

Chiba Weekly Report

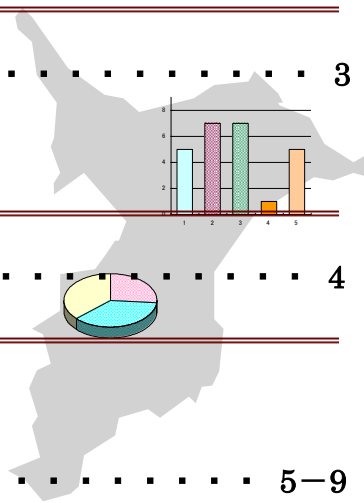
2021 — 第4週 — 2021/1/25～2021/1/31

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

水痘



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 5-9

〈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 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

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2021年 第4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	4週	3週	2週	1週	53週
小児科	小児科定点医療機関数			134	131	131	128	125
	RSウイルス感染症			0.00 0	0.01 1	0.01 1	0.00 0	0.00 0
	咽頭結膜熱			0.19 26	0.19 25	0.11 15	0.31 40	0.06 7
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		柏市(1.7)、海匝(1.3)、松戸(1.1)	0.54 72	0.42 55	0.49 64	0.48 62	0.22 28
	感染性胃腸炎		野田(3.8)、山武(3.8)、松戸(3.1)	1.94 260	1.95 255	1.57 206	1.77 227	0.38 47
	水痘			0.21 28	0.07 9	0.16 21	0.16 21	0.07 9
	手足口病			0.02 3	0.01 1	0.04 5	0.04 5	0.00 0
	伝染性紅斑			0.00 0	0.02 2	0.02 2	0.02 2	0.01 1
	突発性発しん		柏市(1.2)	0.37 49	0.31 41	0.34 44	0.29 37	0.10 12
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.01 1
	流行性耳下腺炎			0.05 7	0.03 4	0.04 5	0.04 5	0.02 3
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			212	210	210	205
インフルエンザ				0.01 3	0.00 1	0.01 3	0.03 7	0.02 3
眼科	眼科定点医療機関数			34	34	34	33	35
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.03 1	0.00 0
	流行性角結膜炎		山武(3.0)、印旛(1.3)	0.38 13	0.12 4	0.35 12	0.45 15	0.11 4
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	0.11 1	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	0.11 1	0.00 0	0.00 0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)			0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
全数	風しん		習志野1例	1	0	0	0	0
	麻疹			0	0	0	0	0

備考

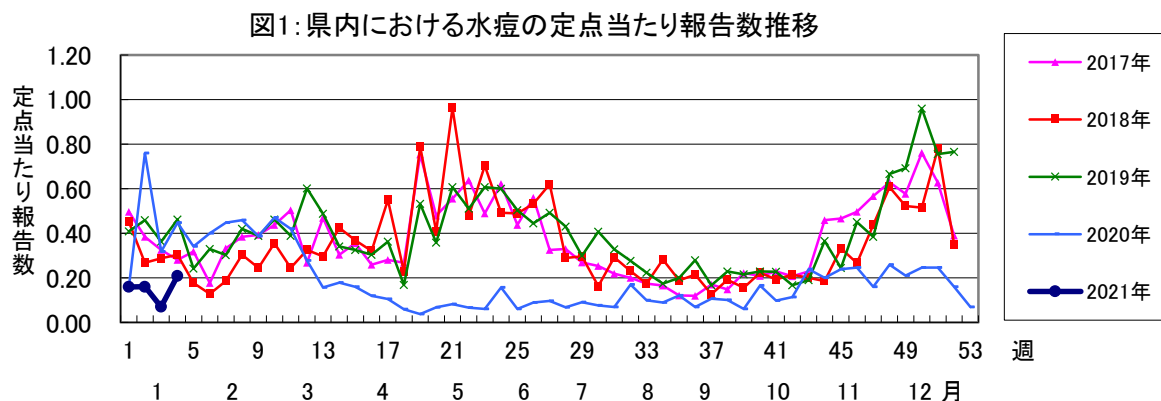
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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。

