40	7	修飾麻しん(検査診断例)	10月5日	40週	不明		不明		D8

## 第40週全数報告疾患集計表

一類感染症	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0
痘そう	0	0
南米出血熱	0	0
ペスト	0	0
マールブルグ病	0	0
ラッサ熱	0	0

二類感染症	今週	累計(年)
急性灰白髄炎	0	0
結核	19	969
ジフテリア	0	0
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0

三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	3
腸管出血性大腸菌感染症	8	156
腸チフス	0	1
パラチフス	0	0

四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	13
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	15
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	7
デング熱	1	9
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

四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	8
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ペネズエラウマ脳炎	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	2
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	1	48
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	1	36
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	12
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	63
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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	3	74
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	16
後天性免疫不全症候群	0	38
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	3
侵襲性肺炎球菌感染症	0	133
水痘(入院例)	0	6
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	2	106
播種性クリプトコックス症	0	3
破傷風	0	6
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	1
風しん	0	5
麻疹	1	3
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	1

新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0

## 月報集計表 2017年 9月

上段は定点当たり報告数  
下段は報告数

## 性感染症(STD)

疾 病 名	9月			8月	7月	6月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	43			41	44	43
性器クラミジア感染症	0.60 26	0.65 28	1.26 54	1.56 64	1.68 74	1.60 69
性器ヘルペスウイルス感染症	0.26 11	0.74 32	1.00 43	0.80 33	0.68 30	0.81 35
尖圭コンジローマ	0.23 10	0.07 3	0.30 13	0.39 16	0.36 16	0.33 14
淋菌感染症	0.35 15	0.09 4	0.44 19	0.44 18	0.50 22	0.51 22
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.98 85	0.02 1	2.00 86	1.56 64	1.16 51	1.21 52

備考

上段は定点当たり報告数  
下段は報告数

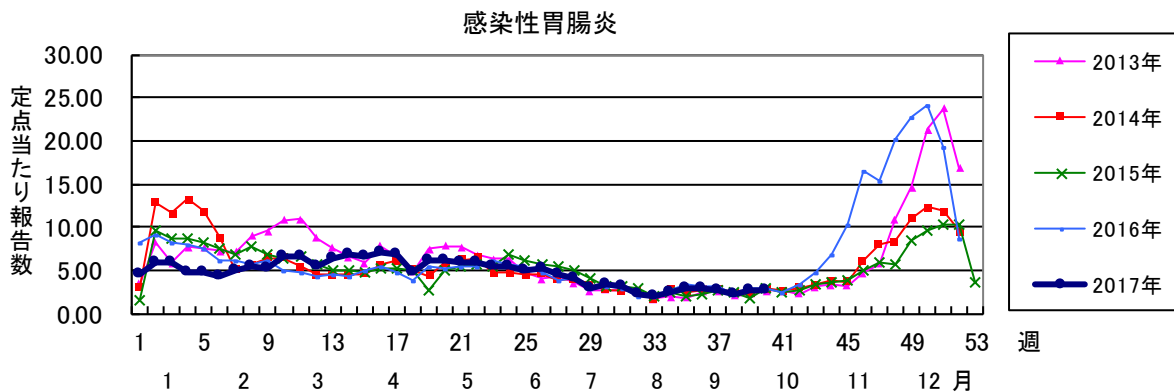
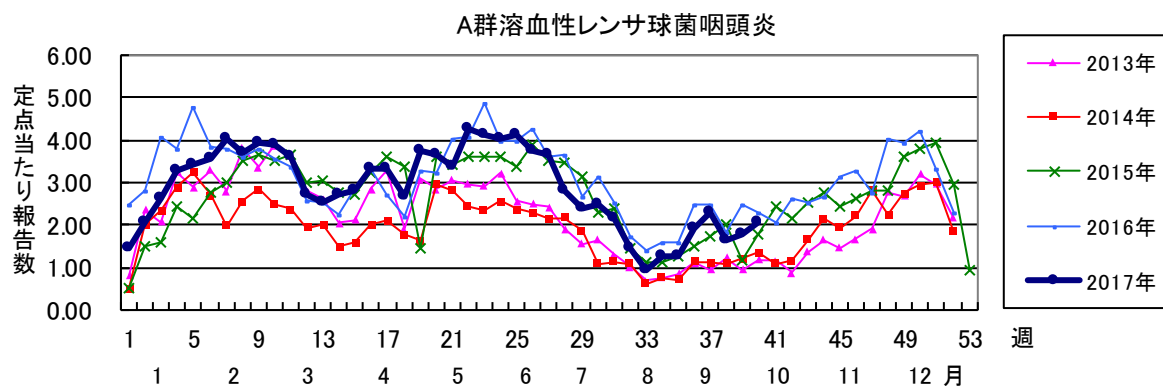
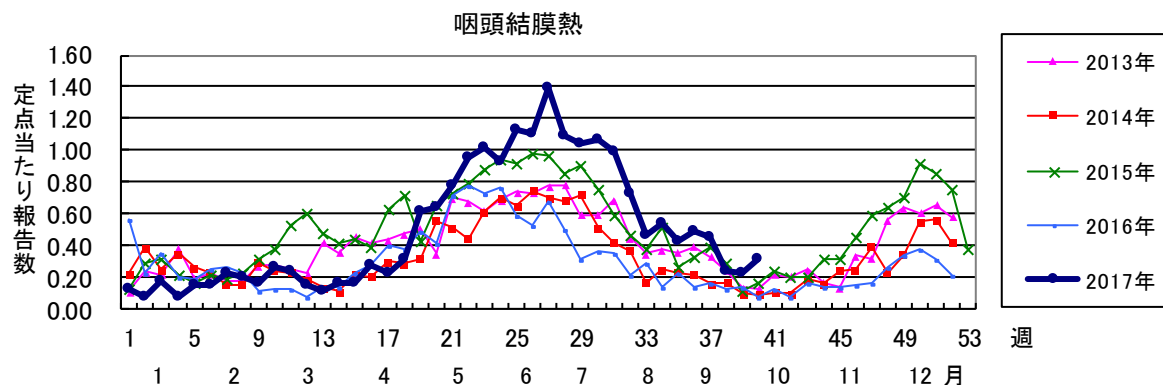
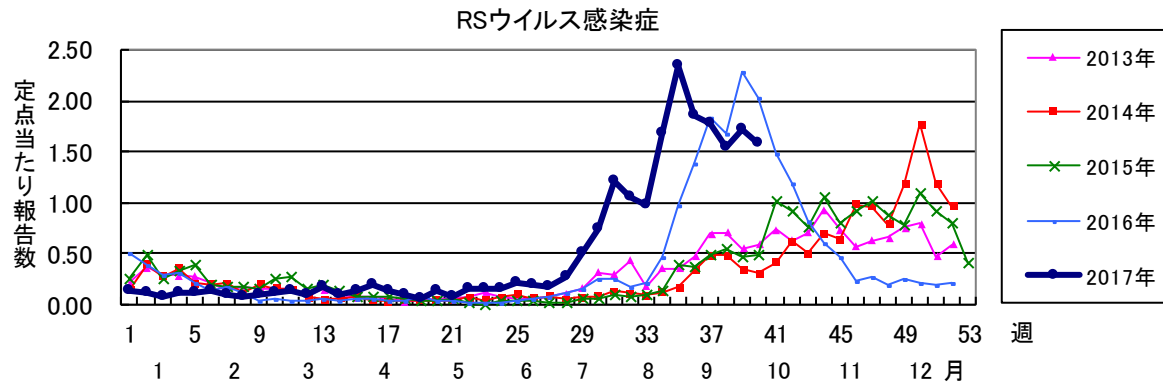
## 薬剤耐性菌感染症

