

Chiba Weekly Report

2017

— 第5週 —

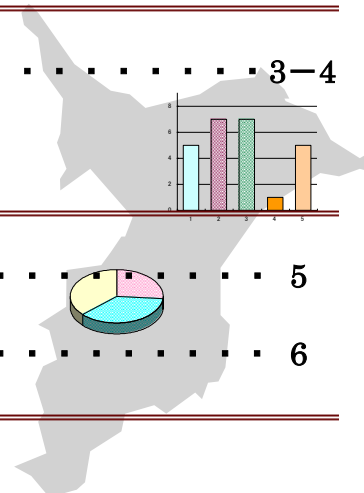
2017/1/30～2017/2/5

千葉県結核・感染症週報（2017年1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 3-4

インフルエンザ、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



全数報告疾患集計表 5

感染症月報集計表 6

定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 7-12

〈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 13-22

〈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5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	5週	4週	3週	2週	1週
小児科	小児科定点医療機関数			135	135	135	135	135
	RSウイルス感染症			0.11 15	0.11 15	0.07 9	0.12 16	0.14 19
	咽頭結膜熱			0.16 21	0.07 10	0.18 24	0.07 10	0.13 17
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(11.5)、船橋市(6.3)	3.44 465	3.26 440	2.63 355	2.04 276	1.47 198
	感染性胃腸炎		山武(9.5)	4.72 637	4.70 635	5.95 803	5.89 795	4.43 598
	水痘		柏市(1.0)	0.32 43	0.28 38	0.33 44	0.39 52	0.50 67
	手足口病		海匝(1.0)	0.14 19	0.13 18	0.15 20	0.10 13	0.12 16
	伝染性紅斑			0.10 13	0.10 13	0.09 12	0.07 10	0.12 16
	突発性発しん			0.34 46	0.33 44	0.41 55	0.35 47	0.24 32
	百日咳		20歳以上2例	0.02 3	0.00 0	0.01 1	0.01 1	0.01 1
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.01 2	0.01 2	0.00 0	0.01 2
	流行性耳下腺炎			0.19 25	0.24 32	0.22 30	0.27 36	0.30 40
インフルエンザ*	インフルエンザ定点医療機関数			215	215	215	215	215
	インフルエンザ*		印旛(60.6)、君津(60.4)、松戸(56.9)	45.27 9734	51.40 11050	37.90 8148	20.04 4309	12.34 2654
眼科	眼科定点医療機関数			35	35	35	35	33
	急性出血性結膜炎			0.06 2	0.00 0	0.00 0	0.06 2	0.00 0
	流行性角結膜炎		習志野(2.3)、山武(2.0)	0.51 18	0.63 22	0.60 21	0.66 23	0.70 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	0.00 0	0.00 0
	細菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		10～14歳3例	0.33 3	0.67 6	0.78 7	0.56 5	0.67 6
	無菌性髄膜炎		40代1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)		5歳未満1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
全数	麻しん			0	0	0	0	0
	風しん			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

2017年5週の県全体の定点当たり報告数は、4週の51.40から減少し45.27となった。報告数が多い状態が続いており、今後も流行状況に注意が必要である。

保健所別の定点当たり報告数は、16保健所中4保健所管内で増加し、印旛(60.63)、君津(60.38)、松戸(56.92)、市原(48.36)、習志野(47.94)、船橋市(47.82)が多い。

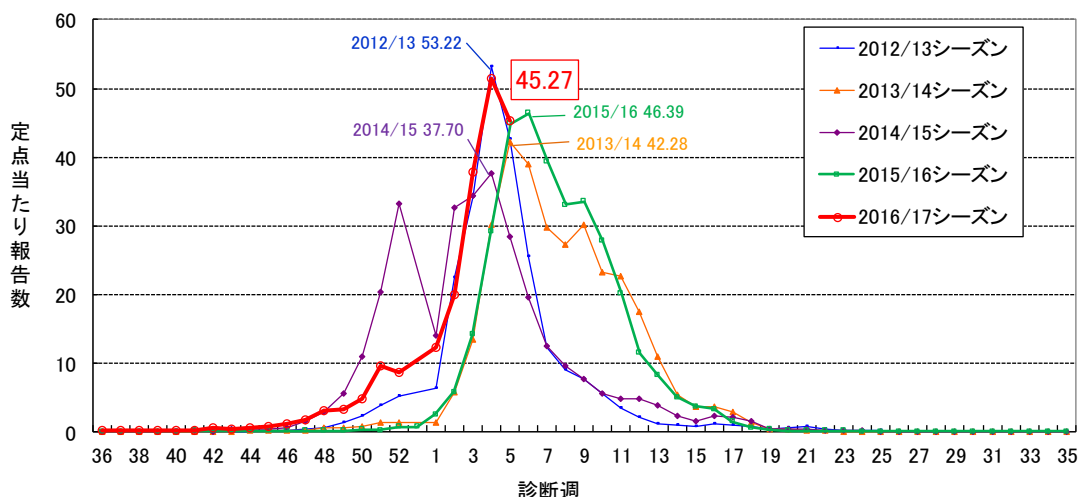
2017年5週の年齢群別報告割合は、5～9歳28.0%、10～14歳18.6%、0～4歳16.2%が多く、2016/17シーズン全体では、5～9歳24.1%、10～14歳18.8%、0～4歳15.2%が多かった。

2017年5週の小児科・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の報告は、9,402例中A型8,974例(95.4%)、B型399例(4.2%)、A and B型5例(0.1%)、A or B型24例(0.3%)であった。A型の報告数(8,974例)は前週(10,090例)より減少したが、B型の報告数(399例)は前週(347例)から増加した。2016/17シーズン合計では、41,253例中A型39,877例(96.7%)、B型1,190例(2.9%)、A and B型25例(0.1%)、A or B型161例(0.4%)となった。

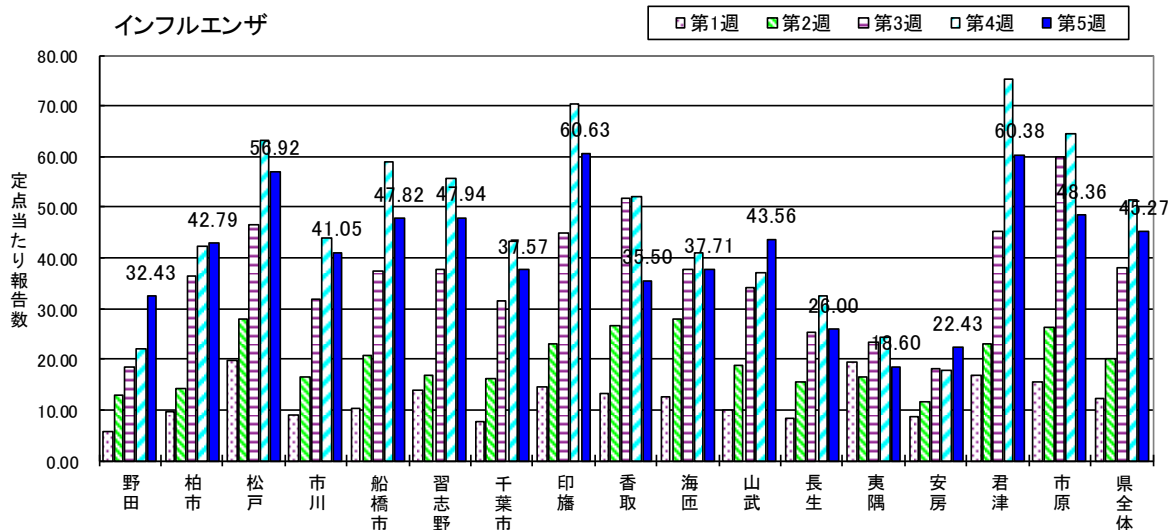
平成28年度 今冬のインフルエンザ総合対策について(厚生労働省)

