Chiba Weekly Report

2021 - 第 46 週 - 2021/11/15~2021/11/21

千葉県結核·感染症週報

千葉県感染症天気図 今週の注目疾患 つつが虫病 全数報告疾患集計表 定点報告(五類感染症) 疾病別グラフ 〈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・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 $\cdot \cdot \cdot 10-13$ 〈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・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

千葉県健康福祉部 千葉県衛生研究所 千葉県医師会

(千葉県感染症情報センター)

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2021年 第46週

上段は定点当たり報告数

千葉県感染症天気図 2021年 第46週 定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数

下段は報告数

	正点当たり報告数=			ト段は報告数									
定点	疾病名	流行状況	コメント	46週	45週	44週	43週	42週					
	小児科定点医療機関数			127	128	129	129	130					
	RSウイルス感染症	1		0.02	0.04	0.04	0.00	0.05					
		035		3	5	5	0	7					
	咽頭結膜熱	1		0.09	0.05	0.05	0.03	0.03					
		000		11	6	6	4	4					
	A群溶血性レンサ球菌	8	船橋市(1.1)、野田(1.0)、	0.47	0.66	0.47	0.68	0.60					
	咽頭炎	000	香取(1.0)、長生(1.0)	60	85	60	88	78					
	感染性胃腸炎	3	海匝(5.0)、印旛(4.6)、	2.79	2.27	1.84	1.72	1.36					
		032	船橋市(4.6)	354	290	237	222	177					
小	水痘	3		0.09	0.10	0.15	0.09	0.08					
児				12	13	19	11	10					
科	手足口病	3		0.24	0.25	0.21	0.10	0.14					
				30	32	27	13	18					
	伝染性紅斑			0.00	0.02	0.02	0.00	0.02					
				0	3	2	0	2					
	突発性発しん	3	 船橋市(1.0)	0.39	0.34	0.25	0.33	0.35					
				49	43	32	42	45					
	ヘルパンギーナ	3		0.15	0.13	0.14	0.15	0.16					
				19	16	18	19	21					
	流行性耳下腺炎	3		0.05	0.08	0.06	0.06	0.06					
				6	10	8	8	8					
インフルエ	インフルエンザ定点医療	機関数	201	207	208	208	209						
ンサ゛	インフルエンザ	1		0.01	0.02	0.01	0.02	0.01					
				2	5	3	4	3					
	眼科定点医療機関数	Π		32	32	33	33	33					
眼	急性出血性結膜炎			0.00	0.03	0.00	0.00	0.00					
科	>+ /- Lil /7 /- n+ .i/	***************************************		0	1	0	0	0					
	流行性角結膜炎	1	船橋市(1.0)	0.09	0.06	0.30	0.21	0.24					
	甘			3	2	10	7	8					
	基幹定点医療機関数			8	9	9	9	9					
	クラミジア肺炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
	(オウム病を除く)			0	0	0	0	0					
基	細菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
幹	コノーポニブー 中ル			0	0	0	0	0					
幹病	マイコプラズマ肺炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
院	集 	***************************************	***************************************	0	0	0	0	0					
	無菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.11	0.00	0.00					
	成幼州田呾火	***************************************	***************************************		0	1	0	0					
	感染性胃腸炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
	(ロタウイルス)			0	0	0	0	0					
	風しん			0	0	0	0	0					
全 数	 	***************************************		<u> </u>		^							
**	麻しん			0	0	0	0	0					
 													

備考















※診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、数値は今後変動することがあります。

【今週の注目疾患】

≪つつが虫病≫

2021 年第 46 週に県内医療機関からつつが虫病が 3 例報告され、第 44 週以降、計 5 例が報告されている。性別では男性 3 例、女性 2 例であった。年代別では 60 代が 2 例のほか、30 代、70 代、80 代がそれぞれ 1 例であり 60 代以上の高齢者が多く見られた。保健所管内別では、安房保健所管内が 3 例、夷隅保健所管内が 2 例であった。

