

Chiba Weekly Report

2020

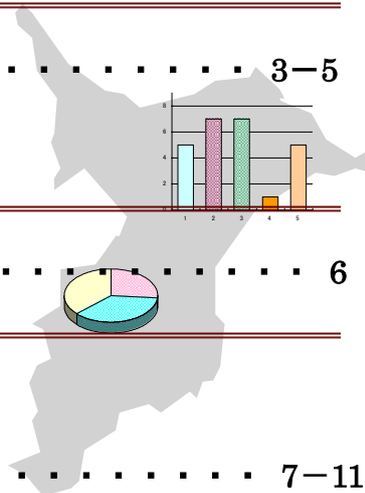
— 第7週 — 2020/2/10~2020/2/16

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 3-5

新型コロナウイルス感染症（第6報）



全数報告疾患集計表 6



定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 7-11

〈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 12-15

〈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

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2020年 第7週

定点当たり報告数＝報告数/定点医療機関数

上段は定点当たり報告数

下段は報告数

定点	疾病名	流行状況	コメント	7週	6週	5週	4週	3週
小児科	小児科定点医療機関数			134	134	135	134	135
	RSウイルス感染症			0.16 21	0.20 27	0.21 29	0.22 30	0.18 24
	咽頭結膜熱			0.24 32	0.31 41	0.13 18	0.19 25	0.27 36
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		松戸(9.9)、船橋市(9.4)、海匝(8.5)	4.81 645	5.49 735	5.10 689	4.93 661	3.19 431
	感染性胃腸炎		市原(11.1)、山武(7.0)、柏市(6.9)	4.87 653	6.01 805	6.17 833	7.52 1008	6.03 814
	水痘			0.45 60	0.40 53	0.34 46	0.45 60	0.32 43
	手足口病			0.12 16	0.08 11	0.26 35	0.19 25	0.15 20
	伝染性紅斑		夷隅(1.3)	0.11 15	0.16 21	0.27 37	0.28 37	0.22 30
	突発性発しん			0.17 23	0.32 43	0.21 29	0.21 28	0.28 38
	ヘルパンギーナ			0.01 2	0.01 2	0.02 3	0.01 1	0.02 3
	流行性耳下腺炎			0.10 14	0.07 10	0.05 7	0.07 10	0.06 8
インフルエンザ*	インフルエンザ定点医療機関数			214	214	215	214	215
	インフルエンザ		印旛(11.9)、松戸(10.9)、習志野(9.3)	7.82 1674	10.46 2239	15.98 3436	19.54 4181	18.86 4055
眼科	眼科定点医療機関数			35	34	35	35	34
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.03 1	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		柏市(1.0)、印旛(1.0)	0.29 10	0.35 12	0.51 18	0.57 20	0.76 26
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	0.22 2
	マイコプラズマ肺炎		5～9歳1例、10～14歳1例	0.22 2	0.66 6	0.44 4	0.44 4	0.66 6
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
全数	風しん			0	1	0	1	1
	麻疹			0	0	0	0	0

備考

増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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】

【新型コロナウイルス感染症：第6報】

2月18日現在、日本ではこれまでに73例（国内事例60例、チャーター便帰国者事例13例）、およびクルーズ船における事例542例（検査実施延べ2,404名）の報告がある。全世界では73,332例（うち死亡1,873例）の新型コロナウイルス感染症例が報告されており、中国本土から72,436例の報告となっている。

- ・厚生労働省：新型コロナウイルス感染症について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

- ・World Health Organization（WHO）：Coronavirus disease 2019（COVID-19）Situation Report - 29

https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200218-sitrep-29-covid-19.pdf?sfvrsn=6262de9e_2

県民の皆様へ

新型コロナウイルス感染症予防には、風邪や季節性インフルエンザ対策と同様に一人ひとりの咳エチケットや手洗いなどの実施がととも重要です。感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

県では相談窓口（コールセンター）を設置しております。また、新型コロナウイルス肺炎についてのQ&Aを作成しました。お電話の前に、同一の内容がないか参考にしていただきますようお願いいたします。

- ・新型コロナウイルス関連肺炎に係る電話相談窓口について

<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/singata-koronairusu-kannrenhaienn.html>

1. 電話相談窓口（コールセンター）に関する情報

（電話番号）

043-223-2640

（対応時間）

午前9時から午後5時まで（土曜、日曜、祝日を含む）

（対応内容）

新型コロナウイルス関連肺炎に関する相談、感染の予防に関すること、心配な症状が出た時の対応など

2. 健康福祉センター（保健所）相談窓口一覧（下記リンクからご確認ください）

<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/singata-koronairusu-kannrenhaienn.html>

また、新型コロナウイルス感染症が疑われる方は、医療機関（帰国者・接触者外来）を受診すべきかどうかなどの対応を相談できます。お住まいの住所を管轄する健康福祉センター（保健所）の「帰国者・接触者相談センター」（平日）、または電話相談受付（043-223-2989。土曜・日曜・祝日）に御相談ください。各「帰国者・接触者相談センター」の電話番号などは、下記

「帰国者・接触者相談センターの開設について」のページを御覧ください。

・帰国者・接触者相談センターの開設について

<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/singata-korona-soudan.html>

