# Chiba Weekly Report

**2013** - 第41週 - 2013/10/7~10/13

# 千葉県結核·感染症週報

千葉県룂	染症天気図 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	
今週	の注目疾患 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3	3
インフ	ルエンザ	
<b>※</b> 今後	風しん情報は、ホームページにて情報提供していきます。	L
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 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 6-9	ı
	〈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 ・・・・・・・ $10-1$	.3
	〈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 2013年 第41调

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

下段付据生出去数

	2013年 第41週			ト段は	報告患る	首数	
定点	疾 病 名	流行状況	コメント	今週	1週前	2週前	3週前
	RSウイルス感染症	**	  野田(1.8)、印旛(1.6)が多い。	0.73	0.60	0.55	0.71
				97	78	73	89
	咽頭結膜熱	<del></del>	  海匝(0.8)が多い。	0.22	0.13	0.14	0.25
		-0	ME (0.07 M 9 0 %	29	17	18	31
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	<b>6</b>		1.14	1.18	0.95	1.23
				151	155	126	155
	感染性胃腸炎	(B)		2.59	2.60	2.29	2.01
	_11			342	341	304	253
	水痘	(B)	君津(1.4)、船橋市(1.1)が多い。	0.37	0.31	0.42	0.41
小				49 1.90	40 1.89	56 1.77	52 2.79
児	TEHM	(B)		251	248	236	351
科				0.06	0.04	0.09	0.04
	MA ITATAL	(B)	船橋市(0.5)が多い。	8	5.51	12	5.5
	突発性発しん		船橋市(1.5)、山武(1.3)、千葉市(1.0)が多	0.62	0.53	0.45	0.44
		<del></del>	₽°	82	70	60	55
	百日咳	<del>**</del> *	20歳以上6名。	0.05	0.02	0.02	0.02
		05	20感以上6名。	7	2	3	3
	ヘルパンギーナ	<b>@</b>		0.18	0.16	0.28	0.47
				24	21	37	59
	流行性耳下 <b>腺</b> 炎	<b>6</b>		0.19	0.27	0.28	0.35
	40 - 11 - 1 18°	00		25	36	37	44
インフルエ	インフルエンザ	(B)		0.03	0.02	0.02	0.01
ンサ゛		00		6	4	4	2
	急性出血性結膜炎	<del></del>		0.03	0.00	0.00	0.00
眼		J		1	0	0	0
科	流行性角結膜炎	(1)		0.32	0.38	0.44	0.52
	h== 21-20± W			10	12	15	16
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)			0.11	0.11	0.00	0.00
				1	1	0	0
	細菌性髄膜炎			0.00	0.11 1	0.00	0.11
基幹	マイコプラズマ肺炎			0.33	0.11	0.00	0.00
病	、 1→2 2/1 N mp火			3		0.00	0.00
院	無菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.11	0.00
	無困性腱膜炎			0.00	0.00	1	0.00
	感染性胃腸炎		平成25年10月14日から報告対象となりま				
	(ロタウイルス)		す。				
	風しん	週別報 <del>告</del> 数					
全		(診斷日)		0	4	1	0
数	麻しん	週別報 <del>告</del> 数					
		(診斷日)		0	0	0	0



今週の報告定点数 小児科定点 132 インフルエンザ定点 207 眼科定点 31 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。

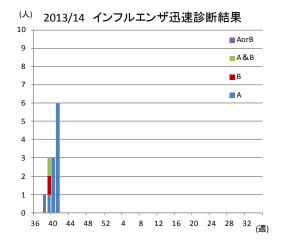
### 【今週の注目疾患】

#### インフルエンザ

#### ◆2013/14 シーズン

今シーズンの千葉県のインフルエンザは第 41 週に 定点当り患者報告数が 0.03 となりました。保健所別では船橋市 0.29、印旛 0.04 のみの報告となっています。第 41 週の迅速診断検査の結果は A 型 6 例の報告がありました。

第40週の全国の定点当り報告数は0.03、近隣都県 (東京都、神奈川県、埼玉県、茨城県) では0.01~ 0.03であった。栃木県では0.21と多くなっています。