県内では、例年 11 月から 1 月にかけて患者数が増加する傾向がみられており、今後の発生動向に注意が必要である(図)。

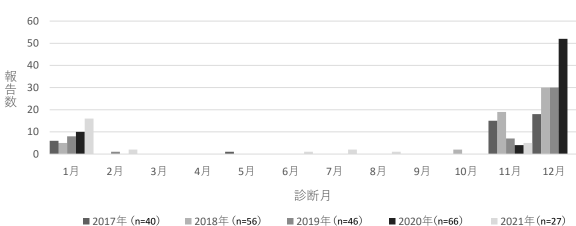


図:2017年から2021年第46週までの県内つつが虫病患者診断月別報告数(n=235)

つつが虫病の病原体は *Orientia tsutsugamushi* と呼ばれるリケッチアで、細胞外では増殖できない偏性細胞内寄生細菌である。ダニ類の一種であるツツガムシが媒介する。わが国で本菌を媒介するツツガムシは、アカツツガムシ(*Leptotrombidium akamushi*)、タテツツガムシ (*L.scutellare*)、フトゲツツガムシ(*L.pallidum*)の 3 種のツツガムシが主であり、それぞれの ツツガムシの $0.1\sim3\%$ が菌をもつ有毒ツツガムシである。ヒトはこの有毒ツツガムシに吸着されると菌に感染する1)。

つつが虫病の潜伏期間は 5~14 日で、典型的な症例では高熱を伴って発症し、皮膚には特徴的なツツガムシの刺し口(黒色痂疲)がみられ、その後数日で体幹部を中心に発疹がみられるようになる。また、患者の多くは倦怠感、頭痛を訴え、患者の半数には刺し口近傍の所属リンパ節、あるいは全身のリンパ節の腫脹がみられる。治療が遅れると播種性血管内凝固をおこすことがあり、多臓器不全、死に至る場合もある¹)。

本症の予防に利用可能なワクチンはなく、ダニの刺咬を防ぐことが最も重要である。具体的には、発生地域に立ち入らないこと、立ち入る際にはダニの付着を防ぐため肌の露出が少ない服装にすること、ダニ忌避剤を使用すること、作業後には入浴し付着したダニを洗い流すことなどである¹⁾。また、疑わしい症状があった場合には、早めに医療機関を受診することが重要である。

■参考

1) 国立感染症研究所: IDWR 注目すべき感染症 ダニ媒介感染症 つつが虫病・日本紅斑熱 https://www.niid.go.jp/niid/ja/tsutsugamushi-m/tsutsugamushi-idwrc/10682-idwrc-2136t.html

第46 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	17	766
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	1
腸管出血性大腸菌感染症	1	120
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	27
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	5
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
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	3	27
デング熱	0	2
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

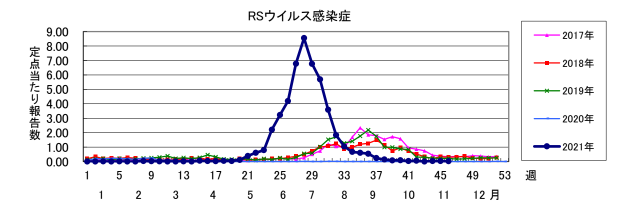
新型インフルエンザ等感染症(その1)	累計
新型コロナウイルス感染症*	100,447

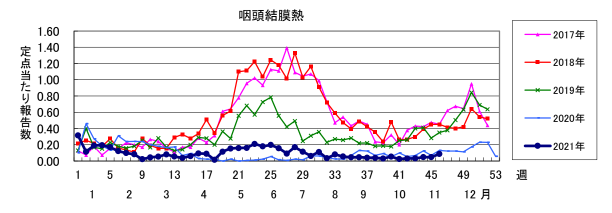
^{*}千葉県報道発表による(11月23日15時現在)