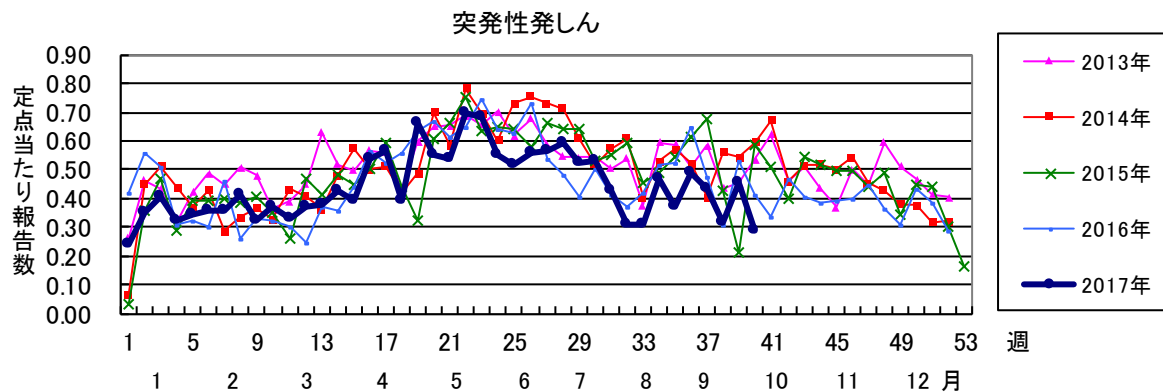
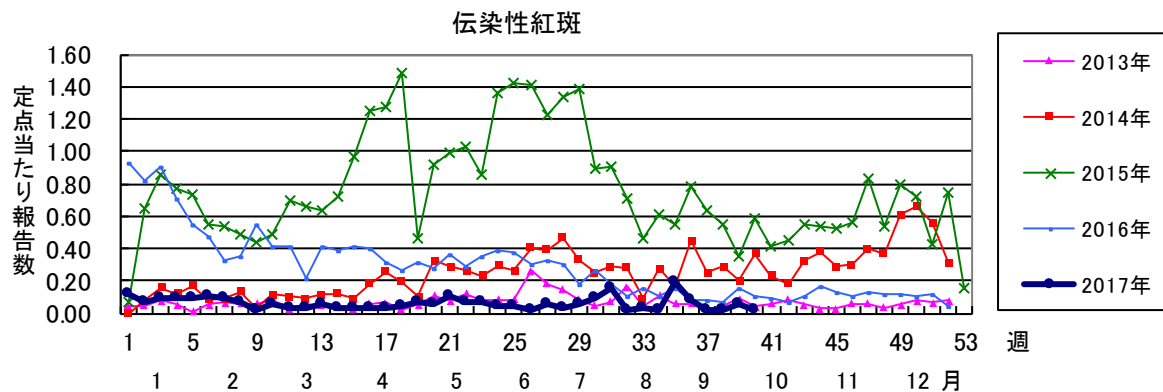
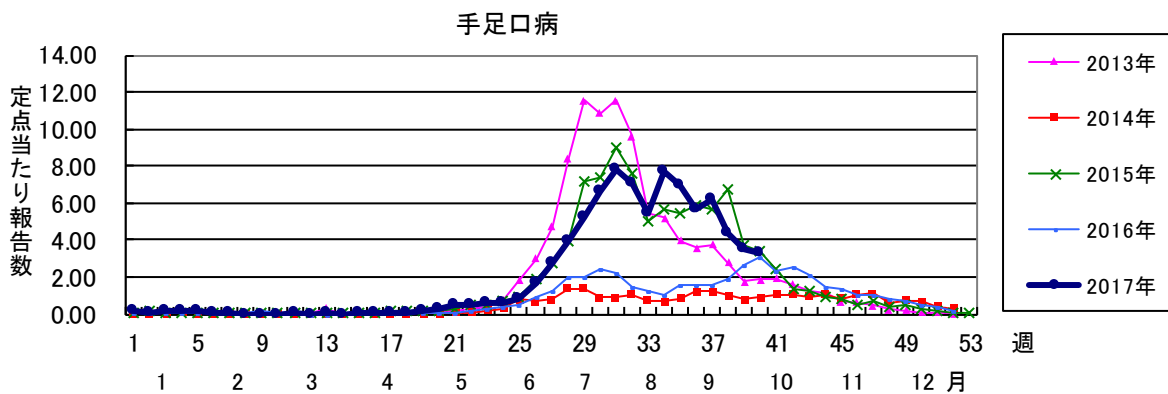
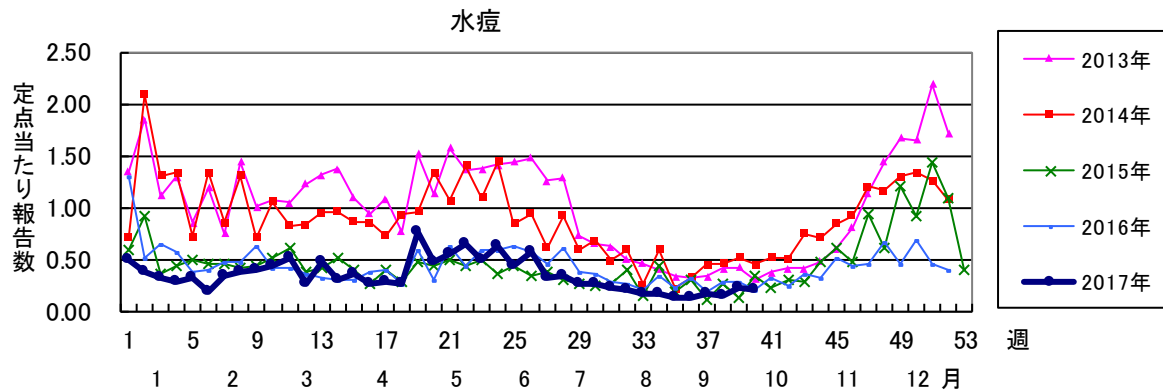
疾 病 名	9月	8月	7月	6月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.89 17	3.11 28	2.89 26	3.56 32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.56 5	0.56 5	1.22 11	1.00 9
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

