

Chiba Weekly Report

2021

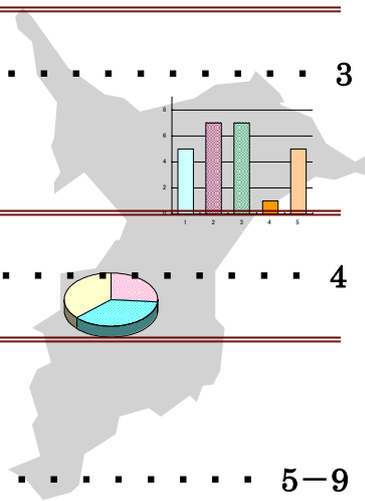
— 第3週 — 2021/1/18~2021/1/24

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

感染性胃腸炎



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3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	3週	2週	1週	53週	52週
小児科	小児科定点医療機関数			127	131	127	125	127
	RSウイルス感染症			0.01 1	0.01 1	0.00 0	0.00 0	0.01 1
	咽頭結膜熱			0.20 25	0.11 15	0.31 40	0.06 7	0.23 29
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		松戸(1.1)、長生(1.0)、夷隅(1.0)	0.43 55	0.49 64	0.49 62	0.22 28	0.69 88
	感染性胃腸炎		海匝(4.5)、野田(3.8)、印旛(3.4)	1.99 253	1.57 206	1.79 227	0.38 47	1.68 213
	水痘			0.07 9	0.16 21	0.17 21	0.07 9	0.16 20
	手足口病			0.01 1	0.04 5	0.04 5	0.00 0	0.02 2
	伝染性紅斑			0.02 2	0.02 2	0.02 2	0.01 1	0.02 3
	突発性発しん			0.32 41	0.34 44	0.29 37	0.10 12	0.35 45
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.01 1	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.03 4	0.04 5	0.04 5	0.02 3	0.04 5
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			205	210	204	200
インフルエンザ				0.00 1	0.01 3	0.03 7	0.02 3	0.01 2
眼科	眼科定点医療機関数			34	34	33	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			0.12 4	0.35 12	0.45 15	0.11 4	0.29 10
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	0.11 1	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	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)		5歳未満1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
全数	風しん			0	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

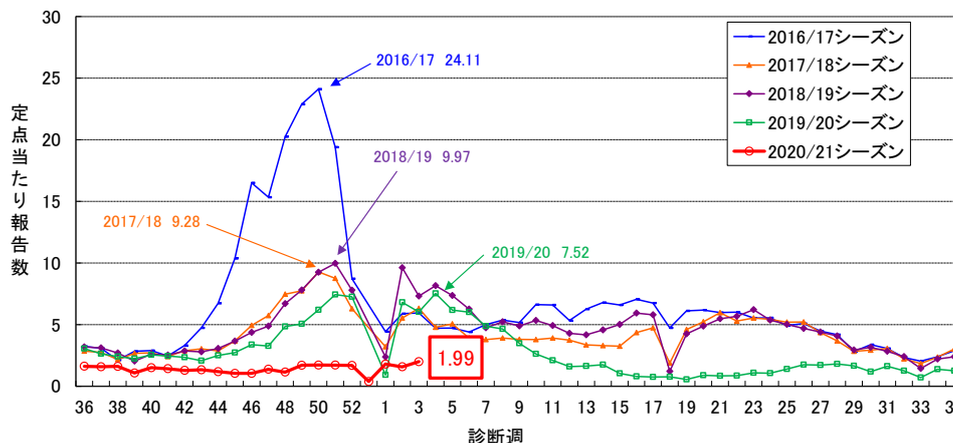
※診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、数値は今後変動することがあります。

