

Chiba Weekly Report

2020

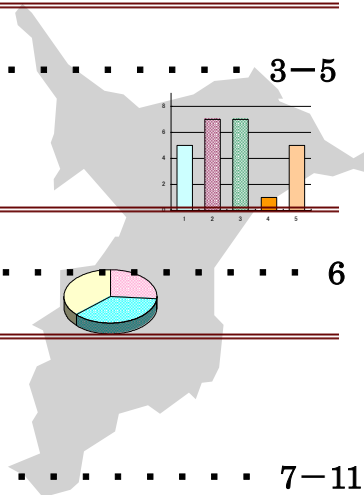
— 第 22 週 — 2020/5/25～2020/5/31

千葉県結核・感染症週報

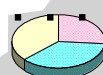
千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-5

新型コロナウイルス感染症 (第 21 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22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	22週	21週	20週	19週	18週
小児科	小児科定点医療機関数			134	133	133	130	128
	RSウイルス感染症			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	咽頭結膜熱			0.01 1	0.00 0	0.02 3	0.00 0	0.02 3
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎			0.44 59	0.43 57	0.43 57	0.31 40	0.48 62
	感染性胃腸炎		山武(2.5)、船橋市(2.0)、海 匝(1.8)	0.86 115	0.84 112	0.88 117	0.54 70	0.76 97
	水痘			0.07 9	0.08 11	0.07 9	0.04 5	0.06 8
	手足口病			0.04 6	0.03 4	0.03 4	0.02 3	0.02 3
	伝染性紅斑			0.01 2	0.03 4	0.03 4	0.02 2	0.06 8
	突発性発しん		長生(1.0)	0.43 57	0.23 30	0.33 44	0.17 22	0.18 23
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.00 0	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.04 6	0.01 1	0.05 7	0.02 3	0.03 4
	インフルエ ンザ	インフルエンザ定点医療機関数			212	211	211	208
インフルエンザ				0.00 0	0.00 0	0.00 1	0.00 1	0.01 3
眼科	眼科定点医療機関数			34	33	34	34	32
	急性出血性結膜炎			0.03 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎			0.09 3	0.21 7	0.21 7	0.12 4	0.06 2
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		5歳未満1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 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	0.00 0
全 数	風しん			0	0	0	0	0
	麻しん			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21報】

6月2日0時現在、日本ではこれまでにPCR検査陽性者16,930例（国内事例16,724例（うち死亡894例）、武漢市からのチャーター便帰国者事例15例、空港検疫191例）の報告がある。また、2月3日に横浜港に到着したクルーズ船ダイヤモンド・プリンセスに係るPCR検査陽性者712例（チャーター便で帰国した40例含む）の報告がある。

6月2日現在、全世界では6,194,533例（うち死亡376,320例）の新型コロナウイルス感染症例が報告されている。

○厚生労働省：新型コロナウイルス感染症について

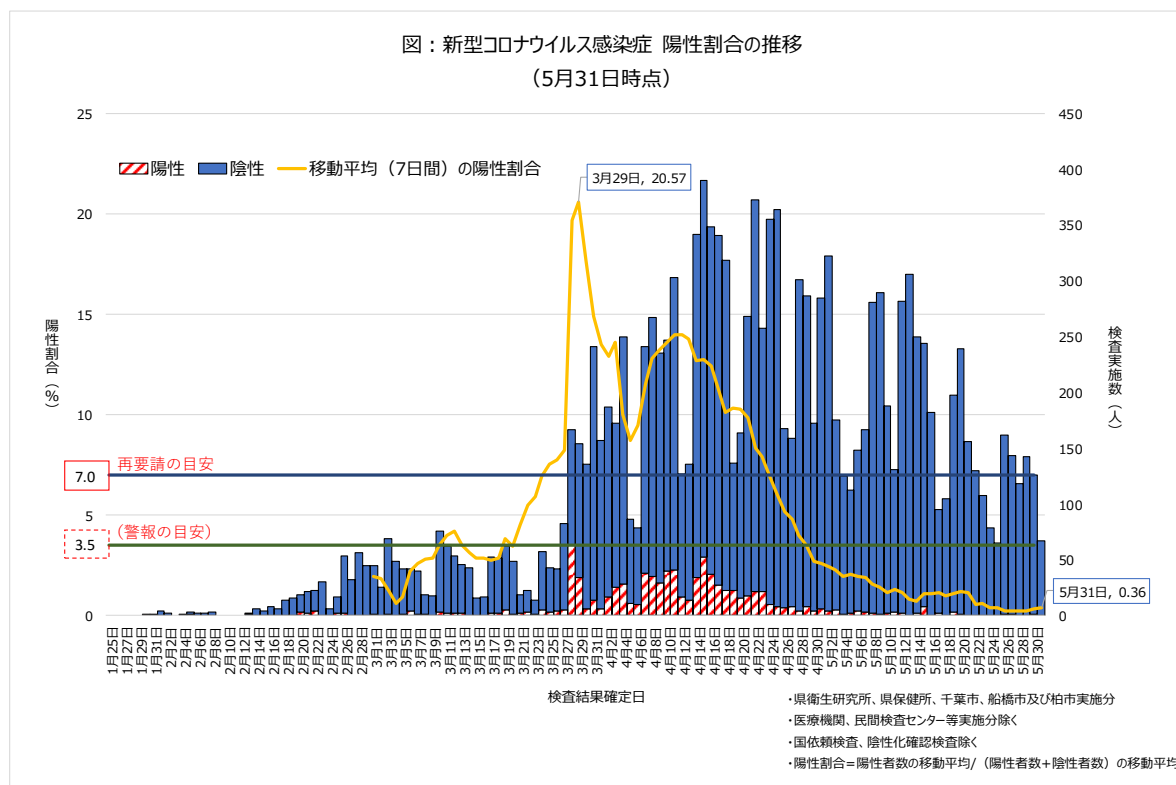
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

