

Chiba Weekly Report

2016

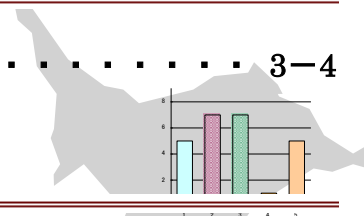
— 第 19 週 — 2016/5/9～2016/5/15

千葉県結核・感染症週報

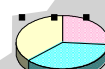
千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎、咽頭結膜熱



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・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）

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・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

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2016年 第19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	19週	18週	17週	16週	15週
小児科	小児科定点医療機関数			135	134	135	135	134
	RSウイルス感染症			0.07 10	0.03 4	0.04 6	0.06 8	0.06 8
	咽頭結膜熱		野田(1.8)	0.50 67	0.38 51	0.41 55	0.28 38	0.22 30
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		香取(6.7)、君津(5.4)	3.27 442	2.20 295	2.74 370	3.33 450	2.85 382
	感染性胃腸炎		柏市(9.7)	5.54 748	3.86 517	4.65 628	5.53 747	4.92 659
	水痘		松戸(1.4)、習志野(1.1)	0.59 79	0.26 35	0.40 54	0.38 51	0.30 40
	手足口病			0.06 8	0.02 3	0.02 3	0.02 3	0.01 2
	伝染性紅斑		印旛(1.0)	0.31 42	0.27 36	0.31 42	0.40 54	0.41 55
	突発性発しん		柏市(1.4)、船橋市(1.1)	0.64 86	0.56 75	0.53 71	0.56 76	0.44 59
	百日咳		20歳以上2例	0.03 4	0.01 1	0.01 2	0.01 2	0.02 3
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.04 5	0.03 4	0.01 2	0.01 1
	流行性耳下腺炎		海匠(8.8)、山武(4.8)	1.01 136	0.82 110	0.97 131	0.96 129	1.22 164
	インフルエンザ*	インフルエンザ定点医療機関数			214	213	215	215
インフルエンザ*				0.36 76	0.58 124	1.53 328	3.27 702	3.70 792
眼科	眼科定点医療機関数			35	34	35	34	34
	急性出血性結膜炎		君津(1.0)	0.09 3	0.03 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		習志野(2.0)、山武(2.0)	0.91 32	0.71 24	0.63 22	0.41 14	0.53 18
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、70代1例	0.22 2	0.11 1	0.00 0	0.22 2	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		5～9歳1例	0.11 1	0.44 4	0.44 4	0.00 0	0.33 3
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.22 2	0.11 1
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)			0.00 0	0.33 3	0.44 4	0.22 2	0.11 1
全数	麻しん			0	0	0	0	0
	風しん			0	0	1	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】

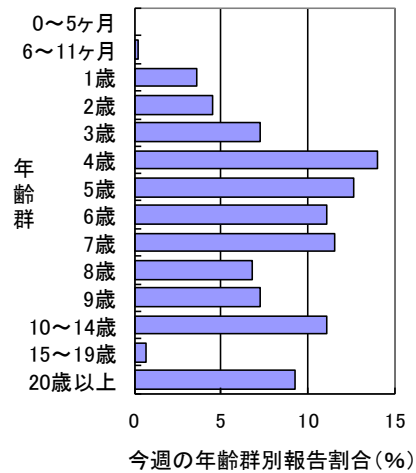
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2016年19週の県全体の定点当たり報告数は、18週の2.20から増加し3.27となった。例年報告数が多い状態で推移する時期であるため、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14保健所管内で増加し、香取(6.67)、君津(5.38)、船橋市(4.64)、習志野(4.10)、松戸(4.06)、山武(4.00)、印旛(3.69)が多い。

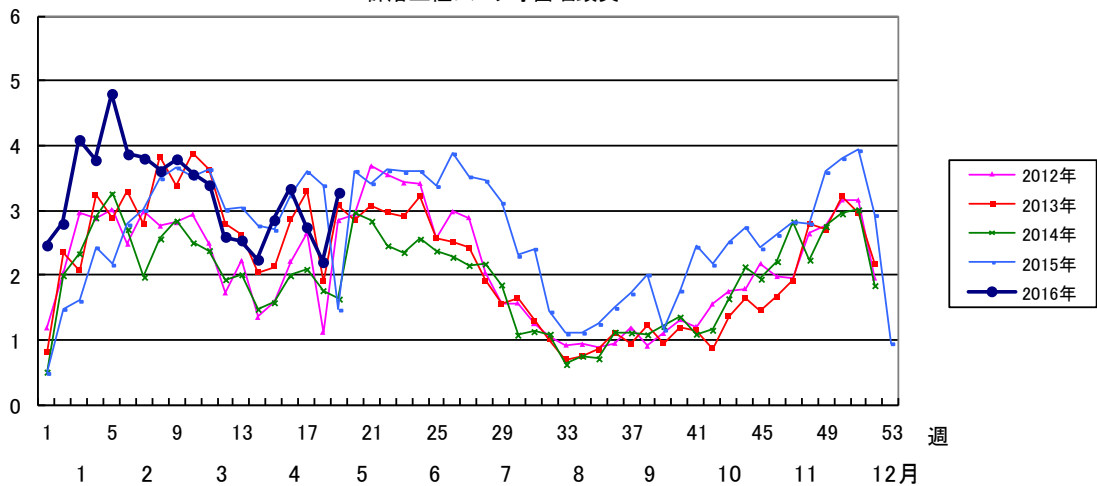
2016年19週に報告された442例の性別は、男性228例(51.6%)、女性214例(48.4%)で、年齢群別では、4～7歳が218例で49.3%を占めていた。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