○新型コロナウイルス感染症についての相談・受診の目安

1. 相談・受診の前に心がけていただきたいこと

- 発熱等の風邪症状が見られるときは、学校や会社を休み外出を控える。
- 発熱等の風邪症状が見られたら、毎日、体温を測定して記録しておく。

2. 帰国者・接触者相談センターに御相談いただく目安

以下のいずれかに該当する方は、帰国者・接触者相談センターに御相談ください。

- 風邪の症状や37.5度以上の発熱が4日以上続く方（解熱剤を飲み続けなければならない方も同様です。）
- 強いだるさ（倦怠感）や息苦しさ（呼吸困難）がある方

なお、以下のような方は重症化しやすいため、この状態が2日程度続く場合には、帰国者・接触者相談センターに御相談ください。

- 高齢者
- 糖尿病、心不全、呼吸器疾患（COPD等）の基礎疾患がある方や透析を受けている方
- 免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている方

（妊婦の方へ）

妊婦の方については、念のため、重症化しやすい方と同様に、早めに帰国者・接触者相談センターに御相談ください。

（お子様をお持ちの方へ）

小児については、現時点で重症化しやすいとの報告はなく、新型コロナウイルス感染症については、目安どおりの対応をお願いします。

なお、現時点では新型コロナウイルス感染症以外の病気の方が圧倒的に多い状況であり、インフルエンザ等の心配があるときには、通常と同様に、かかりつけ医等に御相談ください。

3. 相談後、医療機関にかかる時のお願い

帰国者・接触者相談センターから受診を勧められた医療機関を受診してください。複数の医療機関を受診することはお控えください。

医療機関を受診する際にはマスクを着用するほか、手洗いや咳エチケット（咳やくしゃみをする際に、マスクやティッシュ、ハンカチ、袖を使って、口や鼻をおさえる）の徹底をお願いします。

・厚生労働省：新型コロナウイルス感染症についての相談・受診の目安

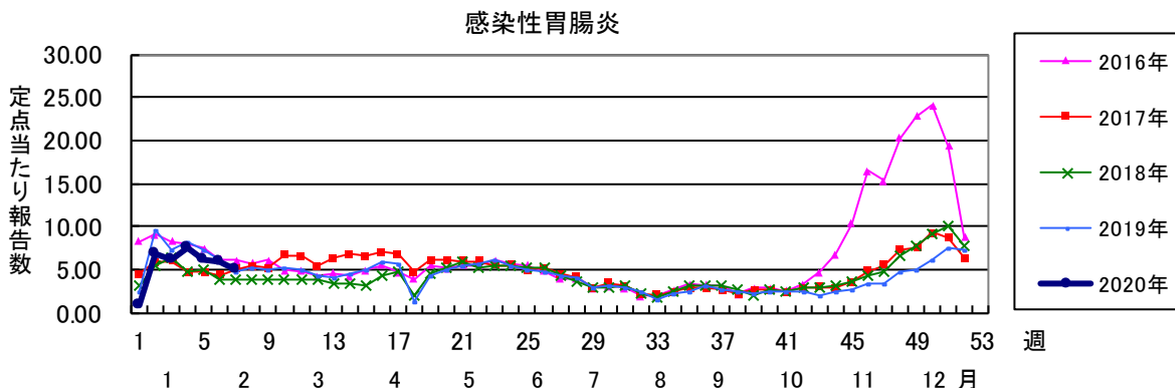
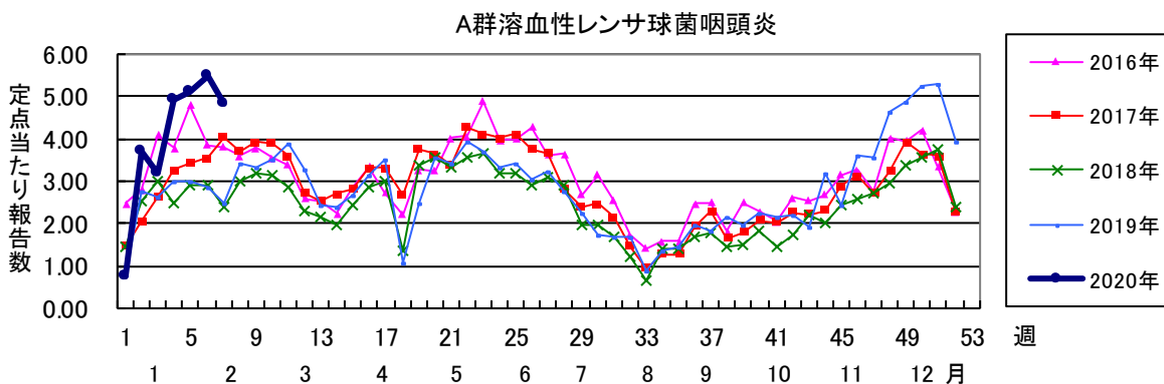
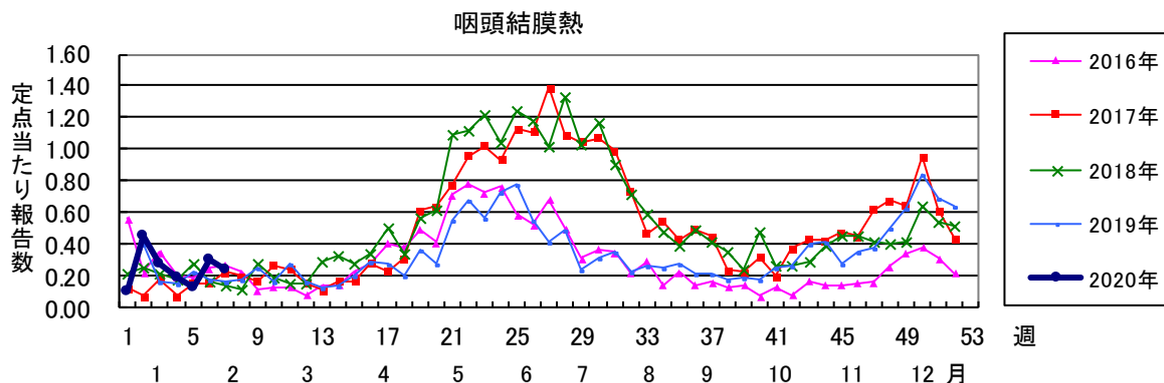
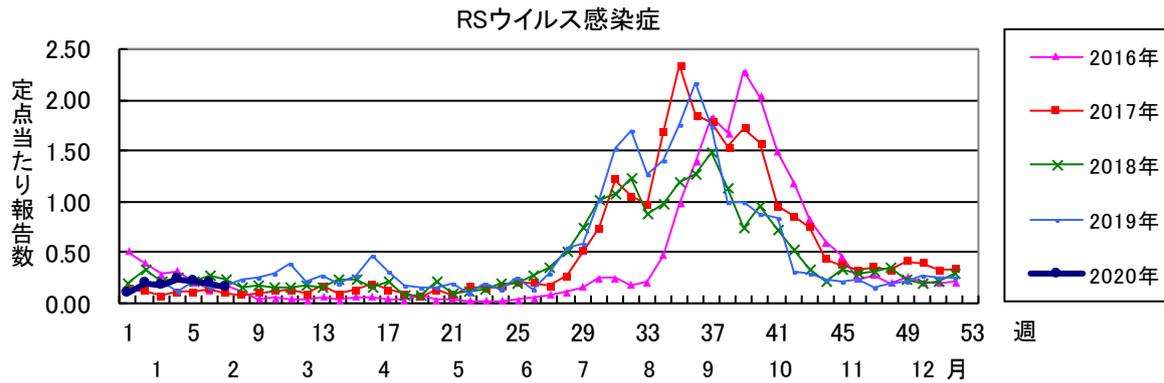
<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000596905.pdf>