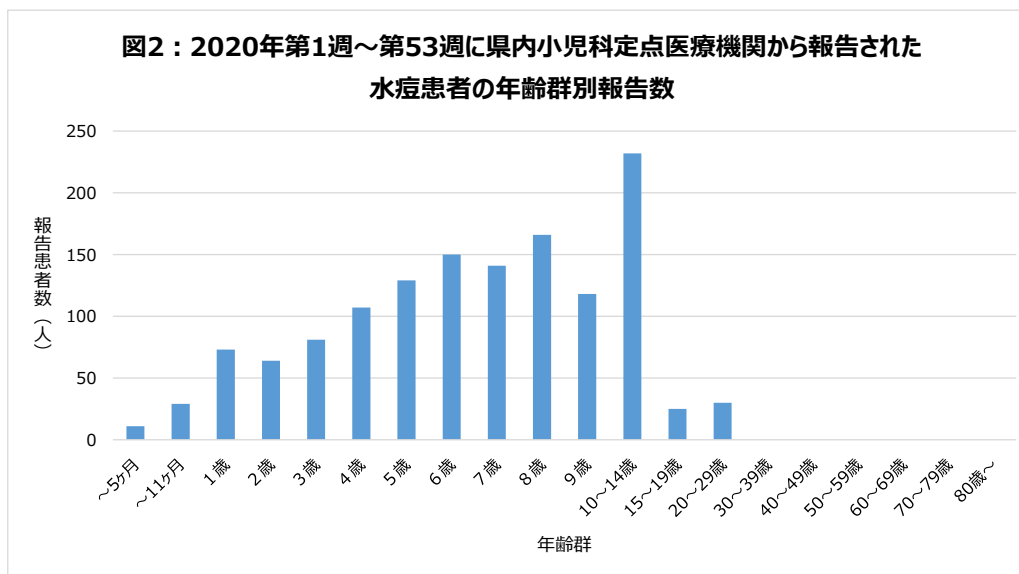
【今週の注目疾患】

【水痘】

2021年第4週に県内小児科定点医療機関から報告された水痘の定点当たり報告数は、0.21(人)であった。また、先週には県内医療機関から1例の水痘（入院例）の届出があった。水痘は温帯地域では一般的に冬～春にかけて発生を認め、県内でも同様の傾向を示し、昨年後半から毎週一定の報告を認めている（図1）。



2014年10月1日から、水痘の予防接種はそれまでの任意接種から定期接種となり、以降、小児科定点からの水痘の報告は減少し、特に定期接種対象が含まれる年齢群において報告が大きく減少している。近年は年長児や小学校低学年～中学年世代までの水痘患者の報告が主となっており、昨年（2020年第1週～第53週）に県内小児科定点医療機関から報告された水痘患者を年齢群別に分類すると、報告は8歳まで漸増的な増加を認めた（図2）。

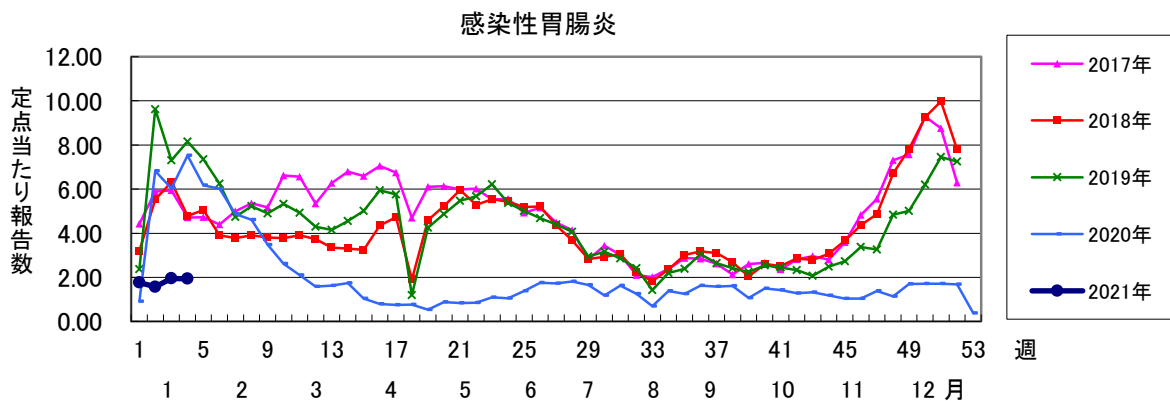
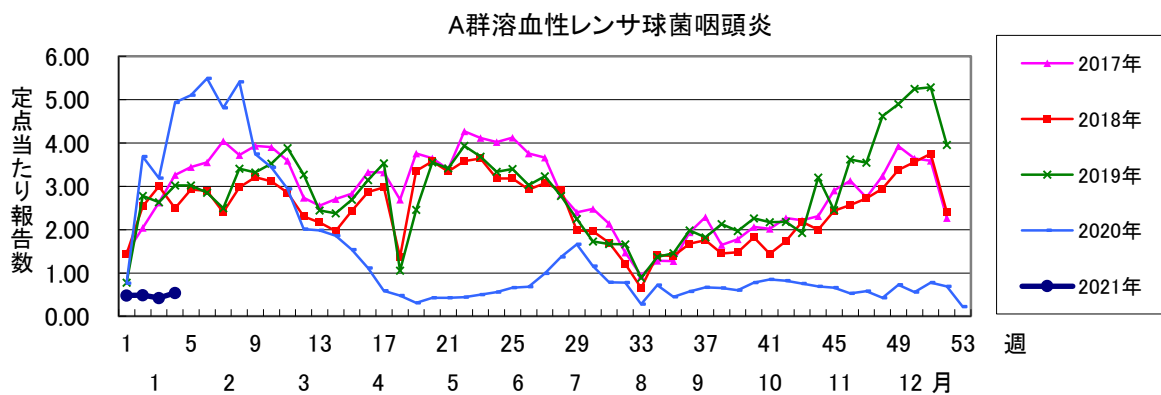
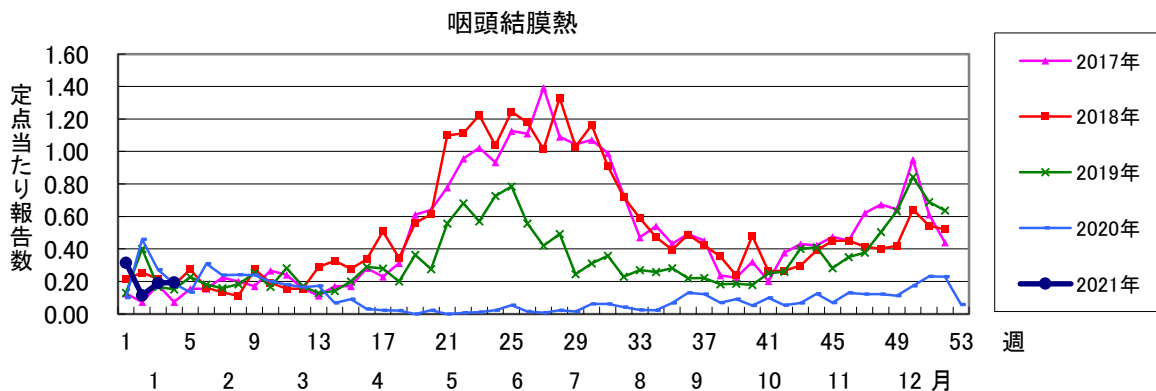
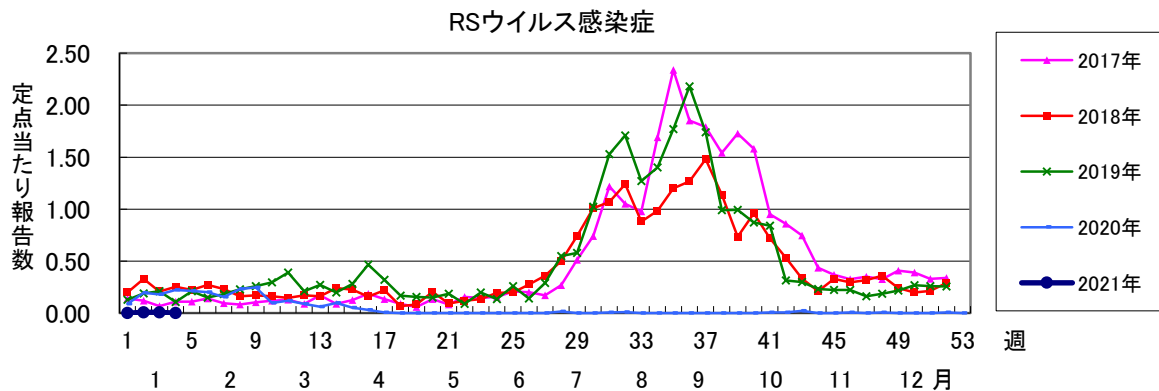