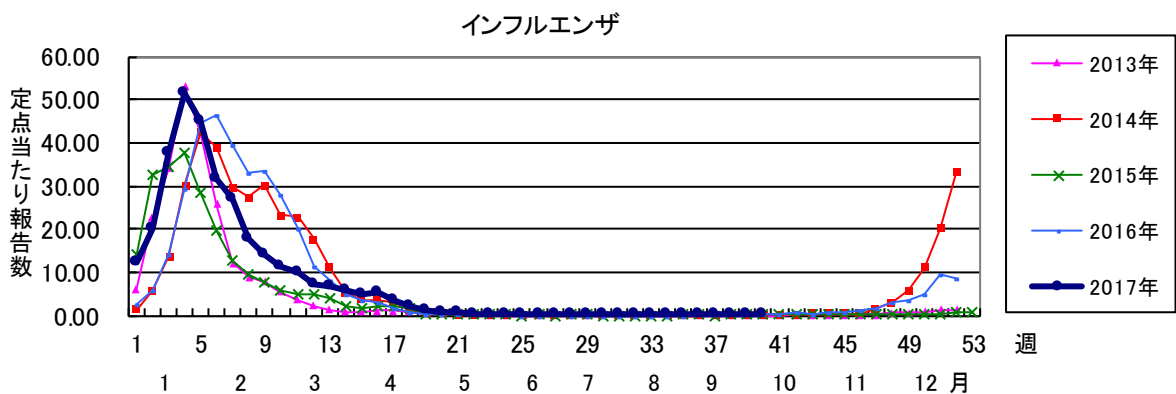
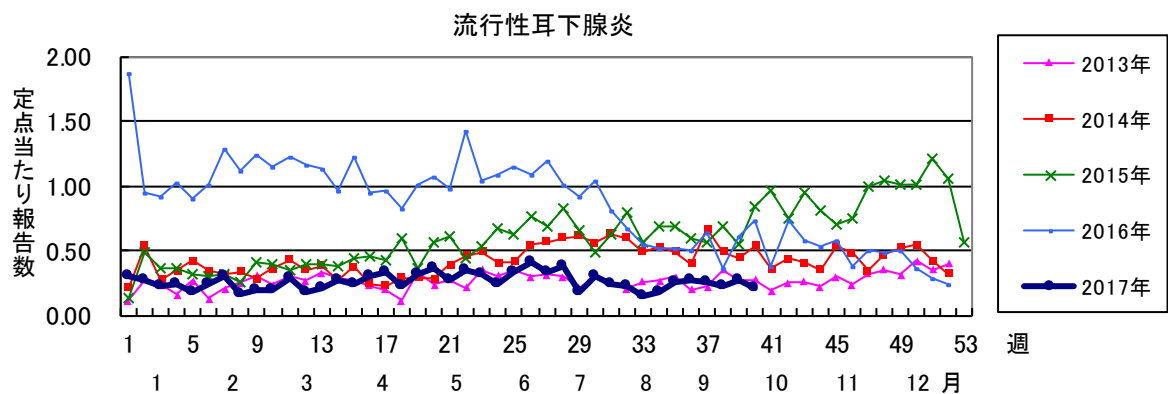
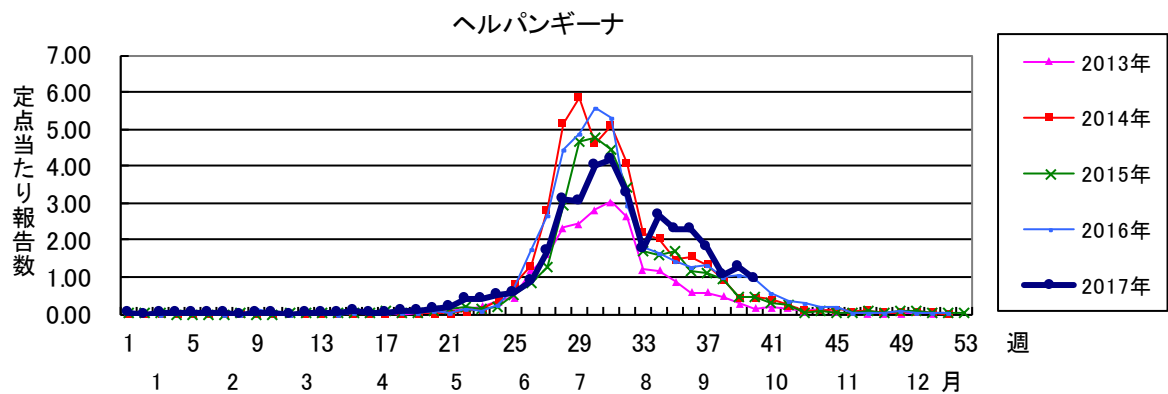
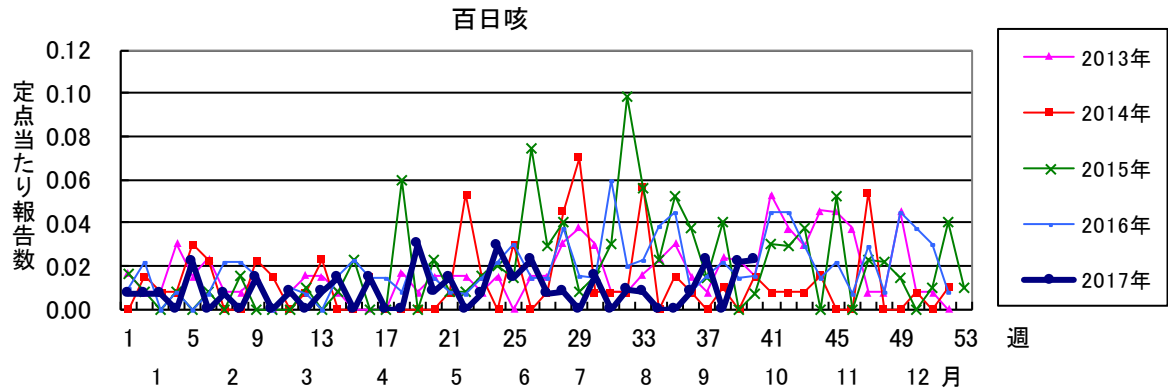
備考