○World Health Organization（WHO）：Coronavirus disease（COVID-2019）situation reports

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>

県、千葉市、船橋市及び柏市では、2020年第22週（2020年5月31日時点）までに18,320例（医療機関や民間検査センター等の実施分を除く。国依頼検査を除く。）について新型コロナウイルス感染症の検査を実施した。そのうち、陰性化確認3,439例を除いた14,881例中、陽性は869例であり、直近1週間の陽性割合（※）は0.36%である（図）。

※陽性割合=陽性者数の移動平均（7日間）/（陽性者数+陰性者数）の移動平均（7日間）



令和2年6月2日13時現在、県内で確認された検査陽性者は計910名である。現在の感染者は38名、退院・療養終了者は827名、死亡者は45名である。

○患者の発生について | 新型コロナウイルス感染症

<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/press/2019/ncov-index.html>

《県民の皆様へ》

感染拡大を予防する「新しい生活様式の実践例」を参考に、「3つの密」の回避や、「人と人との距離の確保」「マスクの着用」「手洗いなどの手指衛生」をはじめとした基本的な感染対策を継続していただくようお願いします。

県民の皆様におかれましては、風邪や季節性インフルエンザと同様に咳エチケットや手洗いなどの実施がとても重要です。風邪症状があれば、外出を控えていただき、やむを得ず、外出される場合にはマスクを着用していただくよう、お願いします。

集団感染の共通点は、特に、「換気が悪く」、「人が密に集まって過ごすような空間」、「不特定多数の人が接触するおそれが高い場所」です。このような空間に集団で集まることを避けてください。

○厚生労働省：新型コロナウイルス感染症について | 国民の皆さまへ（予防・相談）

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

○厚生労働省：新型コロナウイルスを想定した「新しい生活様式」を公表しました

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_newlifestyle.html

○厚生労働省：「人との接触を8割減らす、10のポイント」を公表しました

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00116.html

《医療機関の皆様へ》

○「2019-nCoV（新型コロナウイルス）感染を疑う患者の検体採取・輸送マニュアル」が改訂されました。（2020年6月2日）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2518-lab/9325-manual.html>

○「新型コロナウイルス感染症に対する感染管理」が改訂されました。（2020年6月2日）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2484-idsc/9310-2019-ncov-01.html>

〔新型コロナウイルス感染症に関する相談について〕

●感染が疑われる場合の帰国者・接触者相談センターへのご案内、新型コロナウイルス感染症に関するご相談、感染の予防に関すること、心配な症状が出たときの対応などのご相談

→電話相談窓口(コールセンター): 0570-200-613 (24時間対応: 土・日曜日、祝日を含む)

●発熱や呼吸器症状がある方が、医療機関を受診すべきかどうかのご相談

→お住まいの市町村を管轄する各健康福祉センター(保健所): 帰国者・接触者相談センター

※土・日曜日、祝日(9時～17時)、夜間(17時～翌日9時)は電話相談窓口(0570-200-613)にお掛けください。

ご相談の結果、新型コロナウイルス感染の疑いのある場合には、専門の「帰国者・接触者外来」をご紹介します。マスクを着用し、公共交通機関の利用を避けて受診してください。

帰国者・接触者相談センターについて | 新型コロナウイルス感染症

<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/corona-soudancenter.html>

●多言語 AI チャットボットによる情報提供 (24時間対応)

新型コロナウイルスに関する質問に、AI チャットボットが24時間、多言語で回答します。

※対応言語: 日本語、英語、中国語(繁体字・簡体字)、韓国語、タイ語

→千葉県新型コロナウイルス感染症対策サイト

<https://covid19.civitech.chiba.jp/>



第22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
ベスト	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	15	353
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	0
腸管出血性大腸菌感染症	4	19
腸チフス	0	4
パラチフス	0	0