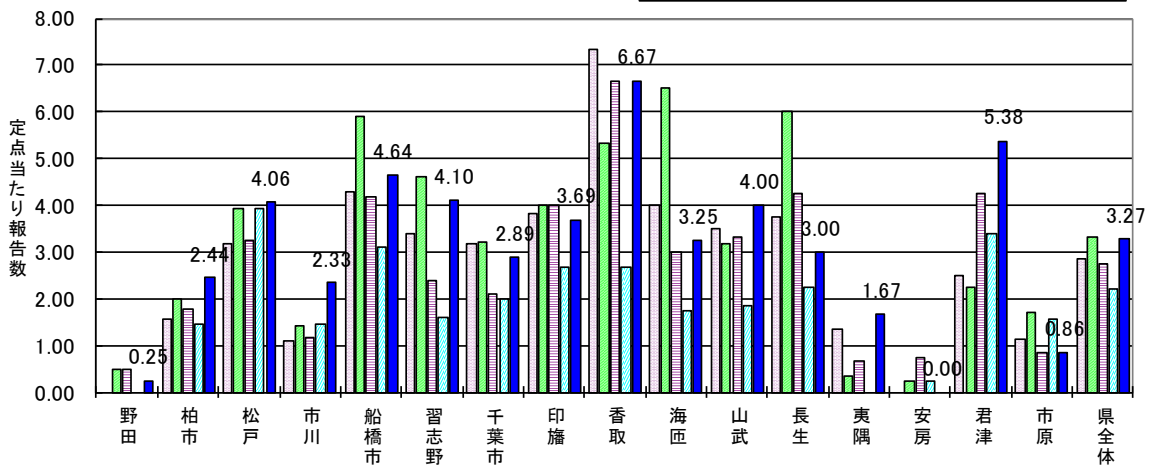
定点当たり報告数

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15週 □第16週 □第17週 □第18週 ■第19週



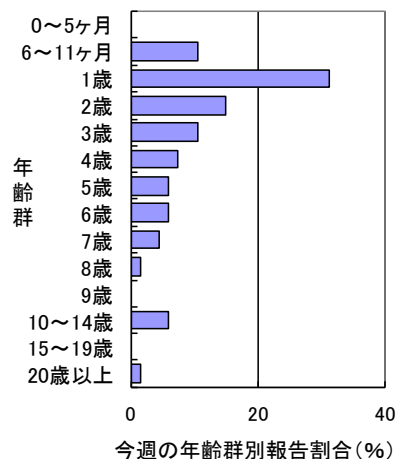
咽頭結膜熱

2016年19週の県全体の定点当たり報告数は、18週の0.38から増加し0.50となった。15週以降増加傾向にあり、過去3年はさらに増加しており、今後の流行状況に注意が必要である。

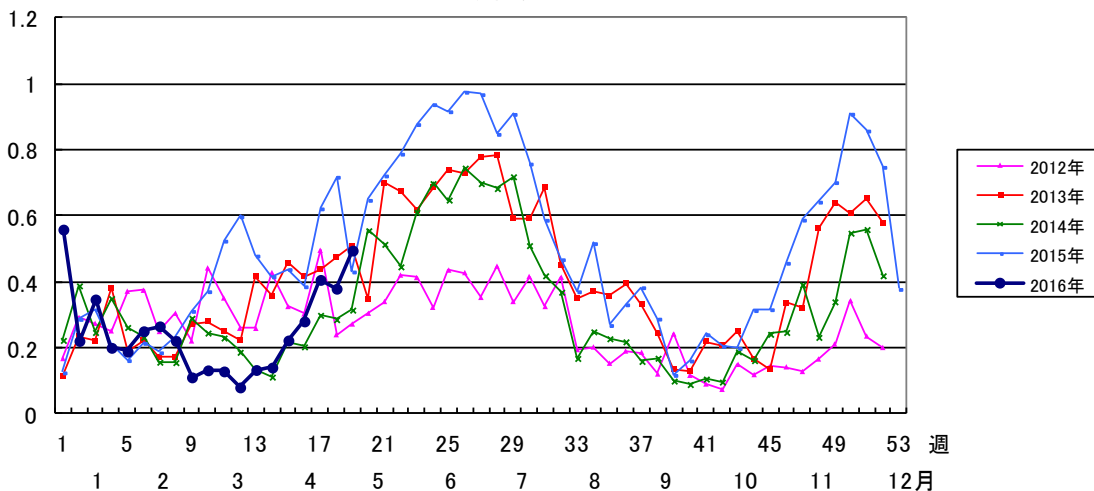
保健所別では、16保健所中7保健所管内で増加し、野田(1.75)、市川(1.00)、松戸(0.88)、柏市(0.78)、船橋市(0.64)、長生(0.50)で多く、6保健所管内からは報告がなかった。

2016年19週に報告された67例の性別は、男性39例(58.2%)、女性28例(41.8%)で、年齢群別では、1歳が21例で最も多く31.3%を占めていた。

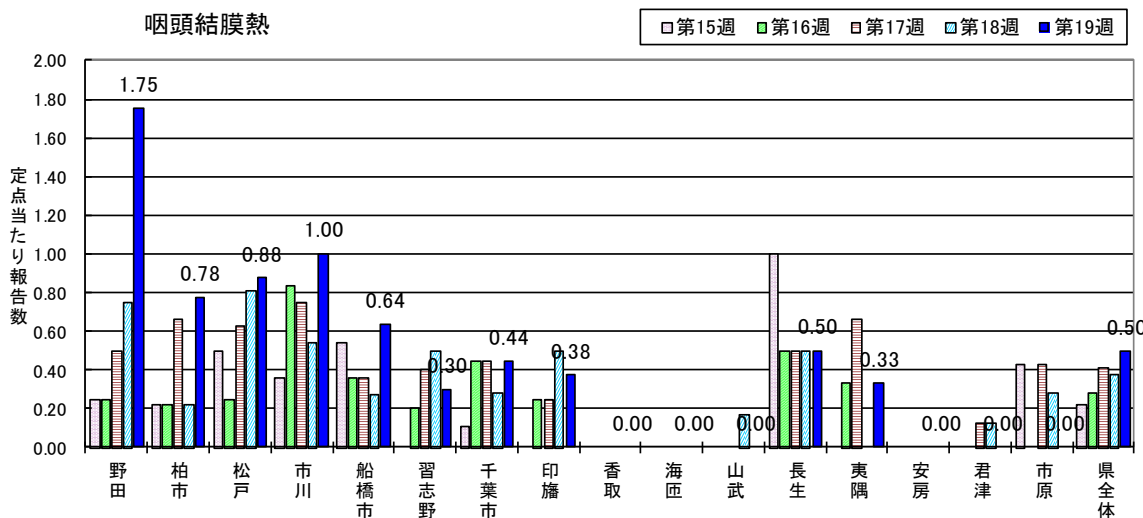
咽頭結膜熱



定点当たり報告数 咽頭結膜熱



咽頭結膜熱



第19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	20	439
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

