

# Chiba Weekly Report

## 2013

— 第52週 —

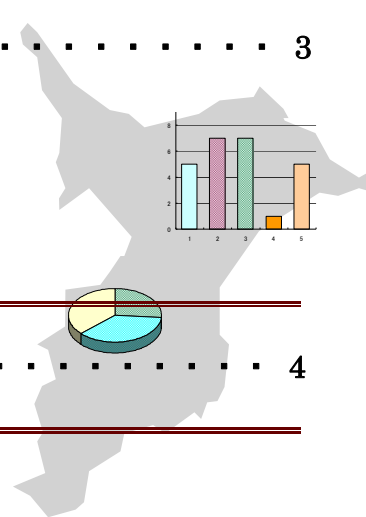
2013/12/23~12/29

### 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

侵襲性肺炎球菌感染症



全数報告疾患集計表 . . . . . 4

#### 定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ . . . . . 5-8

〈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

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 . . . . . 9-12

〈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

今週の患者発生は？(前週と比べて)

上段は定点当たり患者数

2013年 第52週

下段は報告患者数

定点	疾病名	流行状況	コメント	今週	1週前	2週前	3週前
小児科	RSウイルス感染症		船橋市(1.6)、松戸(1.4)が多い。	0.60 78	0.45 59	0.80 106	0.76 101
	咽頭結膜熱		野田(2.8)が多い。	0.58 76	0.66 87	0.61 81	0.64 85
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎			2.18 285	2.95 390	3.21 427	2.69 358
	感染性胃腸炎		5保健所で警報基準値20を超えている。	16.79 2199	23.75 3135	21.33 2837	14.60 1942
	水痘			1.72 225	2.20 290	1.65 220	1.67 222
	手足口病			0.06 8	0.11 15	0.08 11	0.20 27
	伝染性紅斑			0.08 10	0.07 9	0.08 10	0.05 7
	突発性発しん			0.40 53	0.40 53	0.47 62	0.51 68
	百日咳			0.00 0	0.01 1	0.01 1	0.05 6
	ヘルパンギーナ			0.02 2	0.03 4	0.05 6	0.02 2
	流行性耳下腺炎		君津(4.0)が多い。	0.40 52	0.36 47	0.42 56	0.32 42
インフルエンザ	インフルエンザ*		香取(3.8)、野田(3.3)、印旛(2.5)が多い。	1.27 261	1.35 283	0.82 173	0.66 140
眼科	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.03 1
	流行性角結膜炎			0.55 18	0.26 8	0.88 30	0.49 17
基幹病院	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)			0.00 0	0.13 1	0.11 1	0.00 0
	細菌性髄膜炎			0.11 1	0.00 0	0.33 3	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎			0.22 2	0.13 1	0.22 2	0.00 0
	無菌性髄膜炎			0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.13 1
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
全数	風しん	週別報告数 (診断日)		0	0	0	2
	麻しん	週別報告数 (診断日)		0	0	0	0

備考 増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

— 患者報告なし

今週の報告定点数 小児科定点 131 インフルエンザ定点 206  
眼科定点 33 基幹病院定点 9

「定点当りの患者数」とは報告患者数/報告定点数。

「流行中」とは報告定点当りの患者数が設定値を2週連続して超えた場合に2週目より表示。

※全数の報告患者数の項目は、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】

#### 侵襲性肺炎球菌感染症

第52週は、3例の報告があり、5類全数報告対象となった2013年4月1日(第14週)からの累計は52例となった。詳細は以下のとおりである。

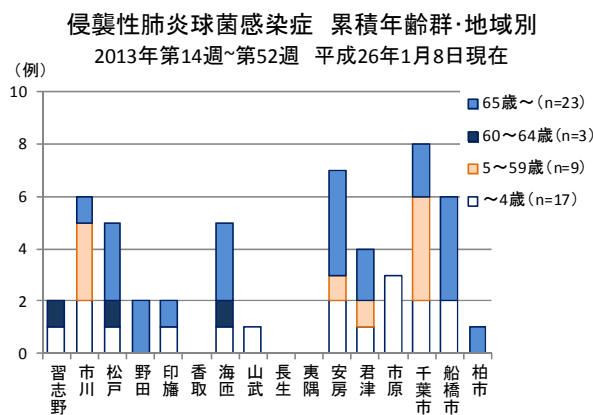
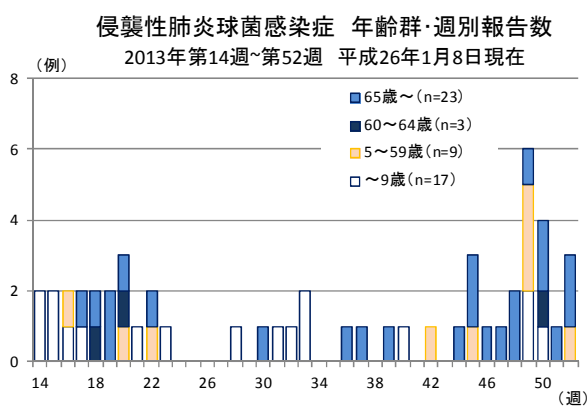
11月上旬頃から報告が続いており、増加傾向にあるため注意が必要である。