URL: <http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html>

千葉県の流行シーズン別インフルエンザ定点当たり報告数



インフルエンザ



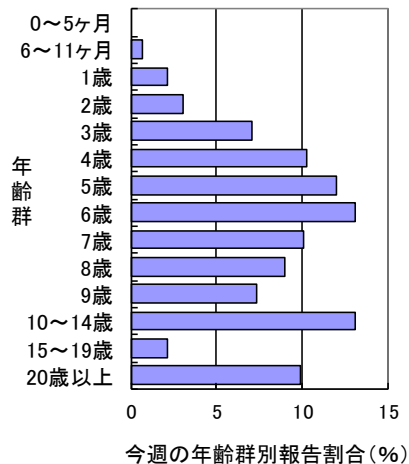
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2017年5週の県全体の定点当たり報告数は、4週の3.26から増加し3.44となった。例年、春にかけて多い状態で推移するため、今後の流行状況に注意が必要である。

保健所別では、16保健所中7保健所管内で増加し、長生(11.50)、船橋市(6.27)、柏市(5.11)、印旛(4.75)、山武(3.83)、松戸(3.63)、野田(3.50)、海匝(3.50)が多い。

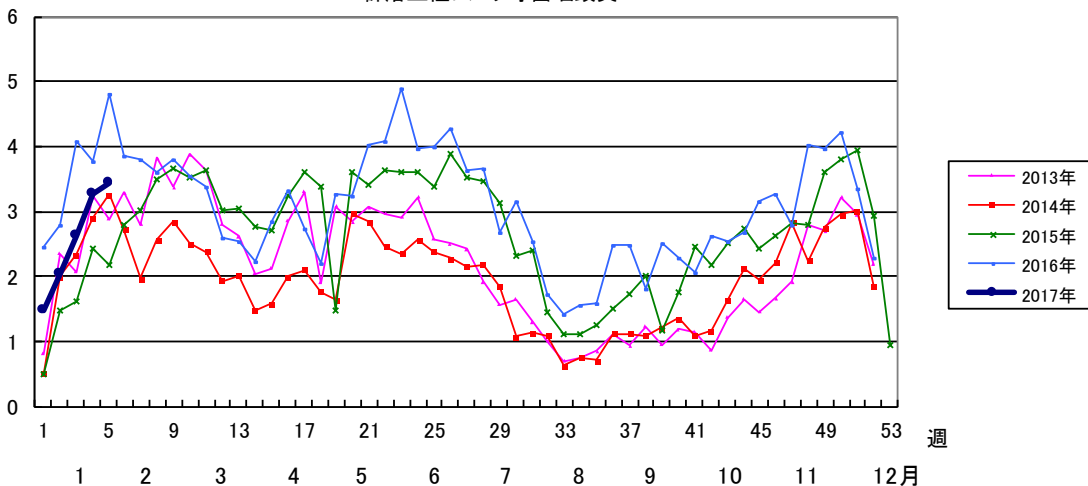
2017年5週に報告された465例の性別は、男性260例(55.9%)、女性205例(44.1%)で、年齢群別では、4～8歳が254例で54.6%を占めていた。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



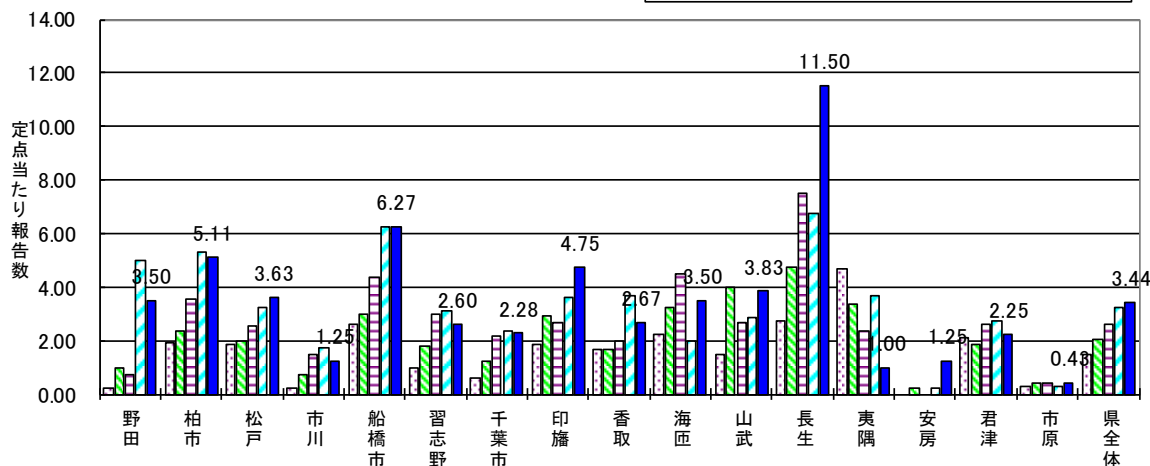
定点当たり報告数

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

□第1週 □第2週 □第3週 □第4週 ■第5週



第5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	123
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	2
腸管出血性大腸菌感染症	0	0
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	4
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	0
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	6
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

四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	0
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	1
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	2	3
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	0	1
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	1
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	5
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)	1	6
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	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0
後天性免疫不全症候群	0	4
ジアルジア症	1	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0
侵襲性髄膜炎菌感染症	1	1
侵襲性肺炎球菌感染症	2	20
水痘(入院例)	0	0
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	2	10
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
風しん	0	0
麻疹	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0

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 1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	1月			12月	11月	10月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	44			43	44	42
性器クラミジア感染症	0.57 25	0.77 34	1.34 59	1.63 70	1.36 60	1.50 63
性器ヘルペスウイルス感染症	0.30 13	0.50 22	0.80 35	0.65 28	0.43 19	0.67 28
尖圭コンジローマ	0.14 6	0.09 4	0.23 10	0.21 9	0.20 9	0.29 12
淋菌感染症	0.41 18	0.02 1	0.43 19	0.65 28	0.66 29	0.52 22
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.25 55	0.02 1	1.27 56	1.19 51	1.34 59	1.60 67