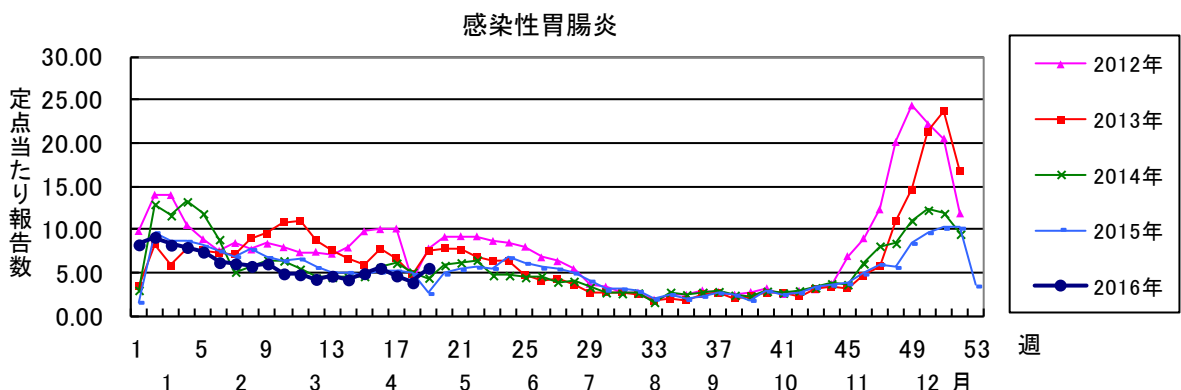
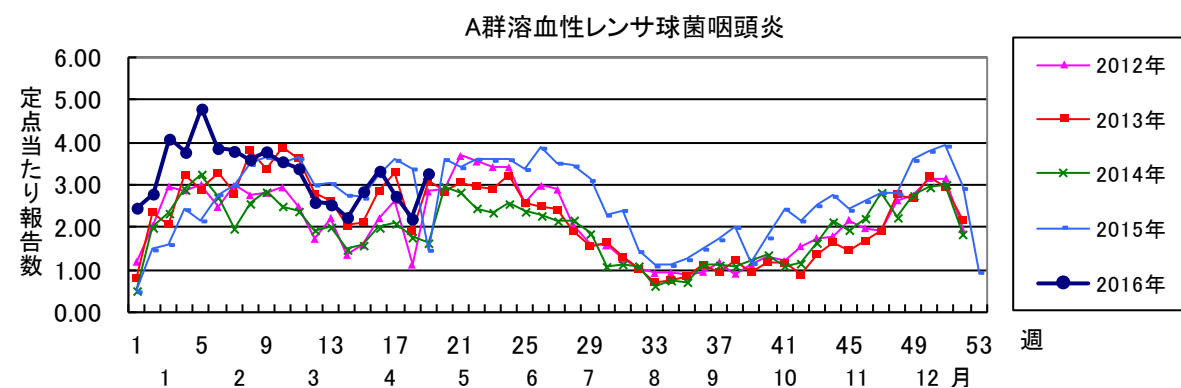
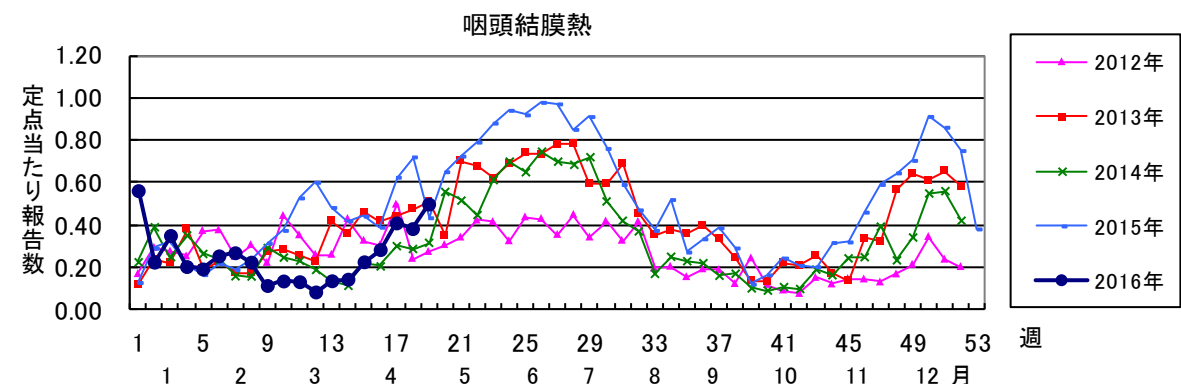
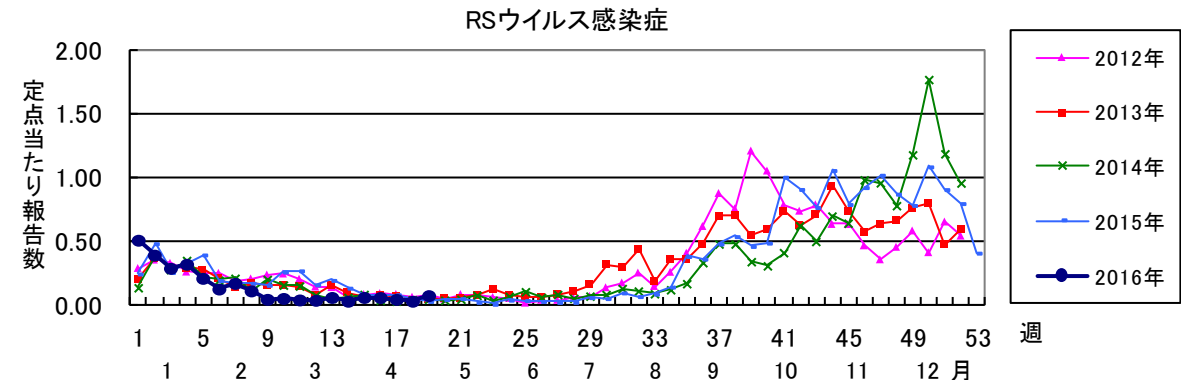
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	1
細菌性赤痢	0	3
腸管出血性大腸菌感染症	0	8
腸チフス	0	0
パラチフス	0	0