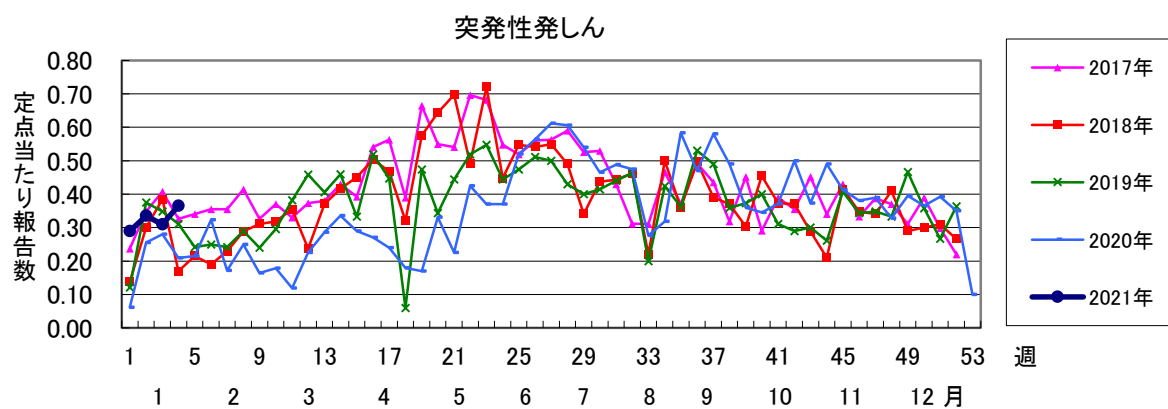
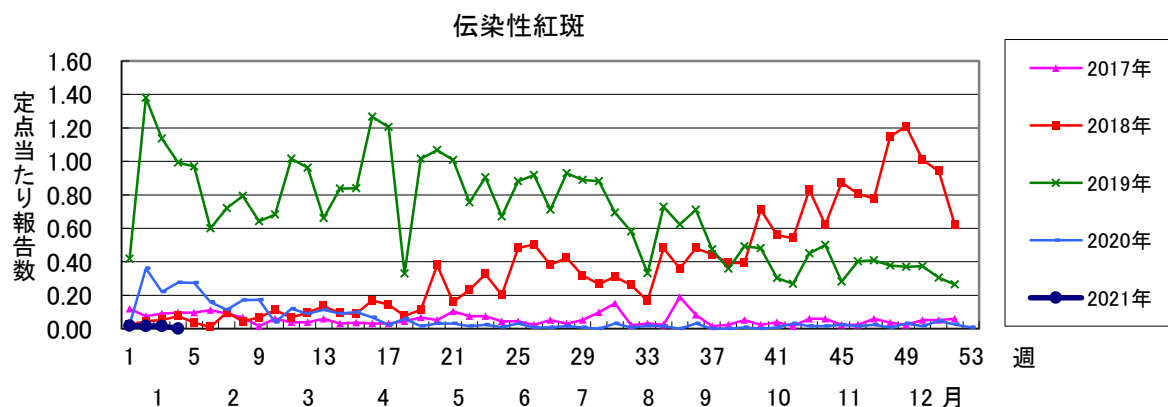
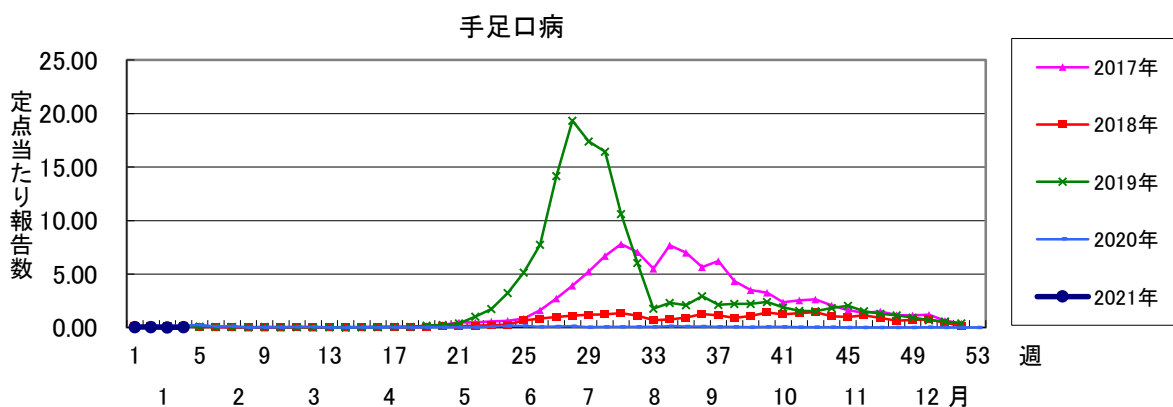
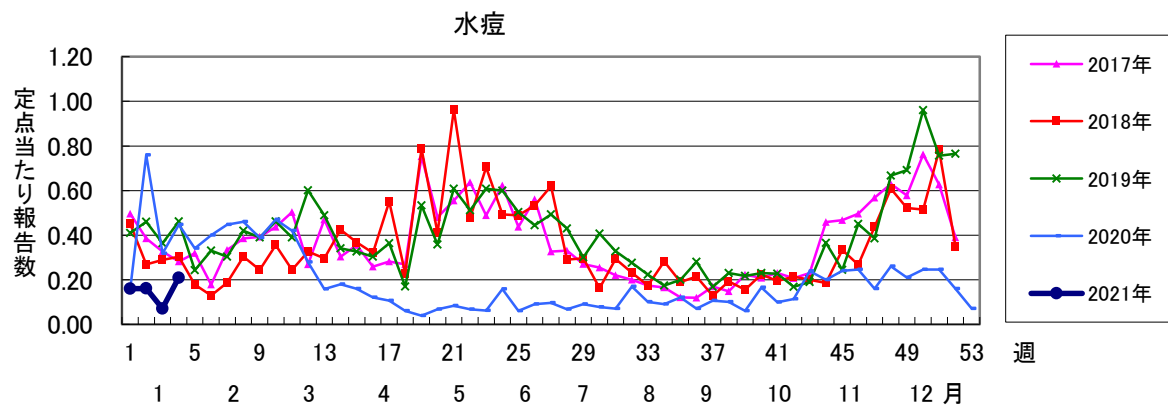
水痘の成人例は、重症化のリスクが比較的高いとされており、また妊婦の初感染は先天性水痘症候群を生じる可能性があり、定期接種化に先立ち、2014年9月19日からは水痘の入院例（水痘で24時間以上入院したもの（他疾患で入院中に水痘を発症し、発症後24時間以上経過した例を含む）が対象）の全数把握が始まり、成人例を主体に届出を認めている。引き続き小児の発生動向を注視するとともに、定期接種化以降の年長児・成人の水痘の疫学の変化にも注意が必要である。