備考

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

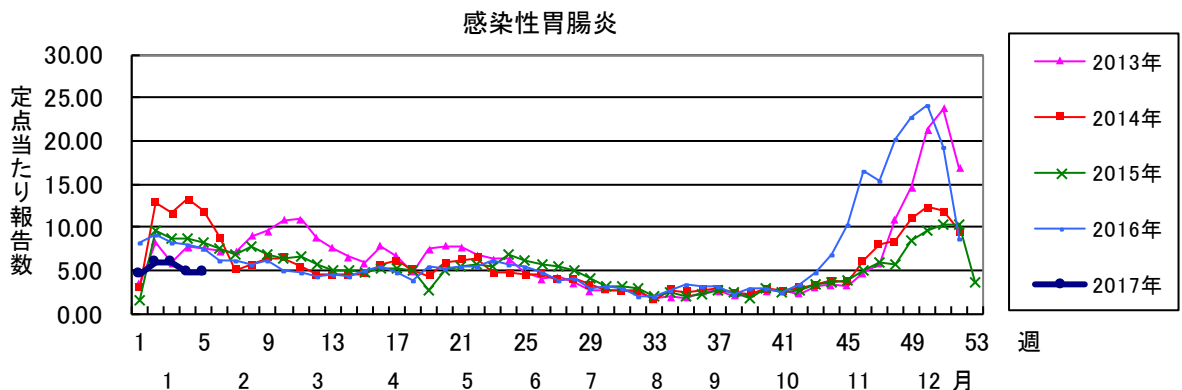
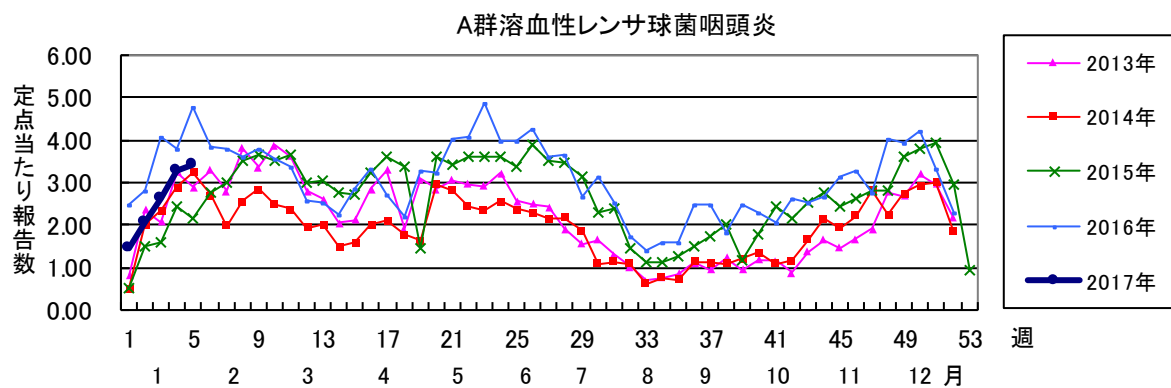
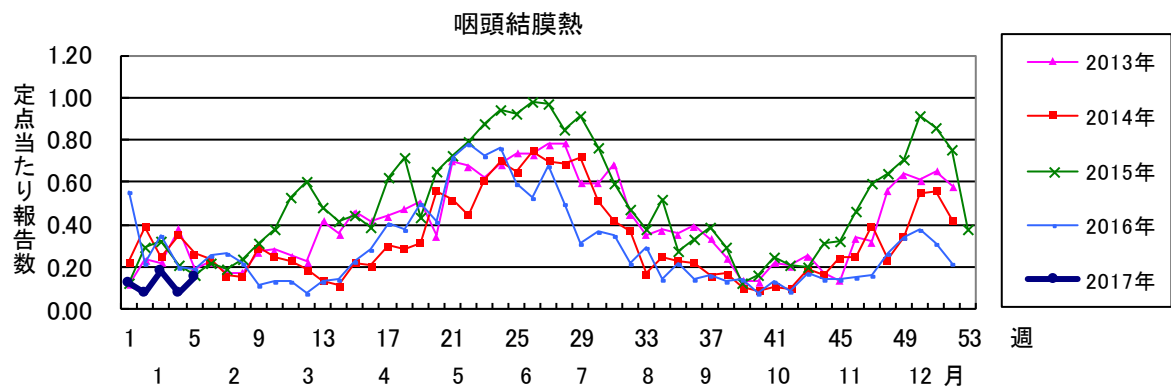
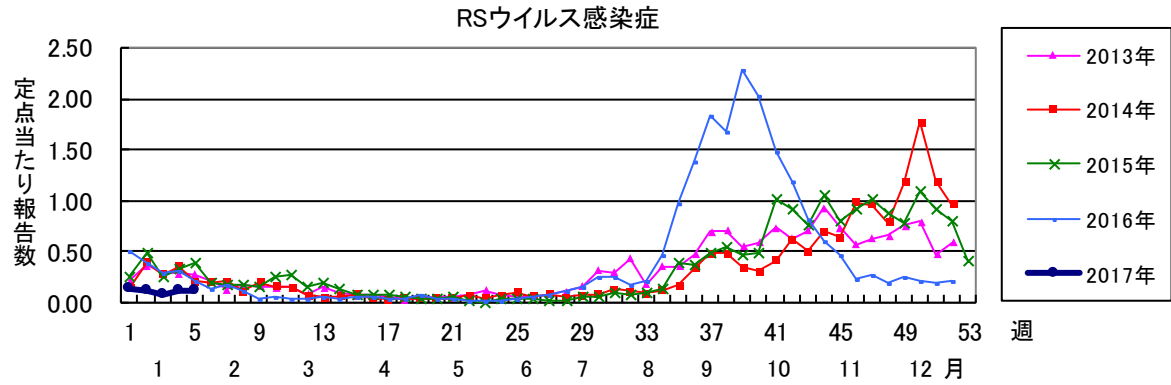
薬剤耐性菌感染症

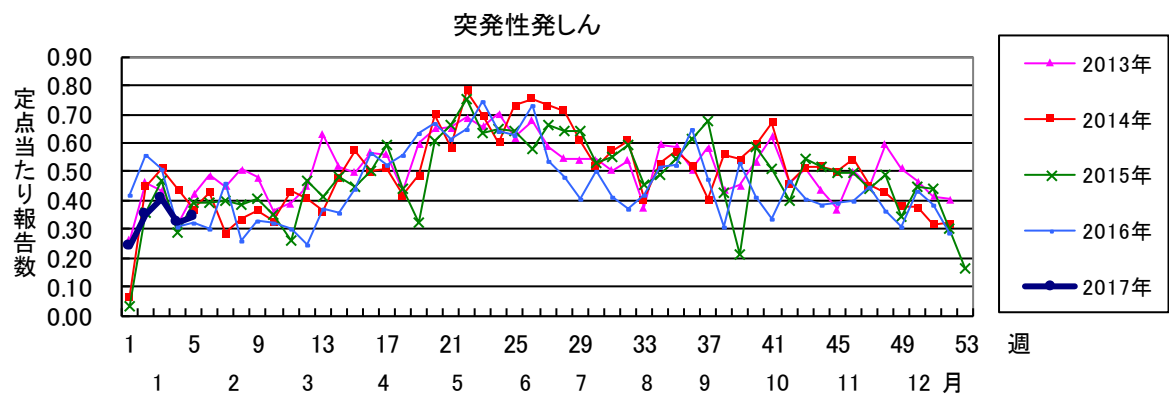
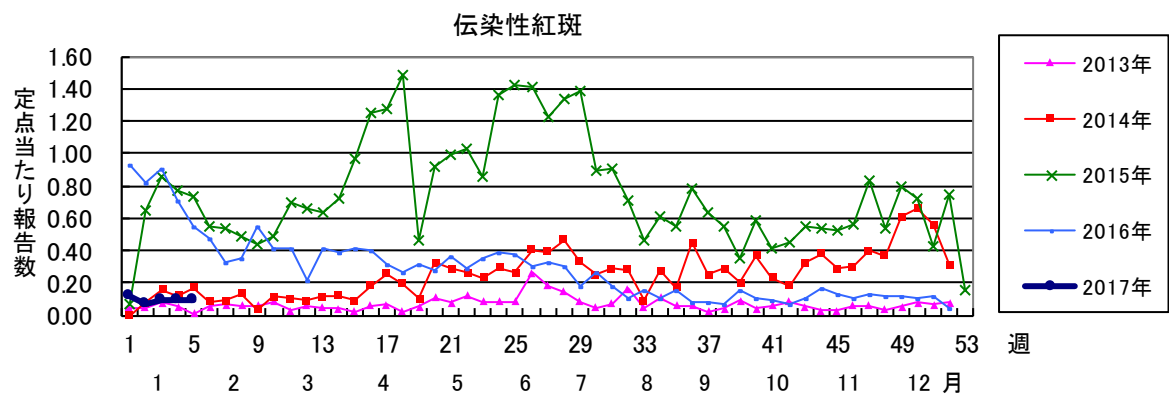
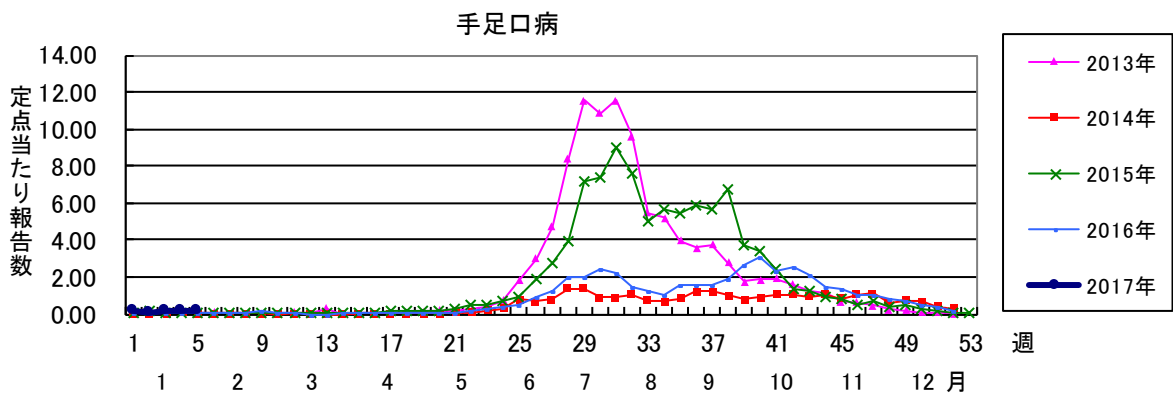
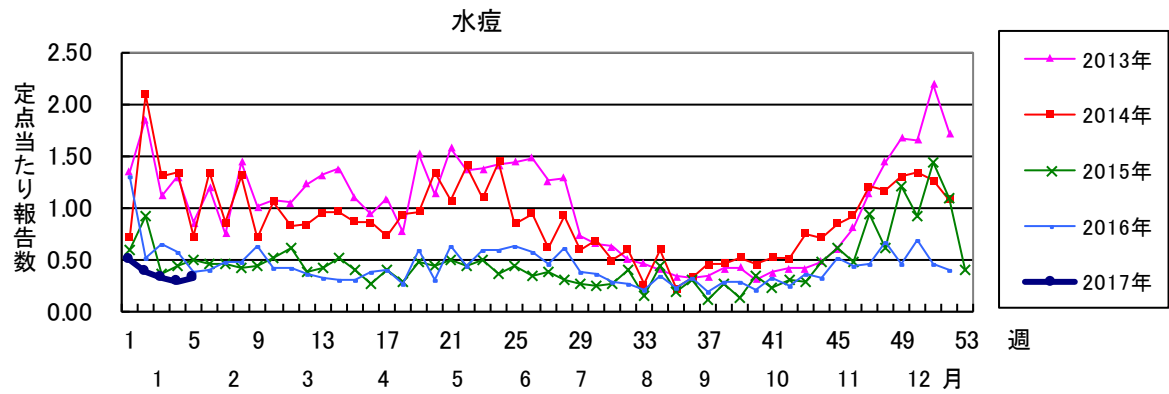
疾 病 名	1月	12月	11月	10月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.67 42	2.56 23	2.33 21	2.44 22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.33 12	1.11 10	0.78 7	1.56 14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.00 0