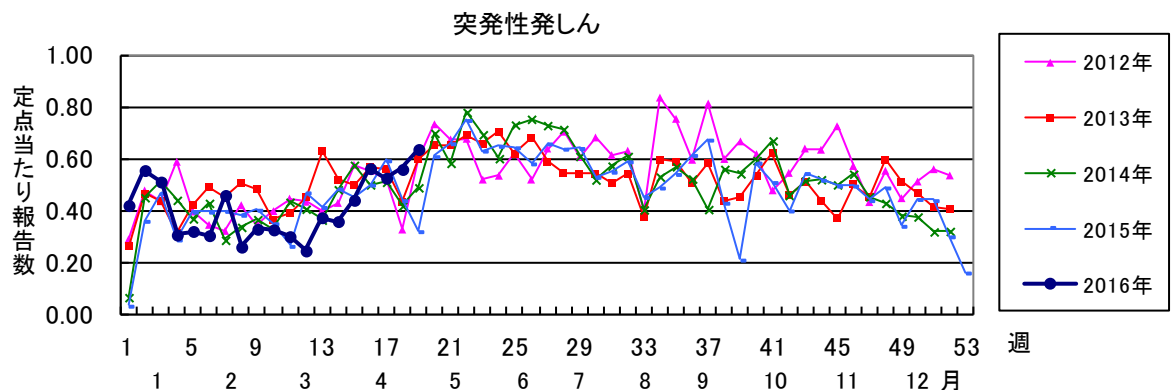
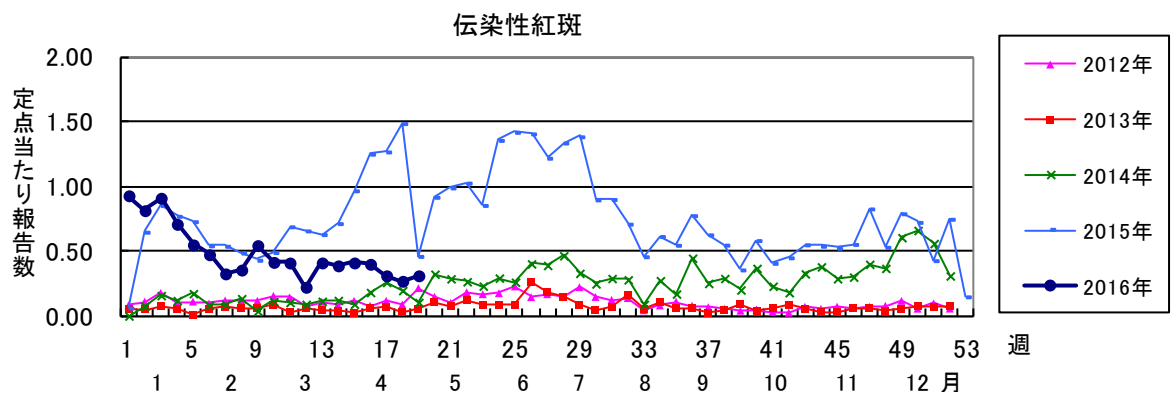
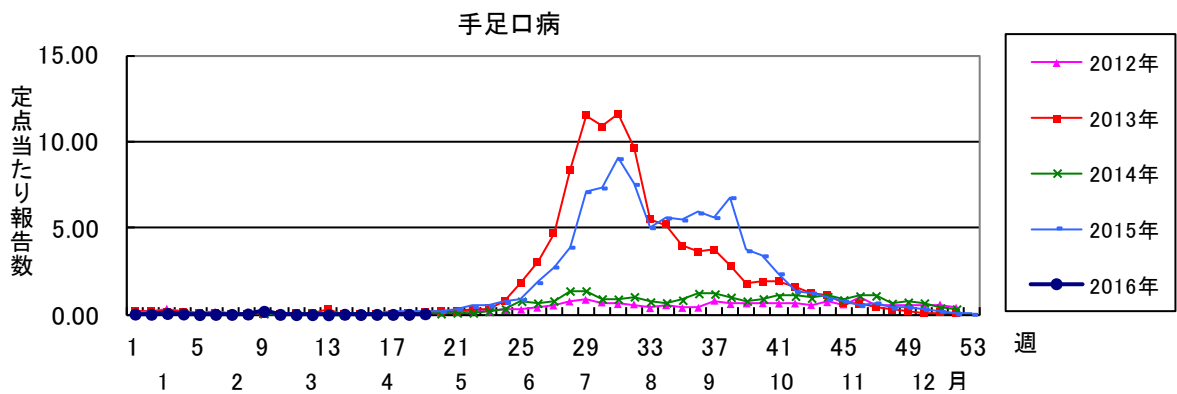
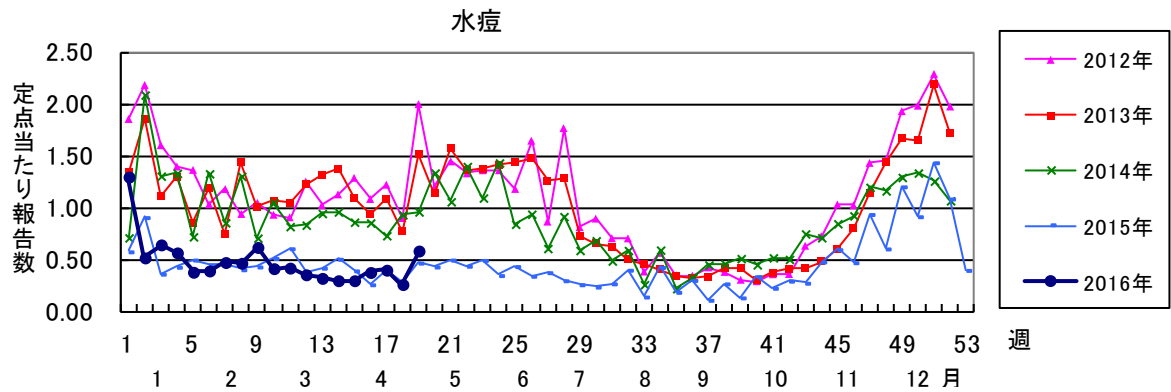
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	1	9
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	4
エキノコックス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサナル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	0
サル痘	0	0
ジカウイルス感染症	0	1
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つつが虫病	0	6
デング熱	1	10
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