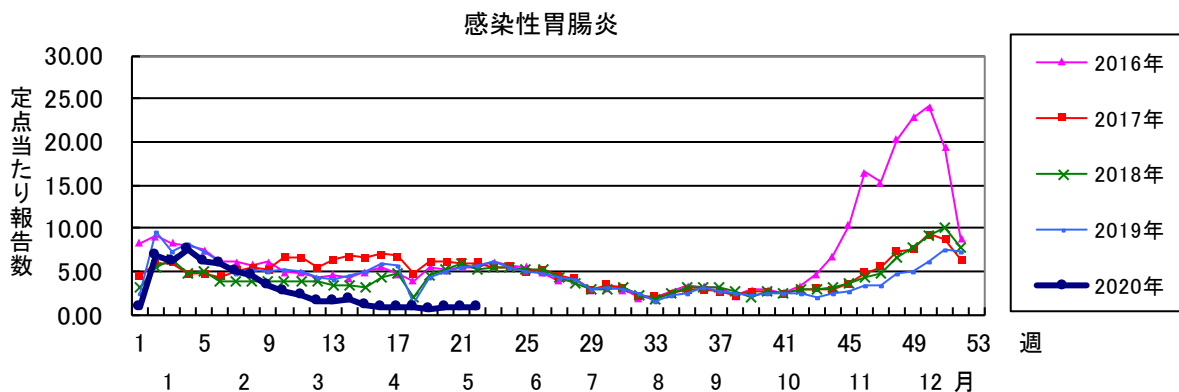
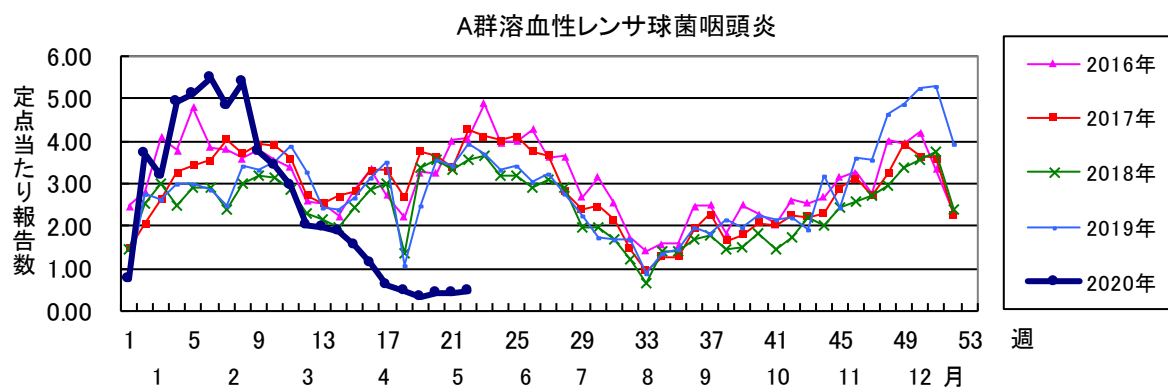
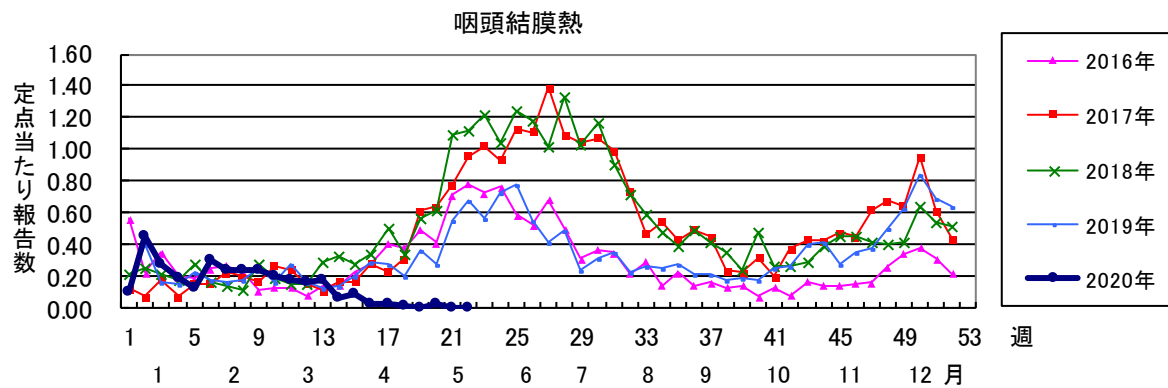
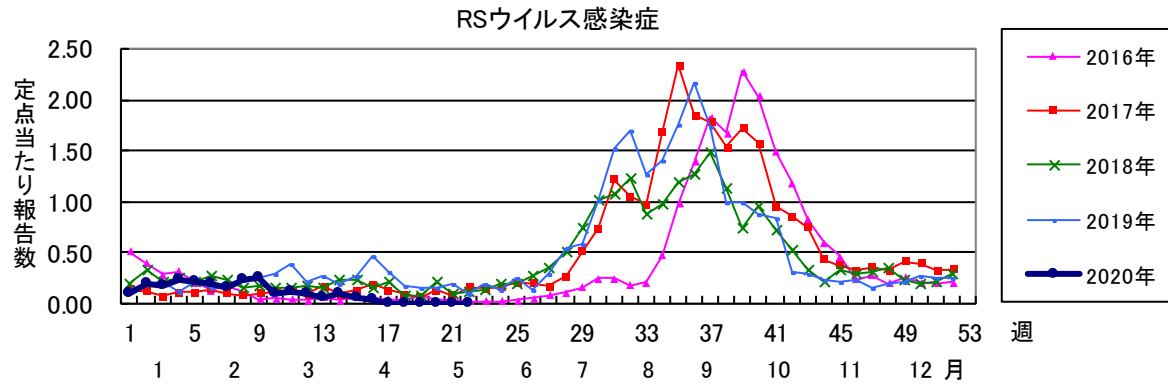
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	9
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	1
エキノкокクス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサナル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	0
サル痘	0	0
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つつが虫病	0	10
デング熱	0	7
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