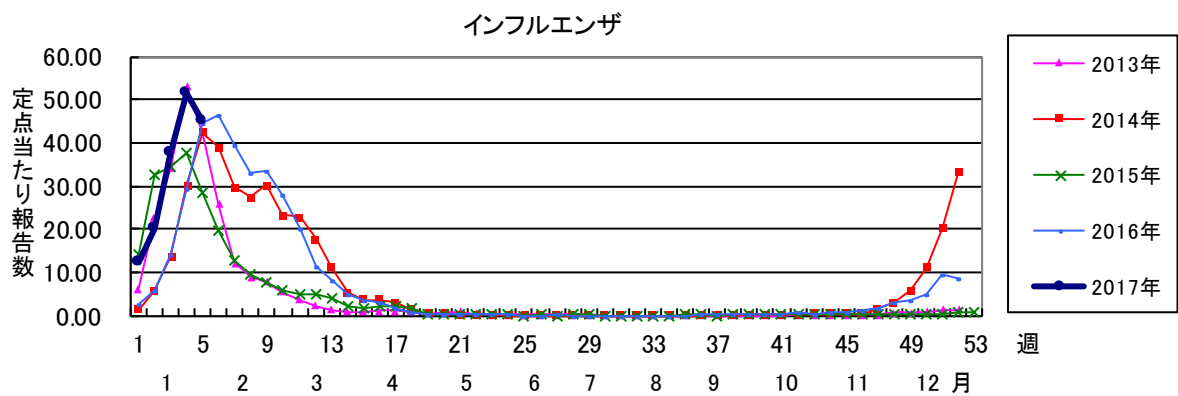
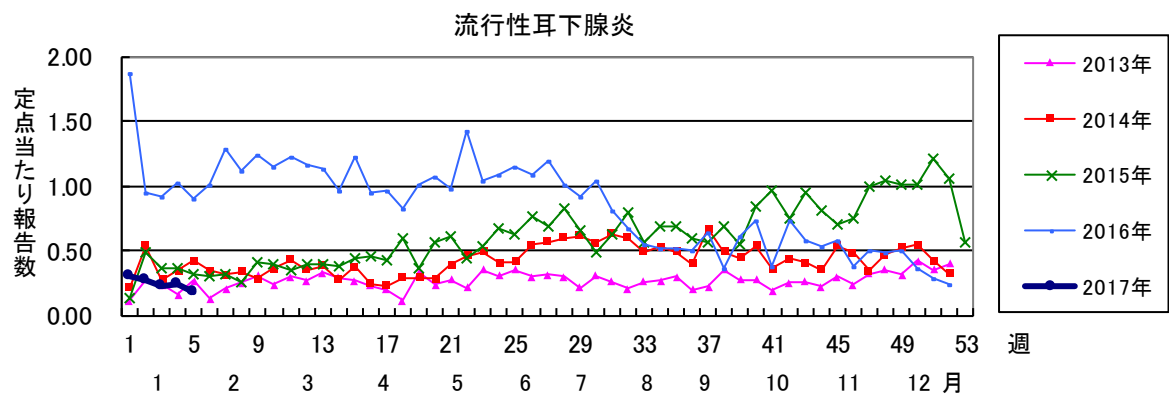
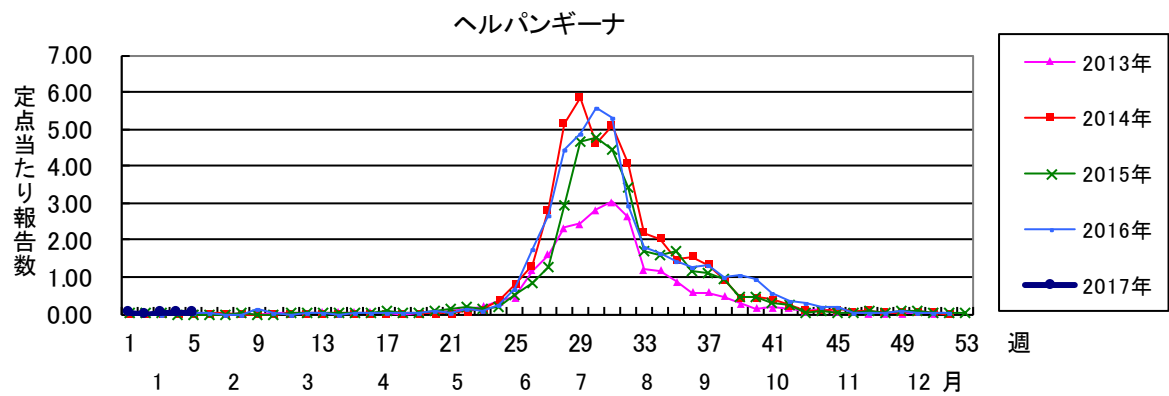
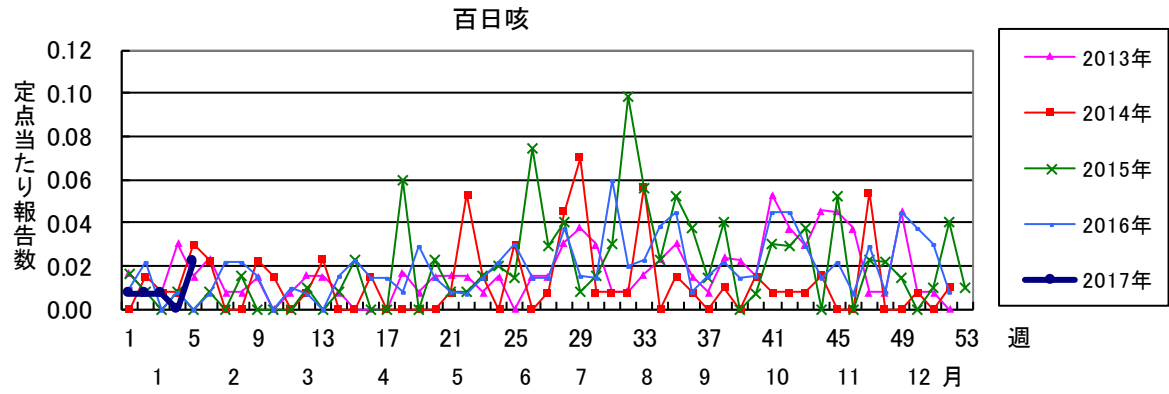
備考