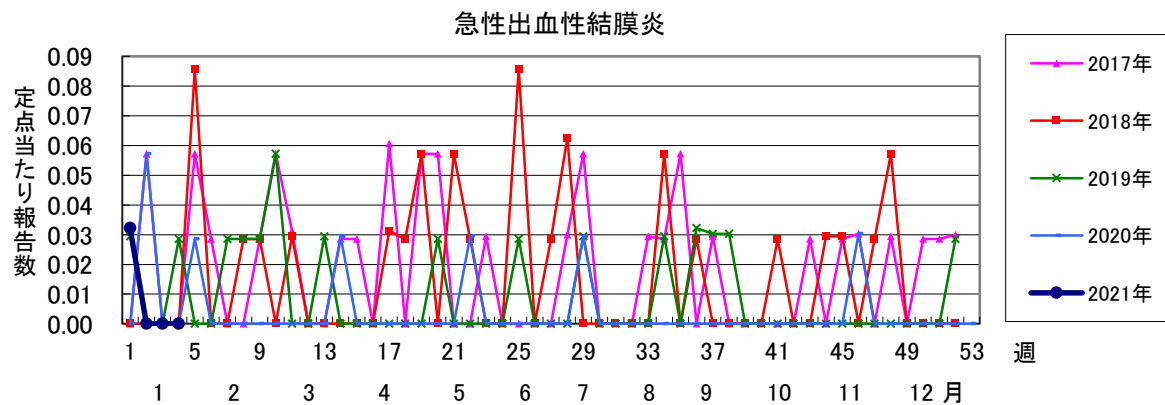
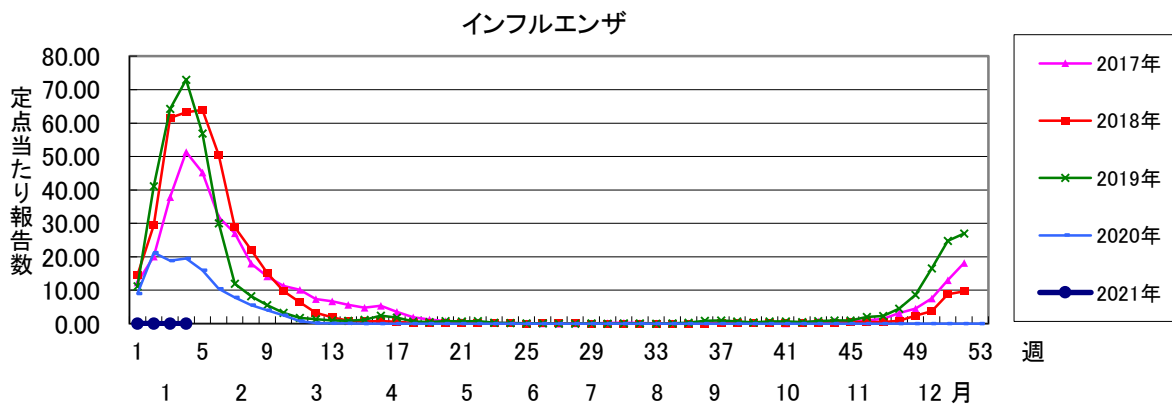
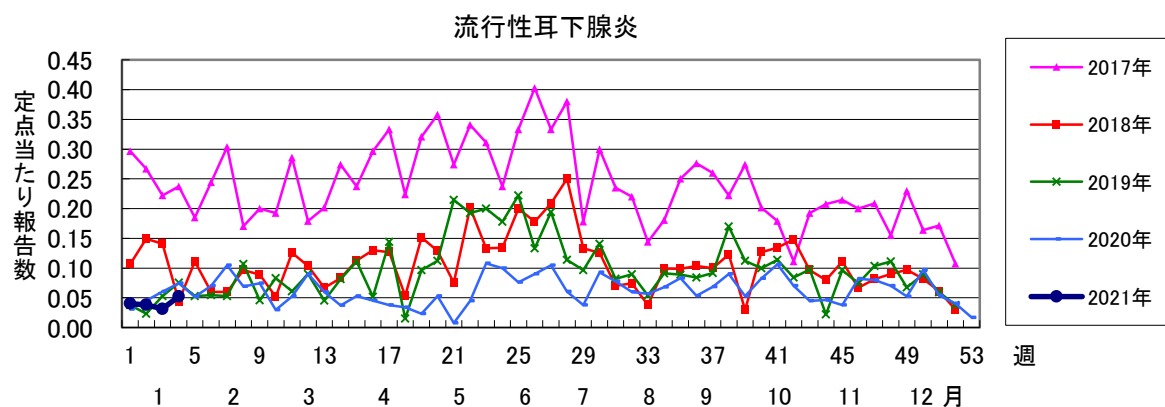
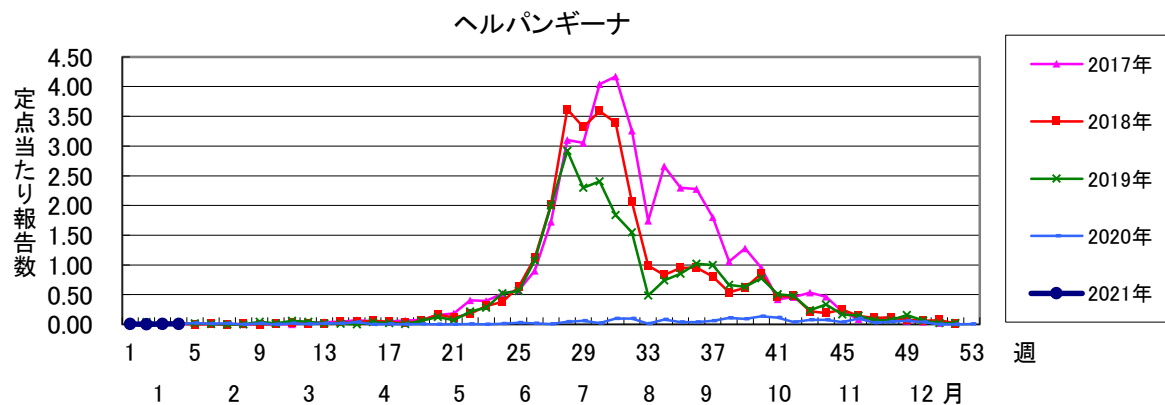
第4週全数報告疾患集計表