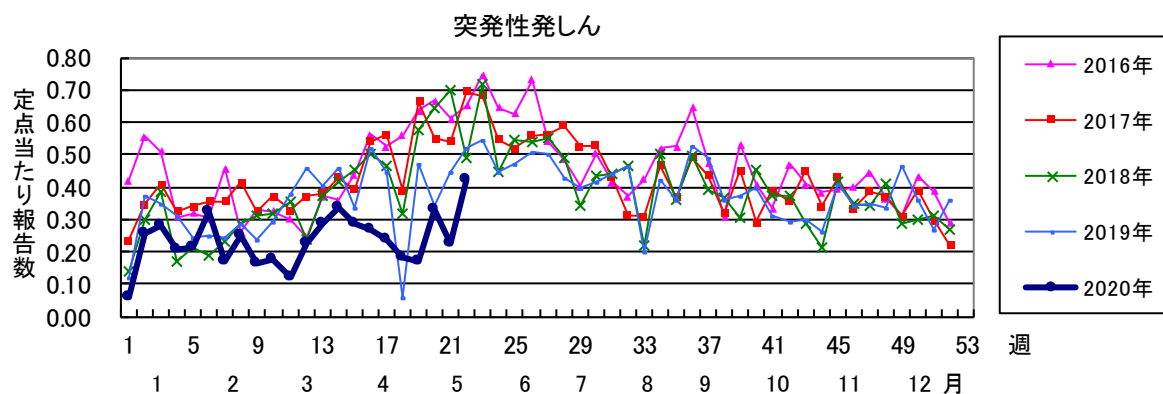
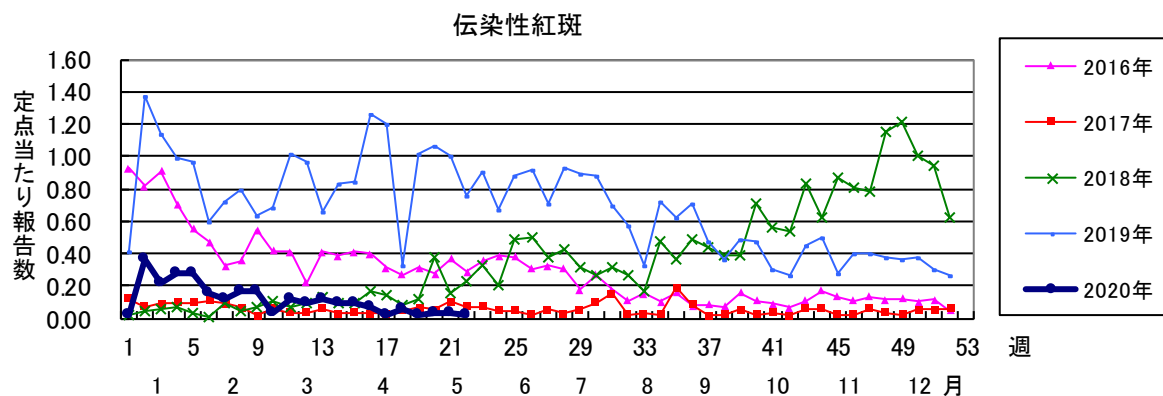
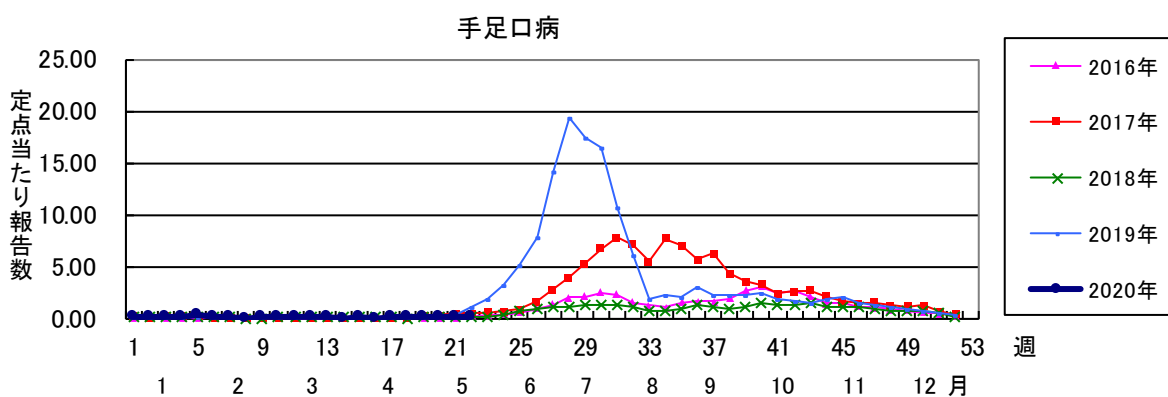
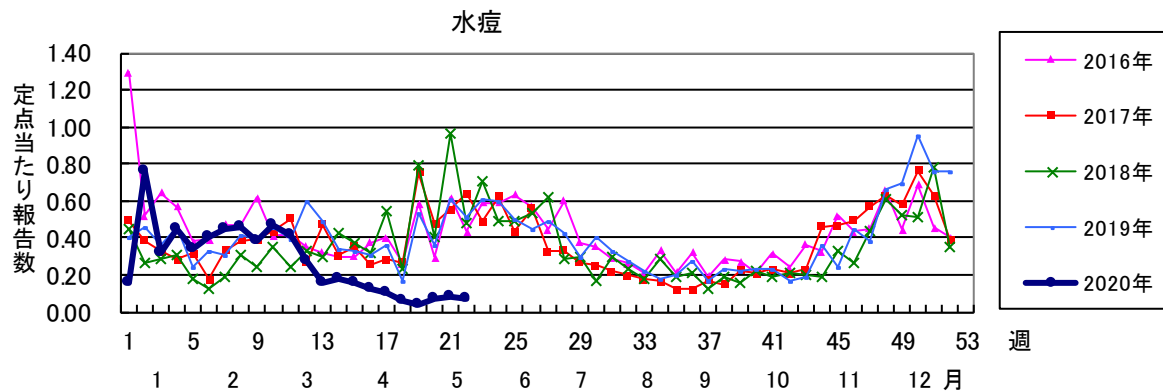
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	0
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ポツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	3	30
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