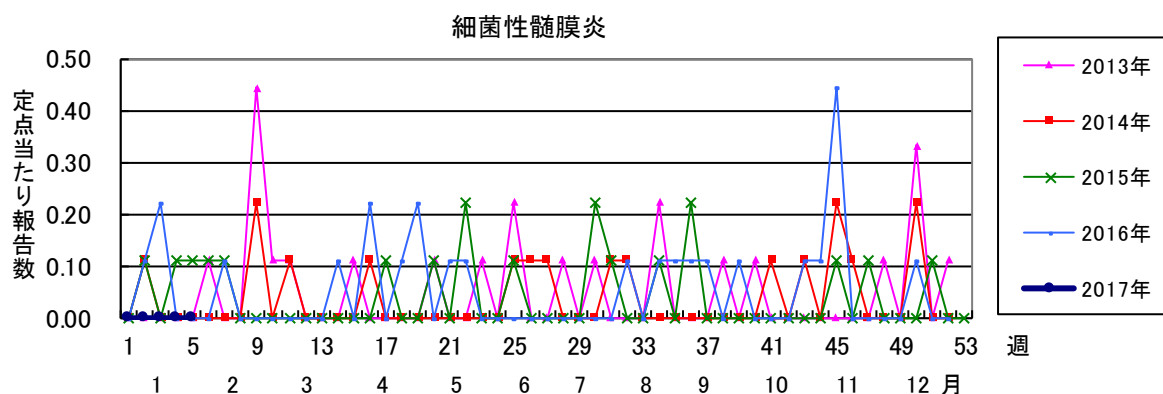
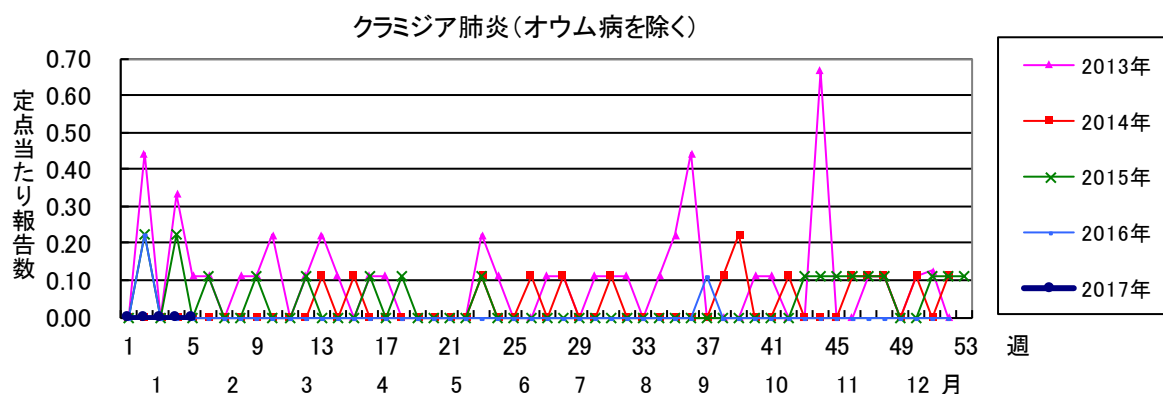
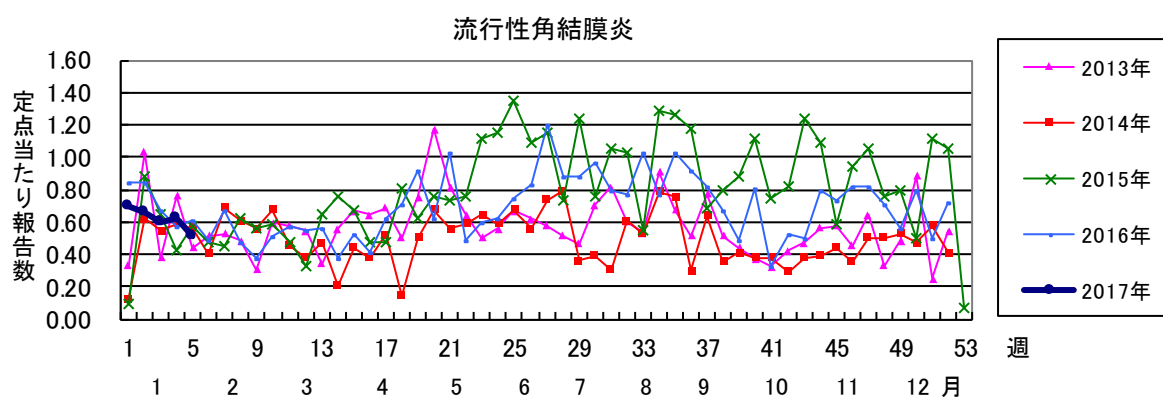
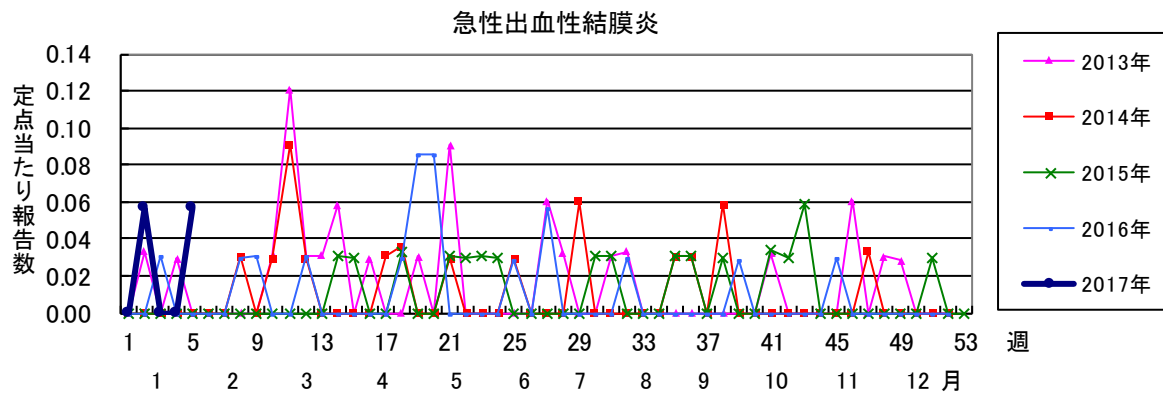
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