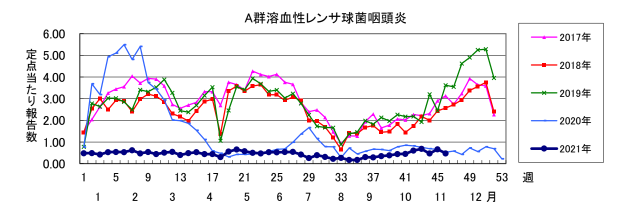
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	1	17
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	0
野兎病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	4	78
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	1	19
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	5
カルバペネム耐性腸内細菌科細 菌感染症	1	55
急性弛緩性麻痺	0	0
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)	1	31
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	10
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	1	28
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	3
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	0	37
水痘(入院例)	1	12
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	1	194
播種性クリプトコックス症	0	2
破傷風	0	5
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	4
百日咳	1	21
風しん	0	1
麻しん	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0

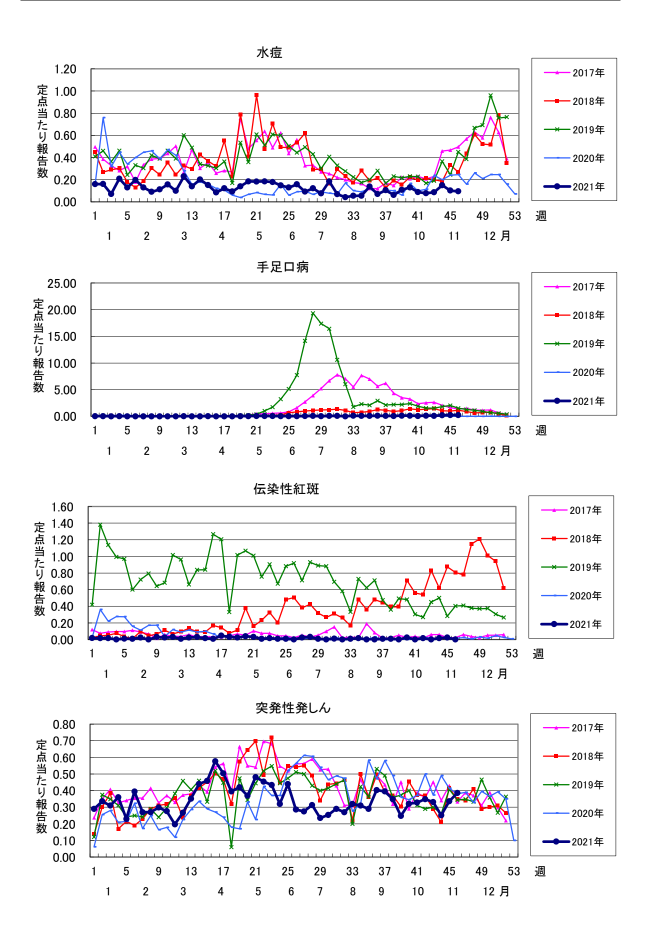
新型インフルエンザ等感染症(その2)	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0