【今週の注目疾患】

【感染性胃腸炎】

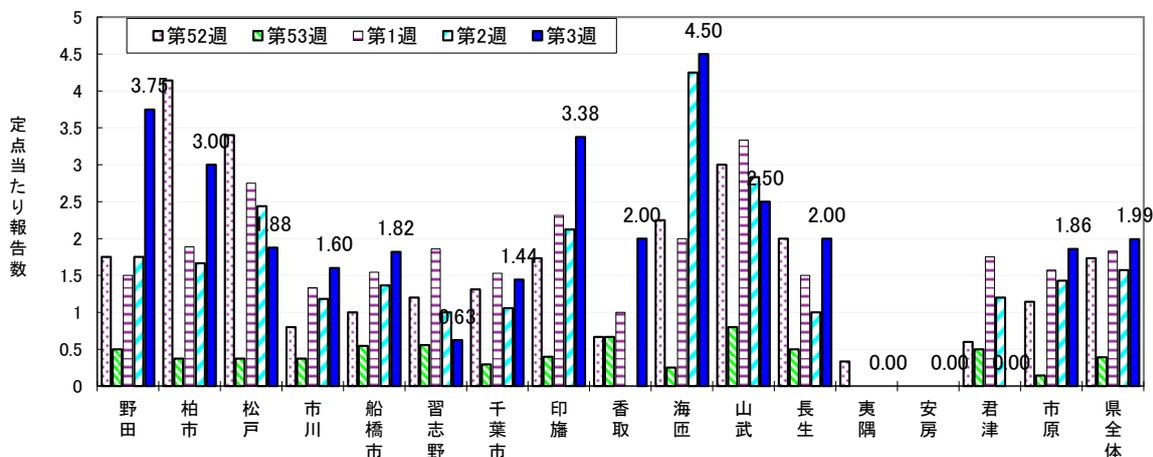
2021年第3週に県内定点医療機関から報告された感染性胃腸炎の定点当たりの報告数は、1.99（人）であった（図1）。例年と比較し発生は低調であるが、2020/21シーズンで最も報告が多くなっており、今後の発生動向に注意が必要である。