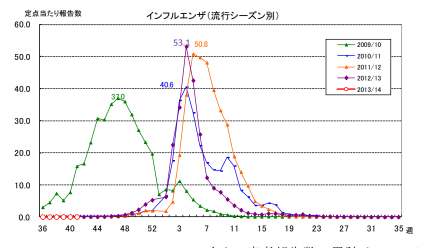


#### ◆2012/13 シーズン

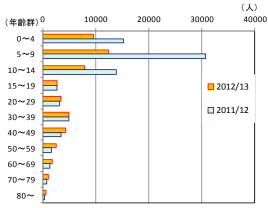
昨シーズンのインフルエンザ発生状況は次のとおりでした。

2012年第49週に県全体での定点当たり患者報告数が1.0を超え、流行開始となった。2013年第2週に第1週の6.3から22.5と急増し、流行注意報基準値10.0を超え、続く第3週に流行警報基準値30.0を超えた。第4週に53.1とピークを迎え、第12週に県内全管轄において終息基準値を下回った。

定点当たり患者報告数の累計では、県全体では 247.6 と、2011/12 シーズンの 377.1 と比較し減少していた。







なお、患者報告数の累計は、2012/13 シーズンが 51,695 例、2011/12 シーズンが 78,298 例となって いた。

2012/13 シーズンの県内におけるインフルエン ザに係る報告の詳細は以下のとおりであった。

性別では、男性が、50.8%であり、2011/12 シーズンは 51.2%であった。

年齢群別では、2011/12 シーズンと比較し、14 歳以下において、報告数が減少していた( $0\sim4:37.4\%減、<math>5\sim9:59.6\%$ 減、 $10\sim14:43.2\%$ 減)。

また、学校欠席者情報においても、2012/13 シーズンは、休校数、学年閉鎖数、学級閉鎖数の すべてが減少していた。

県内における学校欠席者情報集計

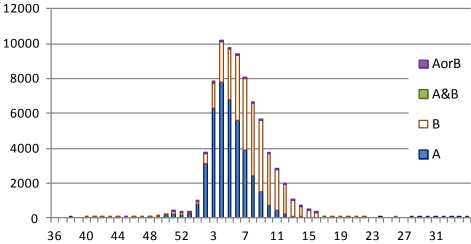
	休校数	学年閉鎖数	学級閉鎖数	在籍者数	患者数	欠席者数
2012/13	20	232	890	52112	14041	12769
2011/12	52	429	2063	157808	44285	39704

※第36週~第20週までの集計となります。

迅速診断の結果では、2012/13 シーズンは、A 型が 92.4%、B 型が 6.6% を占めていた。2011/12 シーズンでは、A 型が 55.0%、B 型が 44.2%であった。

2012/13シーズン 週別迅速診断報告数 12000 10000 AorB 8000 A&B 6000 □В 4000  $\blacksquare$  A 2000 44 48 52 36 40 4 12 16 20 24 32 28

2011/12シーズン 週別迅速診断報告数



# 第41 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	40	990
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	0
細菌性赤痢	0	3
腸管出血性大腸菌感染症	7	113
腸チフス	0	6
パラチフス	0	2

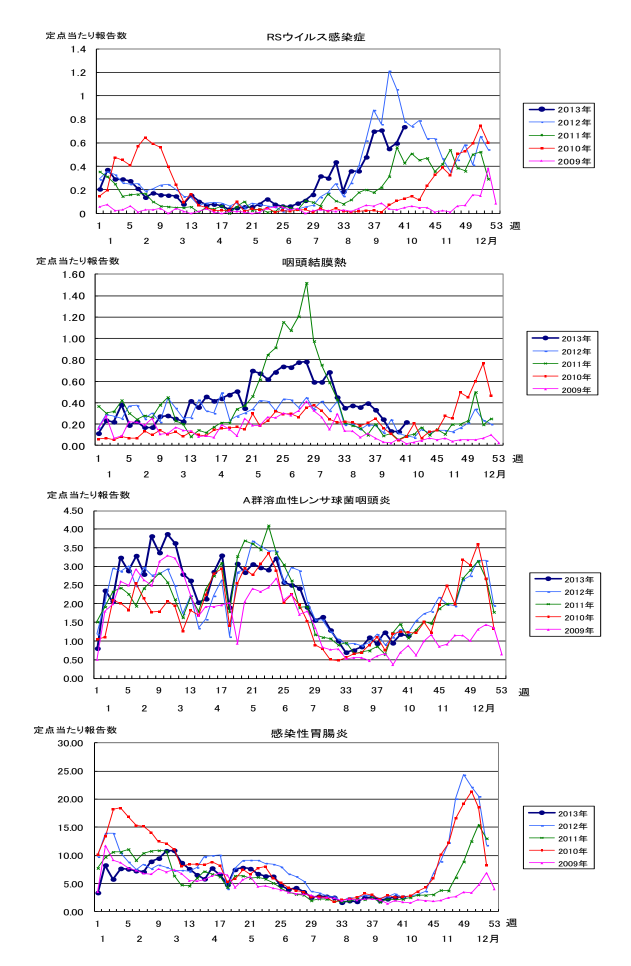
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	1
ウエストナイル熱(ウエストナイル 脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	3
エキノコックス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	0
サル痘	0	0
重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	4
つつが虫病	0	2
デング熱	0	17
東部ウマ脳炎	0	0