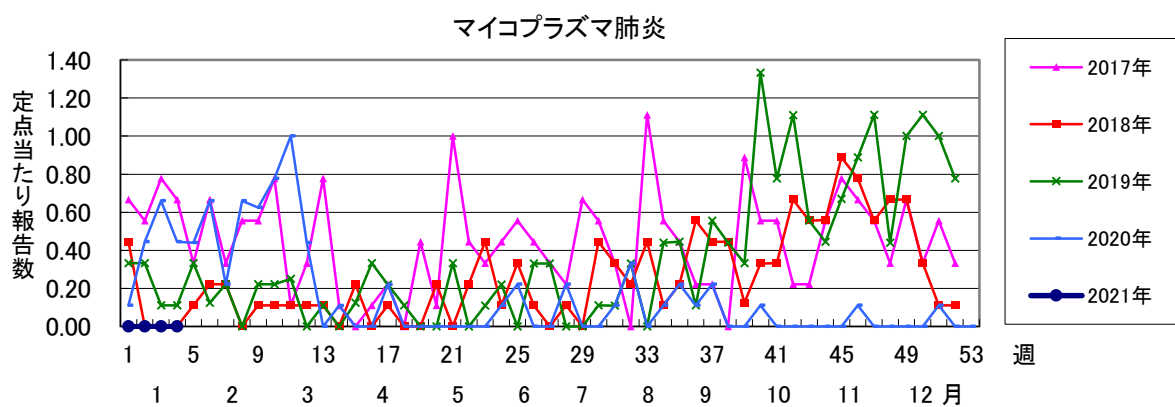
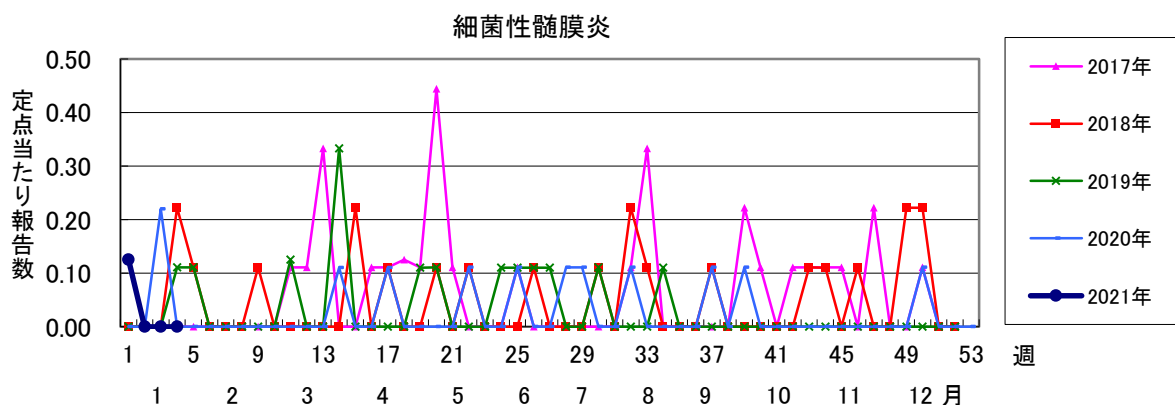
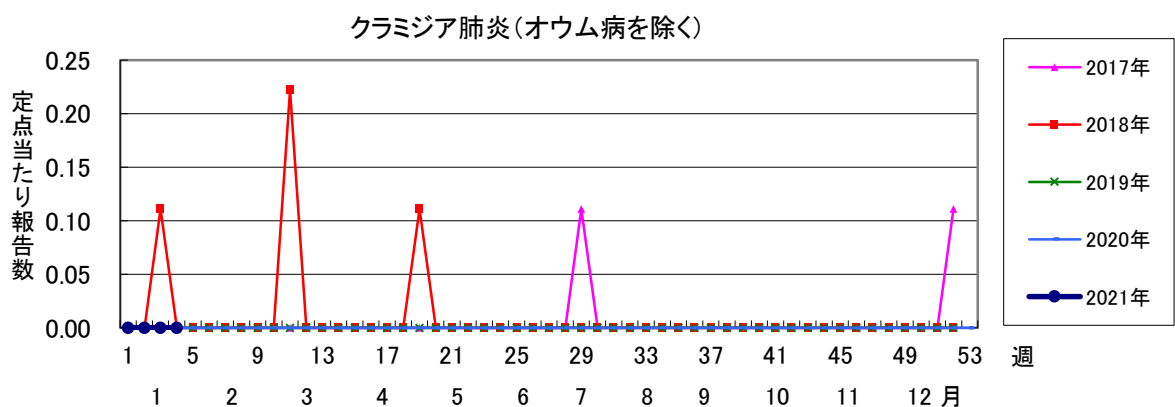
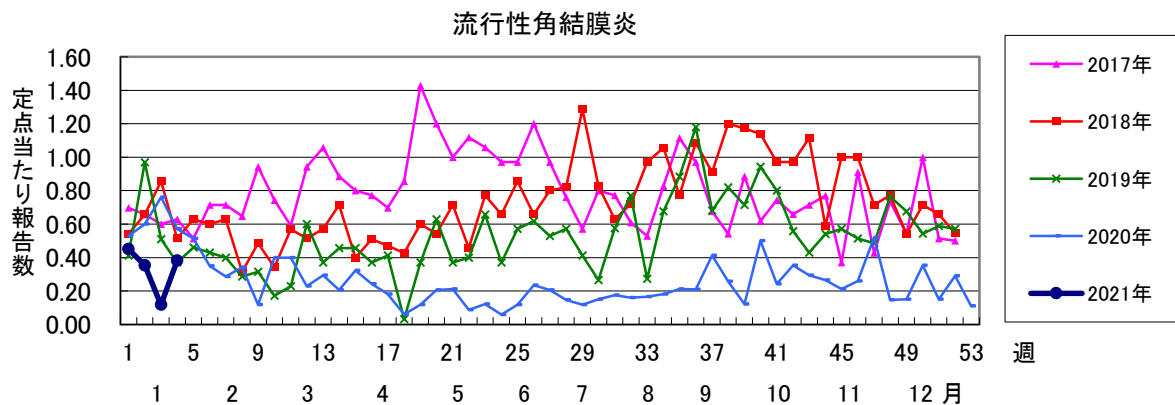
一類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その2)	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0	日本紅斑熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	日本脳炎	0	0
痘そう	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0
南米出血熱	0	0	Bウイルス病	0	0
ペスト	0	0	鼻疽	0	0
マールブルグ病	0	0	ブルセラ症	0	0
ラッサ熱	0	0	ペネズエラウマ脳炎	0	0
			ヘンドラウイルス感染症	0	0
二類感染症	今週	累計(年)	発しんチフス	0	0
急性灰白髄炎	0	0	ボツリヌス症	0	0
結核	15	72	マラリア	0	0
ジフテリア	0	0	野兔病	0	0
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	ライム病	0	0
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0	リッサウイルス感染症	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	リフトバレー熱	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	0	2
三類感染症	今週	累計(年)	レプトスピラ症	0	0
コレラ	0	0	ロッキー山紅斑熱	0	0
細菌性赤痢	0	0			
腸管出血性大腸菌感染症	1	3	五類感染症(全数)	今週	累計(年)
腸チフス	0	0	アメーバ赤痢	1	1
パラチフス	0	0	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	0
			カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	5
四類感染症(その1)	今週	累計(年)	急性弛緩性麻痺	0	0
E型肝炎	2	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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	2
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0	クリプトスポリジウム症	0	0
A型肝炎	0	0	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	2
エキノкокス症	0	0	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0
黄熱	0	0	後天性免疫不全症候群	2	4
オウム病	0	0	ジアルジア症	0	0
オムスク出血熱	0	0	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0
回帰熱	0	0	侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
キャサヌル森林病	0	0	侵襲性肺炎球菌感染症	0	2
Q熱	0	0	水痘(入院例)	0	1
狂犬病	0	0	先天性風しん症候群	0	0
コクシジオイデス症	0	0	梅毒	4	15
サル痘	0	0	播種性クリプトコックス症	0	0
ジカウイルス感染症	0	0	破傷風	0	1
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0
腎症候性出血熱	0	0	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0
西部ウマ脳炎	0	0	百日咳	0	7
ダニ媒介脳炎	0	0	風しん	1	1
炭疽	0	0	麻しん	0	0
チクングニア熱	0	0	薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0
つつが虫病	0	16			
デング熱	0	0	新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
東部ウマ脳炎	0	0	新型インフルエンザ	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0	再興型インフルエンザ	0	0
ニバウイルス感染症	0	0			
指定感染症		累計(年)			
新型コロナウイルス感染症*		22,730			