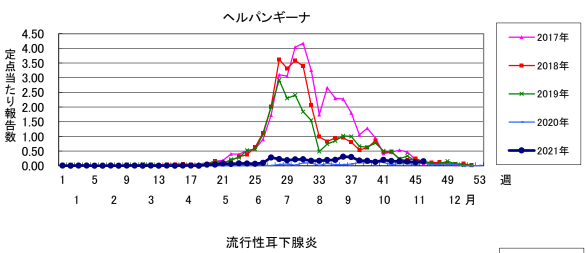


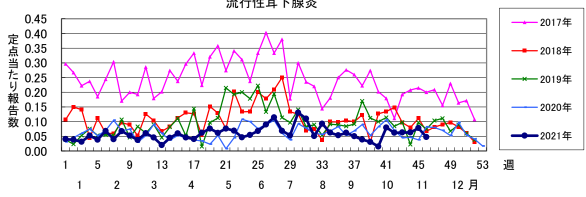


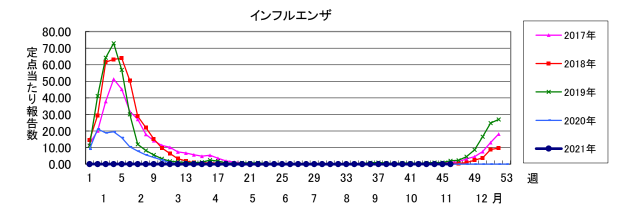


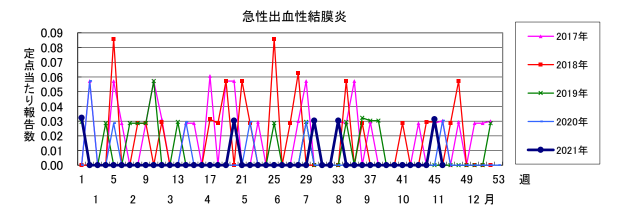


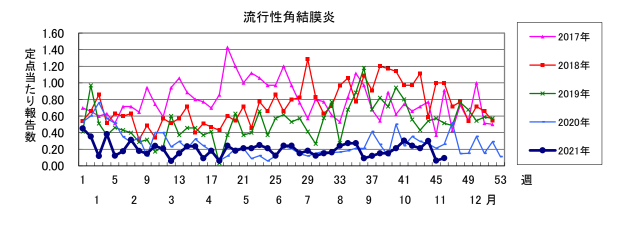


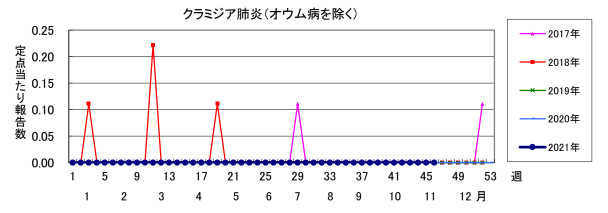


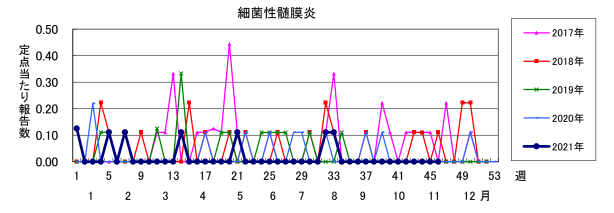


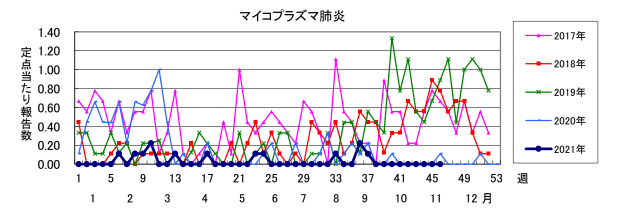


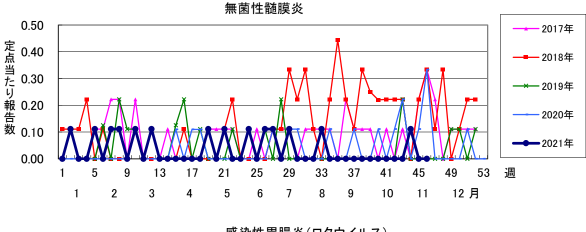


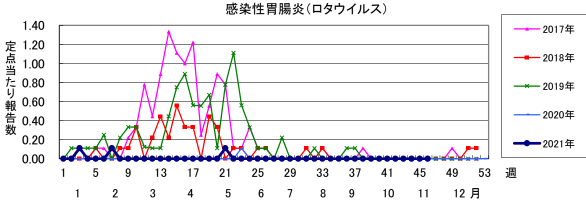












	2021年 第	46週			保健	所別、	年齢	詳別執	设告数	(男女	合計))					No.1	
	-	野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		_		_		橋	志	葉	14-		-	-1-			_		_	=1
小児	!科定点数	4	<u>市</u> 9	<u>戸</u> 16	JI 9	<u>市</u> 11	<u>野</u> 10	<u>市</u> 16	<u>旛</u> 16	<u>取</u> 3	<u>雨</u> 3	<u>武</u> 6	<u>生</u> 4	<u>隅</u> 3	<u>房</u> 4	<u>津</u> 6	<u>原</u> 7	計 127
11.7	~5ヶ月			10			10	10	10								,	127
	~11ヶ月		1															1
R	1歳	••••••		1											***************************************		**************	1
S	3歳			•														•
ウィ	4歳																	
イル	5歳 6歳			1														1
ス	7歳																	
感	8歳																	
染症	9歳 10~14歳																	
7112	15~19歳																	
	20歳以上 合計		1	2														3
	ロ の ~ 5ヶ月																	
	~11ヶ月		1															1
	1歳		3						1							1		5
_	3歳	1	1															2
咽頭	4歳		11			1												2
結	5歳 6歳																	
膜	7歳																	
熱	8歳 9歳																	
	10~14歳		1															1
	15~19歳	***************************************																***************************************
	20歳以上 合計	1	7			1			1							1		11
_	~5ヶ月	'																- ''
A 群	~11ヶ月			•														
溶	1歳			3				1	1									<u>4</u> 1
血	3歳	1		1	2				1	1		1		1				8
性レ	4歳 5歳			1	1	1		1	<u>1</u>	1								<u>3</u>
ン	5歳 6歳			1	'	2		1	'									4
サ	7歳	1	1	1			11	11					1		***************************************			7
球菌	8歳 9歳	1		1		1	2	2	1 1				1					8 2
咽	10~14歳	·	1	***************************************		6			4	1	1				***************************************			13
頭	15~19歳 20歳以上	1				1							1 1				2	2 4
炎	合計	4	2	8	3	12	3	6	10	3	1	1	4	1			2	60
	~5ヶ月										1							1
	~11ヶ月 1歳		4	5 11	3	4 6	1 1	2 6	5 9		1 3	2				1	1	19 46
	2歳		3	7	2	5	2	8	6		1		1			·····	1	36
感	3歳 4歳	1 2	1 3	11 8	2	6 5	6 2	18 4	17 10		2	1				3	5 1	69 44
染	4 <u>版</u> 5歳	<u></u>	<u>3</u> 1	8	2	<u>5</u> 7		6	10 9	1	3 2	<u>1</u> 1				<u> </u>	<u> </u>	38
性胃腸	6歳		1	2	1	2	1	4	2			3	1				1	18