図1: 千葉県の流行シーズン別感染性胃腸炎定点当たり報告数

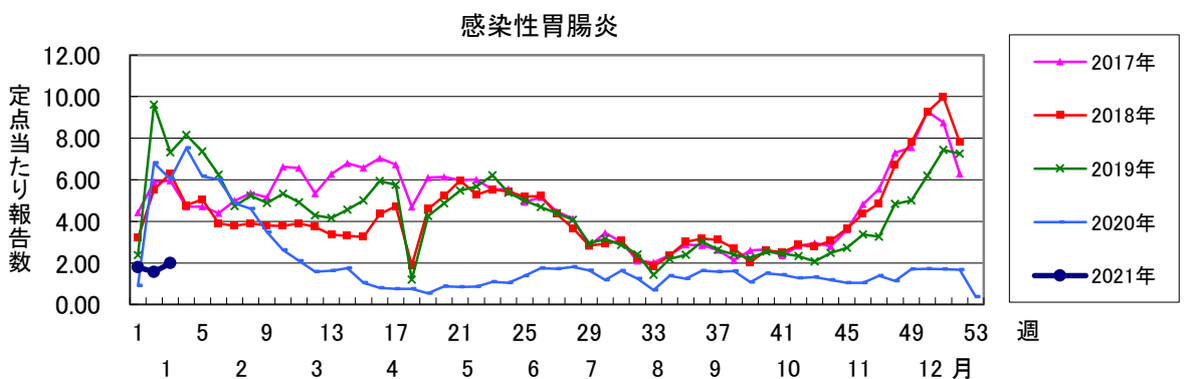
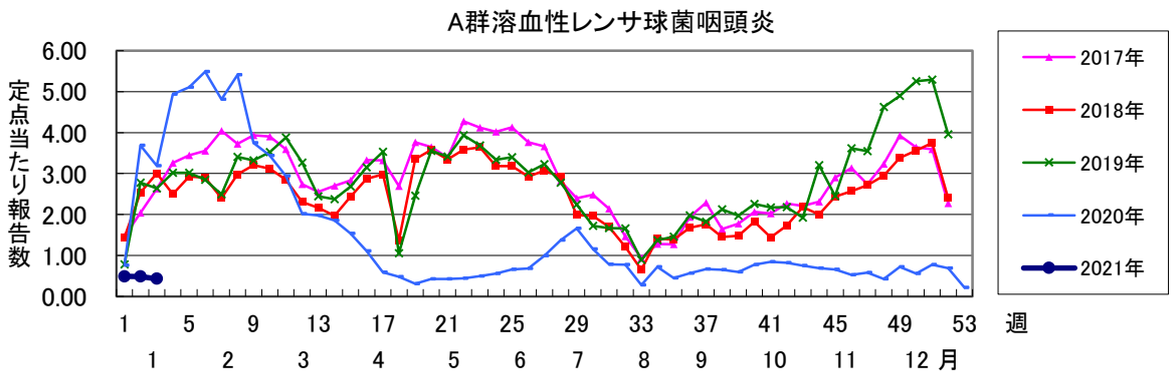
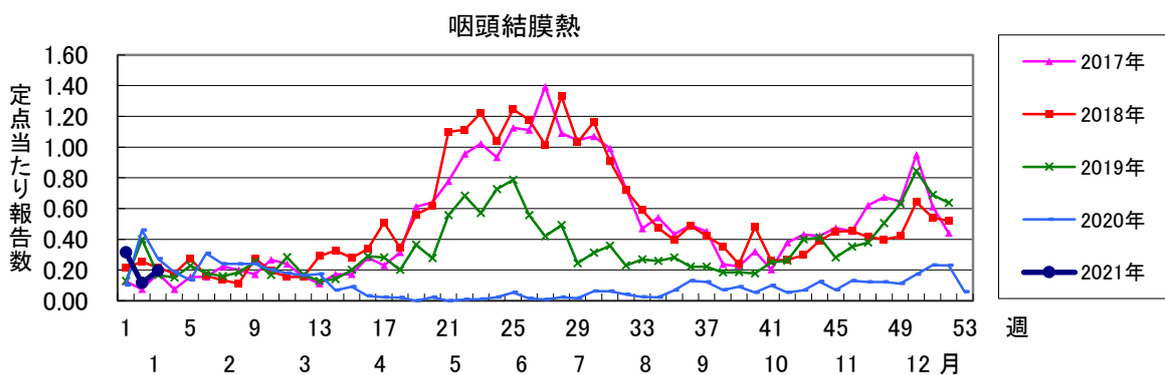
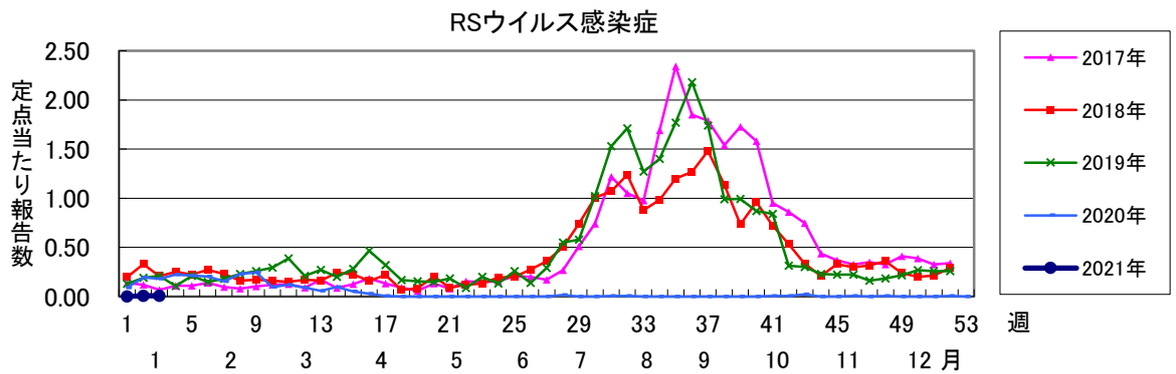