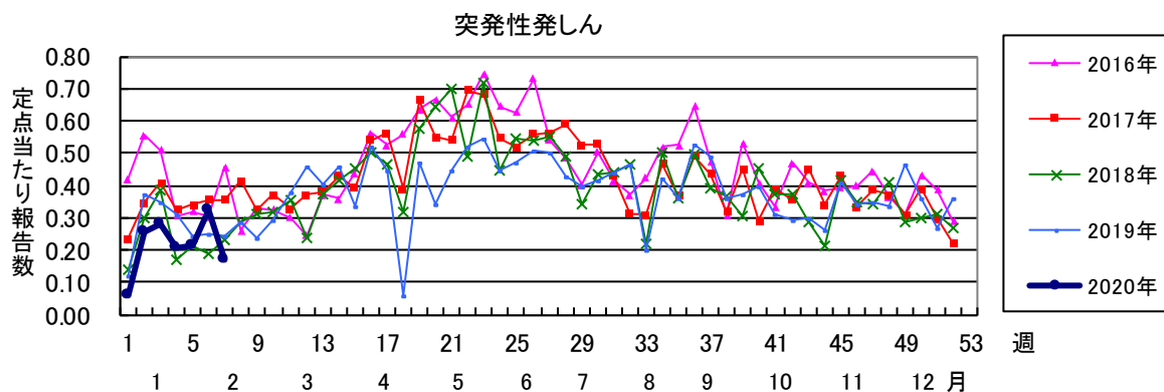
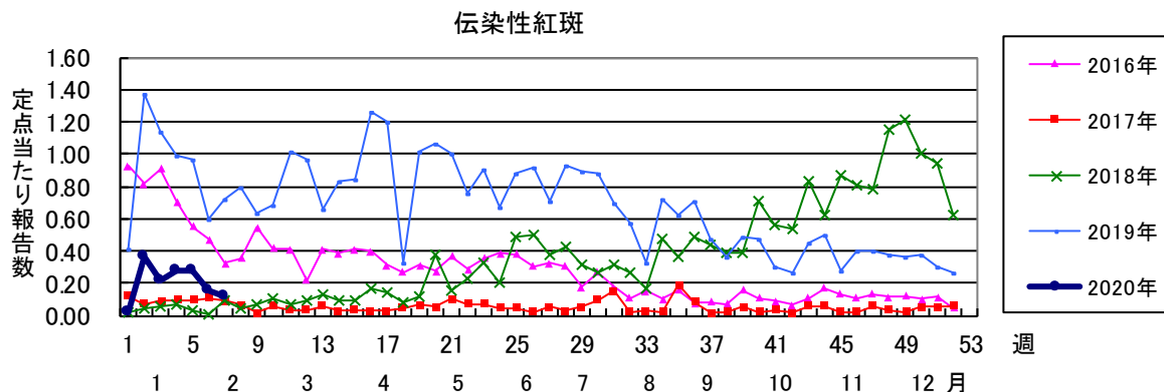
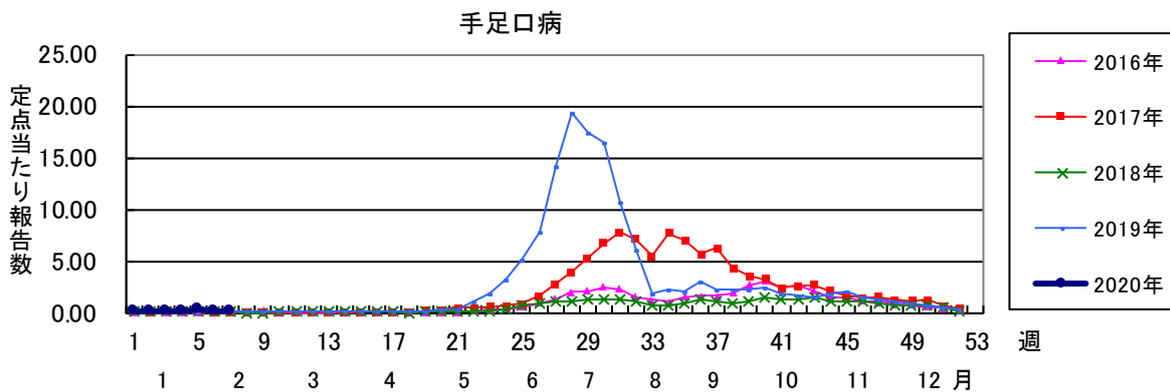
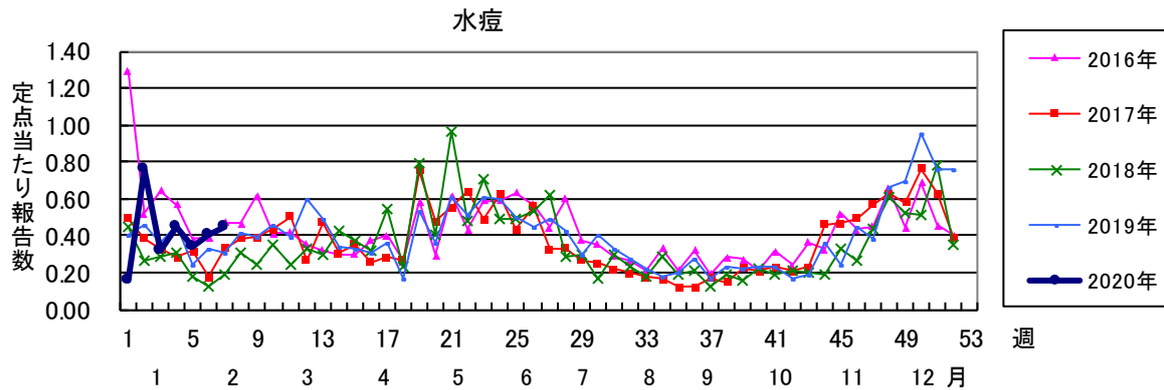
<多くの方が集まるイベントや行事等の参加・開催について>