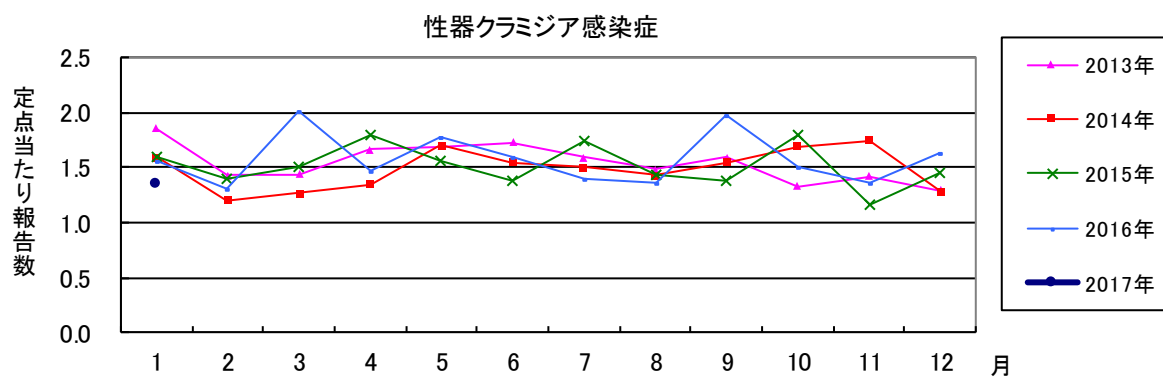
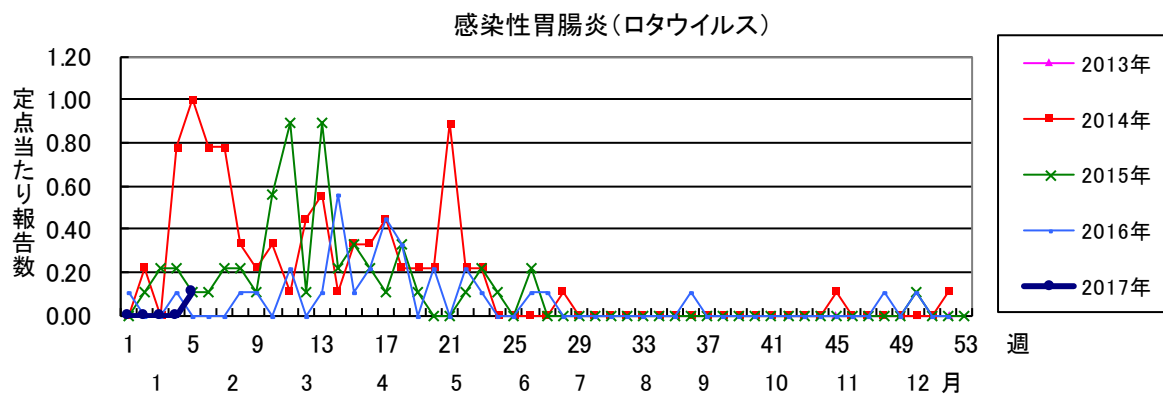
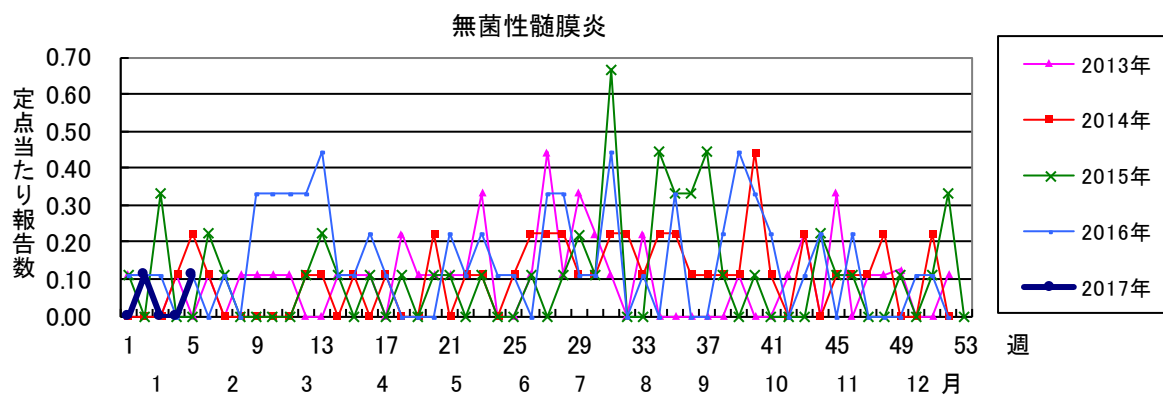
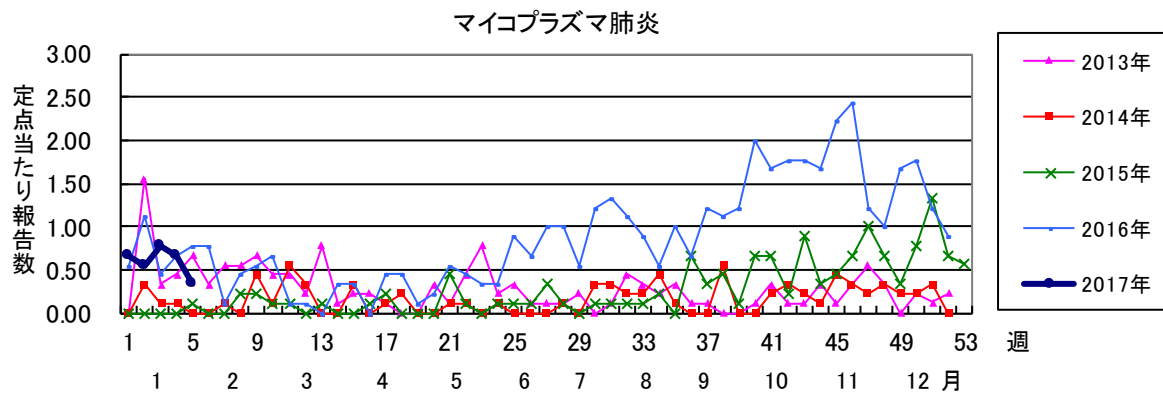
感染症の名称及び動物の種類	1月の報告数	2017年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードッグ	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