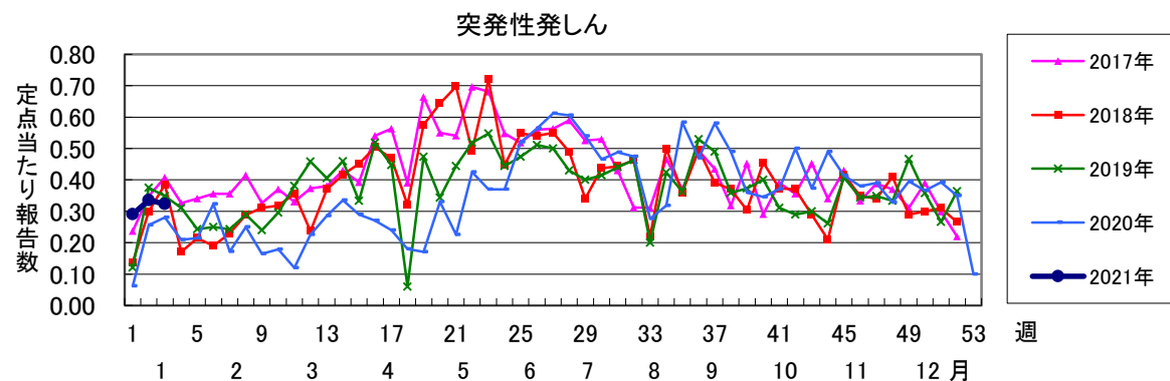
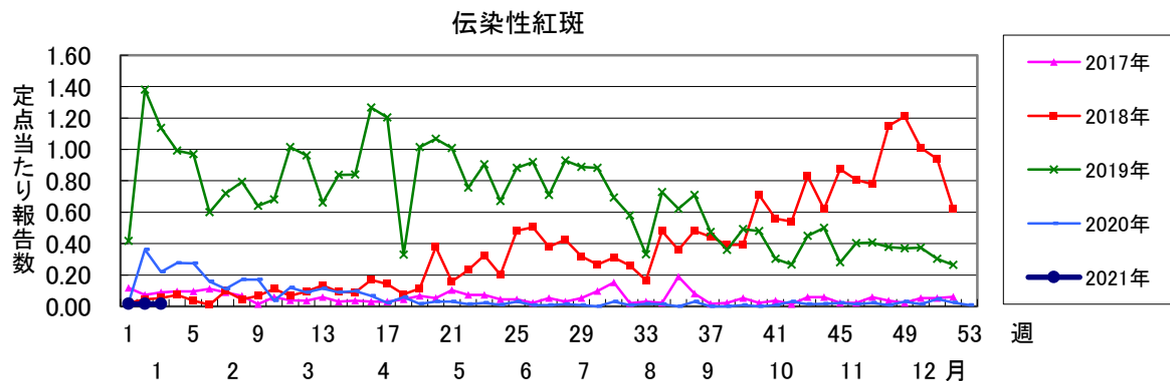
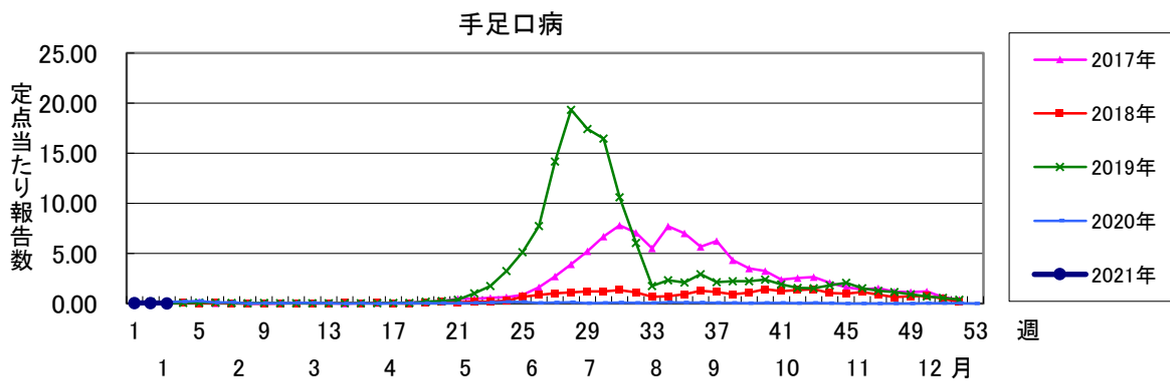
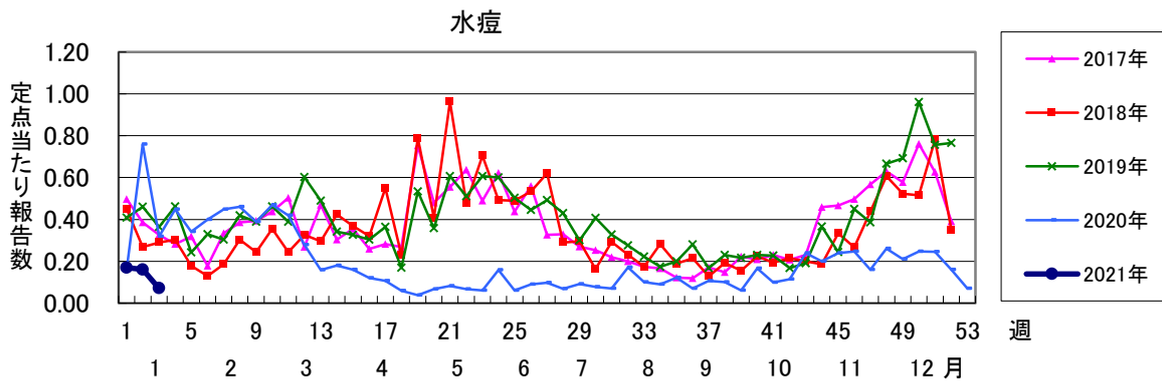
保健所管内別では、県内16保健所管内のうち、10保健所管内で前週より報告が増加し、海匝（4.50）、野田（3.75）、印旛（3.38）などとなっている（図2）。