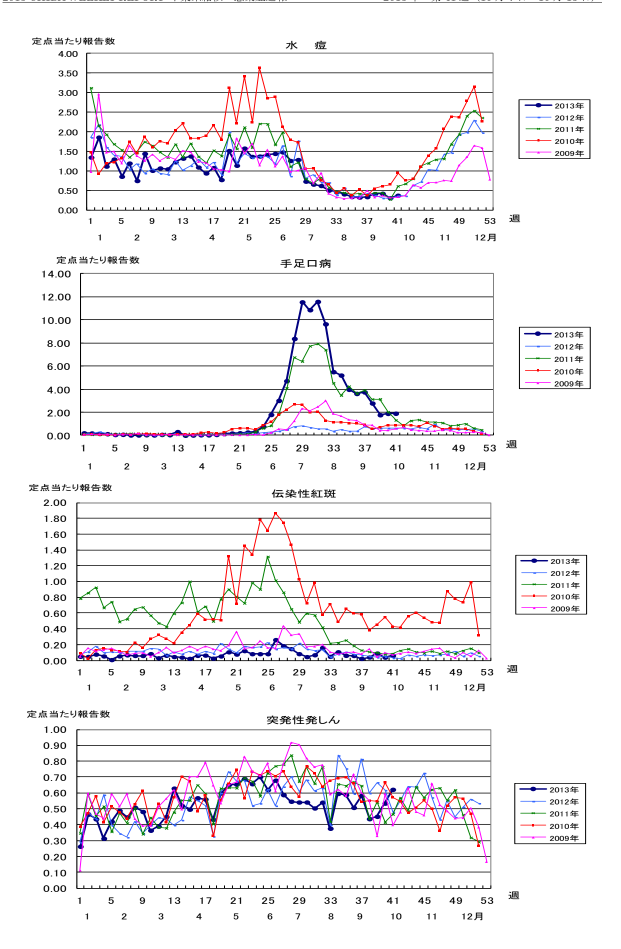
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0
日本紅斑熱	0	4
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兎病	0	0
ライム病	0	1
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	1	46
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

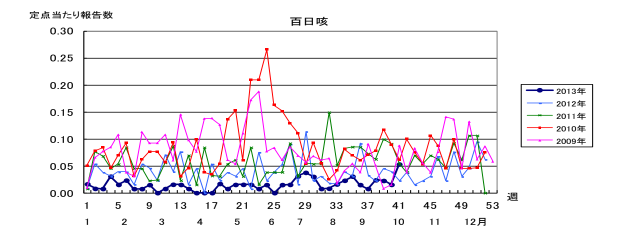
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	1	53
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1	4
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	25
クリプトスポリジウム症	0	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	8
後天性免疫不全症候群	1	57
ジアルジア症	0	4
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	0	28
先天性風しん症候群	0	1
梅毒	0	42
破傷風	0	7
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌 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	703
麻しん	0	20
髄膜炎菌性髄膜炎	0	0

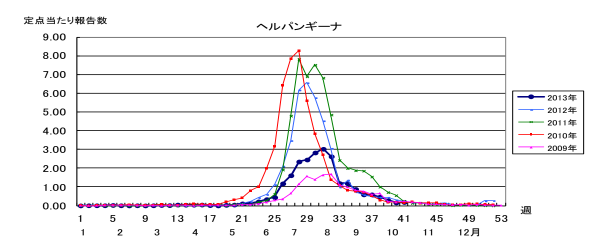
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ		