保健所別では、千葉市8例、安房7例、市川及び船橋市各6例が多くなっていた。

年齢群別では、65歳～が23例(44%)、～4歳が17例(33%)、5～59歳が9例(17%)、60～64歳3例(6%)となっていた。

性別では、男性31例(60%)、女性21例(40%)となっていた。

ワクチン接種歴は、～4歳で18例中7例(39%)が1回以上の接種有と記載があった。

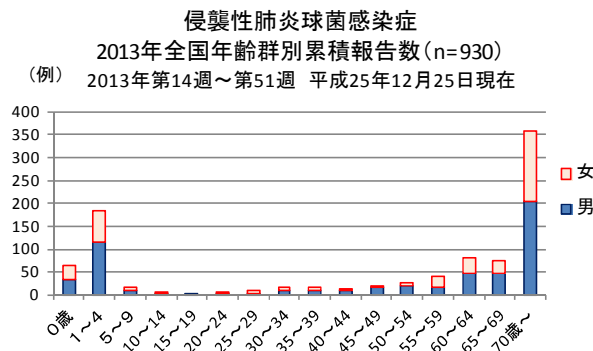
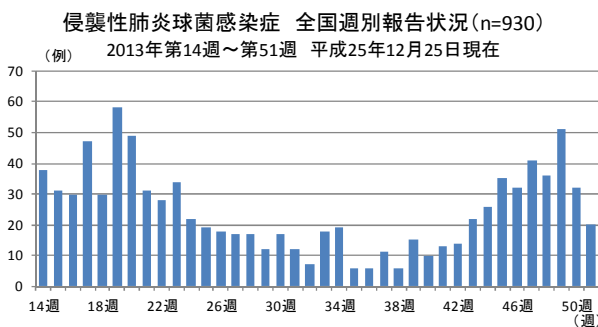


侵襲性肺炎球菌感染症 累積年齢群・性別報告数  
2013年第14週～第52週 平成26年1月8日現在

	男	女	合計	(%)
～4歳	12	5	17	33
5～59歳	5	4	9	17
60～64歳	1	2	3	6
65歳～	13	10	23	44
合計	31	21	52	

侵襲性肺炎球菌感染症 ワクチン接種歴  
2013年第14週～第52週 平成26年1月8日現在

	有	無or不明	合計
～4歳	7	10	17
5～59歳		9	9
60～64歳		3	3
65歳～	1	22	23
合計	8	44	52



## 第52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	23	1260
ジフテリア	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)	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0

三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	1
細菌性赤痢	0	4
腸管出血性大腸菌感染症	1	130
腸チフス	0	6
パラチフス	0	3

四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	1	5
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	3
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
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	4
つつが虫病	0	11
デング熱	1	20
東部ウマ脳炎	0	0

四類感染症(その2)	今週	累計(年)
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
日本紅斑熱	0	4
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	1
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	59
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