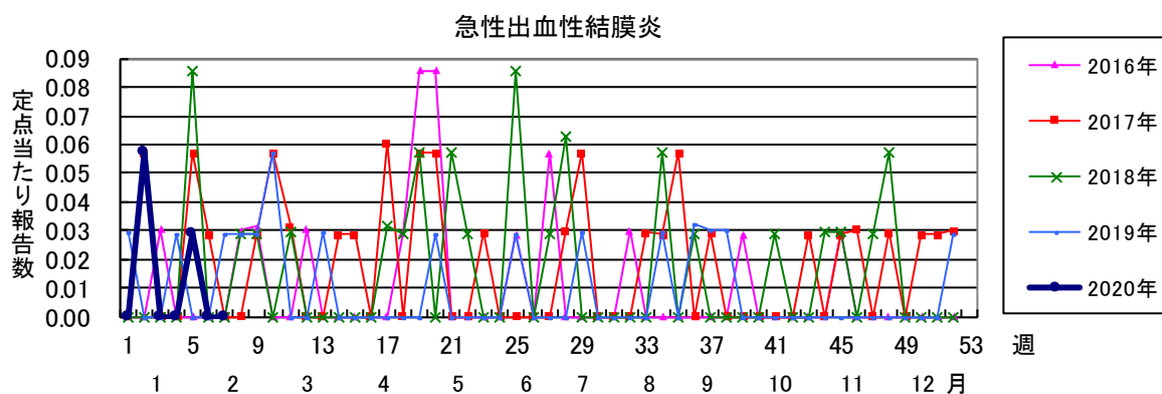
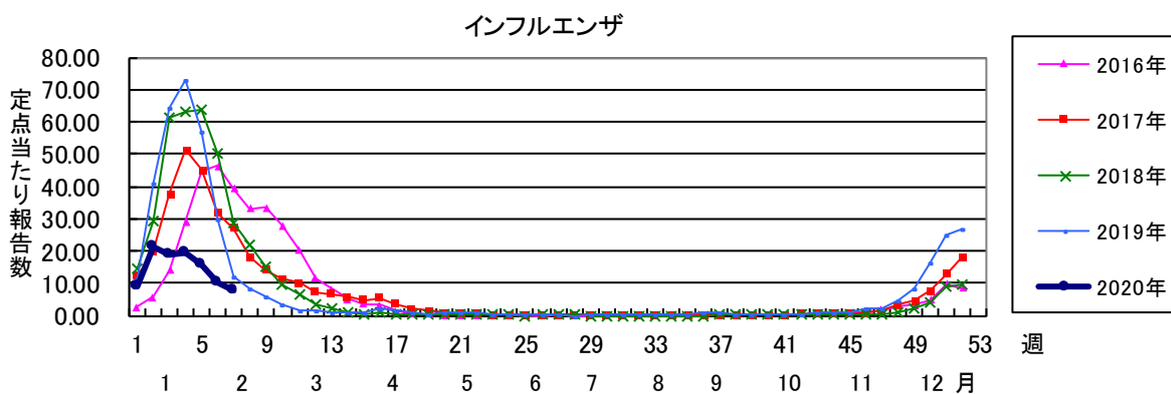
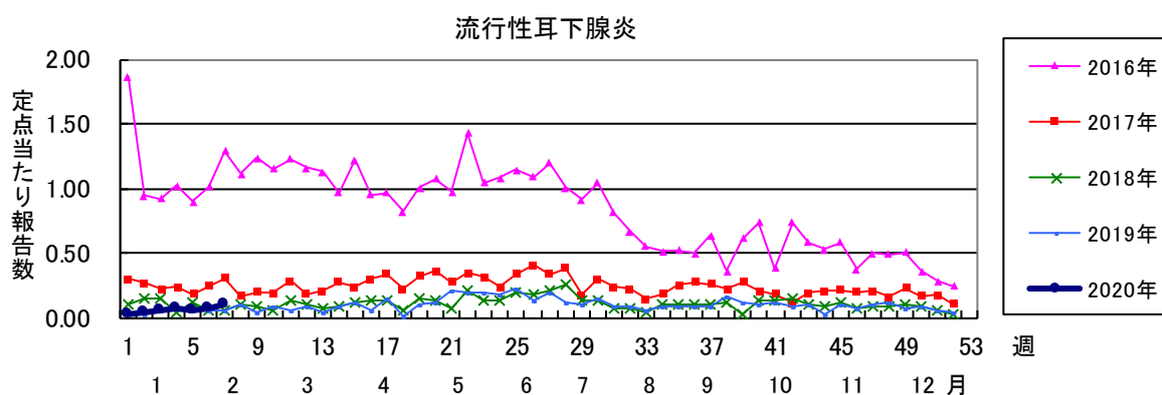
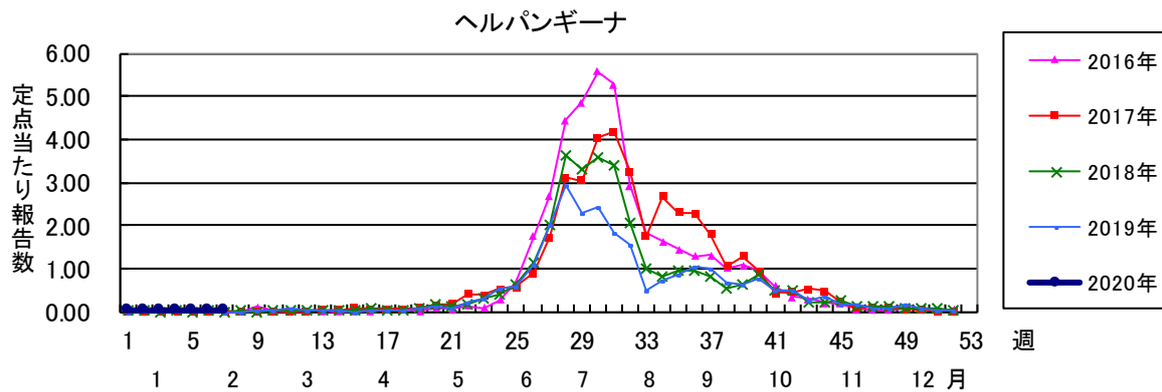
多くの方が集まるイベントや行事等に参加される場合も、一人ひとりが咳エチケットや頻繁な手洗いなどの実施を心がけていただくとともに、イベントや行事等を主催する側においても、会場の入り口にアルコール消毒液を設置するなど、可能な範囲での対応を検討いただきますようお願いいたします。

