

# Chiba Weekly Report

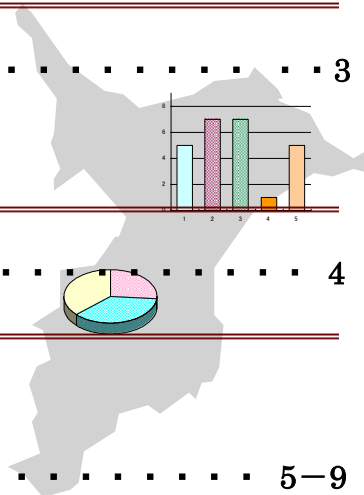
2021 — 第 10 週 — 2021/3/8~2021/3/14

## 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

細菌性赤痢



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10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	10週	9週	8週	7週	6週
小児科	小児科定点医療機関数			134	134	135	134	133
	RSウイルス感染症			0.01 2	0.02 3	0.04 5	0.00 0	0.00 0
	咽頭結膜熱			0.04 6	0.02 3	0.08 11	0.10 13	0.12 16
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		松戸(1.3)、長生(1.0)	0.44 59	0.54 72	0.47 63	0.62 83	0.53 71
	感染性胃腸炎		海匝(3.0)、山武(2.7)、習志野(2.6)	1.53 205	1.72 231	1.33 180	1.94 260	1.74 231
	水痘			0.16 21	0.11 15	0.09 12	0.13 18	0.20 26
	手足口病			0.00 0	0.00 0	0.01 1	0.01 2	0.01 1
	伝染性紅斑			0.02 3	0.03 4	0.00 0	0.02 3	0.01 1
	突発性発しん			0.28 37	0.30 40	0.27 37	0.27 36	0.39 52
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.04 5	0.05 7	0.07 9	0.04 6	0.07 9
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			211	213	215	214
インフルエンザ				0.01 3	0.00 0	0.00 1	0.01 3	0.02 4
眼科	眼科定点医療機関数			32	34	33	32	34
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		船橋市(1.0)	0.25 8	0.15 5	0.18 6	0.31 10	0.18 6
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		10～14歳2例	0.22 2	0.11 1	0.11 1	0.00 0	0.11 1
	無菌性髄膜炎		30歳台1例	0.11 1	0.00 0	0.11 1	0.11 1	0.00 0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0
全数	風しん			0	0	0	0	0
	麻しん			0	0	0	0	0

備考

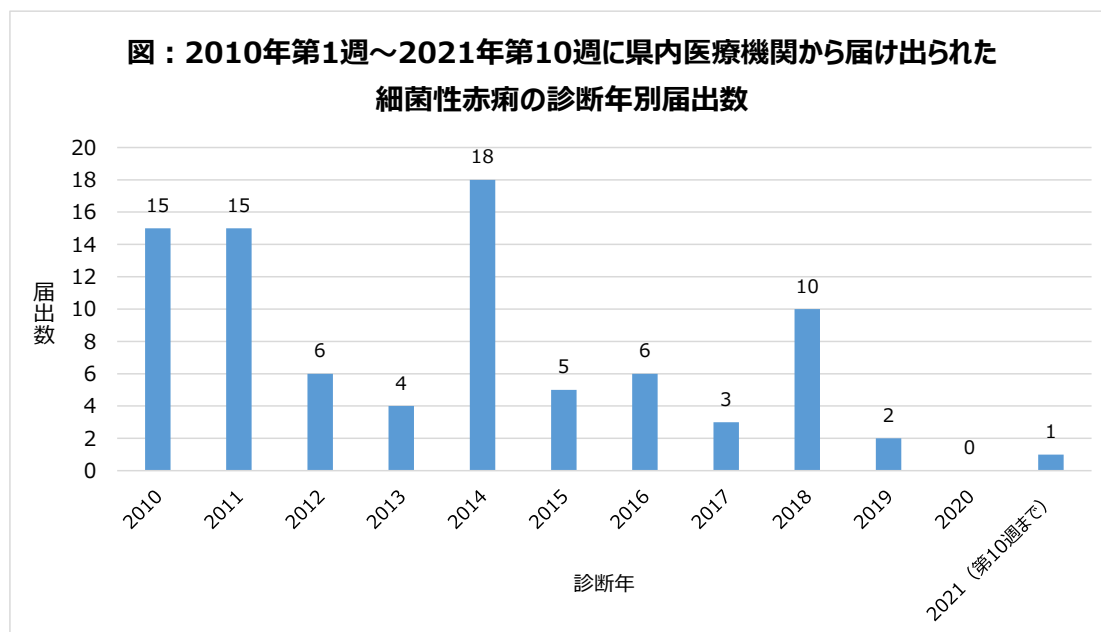
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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】