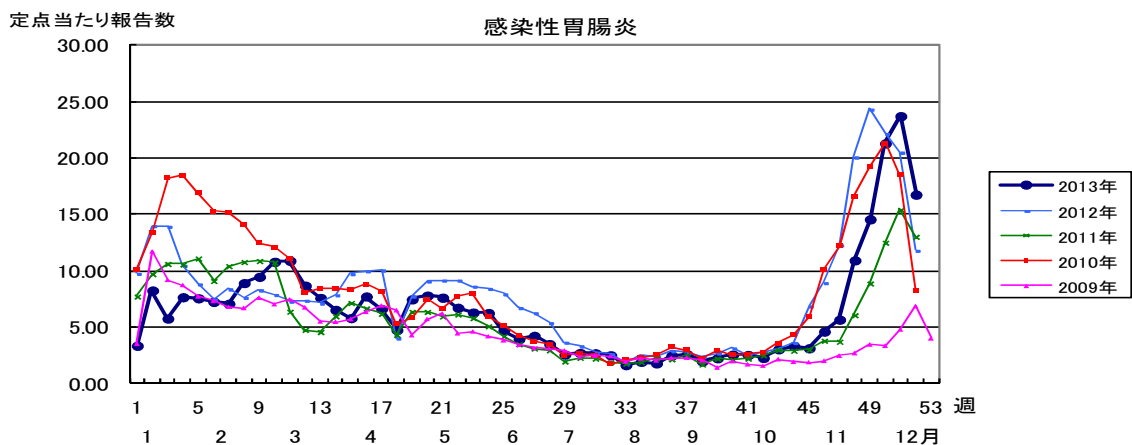
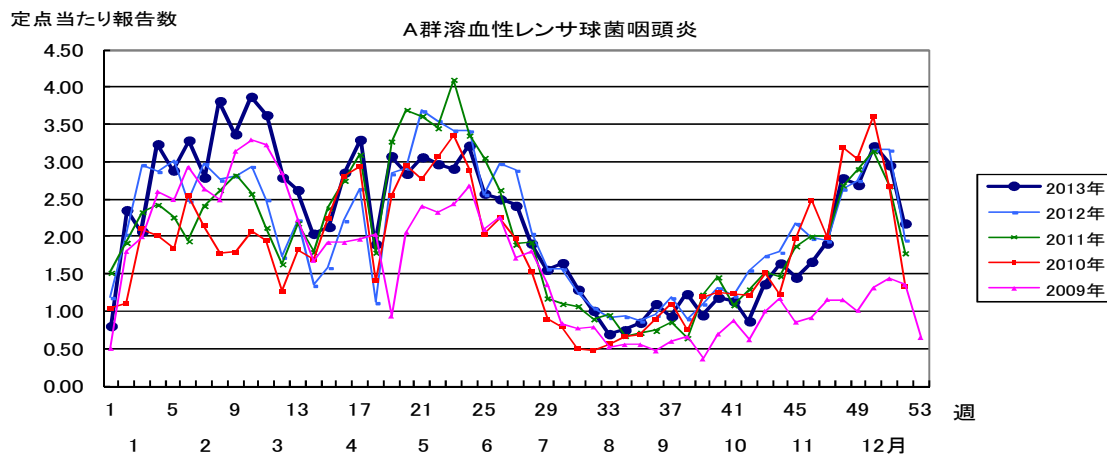
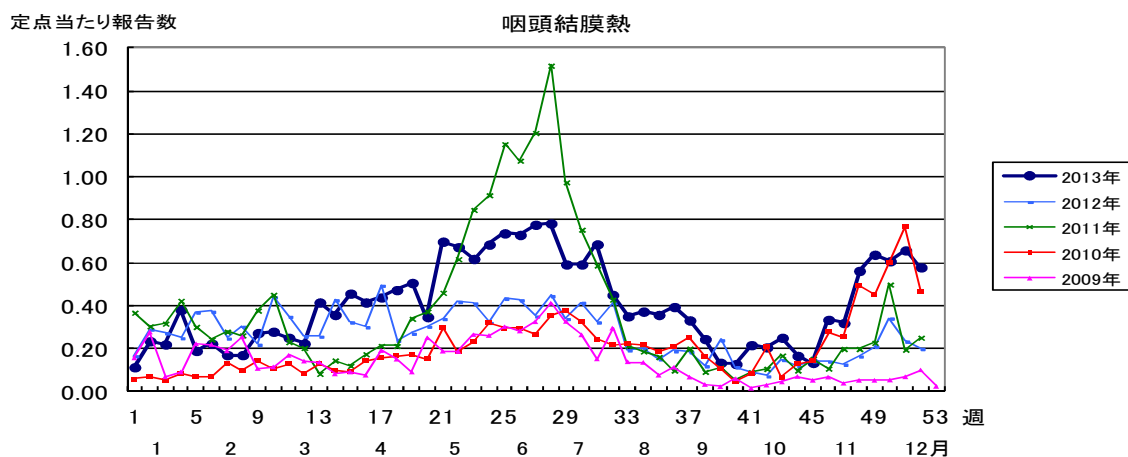
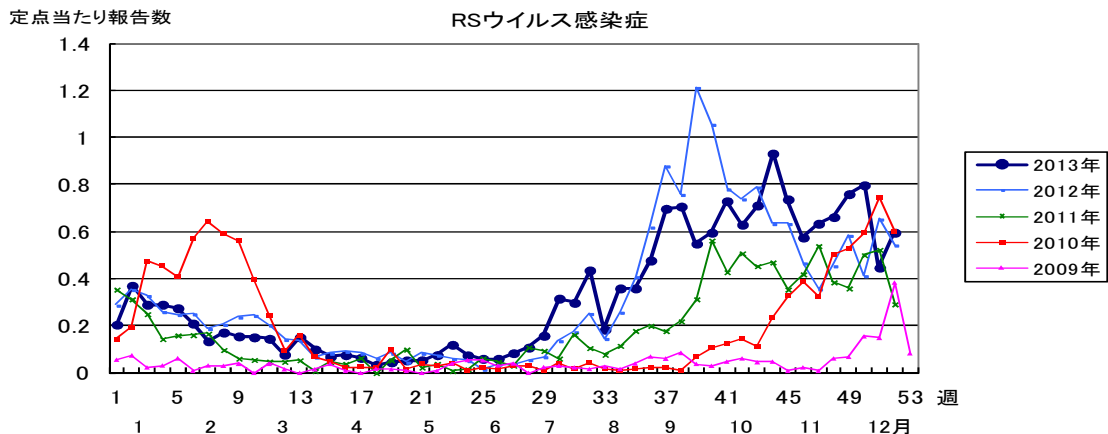
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	66
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	4
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	32
クリプトスポリジウム症	0	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	6
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	12
後天性免疫不全症候群	1	72
ジアルジア症	0	4
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	7
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症	3	52
先天性風しん症候群	0	1
梅毒	0	54
破傷風	0	9
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	1
風しん	0	711
麻しん	0	20
髄膜炎菌性髄膜炎	0	0