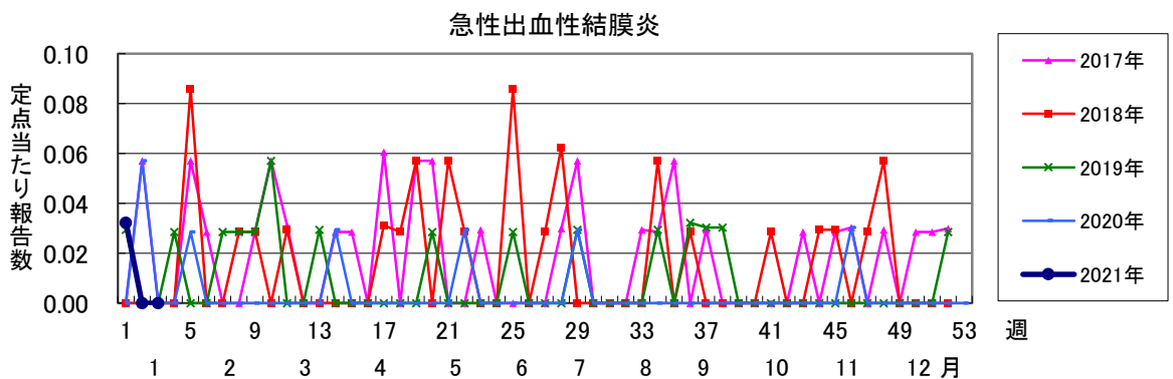
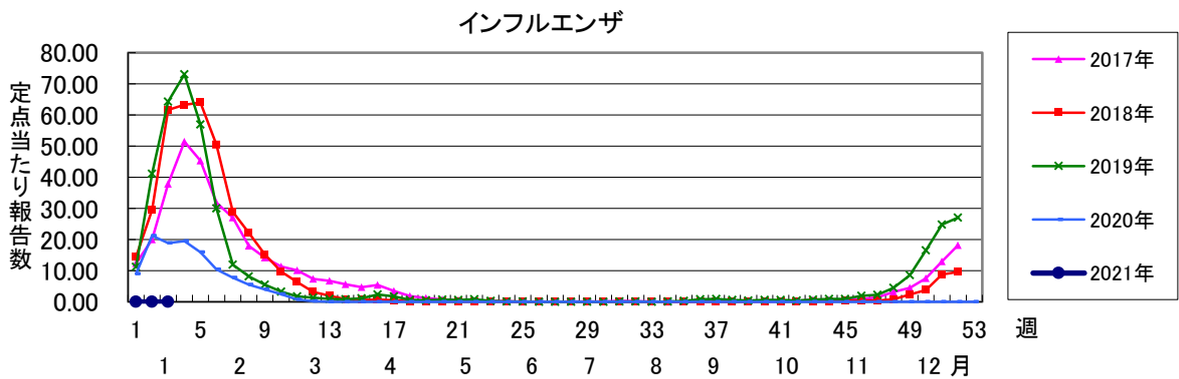
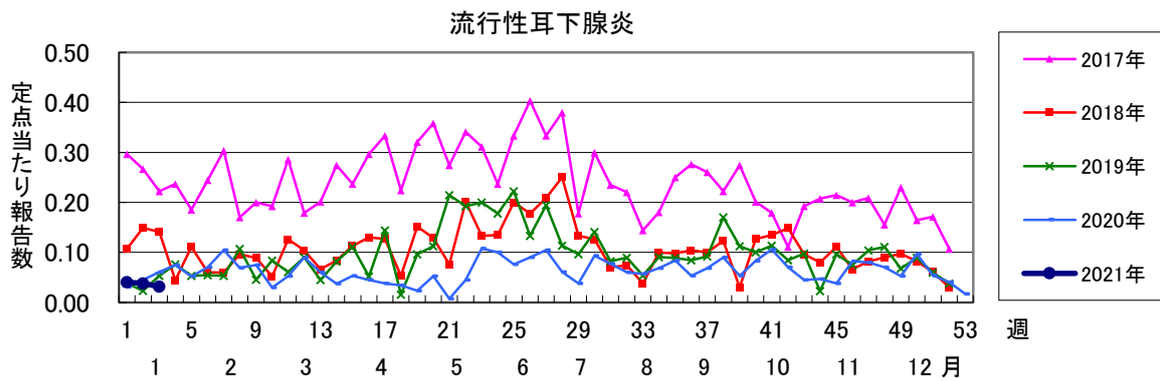
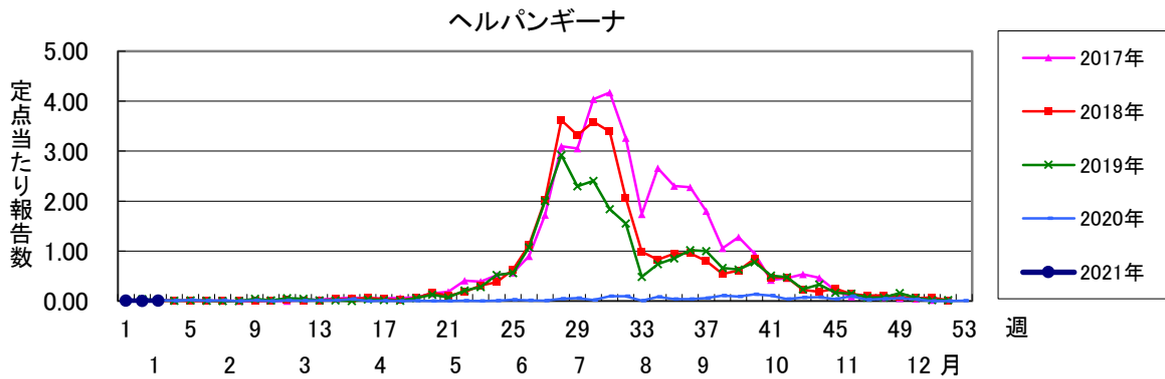
図2: 直近5週の感染性胃腸炎の定点当たり報告数の推移