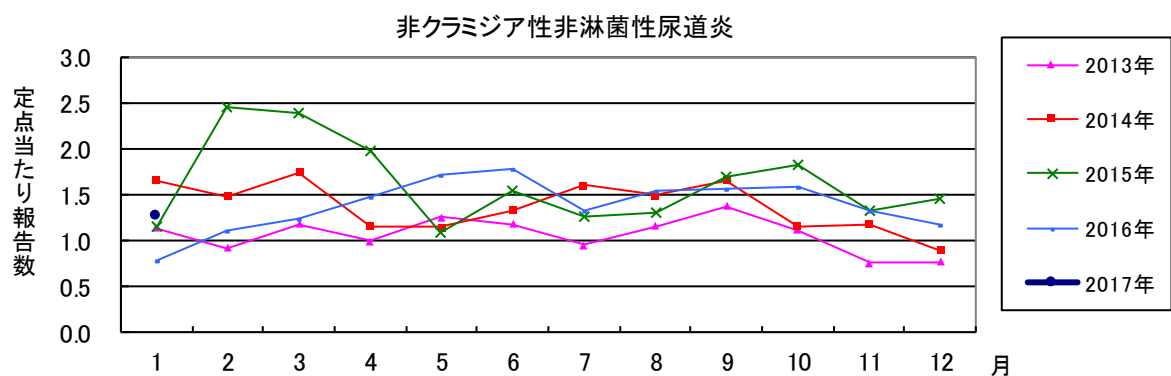
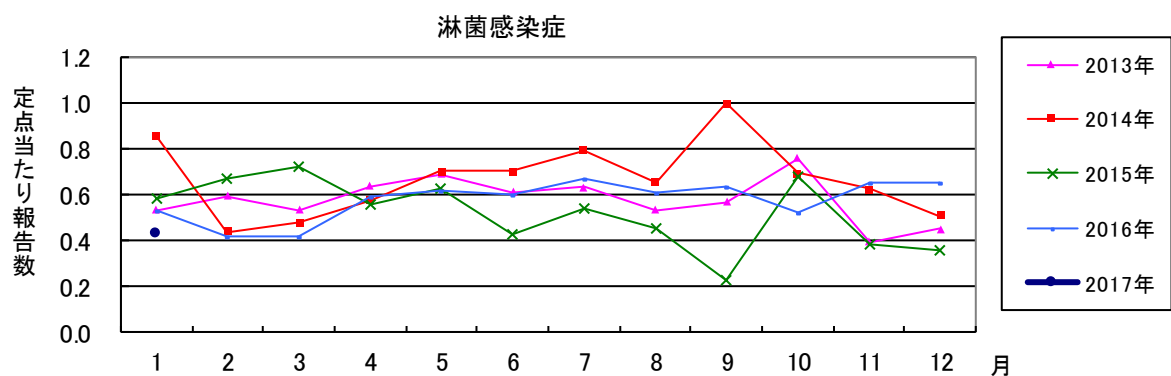
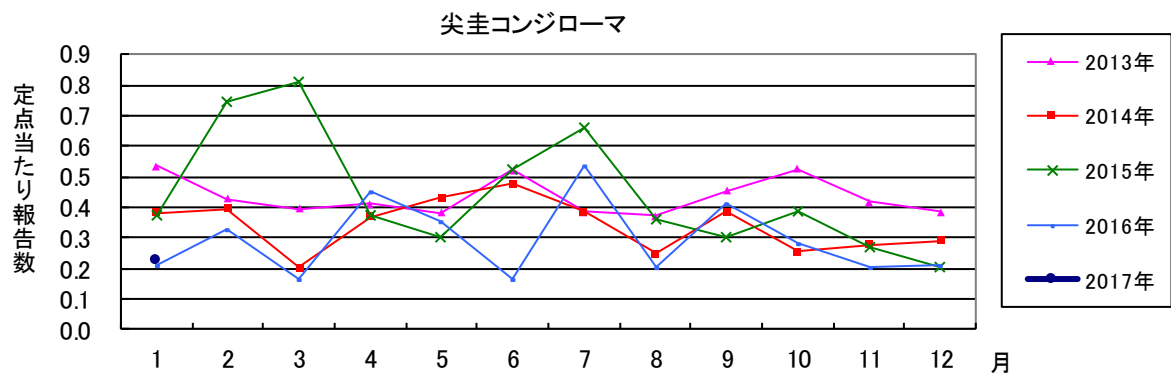
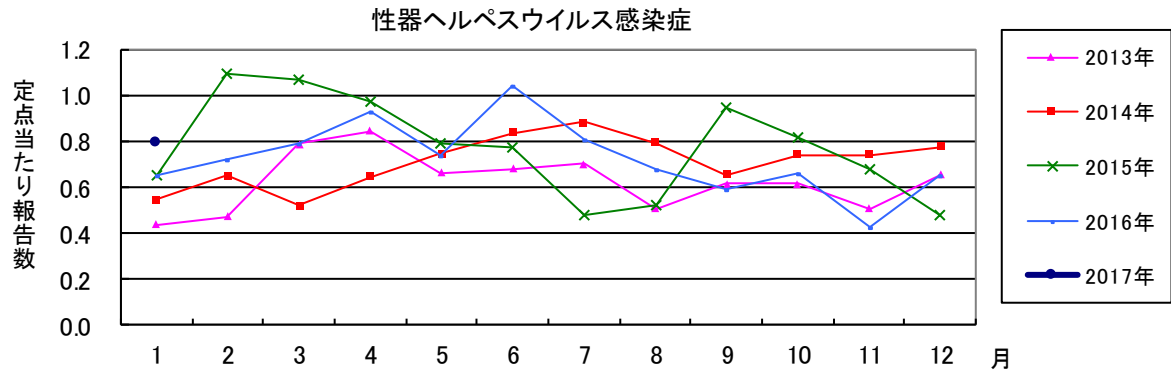












2017年 第5週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)															No.1	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	野	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
RSウイルス感染症	～5ヶ月															1		1
	～11ヶ月																	10
	1歳			3	1	1	1	2	2									2
	2歳			2														1
	3歳								1									1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳																		
15～19歳																		
20歳以上																		
合計				5	1	1	1	4	2						1		15	
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳	1			1	3												5
	2歳						1	1	1	1			1	1				6
	3歳						1	1								1		3
	4歳				1													1
	5歳						1	1										2
	6歳								1									1
	7歳																	
	8歳	2																2
	9歳																	
10～14歳						1											1	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		3		2	7	3	2	1				1	1	1			21	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月							1	1				1					3
	1歳	1		3	1				2							3		10
	2歳	1	2	1	1	1		3	3				1			1		14
	3歳	2	2	7	1	2		3	5	1	1	2	2			4	1	33
	4歳		3	7	3	9	6	6	5		2	3	1			2	1	48
	5歳	1	2	8	5	11	7	4	8	1	1	2	2	2	2	1	1	56
	6歳	4	3	7		15	3	7	14		3	2	2	1				61
	7歳		4	6	1	13	4	4	5		3	1	5				1	47
	8歳	1	4	4	2	6	1	3	10	2	1	3	4				1	42
	9歳	1	4	4	1	5	3	1	3			1	5			3	3	34
10～14歳		13	9		7	2	5	9	1	3	3	5			1	2	61	
15～19歳	1	2						2	1			4					10	
20歳以上	2	7	2				4	9	2		6	14					46	
合計	14	46	58	15	69	26	41	76	8	14	23	46	3	5	18	3	465	
感染性胃腸炎	～5ヶ月			1				3									1	5
	～11ヶ月			4	2	2	1	6	1		1	1						18
	1歳		4	14	9	2	5	8	6		3	3			2		4	60
	2歳	1	5	6	7	2	2	6	2		3	3				1	1	39
	3歳		1	11	11	2	2	10	6		2				1	2	2	50
	4歳		6	5	12	1	3	10	10	3	2	3			2	1	1	59
	5歳	1	9	2	3	7	2	8	6		2		1		1	1	3	46
	6歳		5	9	3	4	2	8	7			4						42
	7歳		7	4	4	3		3	6	3		1				1		32
	8歳		4	4	2	1		6	6		1	3				1	2	30
	9歳		1	5	1	3	1	3	5	1		3	2					27
10～14歳	2	4	5	5	5	1	13	20	2	8	6	1		2	5	10	89	
15～19歳	1	4	2	1	3	1		6	1	1	2		1		2	3	28	
20歳以上	3	9	10	9	5		4	6	5		28	4	3		12	14	112	
合計	8	59	82	69	40	20	88	87	15	23	57	8	4	10	26	41	637	

2017年 第5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	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月															1		1
	1歳				1		1										1	4
	2歳		1															4
	3歳	1	1								1	1						4
	4歳											1	1					2
	5歳		4			1												5
	6歳		1	1	1											2		5
	7歳		2	2	1							1						6
	8歳					2	1	1								1		5
	9歳							4					1				4	9
	10～14歳				1				1									2
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計		1	9	3	3	4	2	5	1		1	3	2		5	4	43	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月								1									1
	1歳		2				1	1			1							5
	2歳	1			1						1						3	6
	3歳							1			2							3
	4歳											1						1
	5歳																	
	6歳																	
	7歳															1		1
	8歳											1						1
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20歳以上		1															1
合計		1	3		1	1	2	1		4	2					4	19	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月				1													1
	1歳							2										2
	2歳								1									1
	3歳							1										1
	4歳																	1
	5歳		1								1							2
	6歳					1			1									2
	7歳																	
	8歳																	
	9歳					1												1
	10～14歳								1		1					1		3
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計		1		1	2	1	4	1		2					1		13	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月									2								2
	1歳		3		1	2	1	1	3									11
	2歳		3	3	4	2	1	7	3					1			2	26
	3歳		1		1	1		1										4
	4歳		1														1	2
	5歳																	1
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計		8	3	6	5	2	9	6	2				1			4	46	