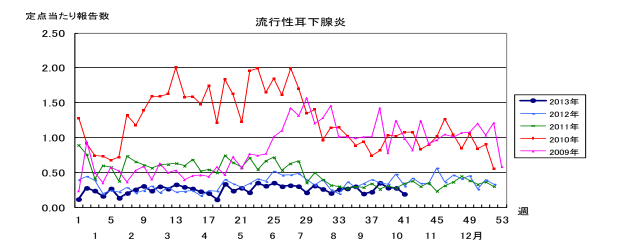
指定感染症	今週	累計(年)
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0

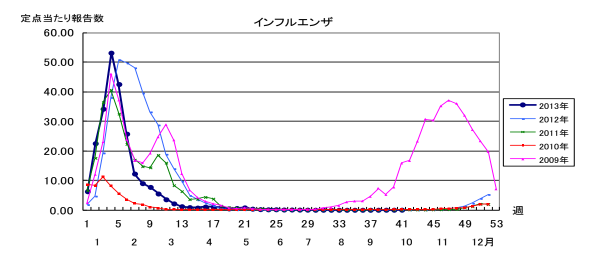


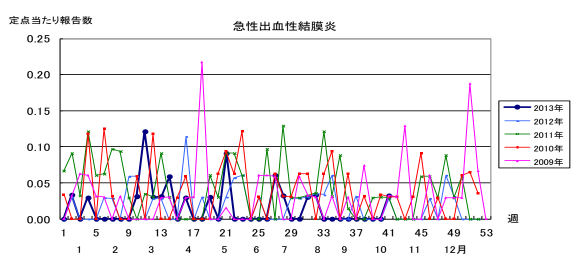


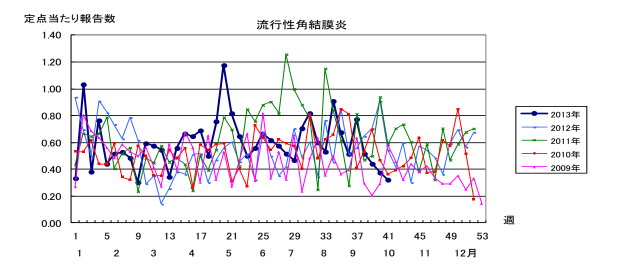












2013年 第	41週			保健原	<b>斤別、</b>	年齢層	酮報	告患	者数(	男女食	合計)					1	No.1	
	野	柏	松	市	船	習士	千	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	市		合
	Ħ	市	戸	Ш				梅	邳	而	<del>//</del> i	牛	隅	雇	津	原		計
見科定点数	4	9	16	11	11	10	17	16	3	4	6	4	3	4	7	7		132
	1	1		1	2		2					1						9 21
1歳	'	'	4	6	8	4	5	10				1	'					38
2歳	2		2		1	2	2	4				1	1					15
					2	1		2				1						6 2
5歳								1										1
6歳																		
	1																	1
9歳	2																	2
10~14歳	1			1														2
15~19歳 20歳以上																		
合計	7	1	10	8	14	11	11	26				5	4					97
1歳			1							1	1							3
2歳			0		1	2	1	0		1								5
			3		2			2		'			1					6 3 3
5歳			1			1		1					-					
		1	1		1													1
8歳	1																	1
9歳																		4
																		1
20歳以上				1			2											3
	1_	1_	6	1_	5	3	3	3		3	1_		1		1			29
~11ヶ月															1			1
1歳						- 1		1			- 1	1						2
2成 3歳		1	4			1				1	1	1			1			9 13
4歳		1		2	3	1	3	3		1			1					15
		1		1						2	1	1						23 20
0歳 7歳		'		'	6	1	3	3			1			1		'		15
8歳	_				_			5		_		1		1	1			10
	1	3	1		5 1	1		5	1		2	1	1		2			11 23
15~19歳				1							1							2
	1	6	10	1 5	25	10	20	25	1	Ω	6	<u>1</u>	<u>3</u>	2	10			7 151
~5ヶ月		1	10	1	20	1	3	1			U		J		12			7
~11ヶ月		2	9	1	3	1	9	2		2				1	1	,		31
										6	1 1	1			1	1		47 31
3歳		1	4	2	8	3	4	2		3	•	•						27
4歳			<u>6</u>	1	3	4	4	8		4	· ·				1			33 21
6歳		2	1	2	2	2	3 1	3			2				1	2		12
7歳	2	2	3				2	3		1								13
8歳 9歳	- 1	ı	4 1		1	ı	- 1	3 4			3			1				13 9
	4	5	1	4	1	1	2	5		4	-					1		25
10~14歳	1																	
10~14歳 15~19歳 20歳以上	3	3 15	1	<u>.</u> 4	1		1	4 13	1		2 13	1		1	1	4		13 60
The second secon	~~123456789105~~123456789105~~12345666789105~~12345666789105~~1234566789105~~12345666666789105~~12345666666666666666666666666666666666666	田   1	田市 記科定点数 4 9 ~5ヶ月 ~11ヶ月 1 1 1歳歳 2 3歳歳 4歳 5歳歳 6歳 7歳歳 1 9歳 2 10~14歳 1 15~19歳 2 20計 7 1 1歳歳 3歳歳 4 56歳歳 7 8歳 1 10~14歳 1 15~19歳 2 10~14歳 1 15~19歳 2 15~19歳 2 10~14歳 1 15~19歳 1 15~19歳 2 15~19歳 1 15~19歳 2 15~19歳 1 1 1 1 1 2歳歳 4歳歳 1 1 5~19歳 2 20計 7 1 1 歳歳 3 4 歳歳 1 5 6歳歳 1 4 歳歳 1 5 6歳歳 