腸	7歳 8歳		11	<u>2</u> 1		<u>5</u> 1	11	1 2	2		11						1	13 5
炎	9歳			1													•	1
	10~14歳			5		7		5	5	1	1	1						25
	15~19歳 20歳以上	1	2 2	5	5	1 1	2		2 7	2		2 2		1		1 3		8 31
	合計	4	18	66	17	50	16	56	74	4	15	12	2	1		8	11	354

	2021年 第	946週			保健	<u>所別</u> 、	J、年齢群別報告数(男女合計)				No.2							
		野	柏	松	市	船橋	習志	千葉	印	香	海	山	長	夷	安	君	규	合
.1. 15	111 - H	田	市	戸	<u> </u>	市	野	市		取	匝	<u>武</u>	生	隅	<u>房</u>	津	原	計
小児	科定点数 ~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳	4	9	16	9	11	10	16	16	3	3	6	4	3	4	6	7	127
水	2歳 3歳 4歳 5歳		1	1 1		1												1 3
痘	6歳 7歳 8歳 9歳 10~14歳				1	1	<u>1</u> 1								1	1	1	1 4 2
	15~14歳 15~19歳 20歳以上 合計 ~5ヶ月		1	2	1	3	2								1	1	1	12
	~11ヶ月 1歳 2歳 3歳		2	3	1	2 3 2	2	<u>3</u> 1	***************************************		*******************************				***************************************			14 8 4
手足 口·	4歳 5歳 6歳 7歳		1				1	1										3 1
病	8歳 9歳 10~14歳 15~19歳 20歳以上		***************************************						~~~~									
	20歳以上 合計 ~5ヶ月 ~11ヶ月		5	7	1	7	5	5										30
伝	1歳 2歳 3歳 4歳																	
染性紅斑	5歳 6歳 7歳 8歳																	
71	9歳 10~14歳 15~19歳 20歳以上		***************************************	***************************************	***************************************		***************************************	***************************************		mannanana	***************************************	***************************************		***************************************			***************************************	
	20		1	3	2	6	3	2 6	2 8	1	1		1				2	10 30
突発性発しん	2歳 3歳 4歳 5歳				1	5		1	1				1		~~~~			8 1
	6歳 7歳 8歳 9歳		***************************************					***************************************	***************************************		***************************************			***************************************	***************************************	***************************************		
	10~14歳 15~19歳 20歳以上		***************************************		***************************************			***************************************	***************************************		***************************************			***************************************	***************************************	***************************************	***************************************	
	合計		1	4	3	11	3	9	11	1	2		2				2	49