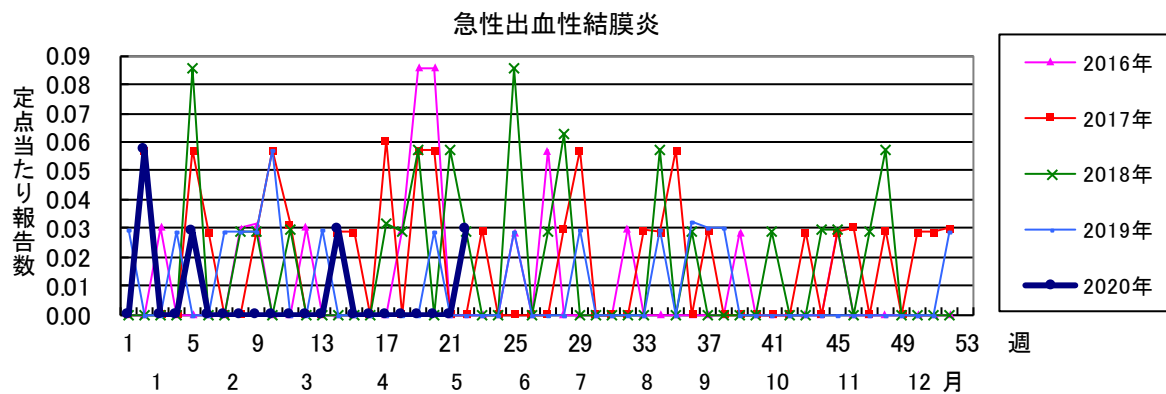
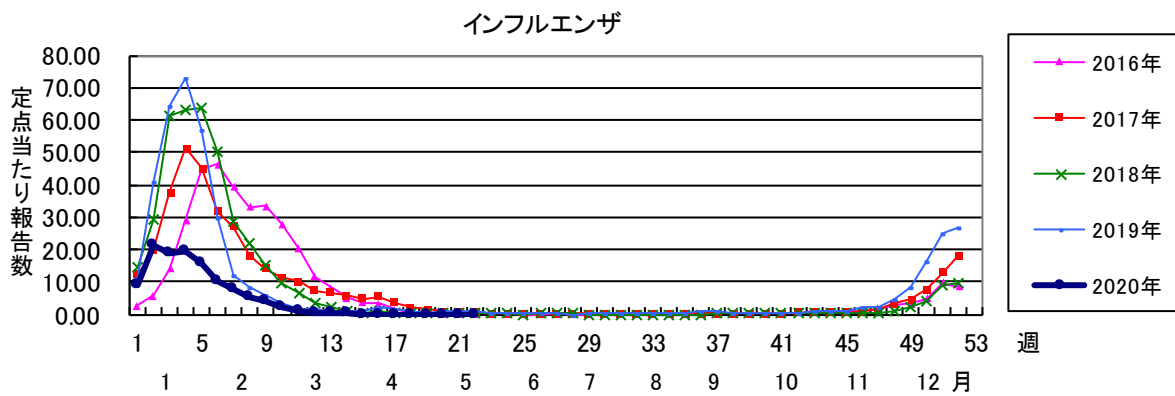
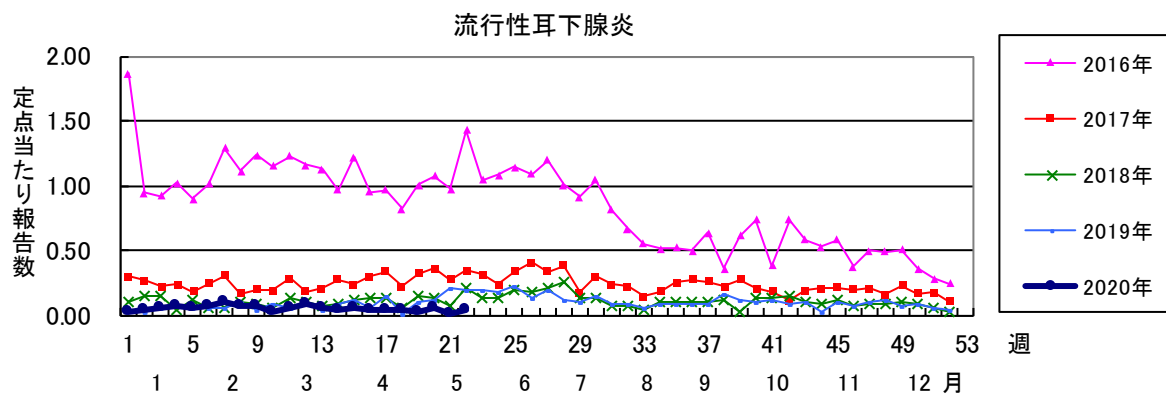
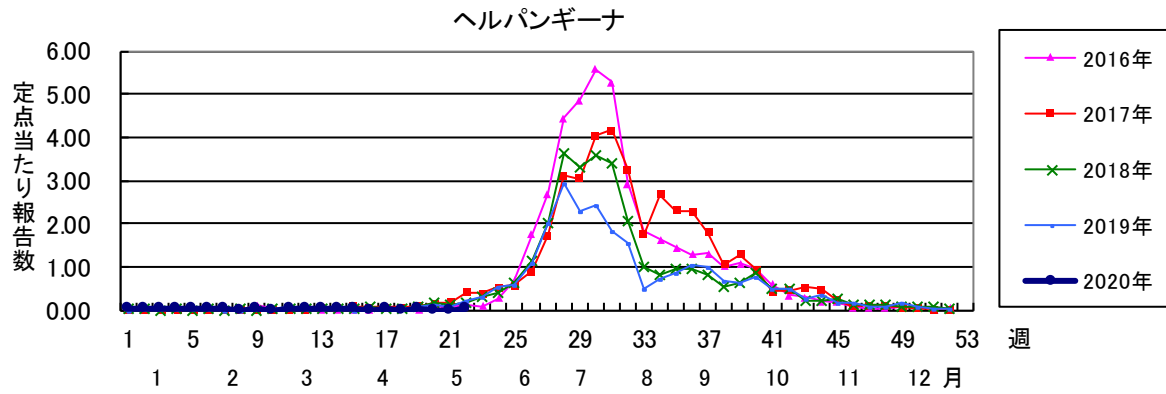
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	12
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	5
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	18
急性弛緩性麻痺	0	1
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	28
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	1	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	18
後天性免疫不全症候群	0	14
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	0	34
水痘(入院例)	0	5
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	4	49
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	2
百日咳	0	69
風しん	0	5
麻しん	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	1