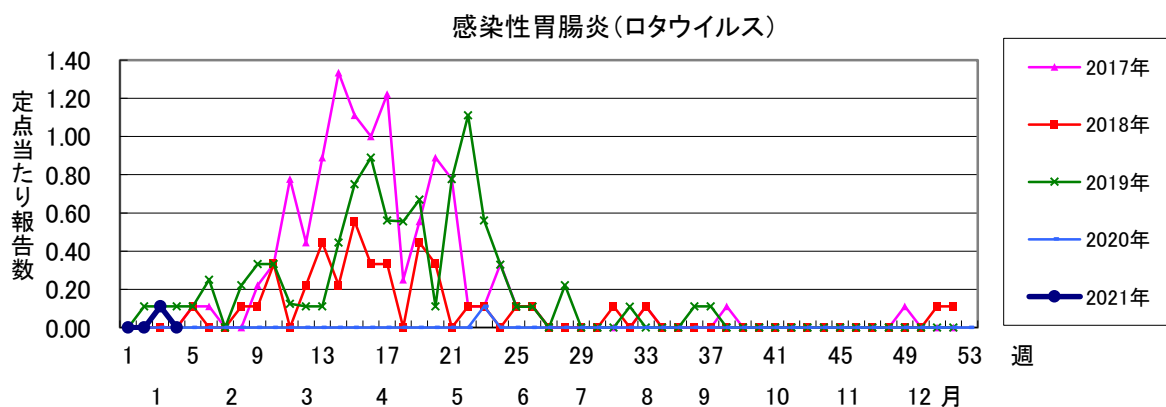
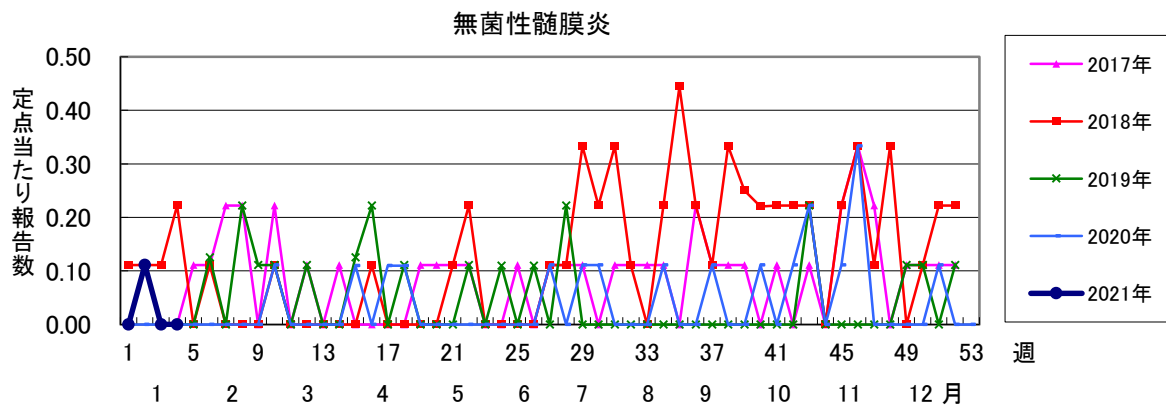
* 千葉県報道発表による(2月2日15時現在)