## 【細菌性赤痢】

2021年第10週に県内医療機関から1例の細菌性赤痢の届出を認めた。2010年以降、県内では昨年(2020年)を除き年間数例～十数例の届出を認めており、昨年の届出はゼロ件であった(図)。近年の国内における細菌性赤痢の届出は、アジア地域等からの輸入例が半数以上を占めている。昨年は人の往来の減少といった新型コロナウイルス感染症の影響も考えられるが、例年渡航歴のない国内発生も認めており、近年でも時に保育園、ホテル等での集団事例の発生の報告がある。



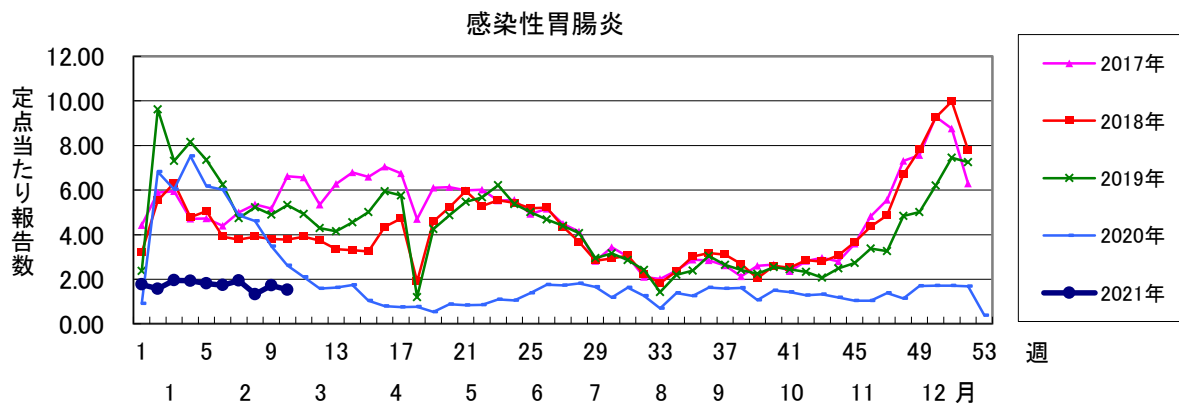
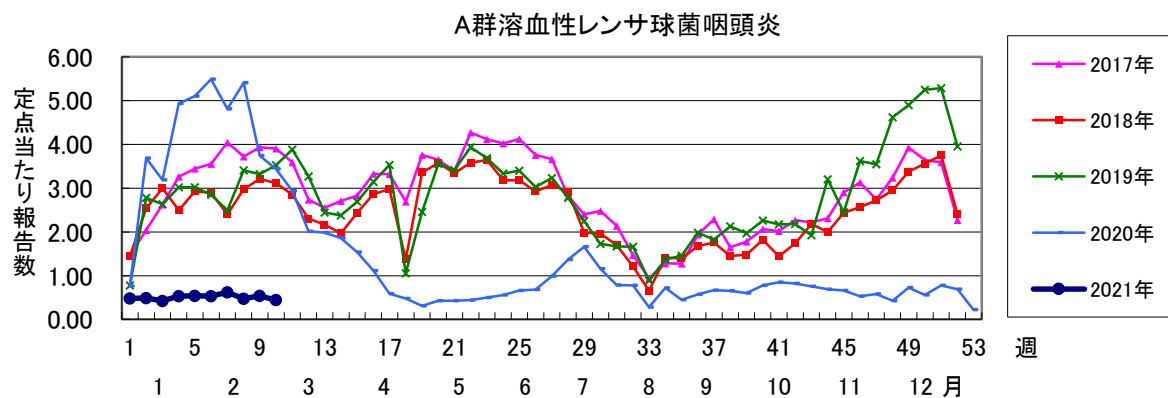
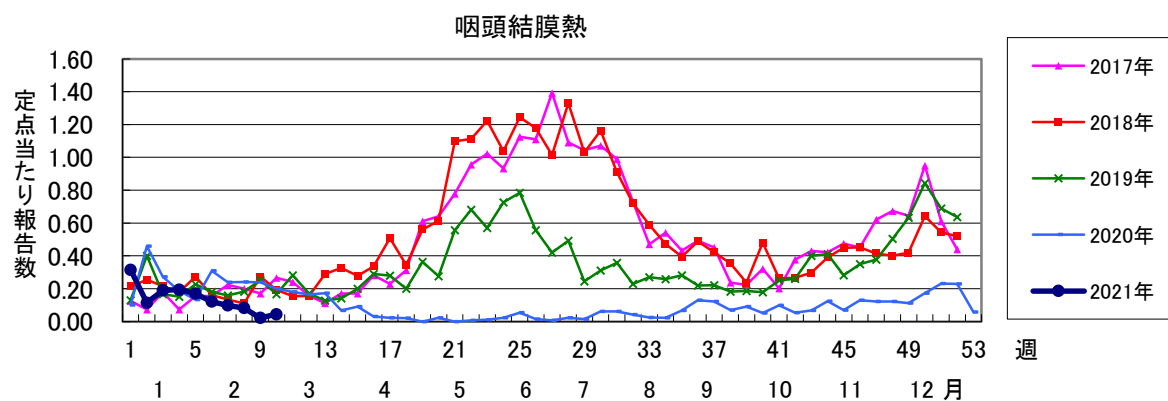
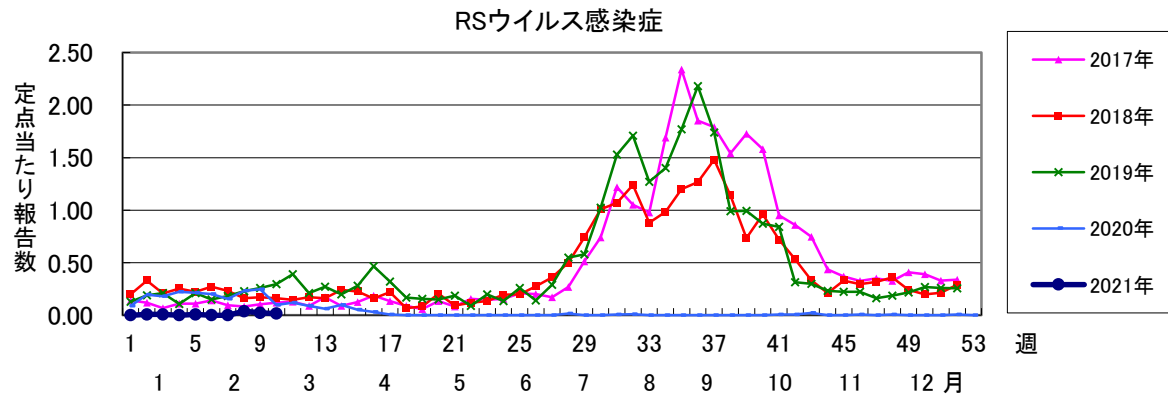
原因である *Shigella* 属菌には4菌種 (*S. dysenteriae*、*S. flexneri*、*S. boydii*、*S. sonnei*) があり、国内例の多くは *S. sonnei* による。通常、*S. dysenteriae* や *S. flexneri* は典型的な症状を起こす事が多く、*S. sonnei* の場合は軽度な下痢、あるいは無症状に経過することが多いといわれている。