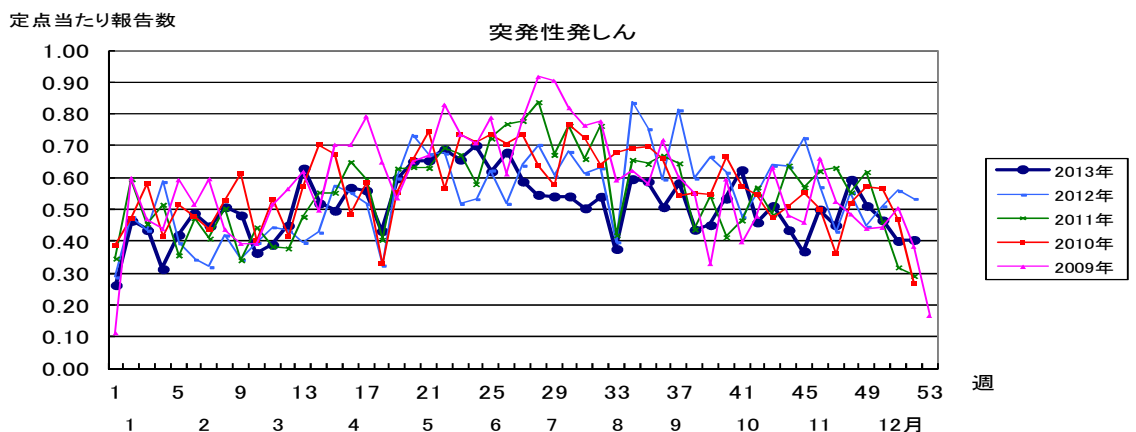
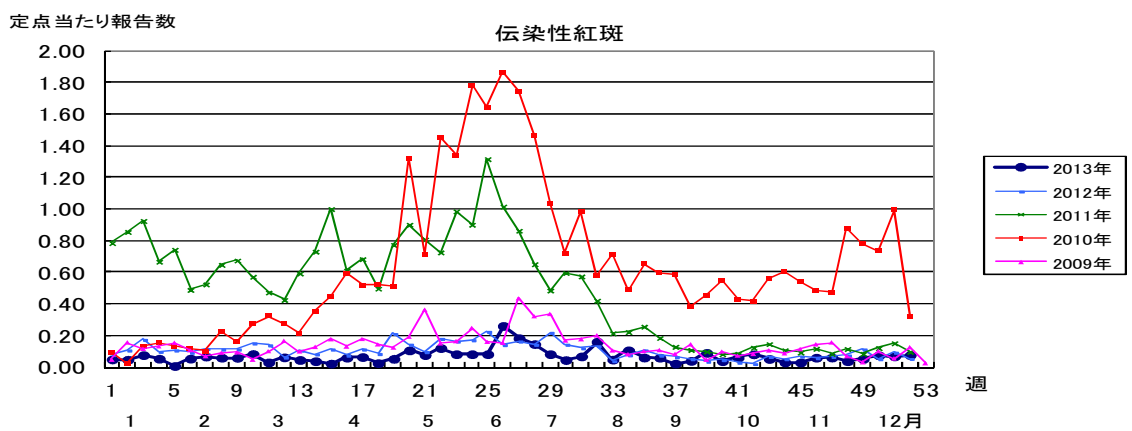
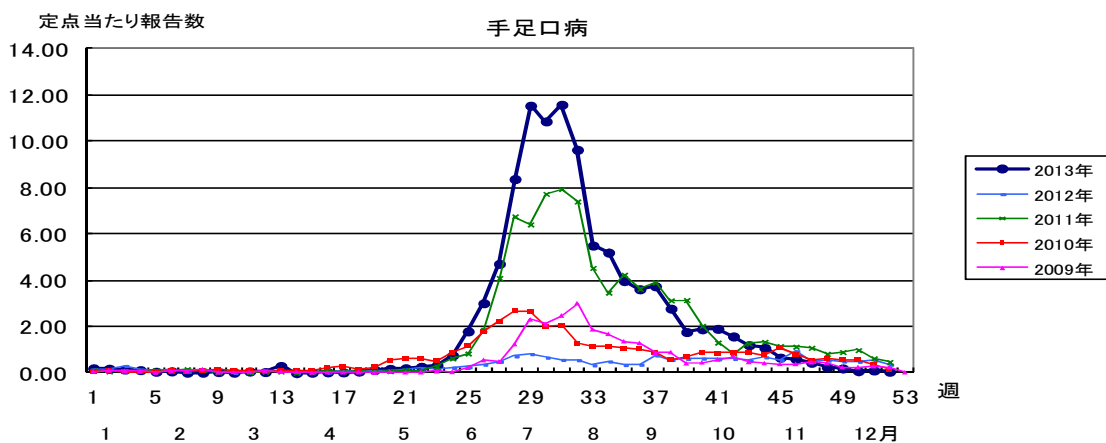
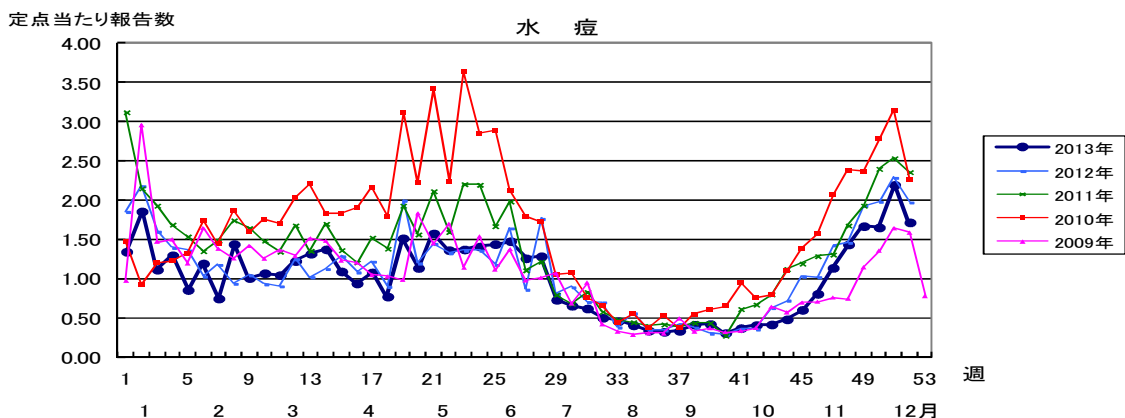
  