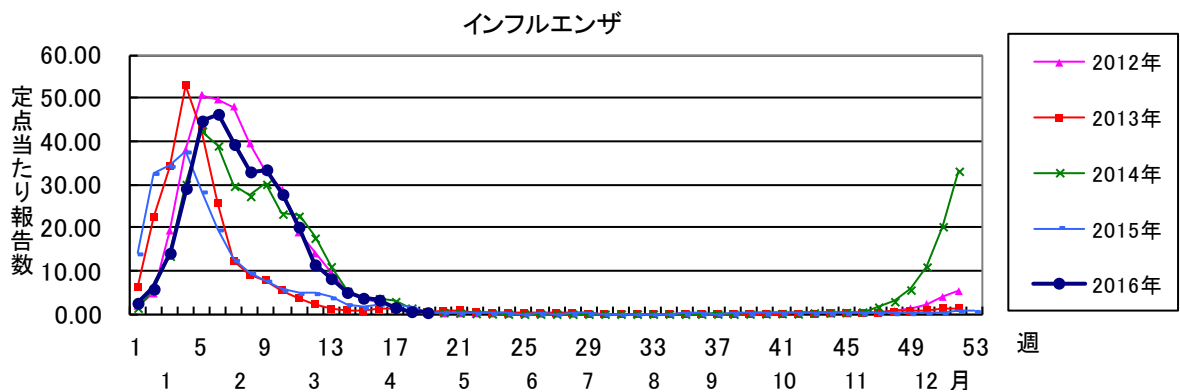
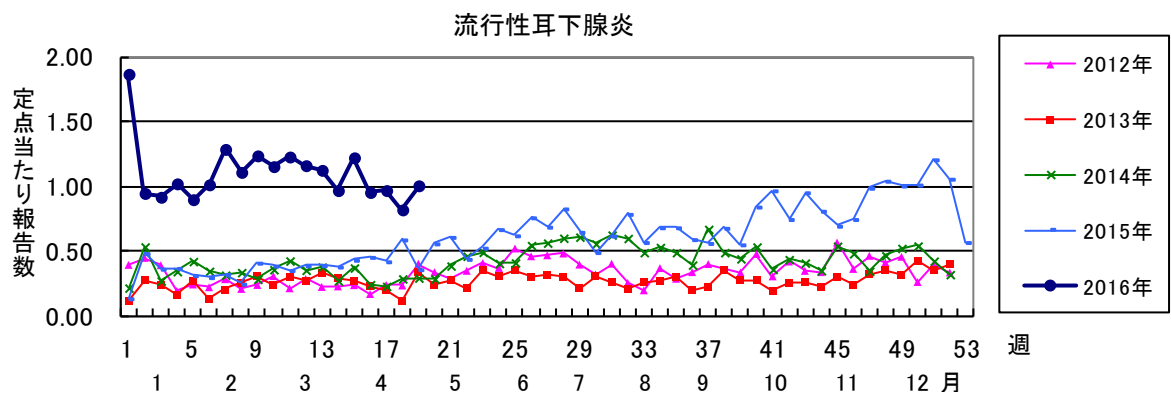
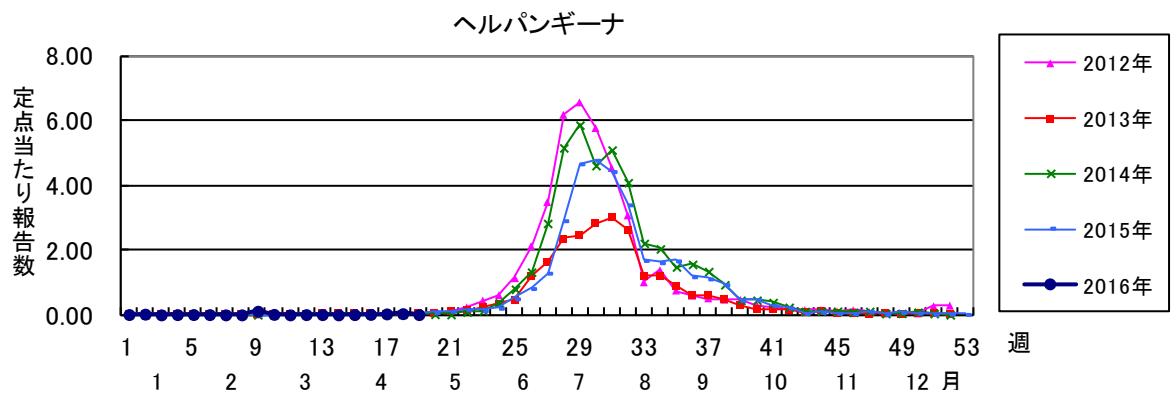
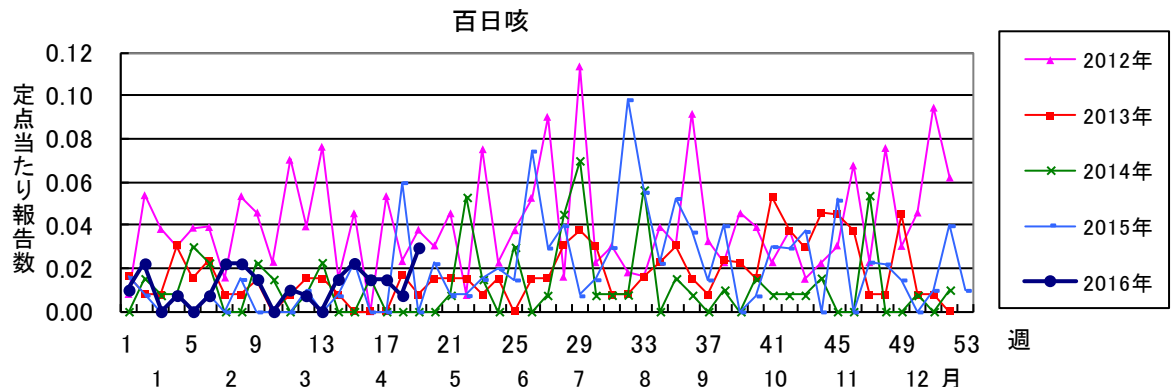
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	0
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	0	17
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