## 全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

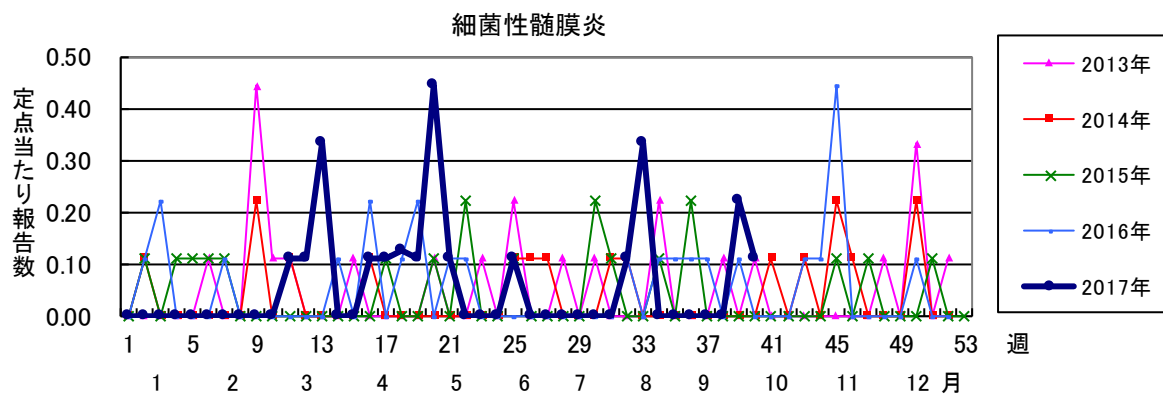
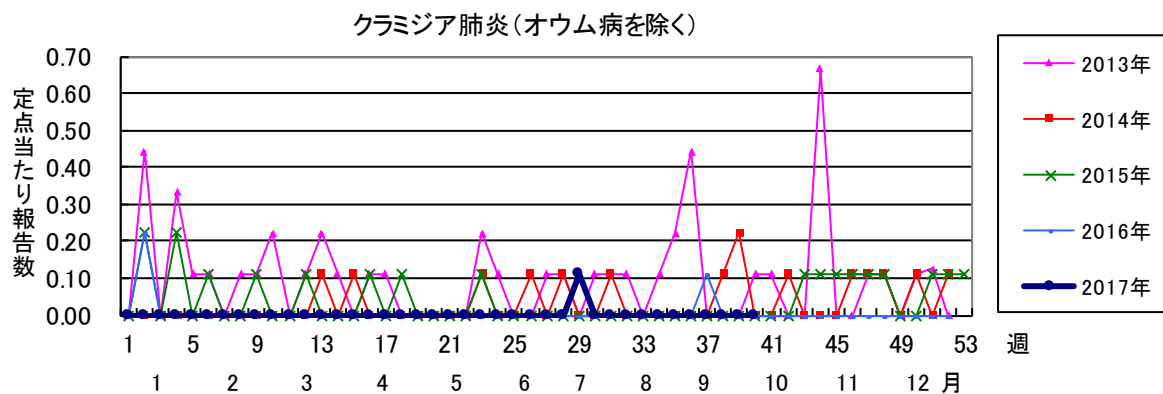
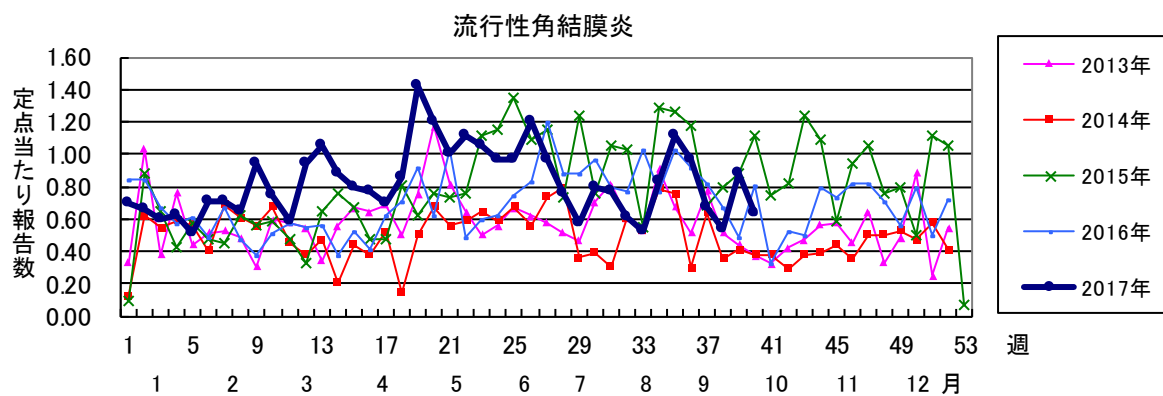
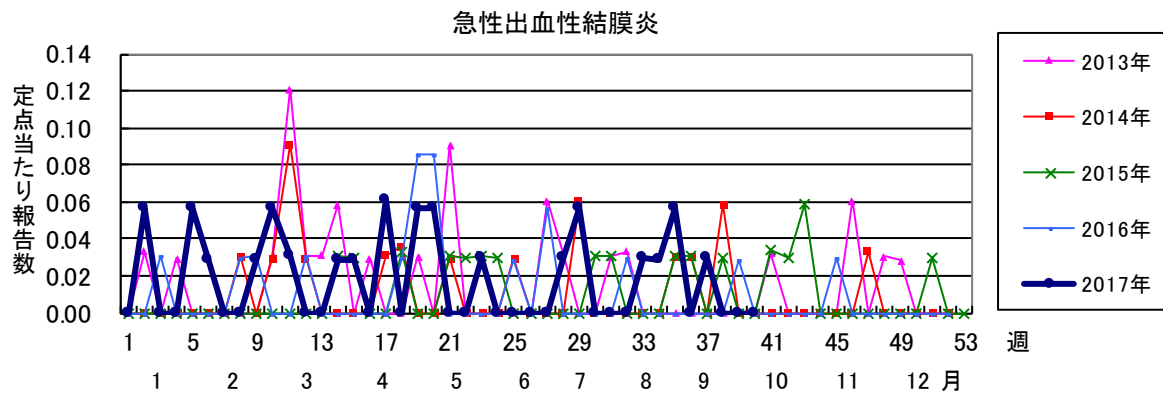
感染症の名称及び動物の種類	9月の報告数	2017年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードッグ	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