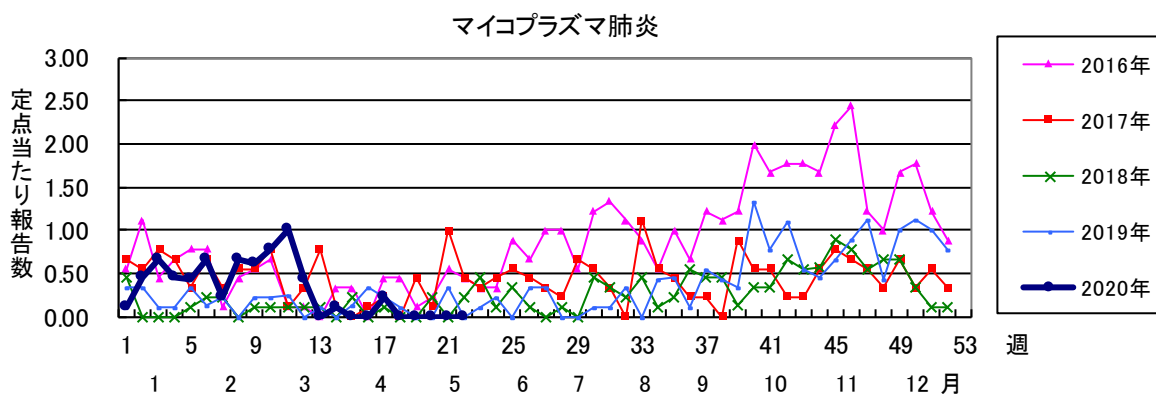
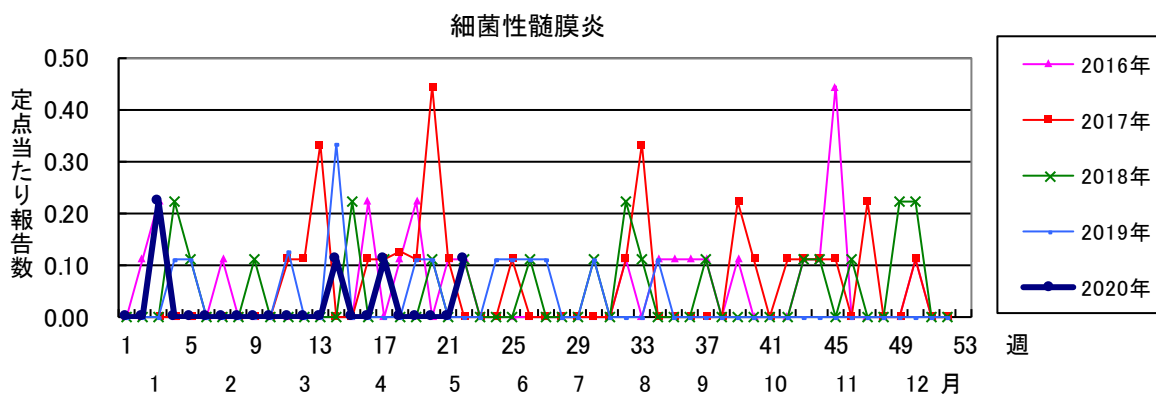
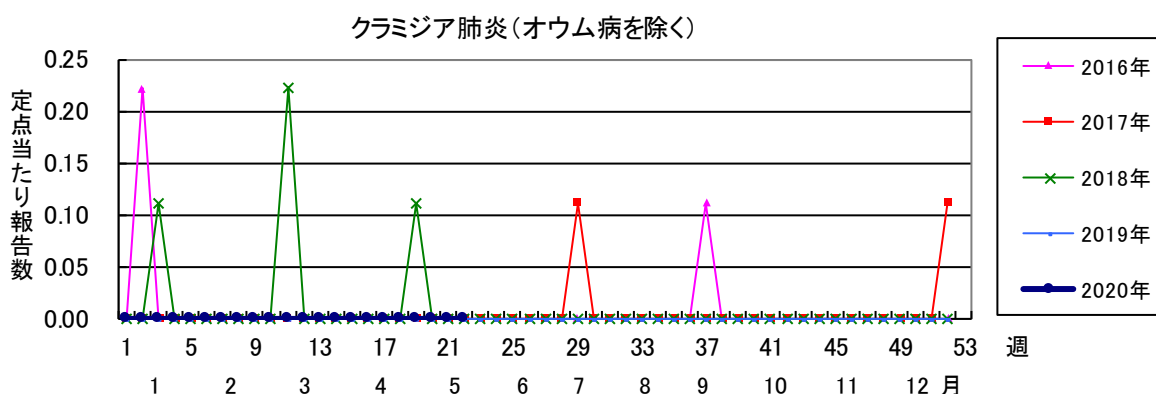
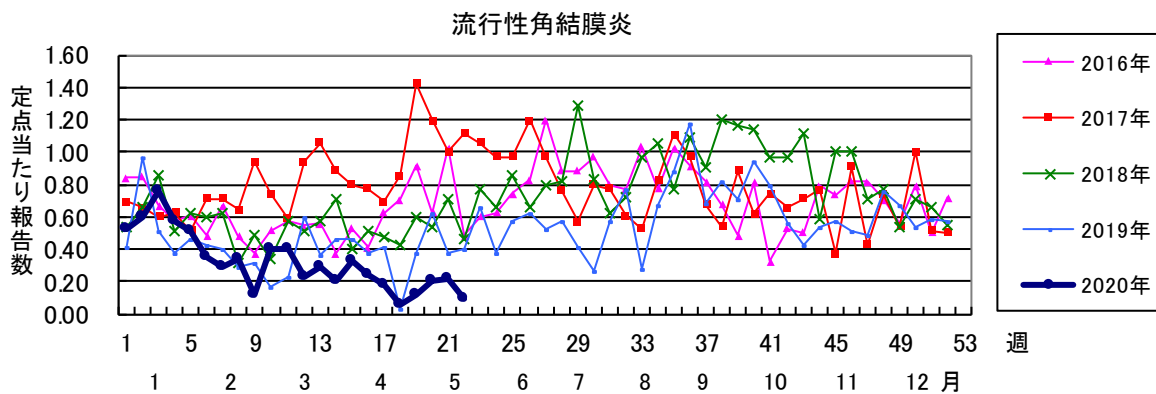
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0
指定感染症		
新型コロナウイルス感染症*	4	902