	2021年 第					所別、											No.3	
		野	柏	松	市	船 橋	習志	千葉	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
小児	!科定点数	4	9	16	9	11	10	16	16	3	3	6	4	3	4	6	7	127
	~5ヶ月																	
ヘルパン	~11ヶ月		1			2												3
	1歳		1	1		1	1			1							1	6
	2歳 3歳			1	1	1	2										1	3 3
	4歳 5歳 6歳						1											1
ノギー	7歳					1												1
ナ	8歳 9歳 10~14歳																	
	15~19歳 20歳以上						2											2
	合計		2	2	1	5	6			1							2	19
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳					******************************	***************************************		~~~~					******************************	~~~~			
流行	2歳 3歳 4歳															1		1
性耳下	5歳 6歳 7歳		1						2									3
腺炎	8歳 9歳 10~14歳		1			1					•		***************************************					1 1
	15~19歳 20歳以上																	
	合計		2			1			2							1		6

	2021年 第	年 第46週 保健所別、年齡群別報告数(男女合計) No							No.4									
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉			_				_		_	
15.7	フル定点数	日 6	<u>市</u> 14	<u>戸</u> 24	JI 13	<u>市</u> 17	<u>野</u> 16	<u>市</u> 26	<u>旛</u> 24	<u>取</u> 6	<u>市</u> 6	<u>武</u> 8	<u>生</u> 7	<u>隅</u> 5	<u>房</u> 7	<u>津</u> 11	<u>原</u> 11	計 201
17	<u>フル足点数</u> ~5ヶ月	10	14	24	13	17	10	20	24	0	0	0		3		- ' '	-''	201
インフルエンザ	~11ヶ月																	
	1歳								***************************************									
	2歳 3歳	1																1
	4歳	<u> </u>	1															1
	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								•••••				•••••					
	40~49歳 50~59歳																	
	60~69歳																	
	70~79歳																	
	80歳以上 合計	1	1															2
眼科	定点数	1	2	5	2	3	2	5	4	1	1	1	1		1	1	2	32
急性出血性結膜:	~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																	
炎	30~39歳																	
	40~49歳						***************************************	***************************************	***************************************		***************************************		***************************************			***************************************	***************************************	
	50~59歳 60~69歳																	
	70歳以上						***************************************	***************************************	***************************************		***************************************		***************************************			***************************************	***************************************	
	合計																	
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳	L																
	2歳																	
	3歳 4歳																	
流	5歳								***************************************		***************************************							
行	6歳																	
性	7歳 8歳						***************************************								***************************************		************	
角結	9歳																	
腔	10~14歳 15~19歳					4												
炎	15~19歳 20~29歳					1												1
	30~39歳																	
	40~49歳 50~59歳																	
	50~59歳 60~69歳					1												1
	70歳以上	-				1			***************************************		***************************************		***************************************					1
	合計					3												3

※ 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. https://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. https://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html

千葉県結核・感染症週報 2021 年 第46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。