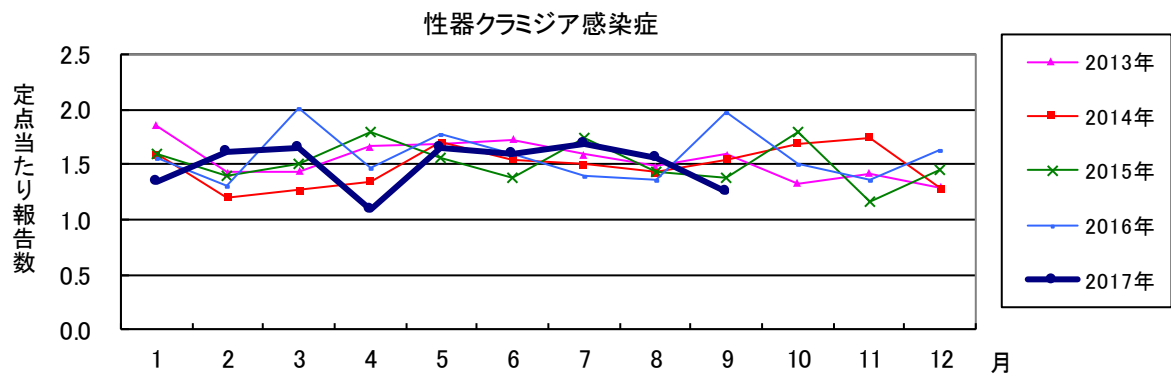
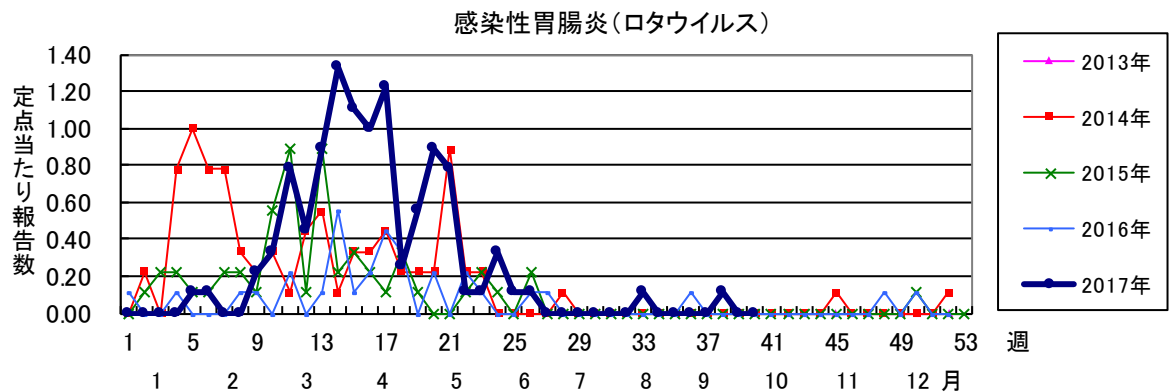
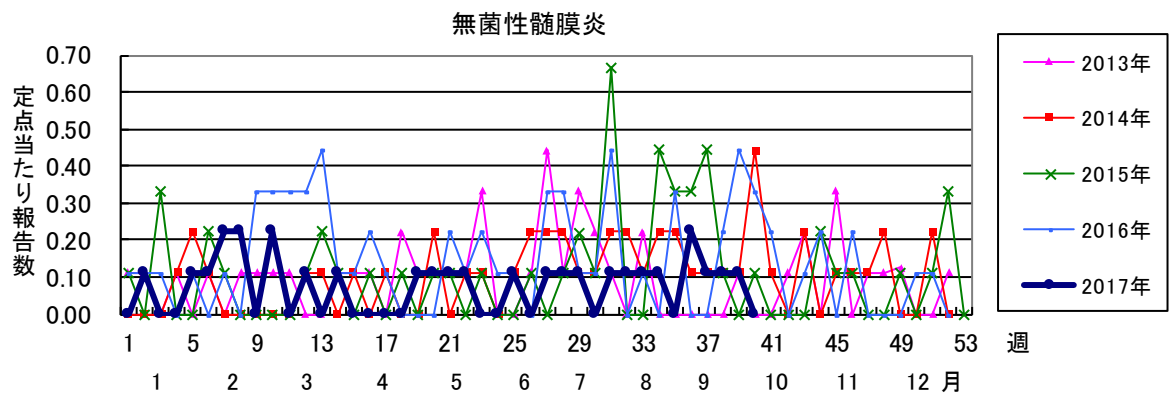
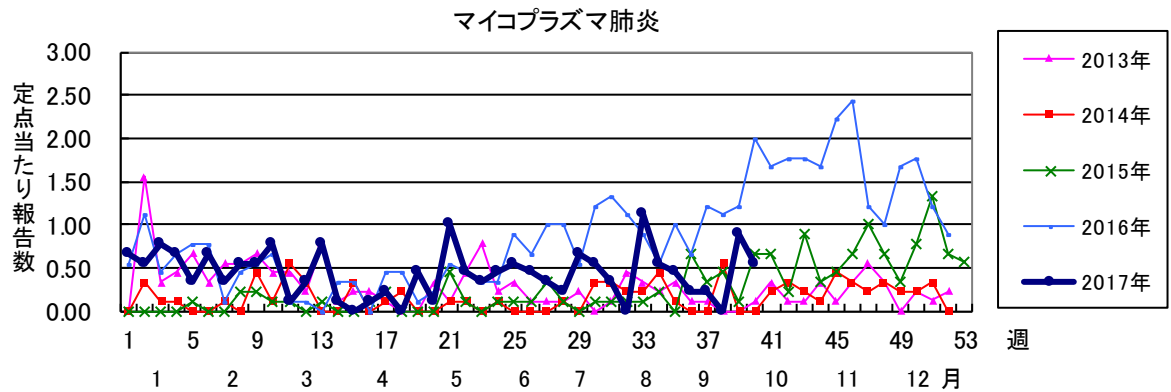