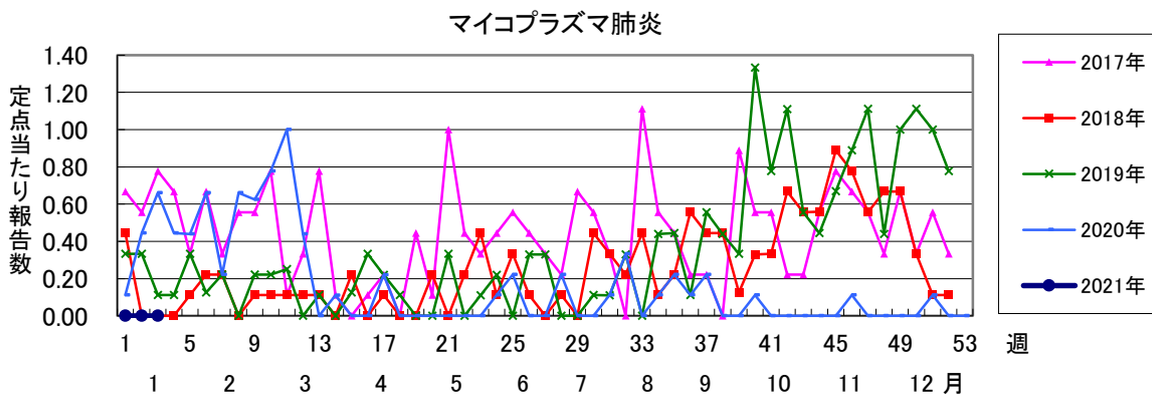
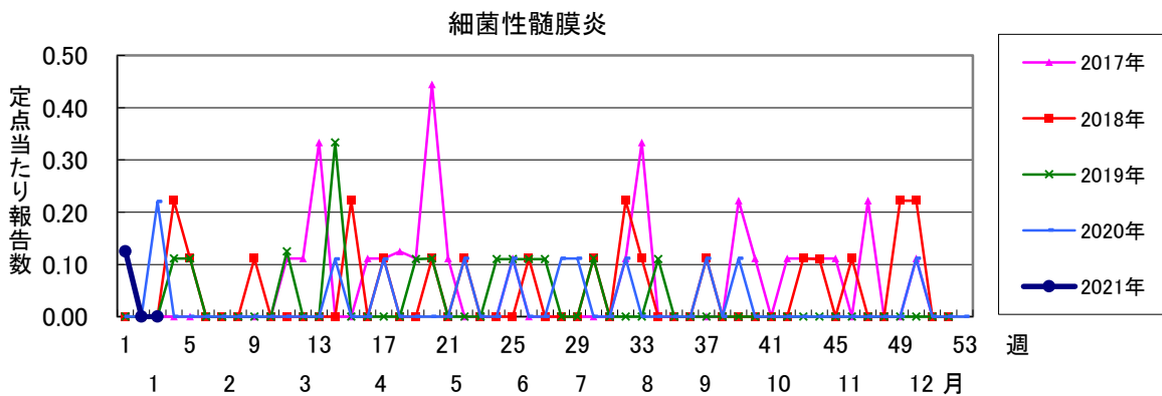