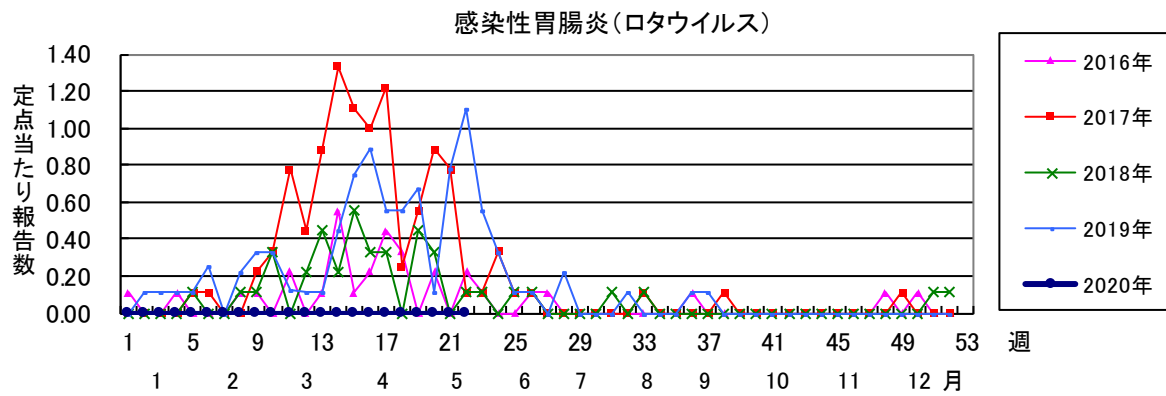
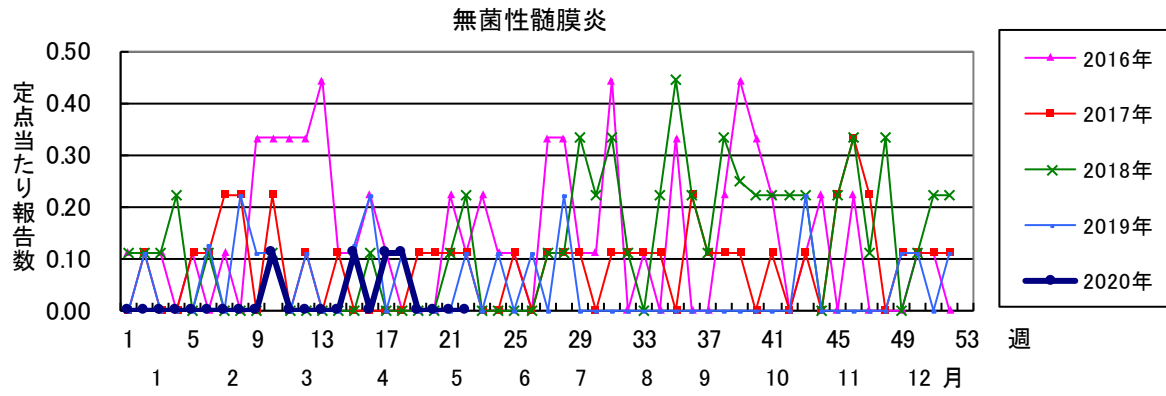
*集計対象は、2020年2月1日以降に診断された症例で、チャーター便、クルーズ船(ダイヤモンドプリンセス号)、空港検疫関連事例を除く。