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 8 歳 1 5 8 歳 1 5 8 歳 1 5 8 歳 1 5 6 歳歳 1 5 7 1 5 8 歳 1 5 6 歳歳 1 5 8 歳 1 5 7 1 5 8 8 歳 1 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	田市戸 記科定点数 4 9 16 ~5ヶ月 1 1 3 3 1	田 市 戸 川  記科定点数 4 9 16 11 ~55ヶ月 1 1 3 1 1	田 市 戸 川 市 記刊	田 市 戸 川 市 野   日本	日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	田 市 戸 川 市 野 市 権	田 市 戸 川 市 野 市 旛 取   日本 下 戸 川 市 野 市 旛 取   日本 下 戸 川 市 野 市 旛 取   日本 下 下 戸 川 市 野 市 旛 取   日本 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下	日本   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一	程理 市 戸 川 市 野 市 旛 取 匝 武  N	日本   市   戸   川   市   野   市   編   取   匝   武   生   生   上   上   上   上   上   上   上   上	括した   接換   接換   接換   接換   接換   接換   接換   接	横   市   戸   村   市   野   市   柳   取   匝   武   生   隅   万   平   平   平   平   平   平   平   平   平	日本	田 市   戸   村 市 野 市   接 取   田 武 生 隅	日 市   月   村   村   野   市   町   下   下   下   下   下   下   下   下   下

	2013年 第										男女台							lo.2
		野	柏	松	市	船	習士	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田田	市	戸	Ш	橋 市	志 野	葉 市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小	児科定点数	4	9	16	11	11	10	17	16	3	4	6	4	3	4	7	7	132
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳				1	3 2	2			1						1 2	1 1	1 6 8
水	3歳 4歳 5歳			2 2 1	2	2 1 1			1			1	1			2 3 2		7 10 5
痘	6歳 7歳 8歳 9歳		1	1 1 2		1			1					1				5 2 3 1
	10~14歳 15~19歳 20歳以上				1	1 1											1	3 1 2
	合計		1	9	4	12	2		2	1		2	1	1		10	4	49
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳	1	2	3 5	1	2 6	1 4	2 2 19	1 2 22		1 2	1 1 2	2	1 1	1 5	1	2	4 16 73 27
手	2歳 3歳 4歳	1	1 2 1	1 4 3	4 2	2 3 7	2 2 3	13 6 6	2 7 5		2	1 1	1	1	1 1 2	2	1 2	32 36
足口病	5歳 6歳 7歳		2	3	2	2 2 3	2 3 2	6 2 1	2		1	1 1 1	1		1	1		22 12 9
723	8歳 9歳 10~14歳			1 1 1	1		2 1 1	3	1	1		2						9 8 5 2
	15~19歳 20歳以上 合計	2	10	22	1 11	27	23	60	3 47	1	6	1 12	5	3	11	6	5	5 251
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳					1	1											1
伝	2歳 3歳 4歳				1	2										1		2 3 1
染性紅紅	5歳 6歳 7歳																	
斑	8歳 9歳 10~14歳 15~19歳																	
	20歳以上																	
	合計 ~5ヶ月	-			1	5	1									1		8
	~3ヶ月 ~11ヶ月 1歳		6	6 4	1 2	8	3	4 12	1 5		1	2			1	2	1	31 46
突発	2歳 3歳 4歳			1		0	<u> </u>	1	<u>5</u> 1			U				<u> </u>	1	40 2 1 1
光性発し	5歳 6歳 7歳				1													1
6	8歳 9歳 10~14歳																	
	15~19歳 20歳以上 合計		6	12	4	16	3	17	7		1	8			1	5	2	82