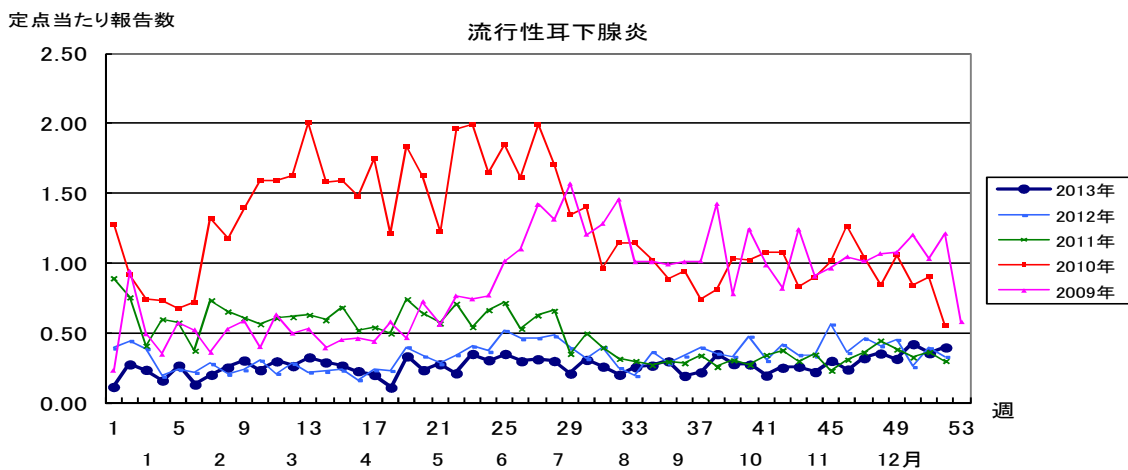
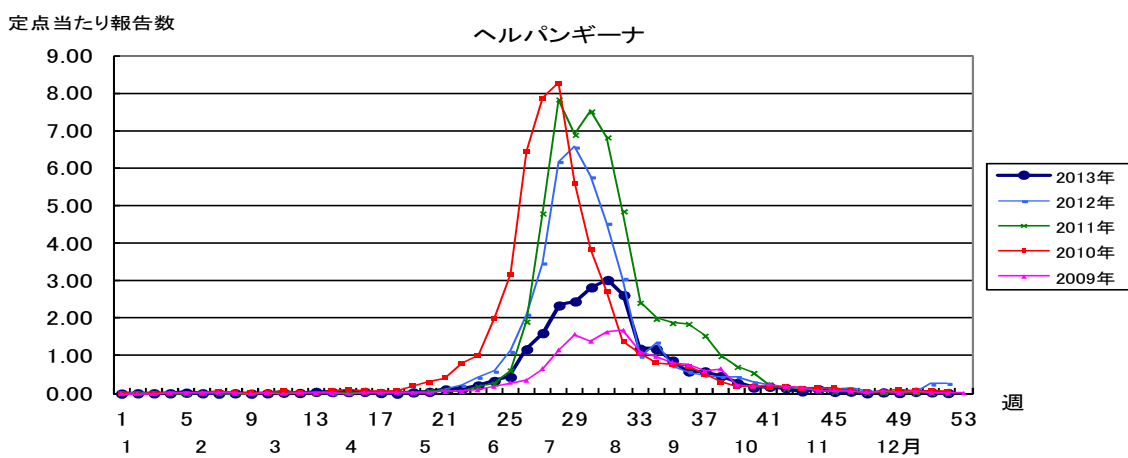
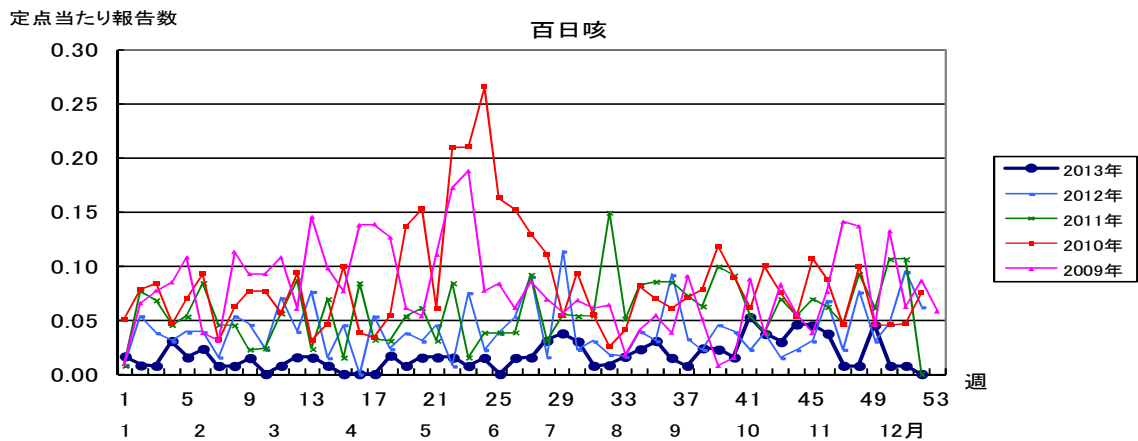
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	.	.