2020年 第22週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)														No.1			
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	橋	野	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	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 ～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																			
咽頭結膜熱	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳								1									1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計								1										1	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳							1							1			2	
	2歳		1	1	1													3	
	3歳				1			1	1									3	
	4歳		1	1	1	1				1	1							6	
	5歳		1	2	1	1		1	2				1			1		10	
	6歳		1		3		1				1	1					1	8	
	7歳		1	2		1			1									5	
	8歳		1															1	
	9歳								1			1		1				3	
	10～14歳		1	3		2		3						1				10	
	15～19歳																		
	20歳以上			2	1				2				1			2			8
合計		7	11	8	5	2	6	6	1	2	2	3	2		3	1	59		
感染性胃腸炎	～5ヶ月 ～11ヶ月						1	1	1								2	5	
	1歳			2	1	2	3	3			2					1		14	
	2歳		1	2	2	1		3	1		1							11	
	3歳		1	3	2	4	1	5	1									17	
	4歳			1	1	2		1	2									7	
	5歳		1	1	1	3		1	2									9	
	6歳			2	1	1		1	1		1							7	
	7歳					1		1			2							4	
	8歳					2												3	
	9歳						1	1			1						1	3	
	10～14歳		2	1		5		1				1						10	
	15～19歳				1		1						2					4	
	20歳以上		2		1	1			2	1		12	1				1	21	
合計		7	12	10	22	7	18	10	1	7	15	1			1	4	115		

2020年 第22週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.2

		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	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134		
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																			
	1歳																			
	2歳																			
	3歳		1		1													2		
	4歳																			
	5歳		1						1										2	
	6歳								1										1	
	7歳																			
	8歳																			
	9歳				1															1
	10～14歳	1							1	1										3
15～19歳																				
20歳以上																				
合計		1	2	1	1			1	3										9	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																			
	1歳						1										1		2	
	2歳															1	1		2	
	3歳																			
	4歳								1										1	
	5歳								1										1	
	6歳																			
	7歳																			
	8歳																			
	9歳																			
	10～14歳																			
15～19歳																				
20歳以上																				
合計							1		2						1	2		6		
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																			
	1歳																			
	2歳																			
	3歳																			
	4歳																			
	5歳																			
	6歳		1														1		2	
	7歳																			
	8歳																			
	9歳																			
	10～14歳																			
15～19歳																				
20歳以上																				
合計			1														1	2		
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		1	2	2	2	1	4	1		3			1		1	2		20	
	1歳		1	3		2	2	11	4			1	3			1	2		30	
	2歳							1	2				1						4	
	3歳																			
	4歳																			
	5歳				1														1	
	6歳			1		1													2	
	7歳																			
	8歳																			
	9歳																			
	10～14歳																			
15～19歳																				
20歳以上																				
合計		2	6	3	5	3	16	7		3	1	4	1		2	4		57		

2020年 第22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									1									1
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																	
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳				1													1
	6歳	1														1		2
	7歳									1								1
	8歳						1											1
9歳				1													1	
10～14歳																		
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1		1	1	1			1							1		6

2020年 第22週

保健所別、年齢群別報告数(男女合計)

No.4

		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	
インフル定点数		7	13	25	18	17	16	28	23	6	7	9	7	5	7	13	11	212	
インフル エンザ	～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																			
70～79歳																			
80歳以上																			
合計																			
眼科 定点数		1	2	5	3	3	2	5	4	1	1	1	1		1	2	2	34	
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								1										1	
50～59歳																			
60～69歳																			
70歳以上																			
合計								1										1	
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																		
	30～39歳																		
40～49歳			1						1									2	
50～59歳																			
60～69歳																			
70歳以上									1									1	
合計			1						2									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.gov/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2020年 第22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。