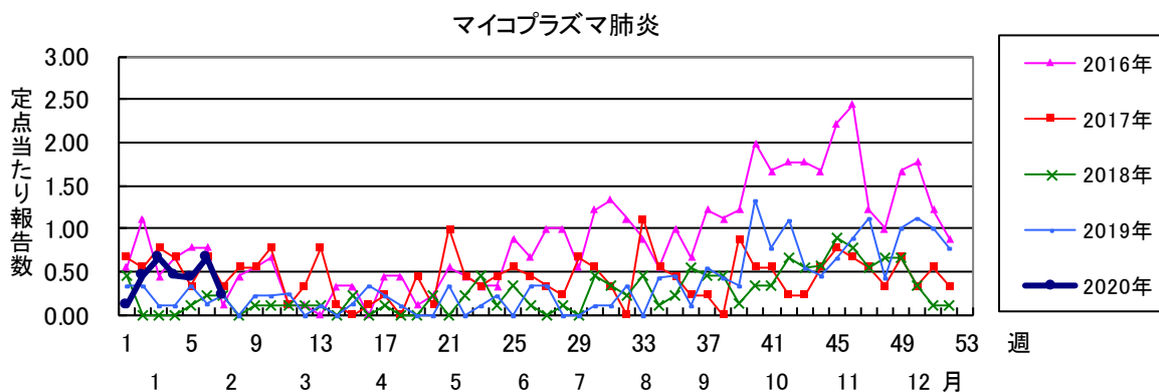
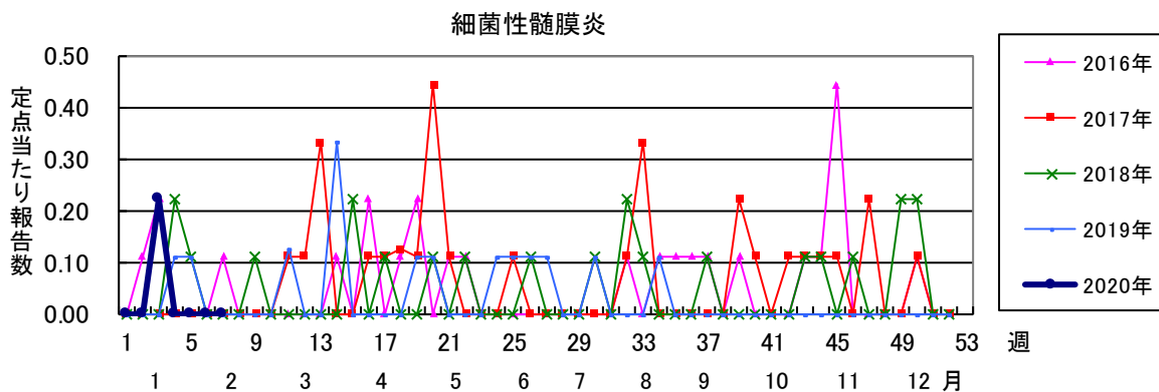
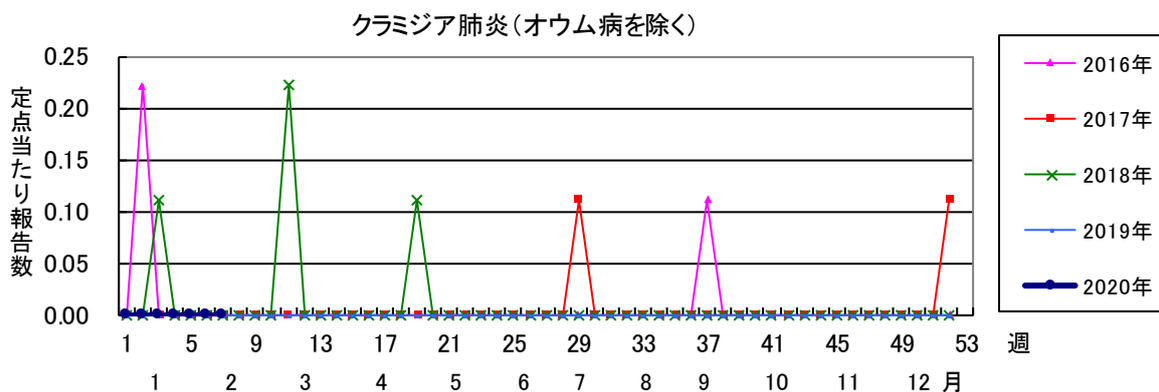
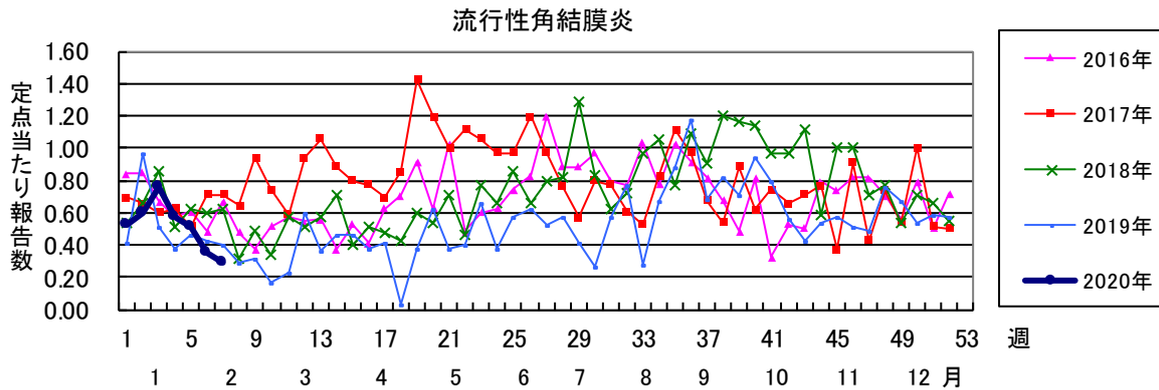
第7週全数報告疾患集計表