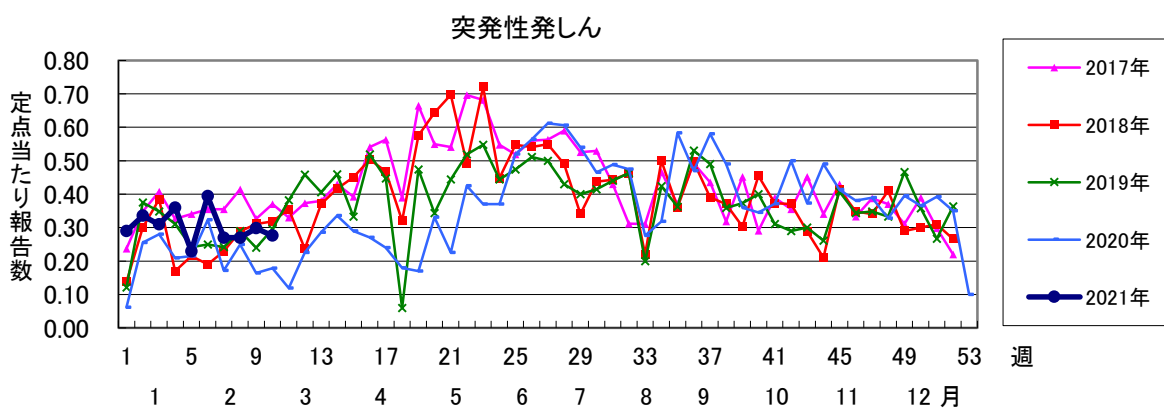
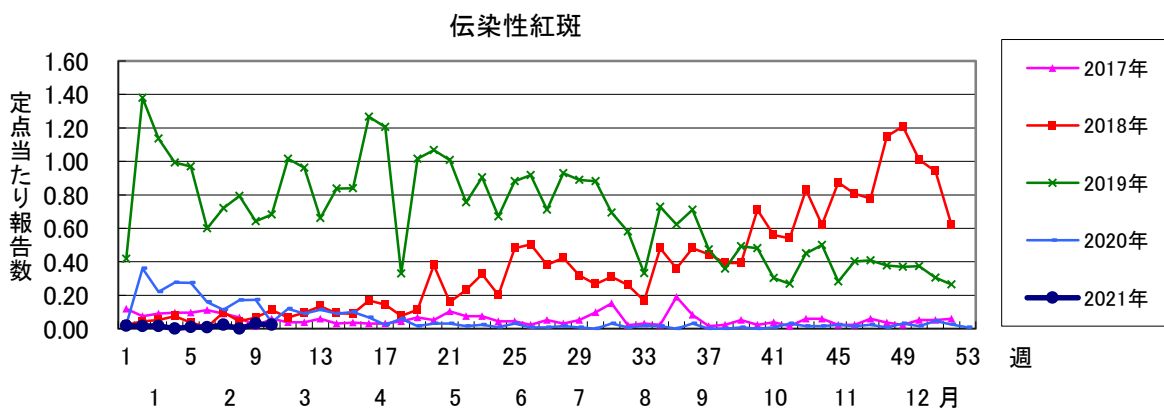
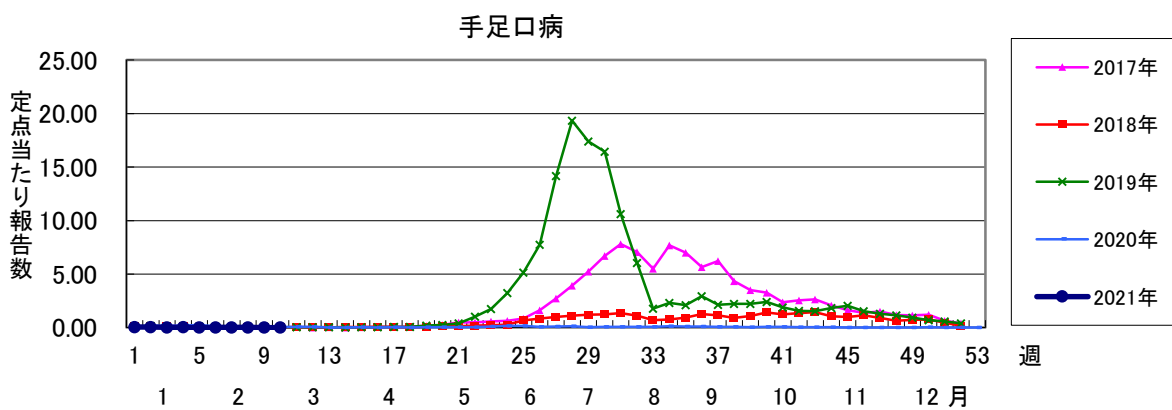
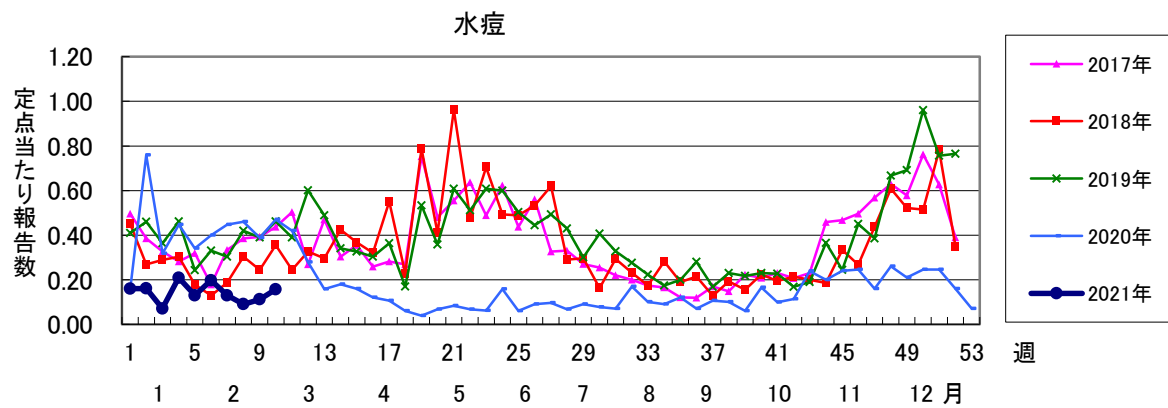
2010年～2021年第10週に県内医療機関から届け出られた細菌性赤痢85例についてまとめると、女性47例、男性38例であり、年齢中央値は35歳(範囲1～88歳)であった。推定感染地域は国内29例(34.1%)、国外55例(64.7%)、不明1例(1.2%)であった。菌種は *S. dysenteriae* 2例、*S. flexneri* 24例、*S. boydii* 2例、*S. sonnei* 53例、未記載等4例であり、うち推定感染地を国内とする29例の菌種は *S. dysenteriae* 1例、*S. flexneri* 11例、*S. sonnei* 15例、未記載等2例であった。細菌性赤痢において感染成立に必要な菌量は10～100個と極めて少なく、家庭内や施設内での2次感染には注意が必要であり、手洗いの励行といった基本的な経口感染予防の実践が重要である。