2021年 第4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	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	7	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										1	
	1歳	1	4			1			6				1					13	
	2歳			1	2				2	1								6	
	3歳								1									1	
	4歳				1													1	
	5歳				1				2									3	
	6歳						1											1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		1	4	1	4	1	1	1	11	1			1					26	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳			2							1							3	
	2歳			3	1	1				1				1				7	
	3歳			6		1	1				2							10	
	4歳		1		1													2	
	5歳				1	1			1						1	1		5	
	6歳				2	2	3	1										9	
	7歳		1	1							1							3	
	8歳						2		2									4	
	9歳																	2	
	10～14歳		4	1	1	1	1	1	1	2				1				12	
	15～19歳		3	2										1				6	
	20歳以上		5		2						1	1						9	
合計		15	18	9	8	3	4	3	2	5	1	2	1	1			72		
感染性胃腸炎	～5ヶ月 ～11ヶ月			1	5		1		1		2							11	
	1歳	3	5	5		1	2	4	6		2	1					1	30	
	2歳	2	3	4	1	4	1	4	3	1	1						2	26	
	3歳		1	9	2	2	1	3	3			3					2	26	
	4歳	1		7	2	4	1	6	3		2	1	1					28	
	5歳		1	2	2	5	1	3	1			2	1			1		19	
	6歳	1	1	1		1		1	2		2	1						10	
	7歳				2	1		1		1								5	
	8歳					1	3	1	1									7	
	9歳	2	2	4		1			3	1			1					14	
	10～14歳	4	1	5			5	2	2	5			3				2	29	
	15～19歳		1	2	1	1			1	1	2							10	
	20歳以上	2	9	3	7		2		4	2	2	11	2				1	45	
合計	15	25	49	18	27	12	29	31	5	11	23	4			1	10	260		