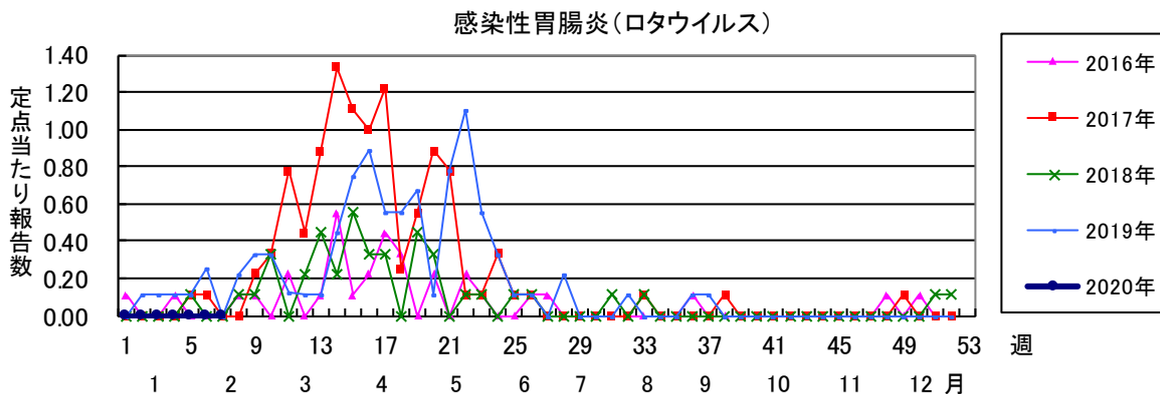
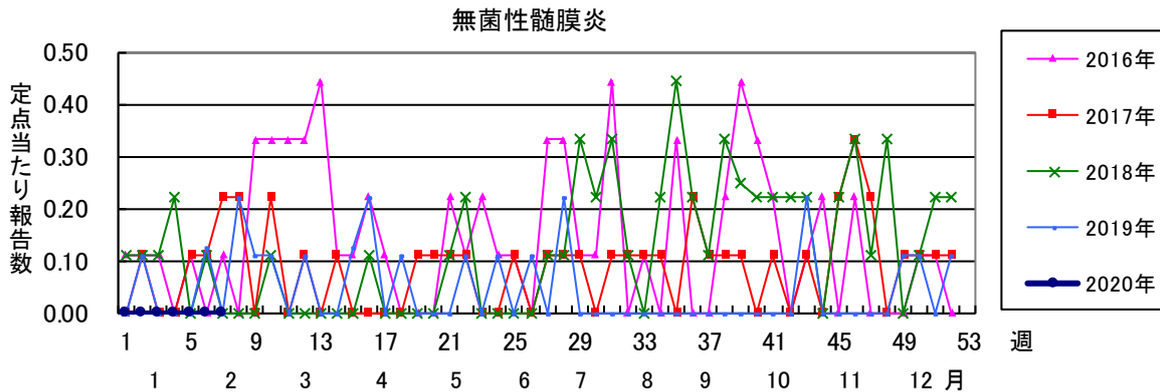
一類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その2)	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0	日本紅斑熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	日本脳炎	0	0
痘そう	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0
南米出血熱	0	0	Bウイルス病	0	0
ベスト	0	0	鼻疽	0	0
マールブルグ病	0	0	ブルセラ症	0	0
ラッサ熱	0	0	ペネズエラウマ脳炎	0	0
			ヘンドラウイルス感染症	0	0
			発しんチフス	0	0
			ボツリヌス症	0	0
			マラリア	0	0
			野兔病	0	0
			ライム病	0	0
			リッサウイルス感染症	0	0
			リフトバレー熱	0	0
			類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	2	13
			レプトスピラ症	0	0
			ロッキー山紅斑熱	0	0
二類感染症	今週	累計(年)	五類感染症(全数)	今週	累計(年)
急性灰白髄炎	0	0	アメーバ赤痢	1	4
結核	11	112	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	2
ジフテリア	0	0	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	7
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	急性弛緩性麻痺	0	0
中東呼吸器症候群(MERS)	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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	18
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	クリプトスポリジウム症	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	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	4
			後天性免疫不全症候群	0	5
			ジアルジア症	0	0
			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	17
			水痘(入院例)	0	2
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	2	11
			播種性クリプトコックス症	0	0
			破傷風	0	1
			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
			百日咳	3	32
			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	1
三類感染症	今週	累計(年)	新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0	新型インフルエンザ	0	0
細菌性赤痢	0	0	再興型インフルエンザ	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	0	1	指定感染症		
腸チフス	0	0	新型コロナウイルス感染症	4	9
パラチフス	0	0			
四類感染症(その1)	今週	累計(年)			
E型肝炎	0	2			
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	10			
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			