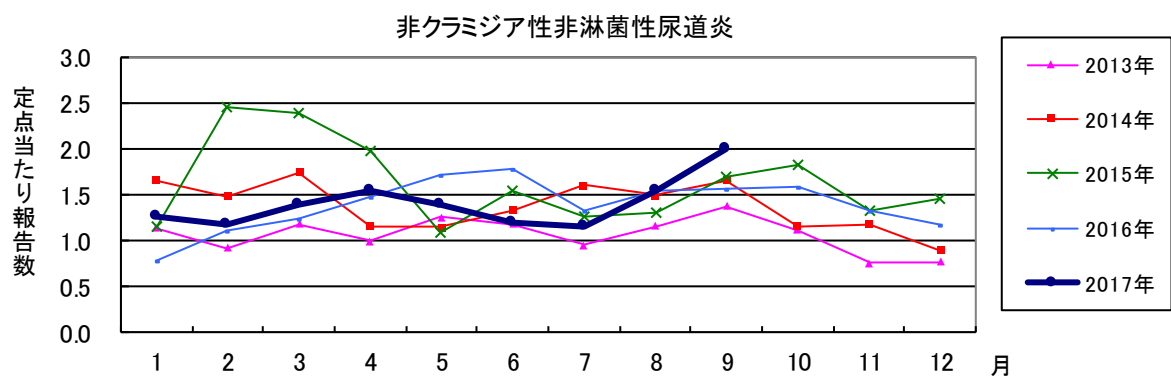
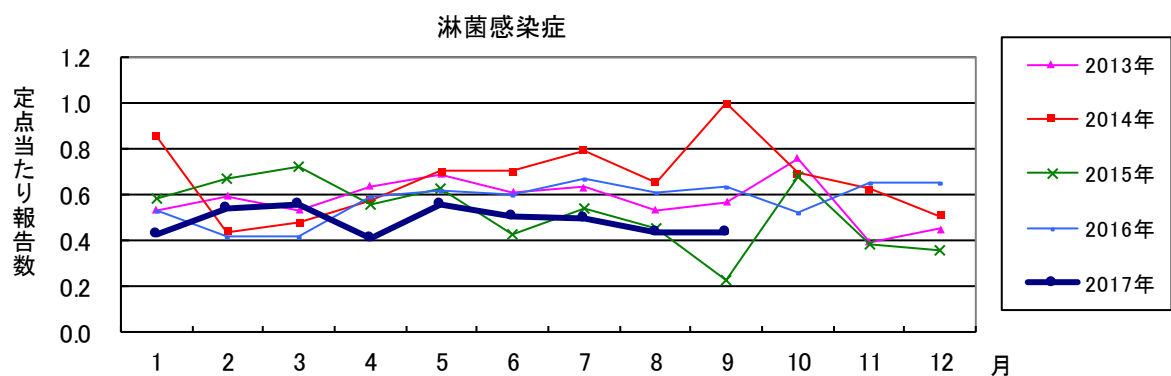
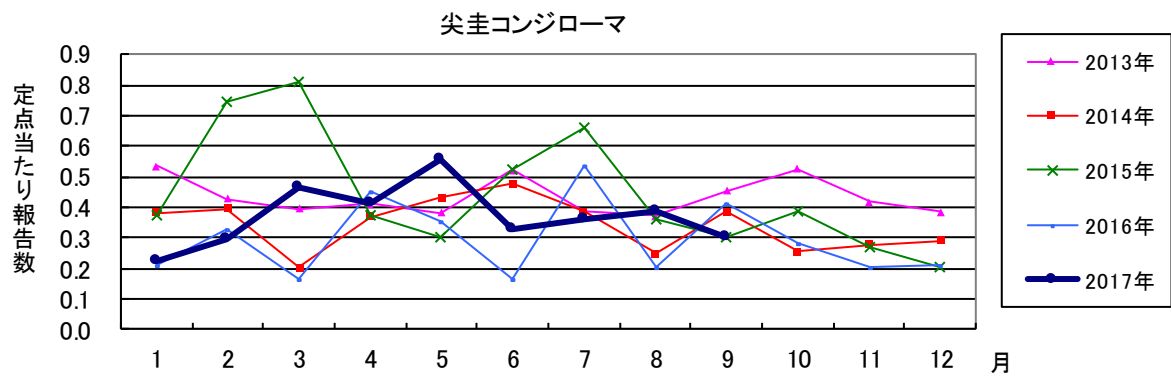
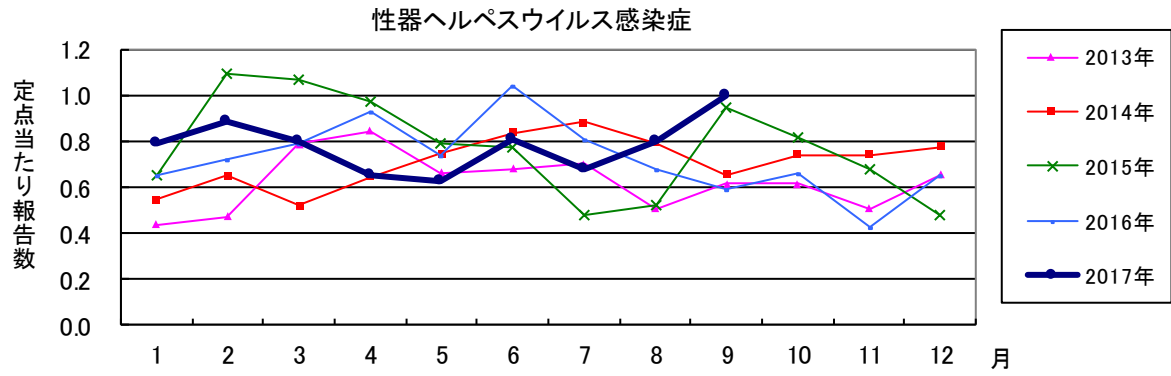