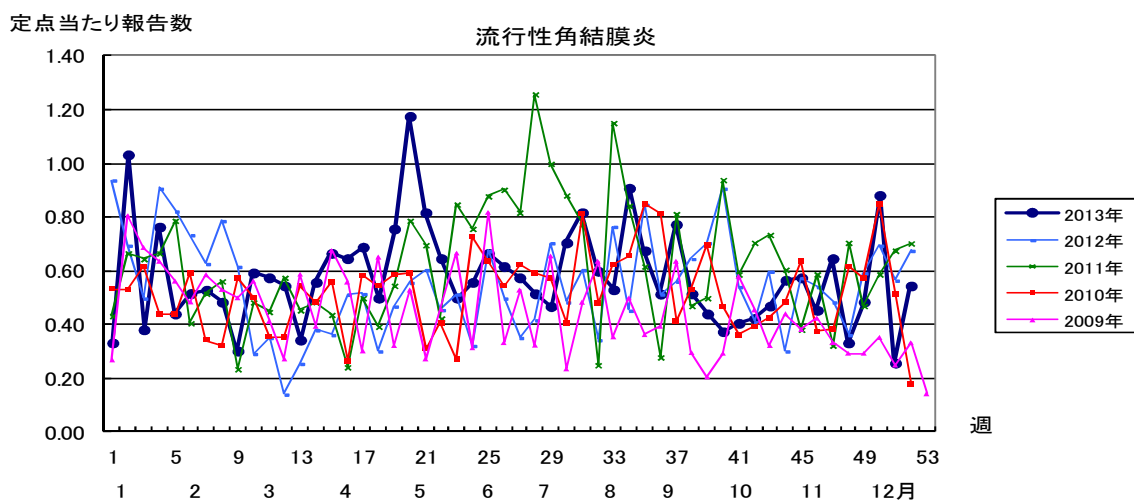
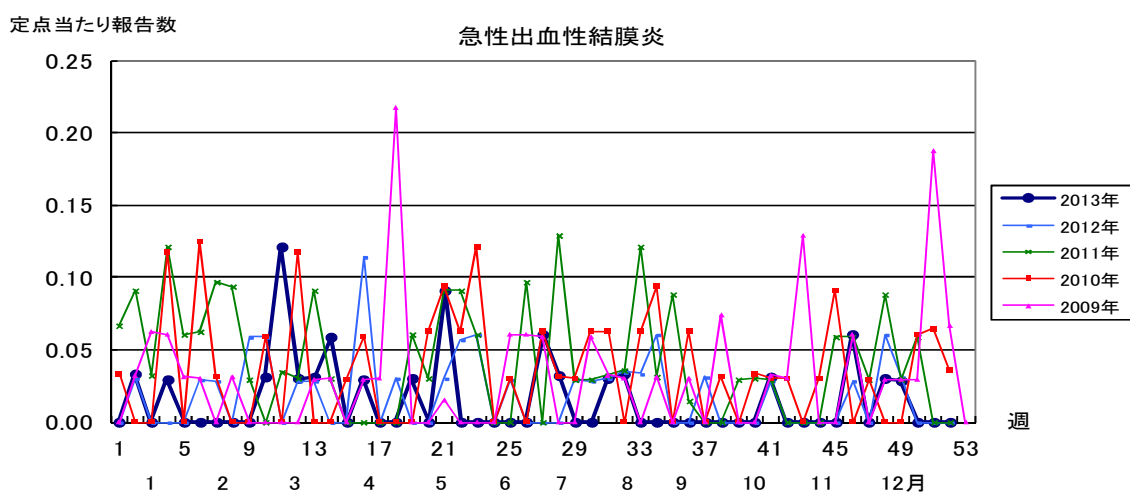
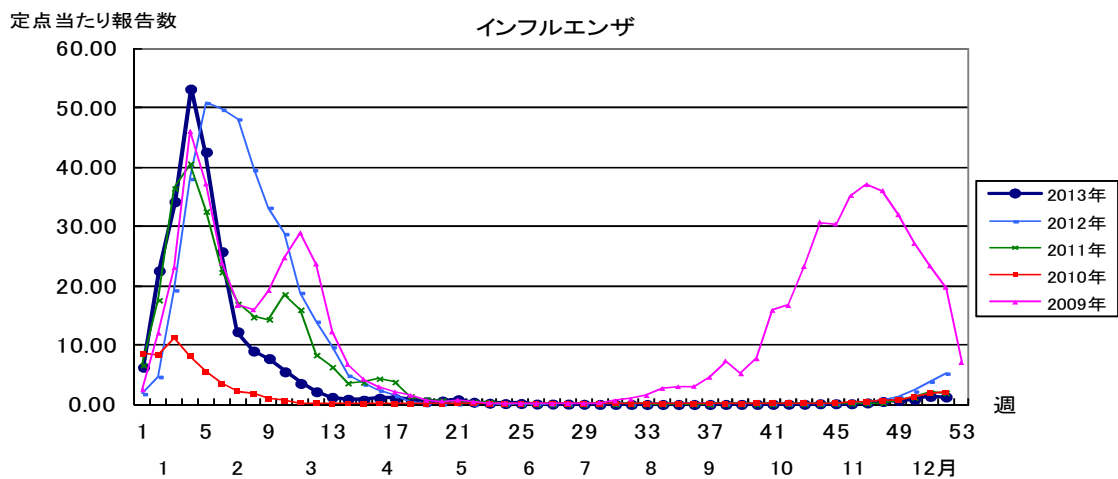
  