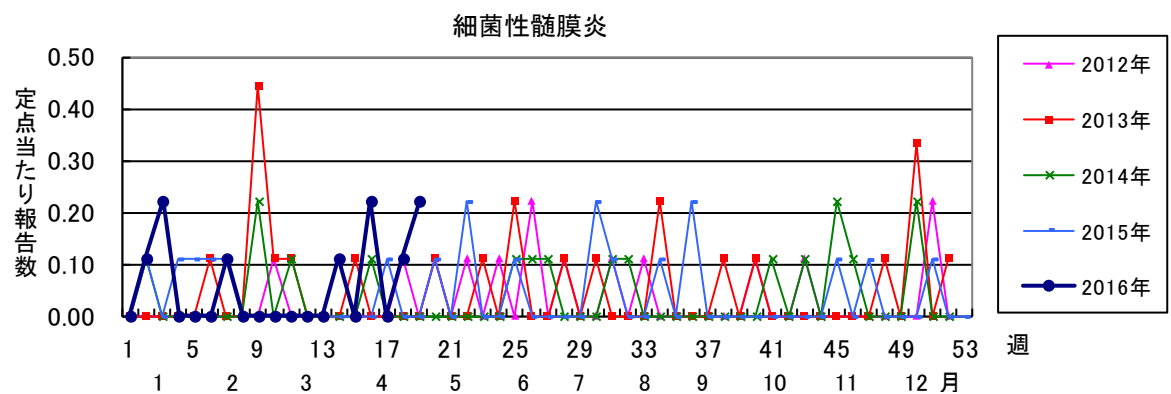
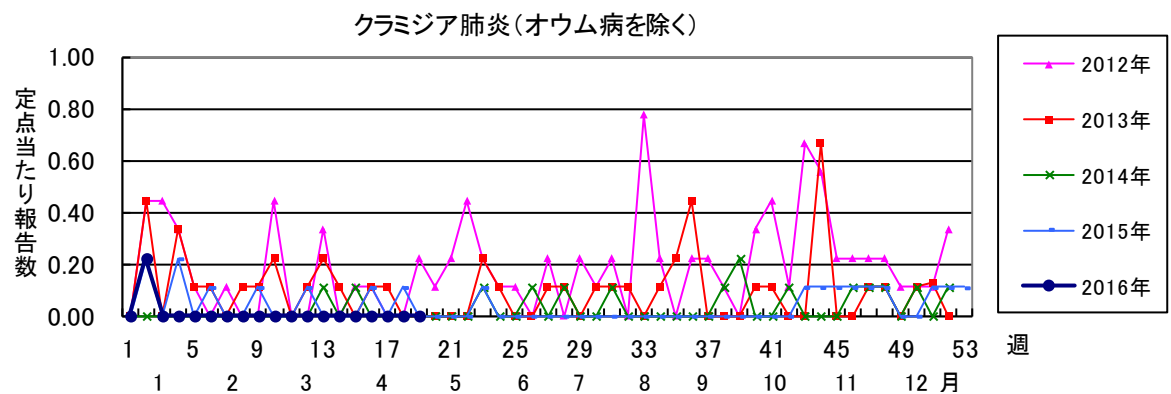
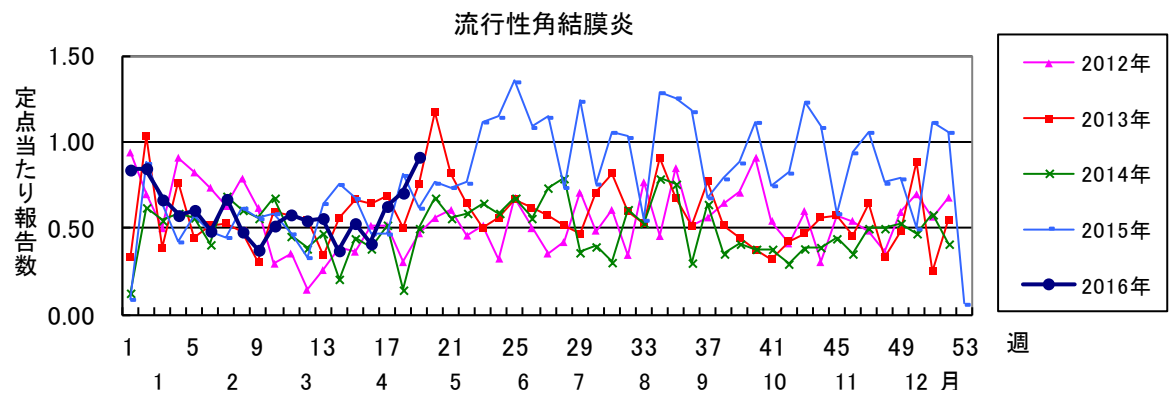
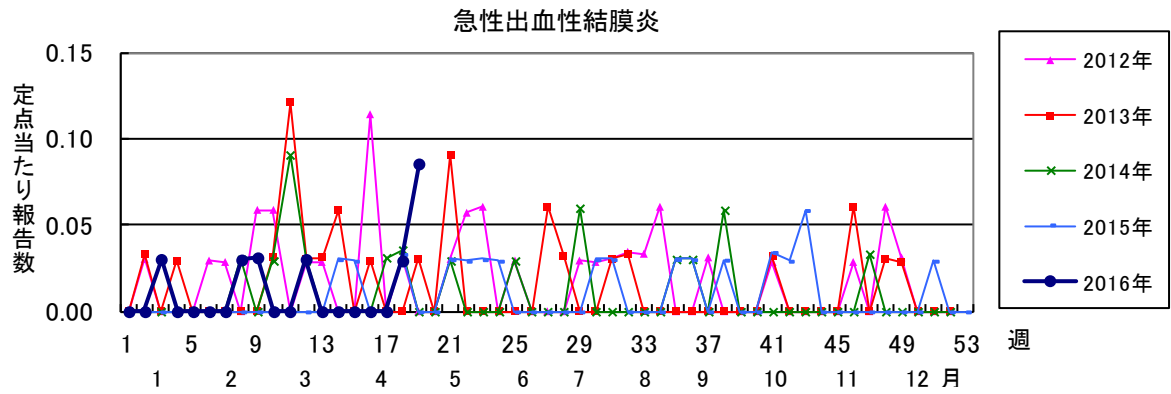
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	1	23
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	19
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	2	28
クリプトスポリジウム症	1	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	10
後天性免疫不全症候群	2	18
ジアルジア症	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	5
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	6	69
水痘(入院例)	0	1
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	2	39
播種性クリプトコックス症	0	1
破傷風	0	2
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	4
麻しん	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	2