2017年 第5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	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
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																		
20歳以上																2		2
合計								1								2		3
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳								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																	
	2歳			2												1		3
	3歳		1					2					1					4
	4歳					2										1		3
	5歳							1	1									2
	6歳				2			1								1		4
	7歳																	
	8歳			1		1				1	1							4
9歳															1		1	
10～14歳			2				1	1									4	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1	5	2	3	3	3	4		1	1			1	3	1		25

2017年 第5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	28	24	6	7	9	7	5	7	13	11	215
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月		1	2	2	1	3	2	2		1	2					1	17
	1歳	1	4	7	8	3	3	13	15			2				9	1	66
	2歳	4	22	42	20	26	25	42	34	7	9	6	2		3	13	14	269
	3歳	8	28	60	26	32	24	35	44	4	9	7	1	1	3	21	8	311
	4歳	6	28	74	29	35	33	39	62	3	10	14	2	1	2	17	8	363
	5歳	17	37	88	42	49	63	69	100	3	12	14	3		4	33	19	553
	6歳	23	34	117	51	55	49	63	66	8	15	11	1		3	37	28	561
	7歳	13	43	88	41	53	41	59	89	4	11	17	8		3	43	19	532
	8歳	12	31	83	65	56	69	93	78	8	11	15	10		6	32	24	593
	9歳	13	36	91	38	39	54	66	89	14	18	27	6	1	5	32	22	551
	10～14歳	7	25	67	40	58	48	47	74	9	16	19	9		8	32	25	484
	15～19歳	42	104	293	133	169	159	171	318	58	63	49	20	5	37	106	82	1809
	20～29歳	12	34	71	36	46	34	54	69	16	25	22	11	12	9	69	33	553
	30～39歳	8	33	55	40	22	25	51	82	13	10	37	17	16	9	34	43	495
	40～49歳	17	46	84	70	54	37	62	86	18	14	42	19	3	11	94	49	706
	50～59歳	17	30	84	67	59	33	76	76	19	12	42	18	10	20	77	54	694
	60～69歳	10	21	33	31	28	24	46	57	8	13	24	19	7	13	57	35	426
70～79歳	8	21	37	26	16	21	28	62	10	9	31	10	11	14	44	34	382	
80歳以上	8	15	26	12	8	13	27	28	5	3	10	11	10	5	29	20	230	
合計	1	6	21	3	4	9	9	24	6	3	1	15	16	2	6	13	139	
合計	227	599	1423	780	813	767	1052	1455	213	264	392	182	93	157	785	532	9734	
眼科 定点数		1	2	5	3	3	3	5	4	1	1	1	1		1	2	2	35
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							1										1
30～39歳																	1	
40～49歳																		
50～59歳																		
60～69歳																		
70歳以上																		
合計							1										1	2
流行性 角結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳					2												2
	2歳																	
	3歳						1											1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳								1									1
	7歳																	
	8歳				1													1
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～29歳																	
30～39歳								1			1						2	
40～49歳				1		1		1			1						4	
50～59歳			1			1											2	
60～69歳						2										1	3	
70歳以上						2											2	
合計			1	2	2	7		3			2					1	18	

2017年 1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	市川	船橋市	習志野市	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	2	2	44	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳		2	2	1	2		1								1	1	10	
	20～24歳		2			2	3					1						1	9
	25～29歳		2	2	2	1		5	1	1						1	1	16	
	30～34歳				1	4		3											8
	35～39歳			2	2	1													5
	40～44歳			2		1		2											5
	45～49歳			2			1												3
	50～54歳					1		1											2
	55～59歳								1										1
	60～64歳								1										1
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		6	10	6	12	4	13	1	1		1					2	3	59	
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			1														1	
	20～24歳			3														3	
	25～29歳			1														1	
	30～34歳			1	2			1	2									6	
	35～39歳			2	2				1									5	
	40～44歳			3	2							1						6	
	45～49歳			2				1		1								4	
	50～54歳			2		1												3	
	55～59歳		1					2										3	
	60～64歳								1									1	
65～69歳																			
70歳以上					1			1									2		
合計		1	15	6	2		4	5	1		1						35		
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	1												3	
	25～29歳					1		1										2	
	30～34歳								1									1	
	35～39歳		1															1	
	40～44歳																		
	45～49歳																		
	50～54歳																		
	55～59歳			1						1								2	
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上			1														1		
合計		1	3	1	2		1	1	1								10		

2017年 1月 保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)

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	2	2	44	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳							1					1					2	
	20～24歳																		
	25～29歳			1				1	2										4
	30～34歳			1					1										2
	35～39歳				2									1					3
	40～44歳				1				1					1					3
	45～49歳									1									1
	50～54歳																		
	55～59歳				1					1			1						3
	60～64歳									1									1
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			2	4		1	5	3			1	3						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						2	
	20～24歳					1		3					1					5	
	25～29歳					2		3	2				1					8	
	30～34歳			1				2				1						4	
	35～39歳			1				6	2	1		2	1					13	
	40～44歳			1				6				2		1				10	
	45～49歳			1		1		3	1			1						7	
	50～54歳			1				2										3	
	55～59歳							1					1					2	
	60～64歳																		
65～69歳							1										1		
70歳以上								1									1		
合計			5		4		28	6	1		7	4	1					56	

2017年 1月 保健所別、年齢層別報告患者数(男)

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	2	2	44
性器クラミジア感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	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			7	3	4	1	8		1		1						25	
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																	
	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	2	4			2	2	1	1							13	
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																	
	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	1	1		1	1	1						6		

2017年 1月 保健所別、年齢層別報告患者数(男)

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	2	2	44	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳												1					1	
	20～24歳																		
	25～29歳			1			1	2											4
	30～34歳			1				1											2
	35～39歳				2									1					3
	40～44歳				1			1						1					3
	45～49歳								1										1
	50～54歳																		
	55～59歳				1				1			1							3
	60～64歳								1										1
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			2	4		1	4	3				1	3					18	
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						2	
	20～24歳					1		3					1					5	
	25～29歳					2		3	2				1					8	
	30～34歳			1				2				1						4	
	35～39歳			1				6	2	1		2	1					13	
	40～44歳			1				6				2		1				10	
	45～49歳			1				3	1			1						6	
	50～54歳			1				2										3	
	55～59歳							1					1					2	
	60～64歳																		
65～69歳							1											1	
70歳以上								1										1	
合計			5		3		28	6	1		7	4	1					55	

2017年 1月 保健所別、年齢層別報告患者数(女)

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	2	2	44	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳		2	2	1	1		1								1	1	9	
	20～24歳		2			2	2											1	7
	25～29歳		2			1		3	1							1	1	9	
	30～34歳				1	3		1											5
	35～39歳			1	1														2
	40～44歳					1													1
	45～49歳						1												1
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		6	3	3	8	3	5	1							2	3	34		
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			1														1	
	20～24歳			3														3	
	25～29歳			1														1	
	30～34歳			1				1	1									3	
	35～39歳			2	2				1									5	
	40～44歳			2														2	
	45～49歳			2														2	
	50～54歳			1		1												2	
	55～59歳							1										1	
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上					1			1									2		
合計			13	2	2		2	3									22		
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																		
	30～34歳																		
	35～39歳		1															1	
	40～44歳																		
45～49歳																			
50～54歳																			
55～59歳			1														1		
60～64歳																			
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		1	2		1												4		

2017年 1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	2	2	44
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	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																
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																	
	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																

※ 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.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2017年 第5週

(2017年1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。