指定感染症	今週	累計(年)
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0











2013年 第52週		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	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合
小児科定点数		4	9	16	9	11	10	18	16	2	4	6	4	3	4	8	7	131
RSウイルス感染症	～5ヶ月			5	1	2	1		2			1						12
	～11ヶ月	1	1	6		2	1	1	4			1			1			18
	1歳			6		7	5	1	5	1								25
	2歳		1	2		3	3	1	2	1								13
	3歳			4		2		1				1						8
	4歳												1					
	5歳		1															1
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳					1												1	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1	3	23	1	17	10	4	13	2		3			1		78	
咽頭結膜熱	～5ヶ月						1											1
	～11ヶ月		2	2					1									5
	1歳	2		5		1	3	1	1					1				14
	2歳	1	1	1		1		3	1									8
	3歳		1	3					1	1							2	8
	4歳		1	2		2	2	3	1									12
	5歳	2		3		1	2					1		1				10
	6歳						1	1					1					3
	7歳		1			2	1											5
	8歳	1	1	1		1												4
	9歳	1					1											2
10～14歳	1																1	
15～19歳	1																1	
20歳以上	2																2	
合計	11	7	17		8	11	8	5	1		1		2			5	76	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月											1						1
	～11ヶ月																	
	1歳							7										7
	2歳			2		3	1	4	2				2	2			1	17
	3歳			5	1	5		2	5			1	3	2		1	1	26
	4歳			6		9	6	5	5		1		3			1		36
	5歳	2	1	5		7	5	6	2	1		3		3				35
	6歳			4		7	3	4	1			1				3	1	24
	7歳	2	1	4	2	4	8	4	2		1		1			1	1	31
	8歳	1	1	3	1	5	4	3	1		1							20
	9歳	1		2	3	3	1	3	1					1		1	1	17
10～14歳	1		2	3	9	8	3	4	3			2					36	
15～19歳	1								1			1					4	
20歳以上		3	2	9	4		3	4				4					2	
合計	8	6	35	19	56	36	44	27	5	3	4	18	8		7	9	285	
感染性胃腸炎	～5ヶ月		1	2			1	3	1			2						10
	～11ヶ月		9	21	4	13	9	10	18	3	1	3				4	6	101
	1歳	5	14	51	14	47	22	53	49	4	5	12	3	2	3	10	24	318
	2歳	3	7	27	16	35	14	30	33	4	6	14	2	1	6	11	19	228
	3歳	1	9	24	4	34	10	28	23	2	9	8	1	1	1	4	11	170
	4歳	1	17	18	5	30	13	28	29	3	5	6				4	15	174
	5歳	3	12	21	7	32	2	22	34	3	6	9		1	2	2	14	170
	6歳	3	3	19	2	25	4	17	24	3	8	4	1		2	8	4	127
	7歳		7	14	7	18	5	17	16	4	2	11			2	3	7	113
	8歳		5	17	3	18	2	8	15	1	1	4	1		4	6	9	94
	9歳		3	10	2	10	3	6	18	2	4	2			2	1	3	66
10～14歳	2	16	21	10	21	2	14	31	1	4	6	2		6	5	9	150	
15～19歳	3	2	3	3	3			16	1	1	8	1		3	1	1	46	
20歳以上	9	67	7	44	11	7	7	112	15	2	59	4		6	19	63	432	
合計	30	172	255	121	297	94	243	419	46	54	148	15	5	37	78	185	2199	