2017年 第40週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)														No.1		
		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海匝	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合
小児科定点数		4	9	16	12	11	10	17	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
RSウイルス感染症	～5ヶ月	1		7				2	6	1		3				1	1	22
	～11ヶ月	3	3	4	2	3	3	3	9	3	1	2				2	2	40
	1歳		8	16	9	12	4	2	12	1	2	8				1	1	76
	2歳			2	2	2	4		10	1	1	1	1		1			25
	3歳			8	4	4		3	7									26
	4歳			2	2	2			6	1	1				1			15
	5歳			1	3		1	1										6
	6歳			2														2
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
20歳以上																		
合計		4	11	42	22	23	12	11	50	7	5	14	1		2	4	4	212
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月															1		1
	1歳		1	1					1							1		4
	2歳			1		1	1		1									4
	3歳		2			1			5									8
	4歳		1	2		1	4		1									9
	5歳		1		2	1												4
	6歳				2			2	1									5
	7歳								1									1
	8歳				1	1												2
	9歳					1												1
	10～14歳								1		1							2
	15～19歳																	
20歳以上				1											1			2
合計			5	4	6	6	5	2	11		1				3			43
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月								2									2
	～11ヶ月								3		1							16
	1歳		2	4		1		2	3							3		16
	2歳		2	4					2	1				1		6		16
	3歳		3	6		2		2	2	1			2			6		24
	4歳		4	7	1	2	1	2	7	1	1		2	2		7		37
	5歳		1			5	2	3	7		3					3		24
	6歳		4	2	1	4	4	6	7		1	1				4		34
	7歳		2	3	1	7	6	3	6		3	2						33
	8歳		2	3	3	1	5	1	2	1	2					2		22
	9歳				1	8	1	2	1			1	1					15
	10～14歳		1	4	3	4	2	1	6		1					8	1	31
	15～19歳	2							1					1			1	5
20歳以上	1	1	3			1	1	2	1			4			3	1	18	
合計		3	22	36	10	34	22	23	48	5	12	4	10	3	42	3		277
感染性胃腸炎	～5ヶ月			1				2			1							4
	～11ヶ月			4	1	1	1	3	3		4				1		1	19
	1歳		12	16	6		2	9	5		6		1				3	60
	2歳		4	7	8	1	2	7	8		1						1	39
	3歳		3	5	3	3	3	7	1		1	1			1	1		29
	4歳	2	3	7	4	1	1	7	1		2						2	30
	5歳		4	3	3	1		2	1		1						1	16
	6歳		2	2	4	3	2	2	2		3						1	21
	7歳		2	4		3	1	3	2		1	1						17
	8歳		1			1		1	4		2					1		10
	9歳			1	2	4	1	2			1					1		12
	10～14歳		6	3	4	3		6	7		3	3					1	36
	15～19歳		1			1	1		4							1		8
20歳以上	2	9	1	3	2			12	3	1	13	1	2			6	55	
合計		4	47	54	38	24	14	51	50	3	27	18	2	2	1	4	17	356

2017年 第40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	16	12	11	10	17	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月								1									1
	1歳				1			1										2
	2歳								2							1	1	4
	3歳						1		1									2
	4歳		1									1						2
	5歳				1				2									3
	6歳		1	1		1												3
	7歳					2	1	1	1									5
	8歳			1			1											2
	9歳			1								1						2
	10～14歳			1														1
15～19歳																		
20歳以上			1															1
合計			2	5	2	3	3	2	7			2				1	1	28
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月	1	4	2	3	5	2	5	2		1					1	1	27
	1歳	3	17	16	16	24	7	20	18	4	5	3	2			5	6	146
	2歳	1	2	16	5	15	5	10	18	1	6	1				1	3	84
	3歳		4	2	5	7	5	2	10	1	4	2			1	4	2	49
	4歳	1	4	3	2	6	1	6	8		5		1	1		1		39
	5歳		2	5	4	2	2	3	9							2		29
	6歳			4	2	2	2		4							1	1	16
	7歳		1	1	2				2	1	2							10
	8歳			1	1	1	1	2	1									7
	9歳			1		1												2
	10～14歳		3	3	2	1	1	1	3				1					15
15～19歳				1			1										1	
20歳以上				1							1				3	1	6	
合計		6	37	54	45	65	26	50	76	7	23	7	4	1	1	18	17	437
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
	3歳				1													1
	4歳																	
	5歳				1													1
	6歳		1															1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			1		2													3
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		2	2	2	3	1	1							1			12
	1歳		3	2	2	4		5	1		1					1	2	21
	2歳		1		1			1	2		1							6
	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			6	4	5	7	1	7	3		2				1	1	2	39

2017年 第40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	東	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	9	16	12	11	10	17	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134	
百日咳	～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										1								1	
15～19歳										1								1	
20歳以上							1											1	
合計							1		2									3	
ヘルパンギーナ	～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歳以上																			
合計		17	20	10	15	11	9	18	5	4	2		1		5	10		127	
流行性耳下腺炎	～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歳以上																			
合計		2	3	2	9	2		2	1	2			1		1	2		27	

2017年 第40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	25	19	17	16	27	24	5	7	9	7	5	7	13	11	213	
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳			2														2	
	2歳																		
	3歳		1	2					1									4	
	4歳				1													1	
	5歳			1													1	2	
	6歳			4	1				1									6	
	7歳			4		2			1									7	
	8歳			1														1	
	9歳			2														2	
	10～14歳																1	1	
	15～19歳																		
	20～29歳																		
	30～39歳				1	2	1		1										5
40～49歳				1					1									2	
50～59歳		1							1									2	
60～69歳																			
70～79歳																			
80歳以上																			
合計		2	18	4	3			3	3							1	1	35	
眼科 定点数		1	2	4	2	3	3	4	4	1	1	1	1		1	2	2	32	
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								1									1	
	2歳							1										1	
	3歳						1											1	
	4歳						1											1	
	5歳																		
	6歳								1									1	
	7歳																		
	8歳								1									1	
	9歳																		
	10～14歳								2									2	
	15～19歳																		
	20～29歳																1	1	
	30～39歳				1			1		2							1	5	
40～49歳								2		1							3		
50～59歳						1											1		
60～69歳								1		1							2		
70歳以上																			
合計			1			4	3	8		2						2	20		