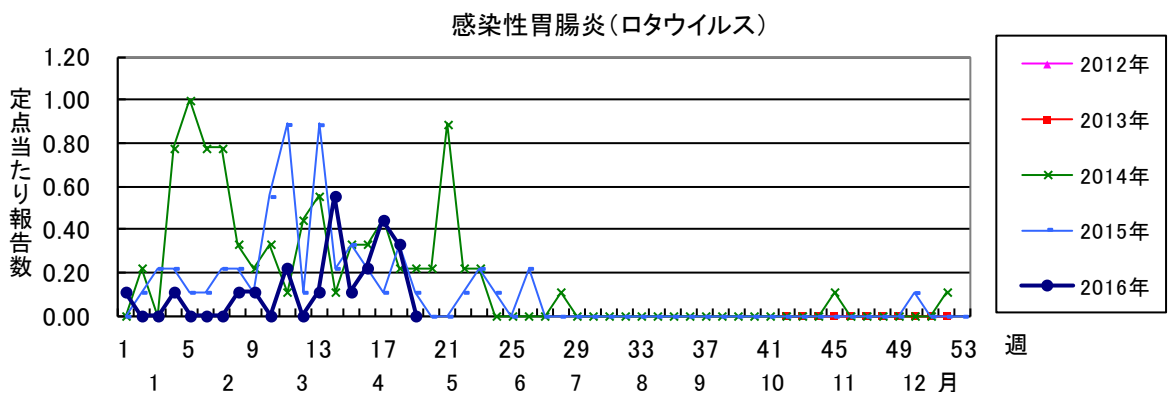
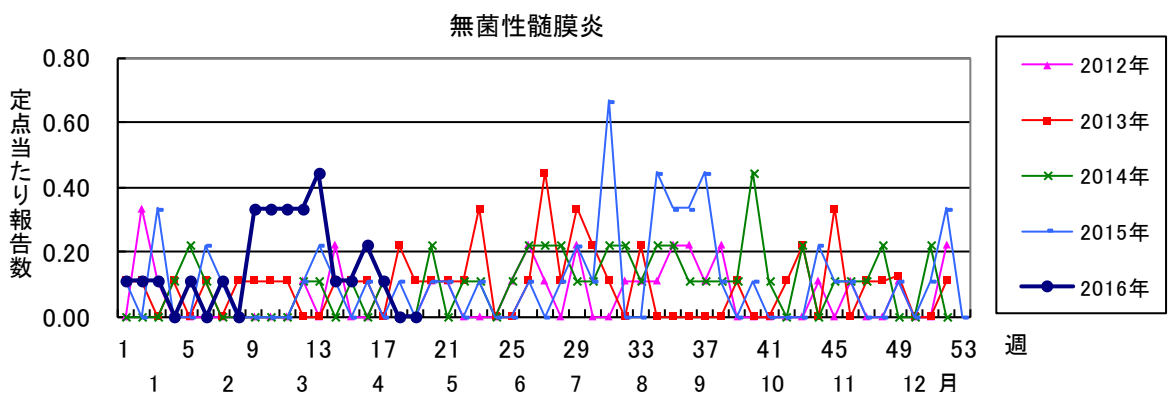
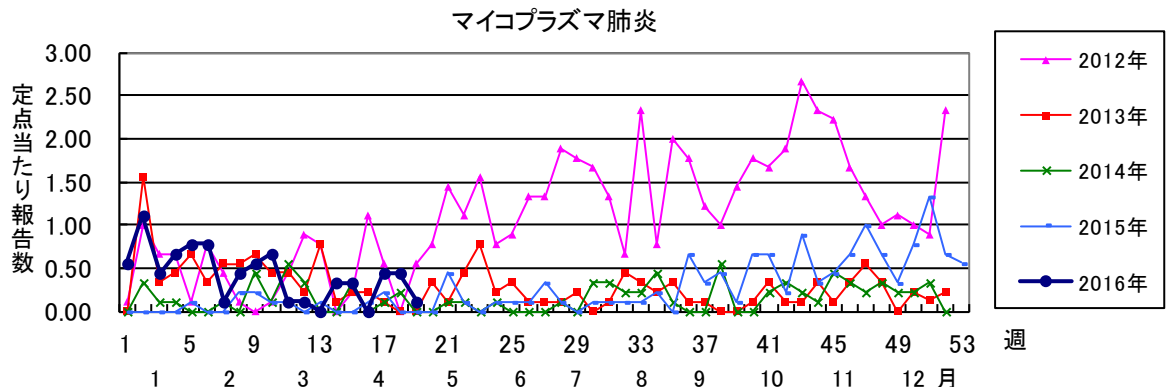
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0