2013年 第52週		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	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	
小児科定点数		4	9	16	9	11	10	18	16	2	4	6	4	3	4	8	7	131	
水痘	～5ヶ月			1	1													2	
	～11ヶ月						2	3	2					1				8	
	1歳		1	12	1	4	2	1	3		2			1				1	28
	2歳		2	2	1			2	4	1	1					2	1	16	
	3歳		3	3	4		4	5	3	5	1	3		2	3			1	37
	4歳		3	8		2	7	3	4	1			1				4	1	34
	5歳			3	4	2	5	3	3			1	1				4	3	29
	6歳			1	1	1	8	2	3	3		1			1	1	2	2	26
	7歳			3	1			1	2	2					2	1		4	16
	8歳				3		4	1	6	1								2	17
	9歳						2		1	1								1	5
	10～14歳			2		1				2		1						1	7
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計			15	34	13	26	25	27	30	3	8	2	3	8	2	12	17	225	
手足口病	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳			1		1	1											3	
	2歳								1									1	
	3歳																		
	4歳					1		1										2	
	5歳						2											2	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計			1			2	3	2										8	
伝染性紅斑	～5ヶ月							1										1	
	～11ヶ月																		
	1歳															1		1	
	2歳																		
	3歳																1	1	
	4歳			1														1	
	5歳								1									1	
	6歳			1	1				1									3	
	7歳					1												1	
	8歳										1							1	
	9歳																		
	10～14歳								1									1	
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計			2	1		1	1	3		1						1		10	
突発性発しん	～5ヶ月							1	1									2	
	～11ヶ月		4	3	2	1	2	4	2		1				2	2	2	25	
	1歳		2	6		1	1	8			1					2		21	
	2歳			1	1		1											3	
	3歳				1				1									2	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計			7	11	2	3	3	13	4		2				2	4	2	53	

2013年 第52週

保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)

No.3

		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
小児科定点数		4	9	16	9	11	10	18	16	2	4	6	4	3	4	8	7	131
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																		
15～19歳																		
20歳以上																		
合計																		
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																		
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																		

2013年 第52週		保健所別、年齢層別報告患者数(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	海匝	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合
		7	14	25	12	17	16	28	24	4	7	9	7	5	7	13	11	計
インフル定点数		7	14	25	12	17	16	28	24	4	7	9	7	5	7	13	11	206
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月															1		1
	1歳		2	3		1	1	3	1							1		12
	2歳	1	2	1	1							1						6
	3歳		1	2												1	1	5
	4歳	1							1	1								3
	5歳	7		2			2	1	1			1		1				15
	6歳	1	1	1		1		4	5	2								16
	7歳		2	1			1	1	1	1								8
	8歳	2	3	1	1		1	1	5					1				16
	9歳	1	1	4			1		1	1					1			11
	10～14歳	4	5	3	2	3	2	5	6	4	1			2			1	39
	15～19歳		1	4		1			3					1		1	2	14
	20～29歳	2	1	3		2			12			1	1	1	1	2	1	27
	30～39歳	2	2	7	3		1	1	12	1		1				2	4	36
	40～49歳	1	1	6	1	2	2	2	2	2		1				3	4	28
50～59歳	1							4	1			1		1	1	1	10	
60～69歳			1					3	2			1					7	
70～79歳								3	1				1				5	
80歳以上								1							1		2	
合計		23	22	39	8	10	11	19	61	15	1	5	7	4	8	14	14	261
眼科定点数		1	2	5	2	3	3	5	4			1	1	1		1	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																	
	4歳								1									1
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳							1										1
	10～14歳				1													1
	15～19歳																	
	20～29歳				1				1									2
	30～39歳						3	1	1									5
	40～49歳					1	1	1				1					1	5
50～59歳								1									1	
60～69歳								1									1	
70歳以上																		
合計			2		4	3	2	5			1					1	18	

※ 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 2013年 第52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。