	2013年 第				保健		年齢		<del>ととのである。</del>		(男女	合計)					1	No.3	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市		卟
			_	_		橋士	志	葉	+=	П-	_	<u>-b</u>	ш.	78	=	<b>\</b> ±	=		=1
小	児科定点数	田 4	<u>市</u> 9	<u>戸</u> 16	<u>                                    </u>	<u>市</u> 11	<u>野</u> 10	<u>市</u> 17	<u>旛</u> 16	<u>取</u> 3	<u>市</u> 4	<u>武</u> 6	<u>生</u> 4	<u>隅</u> 3	<u>房</u> 4	<u>津</u> 7	<u>原</u> 7		計 132
	~5ヶ月			-10			-10		-10										1117
	~11ヶ月 1歳																		
	2歳																		
l	3歳 4歳																		
百	5歳																		
日咳	6歳 7歳																		
~	8歳																		
	9歳 10~14歳															1			1
	15~19歳																		
	20歳以上 合計									1 1						1 2	<u>4</u> 4		<u>6</u> 7
	~5ヶ月																<u> </u>		
	~11ヶ月 1歳		1	1 4	1	1	1		1 2			2							3 12
^	2歳				·			1	1										2
ル	3歳 4歳			1			2	1											2 2
パ	5歳			1			1												2
ンギ	6歳 7歳							1											1
ì	8歳																		
ナ	9歳 10~14歳																		
	15~19歳																		
	20歳以上 合計		1	7	2	1	4	3	4			2							24
	~5ヶ月																		
	~11ヶ月 1歳															1			1
流	2歳																1		1
行	3歳 4歳				1	1	1		2							1 2			3 5
性	5歳			1		1	1	2	1							1			7
耳下	6歳 7歳								1	1		1				1			2 3
腺	8歳					1			1										2
炎	9歳 10~14歳								1										1
	15~19歳																		
	20歳以上 合計			1	1	3	2	2	6	1		1				7	1		25

	2013年 第	第 <u>41</u> 週				所別、	年齢層	<u>別</u> 報台	<u> </u>			<del> </del>  )						lo.4
	•	野	柏	松	市	船橋	習志	千葉	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	Л	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
イン	フル定点数 ~5ヶ月	7	14	25	16	17	16	25	24	5	7	9	7	5	7	12	11	207
	~11ヶ月 1歳																	
	2歳 3歳					1												1
	4歳 5歳					2												2
イン	6歳   7歳					2												2
フル	8歳																	
ェン	10~14歳 15~19歳																	
ザ	20~29歳 30~39歳								1									1
	40~49歳 50~59歳																	
	60~69歳 70~79歳																	
	80歳以上					5			1									6
眼科	定点数	1	2	2 5	1	3	3	4	4		1	1	1		1	2	2	31
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳								1									1
急	3歳																	
心性出	5歳6歳																	
日血性	7歳 8歳 9歳																	
結	10~14歳 15~19歳																	
膜炎	20~29歳 30~39歳																	
	40~49歳 50~59歳																	
	60~69歳 70歳以上																	
	合計 ~5ヶ月								1									1
	~11ヶ月 1歳																	
	2歳 3歳																	
流	4歳 5歳																	
行性	6歳 7歳																	
角結	8歳 9歳						1											1
膜炎	10~14歳			1												1		1
^	20~29歳 30~39歳					1	1		1								1	3
	40~49歳 50~59歳						1		4			1						2
	60~69歳 70歳以上								1									1
	合計			1		1	3		2			1				1	1	10

※ 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41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。