2021年 第4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	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	7	7	134	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月				1				2				1					1	
	1歳															1		3	
	2歳					1			1									1	
	3歳						1											2	
	4歳			2			3											1	
	5歳			1			2		1									5	
	6歳			1														4	
	7歳	2			1													1	
	8歳			1		1												3	
	9歳									1								2	
	10～14歳								2	1				1				1	
	15～19歳																		4
	20歳以上																		
	合計		2		5	2	2	6	2	6				2			1		28
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳											1						1	
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳								1									1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳			1															1
15～19歳																			
20歳以上																			
合計			1						1			1						3	
伝染性紅斑	～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																			
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		2		1	1	2	3	1				1					11	
	1歳		7	2	1	4	2	5	5						2	2		30	
	2歳		2			1		2								1		6	
	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		11	4	2	6	4	10	6				1			2	3		49	

2021年 第4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	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	7	7	134
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																	1
	～11ヶ月	1																
	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																1
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																	1
	～11ヶ月																	
	1歳	1																
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳	1																
	6歳																	
	7歳	1																
	8歳	2																
9歳	1																	
10～14歳	1																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1 4 1 1																7

2021年 第4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	14	25	17	17	16	28	24	6	7	9	7	5	7	12	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									1									1	
	9歳																			
	10～14歳			1																1
	15～19歳																			
	20～29歳																			
30～39歳																				
40～49歳				1															1	
50～59歳																				
60～69歳																				
70～79歳																				
80歳以上																				
合計			2						1										3	
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																				
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										1	
	1歳																		1	
	2歳																		1	
	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	
30～39歳									1			1						3		
40～49歳																		2		
50～59歳																		1		
60～69歳																		2		
70歳以上																		1		
合計			2			1		1	5			3					1	13		

※ 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 2021年 第4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。