2017年 9月 保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)

No. 1

		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	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	1	2	43	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳					1		1										2	
	20～24歳		2	5	1	5	2	1					2						18
	25～29歳			3		3	2	1	1		1		1						12
	30～34歳			2	1	2		2	1	1							1		10
	35～39歳			1				1	1				1						4
	40～44歳							1	2										3
	45～49歳								2					1					3
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳												1						1
65～69歳													1					1	
70歳以上																			
合計		2	11	2	11	6	10	2	1	1	2	5					1	54	
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳			1															1
	25～29歳		2	1		1		1											5
	30～34歳			1	2	1		2								1			7
	35～39歳			2		1		3	1										7
	40～44歳				3	1		3											7
	45～49歳								1				1						2
	50～54歳							2				2							4
	55～59歳			1	1														2
	60～64歳					1													1
65～69歳			3	1				1										5	
70歳以上	1	1																2	
合計	1	3	9	7	5		11	3			3					1		43	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳			1				1											2
	25～29歳							1	1			1							3
	30～34歳								1										1
	35～39歳							1											1
	40～44歳											1							1
	45～49歳																		
	50～54歳			1				1											2
	55～59歳																		
	60～64歳									1									1
65～69歳									1									1	
70歳以上													1					1	
合計			2				4	4			2	1						13	



2017年 9月 保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)

No. 2

		野 田	柏 市	松 戸 川	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	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	1	2	43	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳		2															2	
	20～24歳							3											3
	25～29歳			1	1	2		1											5
	30～34歳							1					1						2
	35～39歳				1			1											2
	40～44歳																		
	45～49歳								1										1
	50～54歳																		
	55～59歳				1														1
60～64歳																	1	1	
65～69歳			1							1								2	
70歳以上																			
合計		2	2	3	2		6	1	1				1				1	19	
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳											1							1
	20～24歳			1	2	1		6				1	1						12
	25～29歳							6	1	1		2	1						11
	30～34歳				1			5	2					3					11
	35～39歳							4	2	1		4	1						12
	40～44歳				1			8				1	3						13
	45～49歳				2			4	1			3							10
	50～54歳				1			1				1	1						4
	55～59歳			1		1		1		1		1							5
60～64歳								1			1							2	
65～69歳			1				1						1					3	
70歳以上					1								1					2	
合計			3	7	3		36	7	3		15	12						86	

2017年 9月 保健所別、年齢層別報告患者数(男)

No. 1

		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	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	1	2	43	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳							1										1	
	20～24歳			2	1				1					2					6
	25～29歳			2		1	1							1					5
	30～34歳				1				2	1									4
	35～39歳								1				1						2
	40～44歳						1		2										3
	45～49歳								2					1					3
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳												1						1
	65～69歳													1					1
70歳以上																			
合計			4	2	1	2	9	1			2	5						26	
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳																		
	25～29歳																		
	30～34歳				2			1											3
	35～39歳			1															1
	40～44歳				2														2
	45～49歳											1							1
	50～54歳											2							2
	55～59歳				1														1
	60～64歳					1													1
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計			1	6			1				3							11	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳			1															1
	25～29歳							1			1								2
	30～34歳								1										1
	35～39歳																		
	40～44歳											1							1
	45～49歳																		
	50～54歳			1				1											2
	55～59歳																		
	60～64歳									1									1
	65～69歳									1									1
70歳以上													1					1	
合計			2				2	3			2	1						10	

2017年 9月 保健所別, 年齢層別報告患者数(男)

No. 2

		野田	柏市	松戸市	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
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	1	2	43
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳	2																
	20～24歳	1																
	25～29歳	1 1 1 1																
	30～34歳	1 1																
	35～39歳	1 1																
	40～44歳																	
	45～49歳	1																
	50～54歳																	
	55～59歳	1																
60～64歳																		
65～69歳	1 1																	
70歳以上																		
合計		2	2	3	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	15
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳	1																
	20～24歳	1 2 1 5 1 1																
	25～29歳	6 1 1 2 1																
	30～34歳	1 5 2 3																
	35～39歳	4 2 1 4 1																
	40～44歳	1 8 1 3																
	45～49歳	2 4 1 3																
	50～54歳	1 1 1 1 1																
	55～59歳	1 1 1 1 1																
60～64歳	1 1 1 1																	
65～69歳	1 1 1																	
70歳以上	1																	
合計		3	7	3	35	7	3	15	12									85

2017年 9月 保健所別、年齢層別報告患者数(女)

No. 1

		野田	柏市	松戸市	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	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	1	2	43	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳					1												1	
	20～24歳		2	3		5	2												12
	25～29歳			1		2	1	1	1		1								7
	30～34歳			2		2			1								1		6
	35～39歳			1			1												2
	40～44歳																		
	45～49歳																		
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		2	7		10	4	1	2		1							1	28	
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳			1															1
	25～29歳		2	1		1		1											5
	30～34歳			1		1		1								1			4
	35～39歳			1		1		3	1										6
	40～44歳				1	1		3											5
	45～49歳								1										1
	50～54歳							2											2
	55～59歳			1															1
	60～64歳					1													1
65～69歳			3					1										4	
70歳以上	1	1																2	
合計	1	3	8	1	5		10	3								1		32	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳							1											1
	25～29歳								1										1
	30～34歳																		
	35～39歳							1											1
	40～44歳																		
	45～49歳																		
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計							2	1										3	

2017年 9月 保健所別, 年齢層別報告患者数(女)

No. 2

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	1	2	43
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳							2										2
	25～29歳					1												1
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	40～44歳																	
	45～49歳																	
	50～54歳																	
	55～59歳																	
60～64歳																1	1	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計						1		2								1	4	
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳							1										1
	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																		
合計								1									1	

※ 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 2017年 第40週

(2017年9月分月報含む)

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症疫学研究室内

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症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。