2016年 第19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							1		3
	～11ヶ月	1	1	1														3
	1歳			2	1													3
	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																		
合計		1	1	4	1		1		1							1		10
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月	2	2		1			2										7
	1歳	3	2	8		2		3	2				1					21
	2歳	1	1	2	1	2	1		1					1				10
	3歳			3	1	2		1										7
	4歳				3			1	1									5
	5歳		1		2								1					4
	6歳				1	1	2											4
	7歳		1	1	1													3
	8歳	1																1
9歳																		
10～14歳				2			1	1										4
15～19歳																		
20歳以上									1									1
合計		7	7	14	12	7	3	8	6				2	1				67
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月			1														1
	1歳		1	5		1		1	2	1						5		16
	2歳		1	6		4	1	2	1							4	1	20
	3歳		4	4	4	5	2	1	3	1	1	3				4		32
	4歳		1	11	7	6	10	8	3		5	2	1	1		7		62
	5歳		4	10	2	7	4	5	12	4		3		1		3	1	56
	6歳		1	5	1	6	7	7	10	1	3	4				3	1	49
	7歳		1	8	6	7	8	7	5	2		1	2			3	1	51
	8歳	1		4	1	4	3	7	3	2	2	3						30
9歳		2	2	3	3	3	5	4	3		1	2	1		2	1	32	
10～14歳		4	5	2	7	2	7	10	1	2	3	2	1		3		49	
15～19歳			1								1				1		3	
20歳以上		3	3	2	1	1	2	6	5		3	5	1		8	1	41	
合計		1	22	65	28	51	41	52	59	20	13	24	12	5		43	6	442
感染性胃腸炎	～5ヶ月				1			2										3
	～11ヶ月		6	9	3	2	2	12	7		1	2	1			3		48
	1歳	2	6	22	8	7	5	22	15		1	4	1		1	3		97
	2歳		6	8	8	10	3	13	11		2				1	4		66
	3歳	1	7	9	5	7	8	10	8	1		2				3		61
	4歳		7	14	10	7	9	11	6	2					1	2		69
	5歳		3	7	1	12	6	7	10		2	1	1			3	5	58
	6歳		3	4	4	3	4	5	3	1	1		1			2	3	34
	7歳		8	7	1	2	2	9	1		1	1				1		33
	8歳	1	1	10	2	3	1	3	7		2	1			1	2		34
9歳		2	2	1	2	1	9	3			2			1	1	1	25	
10～14歳	2	11	10	7	16	3	14	16		5	5	4		1		3	97	
15～19歳		2	1			2	4	2	1	1	3	2			1		19	
20歳以上	1	25	5	3	1	4	6	15	3	1	22	3		1	4	10	104	
合計		7	87	108	54	72	50	127	104	8	17	43	13		4	23	31	748

2016年 第19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		3	
	1歳			1							1				1			3	
	2歳					1												1	
	3歳			2			2		2									6	
	4歳			2	1	1	1	3	1		1							10	
	5歳		1	8			1	1		1					1		1	14	
	6歳		1	6			3	5	5									20	
	7歳			3			1	5										9	
	8歳		1				1	2	1									5	
	9歳						1	1										2	
	10～14歳					1	1	1	1									4	
	15～19歳																		
20歳以上				1					1									2	
合計		3	22	2	5	11	18	11	1	2					2	1	1	79	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月							1										1	
	1歳						1		1									2	
	2歳																		
	3歳	1																1	
	4歳					1												1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳						1	1										2	
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		1				1	2	3	1									8	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月							1										1	
	1歳																		
	2歳						2											2	
	3歳		1						1							1		3	
	4歳							1	5							1		7	
	5歳				1		2		4									7	
	6歳			1		1	1		2			1						6	
	7歳						2	1	2							2		7	
	8歳				1			1	2									1	5
	9歳						1											1	2
	10～14歳										1								1
	15～19歳																		
20歳以上																	1	1	
合計		1	1	2	1	8	4	16		1	1					4	3	42	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		6	1	3	5	1	2	1		1	2				2	1	25	
	1歳		5	9	1	5	7	10	6		1	2						46	
	2歳		1	4		2	1		1	1								10	
	3歳		1				1			2								4	
	4歳								1									1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		13	14	4	12	10	13	8	3	2	4					2	1	86	

2016年 第19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	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								1									1
	7歳																	
	8歳								1									1
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																	2	
合計								2									2	4
ヘルパンギーナ	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
	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				1														1
流行性耳下腺炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳							1	1		1							3
	2歳		1	3		1					1	1	1					8
	3歳			1		1			1		3	2	1					9
	4歳			1		2	3				7	6						19
	5歳			4		4	1	2	3		7	4			1			26
	6歳		1					2	2		5	6						16
	7歳		1	1			1	1	1		4	1			1	1		12
	8歳		2					1	2		4	1			1	1		12
	9歳		1				1	1	4		2	3						12
	10～14歳		2		2				5		1	2					1	13
15～19歳											1						1	
20歳以上								3			2						5	
合計		8	10	2	8	6	8	22		35	29	2			3	3	136	

2016年 第19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	18	17	16	28	24	6	7	9	7	5	7	13	11	214
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳	1		2		1			1									5
	2歳	1		1														2
	3歳			1		1												2
	4歳			3		1												4
	5歳		1	2		2				2								7
	6歳					1			1									2
	7歳			1						2								3
	8歳						1	1										2
	9歳			1						1								2
	10～14歳		1	3			1	1					1					7
	15～19歳			4					1			1					1	7
	20～29歳			3		1	1	1	2			1	1					10
	30～39歳								2	1		1				2	1	7
40～49歳				1		1	1	2							1		6	
50～59歳			1		1		1	1									4	
60～69歳			1									1					2	
70～79歳								1	2								3	
80歳以上									1								1	
合計		2	2	23	1	8	4	6	16	3	3	3	3		1	2	2	76
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															1		1
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～29歳			1														1
	30～39歳															1		1
40～49歳																		
50～59歳																		
60～69歳																		
70歳以上																		
合計			1												2		3	
流行性 角結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳							1										1
	2歳							1	1									2
	3歳								1									1
	4歳					2												2
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳								1									1
	10～14歳						1											1
	15～19歳																	
	20～29歳				3	1		1	1									6
	30～39歳			1		1	2	1	1		1							7
40～49歳					1	1										1	3	
50～59歳			1	1													2	
60～69歳			1		1										1		3	
70歳以上				1				1			1						3	
合計			3	5	4	6	4	6			2				1	1	32	

※ 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 2016年 第19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。