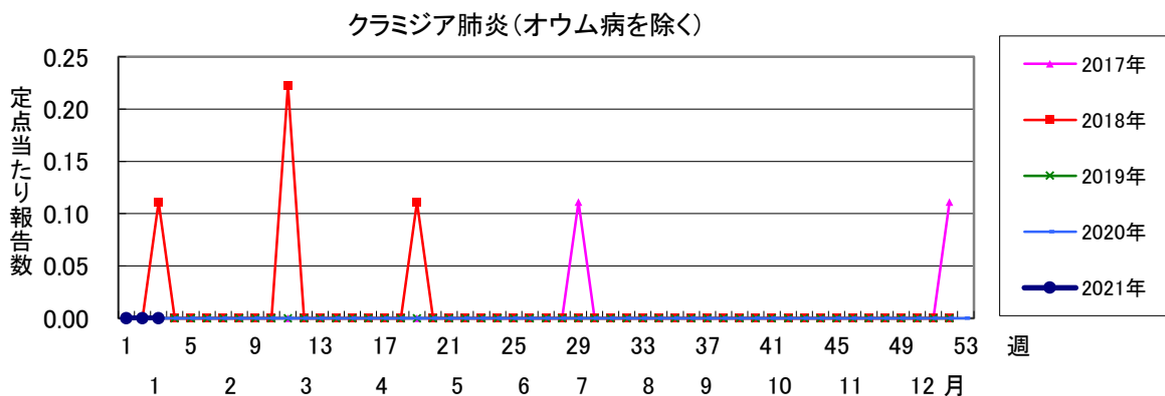
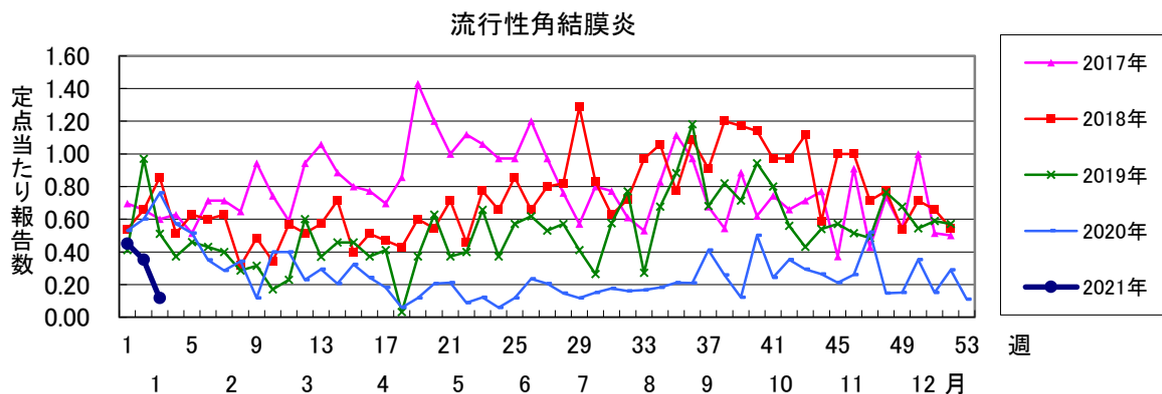