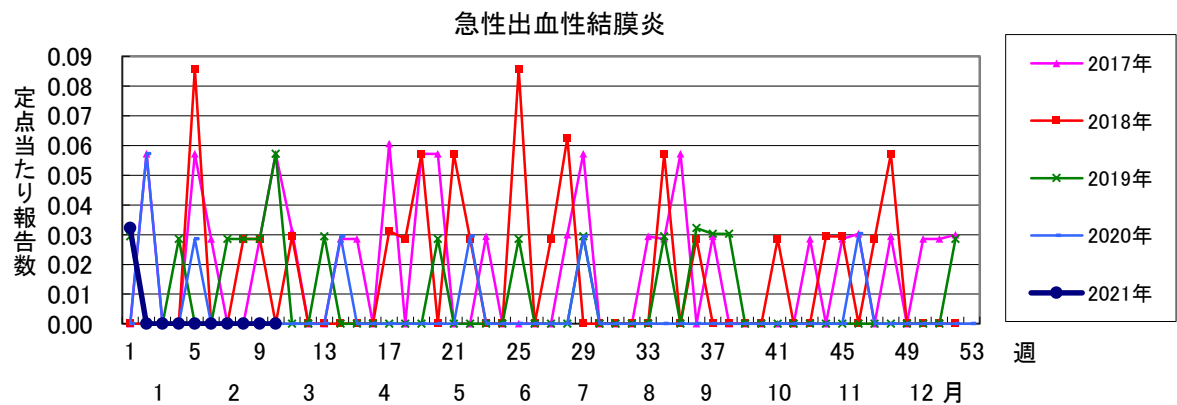
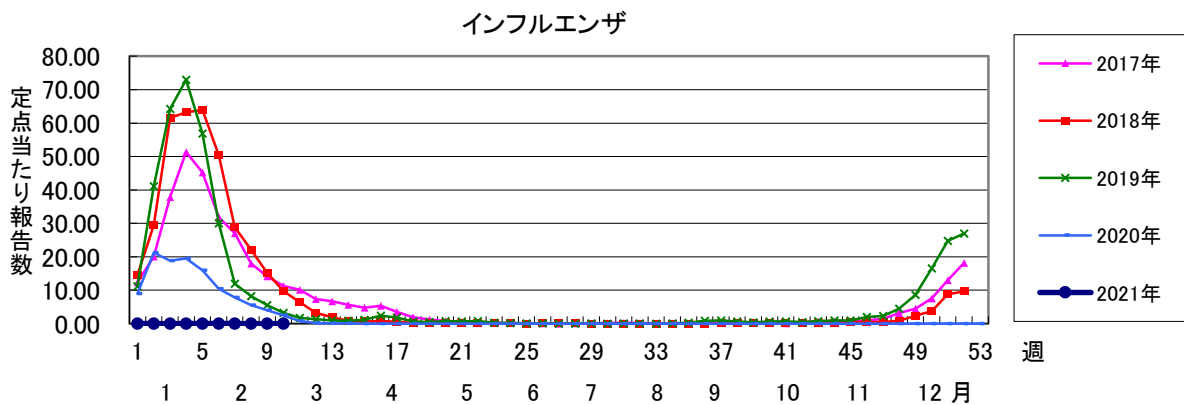
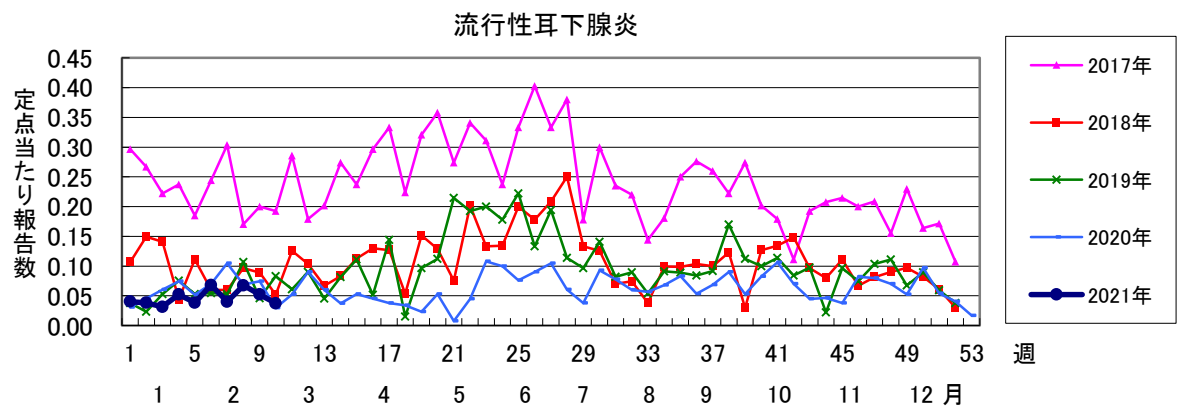
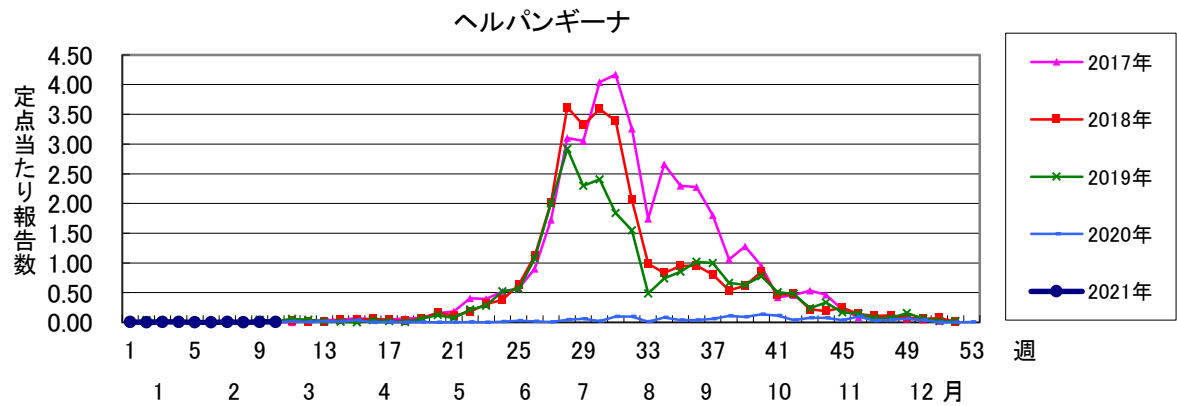
第10週全数報告疾患集計表