2020年 第7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	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
RSウイルス感染症	～5ヶ月				3		1		3									7
	～11ヶ月				1	1	1		1									4
	1歳				1				1									2
	2歳			2	1	1		1	2									7
	3歳																	
	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				2	7	2	2	1	7									21
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳					3	3		1		1					1		9
	2歳		1		1		1					1						4
	3歳		3				1	1										5
	4歳		1		1				2								1	5
	5歳				1												1	2
	6歳							1										1
	7歳				1													1
	8歳	1	1											1				3
	9歳				1													1
	10～14歳		1															1
	15～19歳																	
	20歳以上																	
合計	1	7		5	3	5	2	3			1	1	1		1	2		32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月										1							
	1歳			10		1		2	3							1		17
	2歳		1	16	1	3	2	4	8	2	2		3			1	1	44
	3歳	1	6	22	3	5	1	2	6		2					3	3	51
	4歳		5	24	4	18	2	11	5		8	1	5		1	3	4	91
	5歳		4	23	7	17	3	6	18	3	5	2	3			3	4	98
	6歳	3	4	16	6	11	3	8	7	1	5	2	3	2		1	4	76
	7歳	4	2	18	2	19	5	6	6		4	2	2			1	1	70
	8歳	2	3	7	4	5	2	5	12		2	3	1					47
	9歳	2	2	11	2	12		2	10	1	2		1			1	1	47
	10～14歳	1	4	8	4	12		6	7	3	1	1	2	1	1	4	3	58
	15～19歳		1				1	1			2							5
	20歳以上	1	4	3	4		1	4	9	1		1	3		1	3	3	38
合計	14	36	159	37	103	20	58	91	11	34	10	23	3	3	18	25	645	
感染性胃腸炎	～5ヶ月				3	1			2									7
	～11ヶ月		1	4		1	1	7	12		1							32
	1歳		9	19	4	13	5	19	14		2	2				4	6	97
	2歳	2	7	16	8	2	7	6	9		2	2	1			1	3	66
	3歳		6	10	4	5	2	3	8		3	2	2			4	8	57
	4歳		3	6	2	6	6	8	9	1	1		1			3	9	55
	5歳		4	8	2	8	6	5	4		2	1	2			2	4	48
	6歳		1	3	2	8	3	5	3	1		1	1				5	33
	7歳		1	3		2	1	5	2			2					3	19
	8歳				4	1	1	2	4	10	1	1	2					5
	9歳	2	1	3	1	4	2		5			2	1					4
	10～14歳		7	8		5	6	6	9		2	7	2			4	8	64
	15～19歳		4	4	1	2	1	1	2		2	1						2
	20歳以上	8	18	5	9		4		7	2	2	20	3			6	15	99
合計	12	62	96	35	57	46	69	96	5	18	42	13			24	78	653	