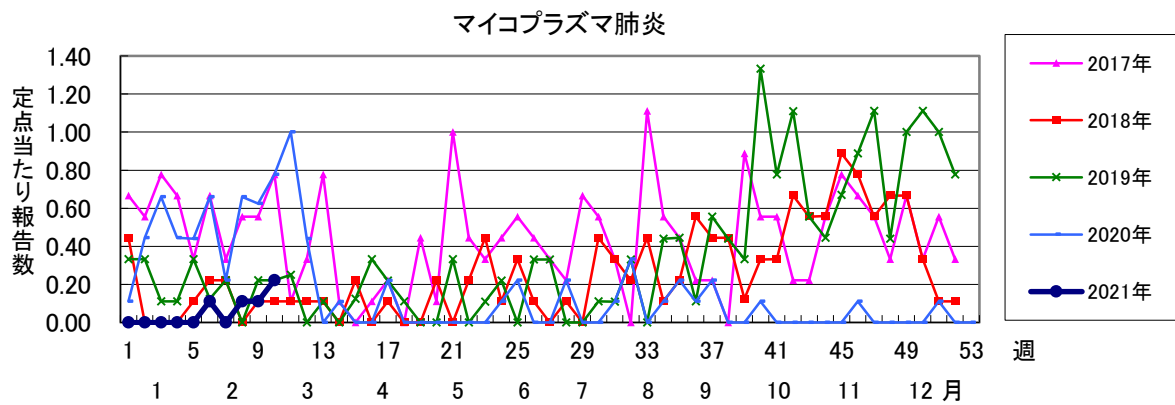
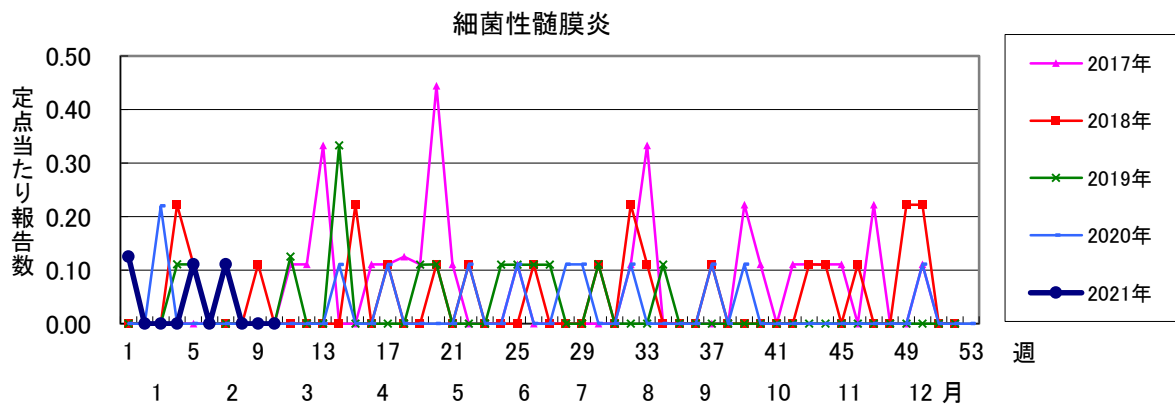
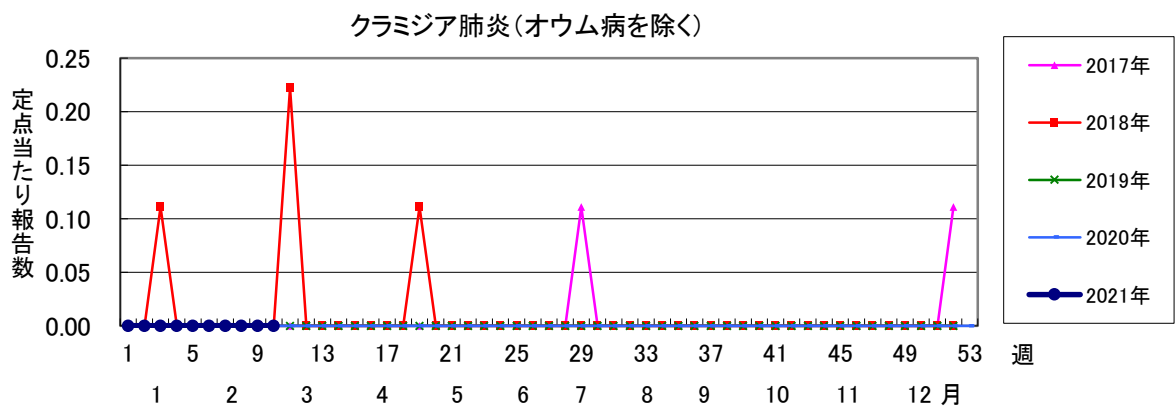
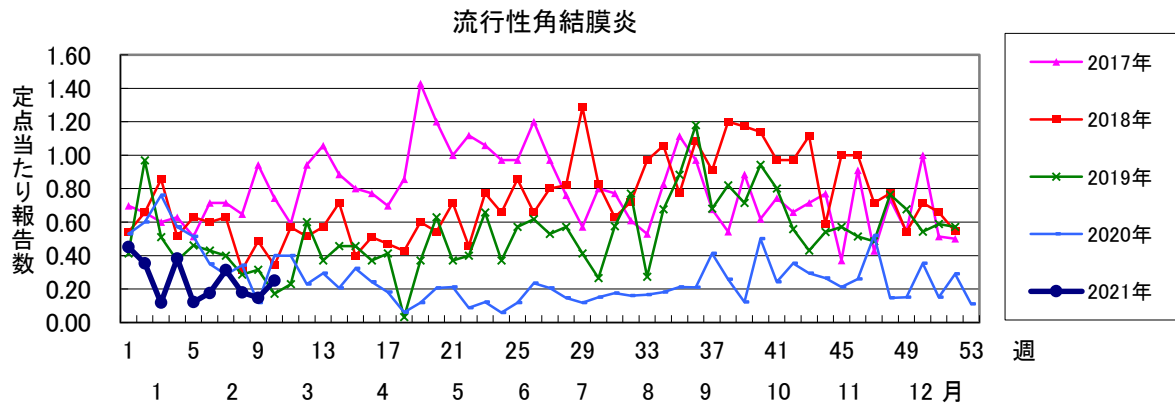
一類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その2)	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0	日本紅斑熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	日本脳炎	0	0
痘そう	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0
南米出血熱	0	0	Bウイルス病	0	0
ペスト	0	0	鼻疽	0	0
マールブルグ病	0	0	ブルセラ症	0	0
ラッサ熱	0	0	ベネズエラウマ脳炎	0	0
			ヘンドラウイルス感染症	0	0
			発しんチフス	0	0
			ポツリヌス症	0	0
			マラリア	0	0
			野兔病	0	0
			ライム病	0	0
			リッサウイルス感染症	0	0
			リフトバレー熱	0	0
			類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	0	6
			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	0	5
結核	10	180	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1	1
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	1	9
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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	6
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	1	3
			劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	1
			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	0
			侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
			侵襲性肺炎球菌感染症	1	5
			水痘(入院例)	0	3
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	5	39
			播種性クリプトコックス症	0	0
			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	0
			百日咳	0	9
			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
三類感染症	今週	累計(年)	新型インフルエンザ等感染症(その2)	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	1	1	再興型インフルエンザ	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	2	11			
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	0	8			
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	18			
デング熱	0	0			
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*		28,111			

\* 千葉県報道発表による(3月16日15時現在)

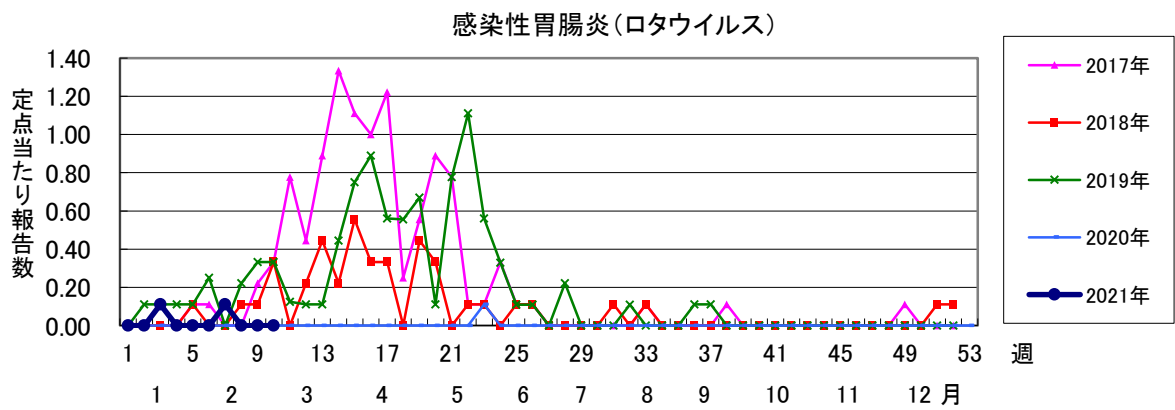
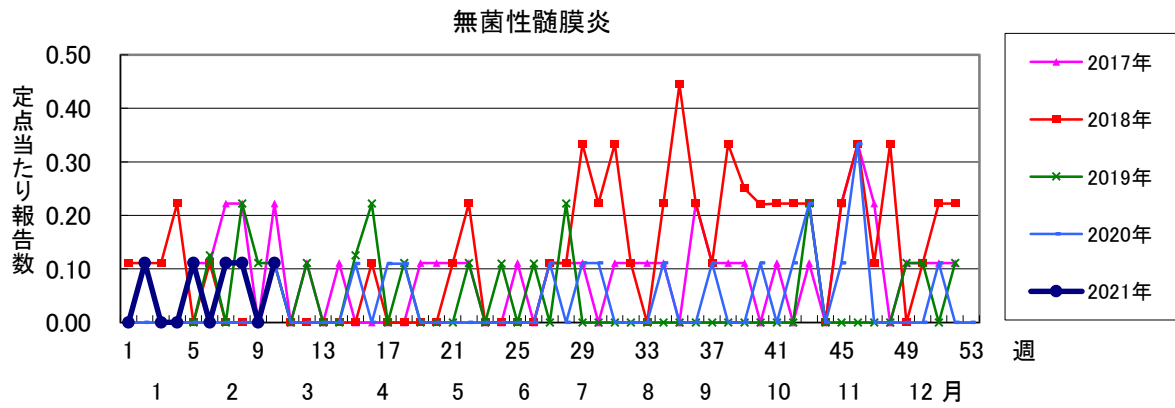