2020年 第7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	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月						1											1	
	1歳					1	1		1									3	
	2歳				1	1						1						3	
	3歳							1										1	
	4歳				1	2		1			1					1	1	7	
	5歳			1		1		1	2							2		7	
	6歳			2		2	1		1		1							7	
	7歳			1	2				1										4
	8歳		1	3		1	1	1	2				1						10
	9歳			1					1	3									5
	10～14歳			3			1		2			2				1		1	10
	15～19歳																		
	20歳以上				1													1	2
合計		1	11	5	8	5	5	12		2	4				1	3	3	60	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳		1			1	1	1								1		5	
	2歳			1														1	
	3歳		1					1										2	
	4歳							1	1			1						3	
	5歳								2									2	
	6歳					1			1									2	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上								1										1
合計		2	1		2	1	3	5				1			1			16	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳				1		1											2	
	2歳																		
	3歳													1				1	
	4歳		1		1	1								2				5	
	5歳				1	1						1						3	
	6歳		1											1				2	
	7歳																		
	8歳					1												1	
	9歳					1												1	
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		2		3	4	1						1		4				15	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月			1	2	1		2								1		7	
	1歳	1	1	3	1	2		1				2					1	12	
	2歳			1			1											2	
	3歳			1														1	
	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		1	1	6	3	3	1	3				2				1	2	23	

2020年 第7週

保健所別、年齢群別報告数(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	海匝	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計
小児科定点数		4	9	16	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
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		2																
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		1 3 3 6 1																

2020年 第7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					3	1								1	2
	2歳			2	1	2		3	1		2					1		13
	3歳	5	1	3	6	1	5	9	4		2	2	2	1		1	2	44
	4歳	1	2	12	5	3	3	5	7	1	1		3			1	3	47
	5歳	3	2	13	6	2	4	5	11		2		5			1	3	57
	6歳	2	2	24	6	11	6	9	17	1	1	1	4				2	86
	7歳	2	9	28	9	8	12	17	32	2	3	2			2	3	4	133
	8歳	9	4	34	14	21	13	12	20		3		3			2	7	142
	9歳	4	13	28	7	19	12	27	23	1	3	2	1		1	2	5	148
	10～14歳	2	6	23	11	12	15	22	34		4		3	2		8	4	146
	15～19歳	2	7	20	11	16	12	19	23		3	1	1	1	2		4	122
	20～29歳	7	18	40	25	34	55	69	58	3	16	18	8	2	4	35	5	397
	30～39歳	2	2	10	7	3	1	4	8			1	1	1		2	3	45
	40～49歳	1	4	9	5	5	1	9	9	1		2	3	1		2	5	57
	50～59歳	3	9	11	4	7	6	7	16	3	2	7	4	2	2	7	6	96
	60～69歳	4	8	10	7	2	3	7	12	3	2	4	3		1	11	1	78
70～79歳		4	4	1		1	4	7		1	2		1	1	4	1	31	
80歳以上		1	1				2	3					1	2	4		14	
合計	1	2	1				1	1			1			1	3		9	
合計	2			1								1		1			7	
合計	48	97	273	125	147	149	232	286	15	45	43	41	13	18	86	56	1674	
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																	
	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																	
	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									3
	30～39歳								1		1							3
	40～49歳								1									1
	50～59歳									2								2
	60～69歳																	
70歳以上							1										1	
合計		2				2	2	4									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. <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.gov/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2020年 第7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。