2021年 第10週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)														No.1		
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	16	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
RSウイルス感染症	~5ヶ月 ~11ヶ月								1									1
	1歳																	
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳			1														1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10~14歳																		
15~19歳																		
20歳以上																		
合計				1					1									2
咽頭結膜熱	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳						1	1					1					3
	2歳							1										1
	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			2	2	1			1						6
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳							1										1
	2歳												1					1
	3歳			1												1	1	3
	4歳				1			2							1			4
	5歳			2		1	2											5
	6歳			4	2		1	1		1	1							10
	7歳			2		1				1								4
	8歳			2	1	1												4
	9歳		1	2			1											4
10~14歳			6	1	4							1		1			13	
15~19歳					1			1								1	3	
20歳以上			1	2				1			1	2					7	
合計		1	20	7	8	4	4	2	2	1	1	4		2	1	2	59	
感染性胃腸炎	~5ヶ月 ~11ヶ月							1	1									2
	1歳		1	1		1		1			2		1			2		9
	2歳			5	2		2	7	1		3		1			1		22
	3歳			3	4	2	3	5	3		1							21
	4歳		1	2	3	4	4	4	1	1	1	2			1			20
	5歳			2	4	2	2	1				1						12
	6歳	2		1		1	6	2	1			1			1			15
	7歳			4	2	2	5	2		1	3				1	2		22
	8歳		1			4	4	2	4								1	16
	9歳					2			1			1					1	5
10~14歳	1		1			1	1										4	
15~19歳	1	3	2	1	1		4	2		1	1	1				2	19	
20歳以上			1		1	1					1	1					5	
合計		4	12	25	17	20	26	30	18	2	12	16	9		3	11	205	

2021年 第10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			1				1										1	
	2歳								1									1	
	3歳																	3	
	4歳			1		1			1									3	
	5歳			2					1									3	
	6歳																	4	
	7歳			3				1										4	
	8歳			1							1							2	
	9歳							1		1								2	
	10～14歳			1					2							1		4	
	15～19歳																		
	20歳以上			1															1
合計		1	9		1	2	4	2		1				1				21	
手足口病	～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																			
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月				1													1	
	1歳			1				1										2	
	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				1										3	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月			2	1	1	2	1	1			1						9	
	1歳		2	3	2	1	2	5	2			1						18	
	2歳				1	1	1	1	1								3	8	
	3歳				1													1	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳								1									1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		2	5	5	3	5	7	5			2					3		37	

2021年 第10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								1										1	
	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																			
	～11ヶ月																			
	1歳						1													
	2歳																			
	3歳																			
	4歳			1		1													2	
	5歳																			
	6歳																			
	7歳																			
	8歳									1										
9歳																				
10～14歳								1												
15～19歳																				
20歳以上																				
合計				1		1	1	1		1									5	

2021年 第10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	16	17	15	28	24	6	7	9	7	5	7	13	11	211		
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		1																1	
	8歳																			
	9歳					1														1
	10~14歳									1										1
	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			1			1				1									3	
眼科 定点数		1	2	5	1	3	2	5	4	1	1	1	1		1	2	2		32	
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																		1	
	20~29歳								1										2	
	30~39歳							1											1	
40~49歳					1													1		
50~59歳									1									1		
60~69歳																				
70歳以上			2															2		
合計			2		3		1	2										8		

※ 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10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。