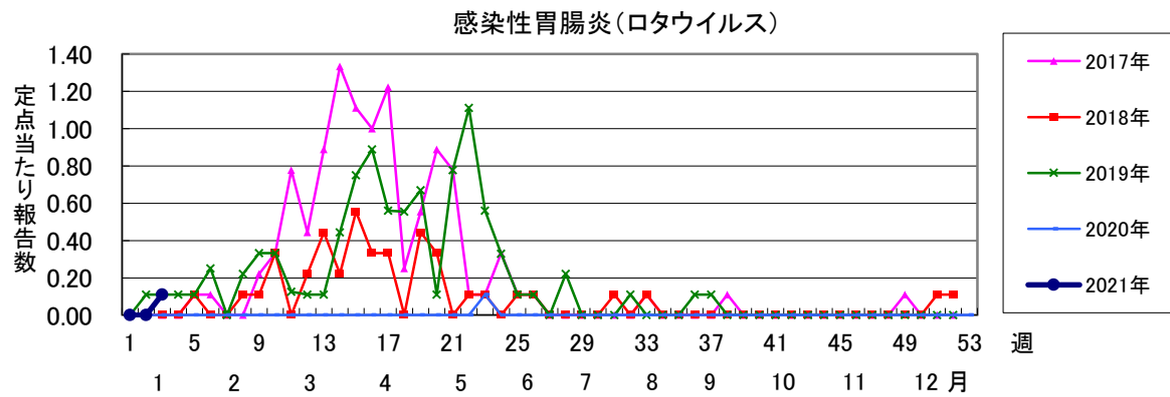
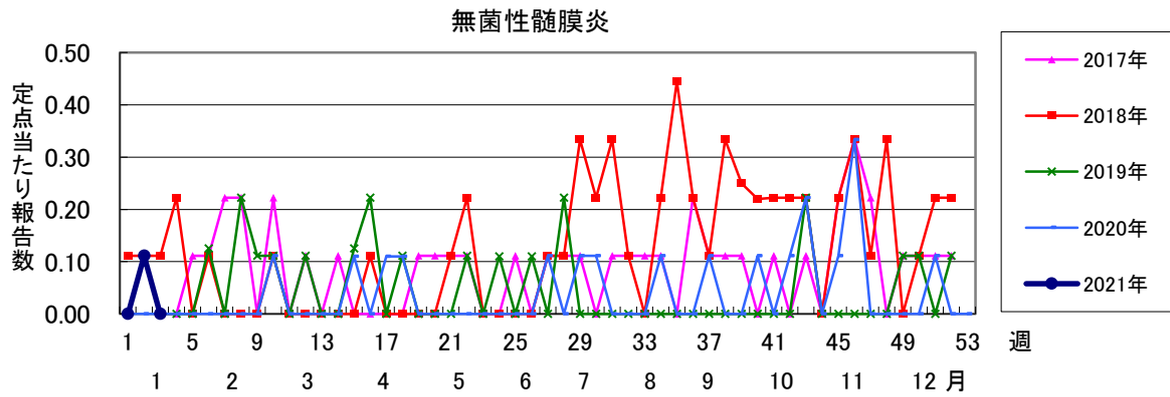
例年、この時期はノロウイルスによる感染性胃腸炎の発生を認め、今シーズンは現在まで大きな流行は認められていないものの、今月も散発的な発生や幼稚園における集団感染が報告されている。予防には食品の十分な加熱、手洗いの励行や患者との濃厚接触を避けることなどが重要である。本症の原因となる病原体によっては、消毒にアルコールが有効なもの、次亜塩素酸ナトリウム（使用にあたっては「使用上の注意」を確認）が有効なもの、熱による消毒が必要となるものなど様々であるが、原因となりうる病原体の多くがヒト-ヒト感染しうるため、患者発生時には家庭内や施設内での二次感染の防止に注意する必要がある。また、感染拡大を防止するため、便や嘔吐物は適正に処理し、汚れた床や用具などは適切に消毒することが大切である。











2021年 第3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	10	11	8	18	16	3	4	6	4	3	4	4	7	127
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																		1
咽頭結膜熱	～5ヶ月～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																		25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～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																		55
感染性胃腸炎	～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																		253

2021年 第3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	10	11	8	18	16	3	4	6	4	3	4	4	7	127	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月			1														1	
	1歳																		
	2歳																		
	3歳			1	2													3	
	4歳			1														1	
	5歳													1				1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳					1											1	2	
	15～19歳																		
	20歳以上			1															1
合計			4	2	1								1			1	9		
手足口病	～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																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計								1									1		
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳									1								1	
	2歳							1										1	
	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							2		
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月				1													1	
	1歳		1	3	1	1	3	1	2								1	13	
	2歳			3	1	3	1	1									1	10	
	3歳			1	1							1						3	
	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	8	6	6	6	6	4	5		2	1				2	41		

2021年 第3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	10	11	8	18	16	3	4	6	4	3	4	4	7	127	
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																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳							1										1	
	6歳							1										1	
	7歳																		
	8歳								1										1
	9歳																		
10～14歳																1		1	
15～19歳																			
20歳以上																			
合計				1		2	1											4	

2021年 第3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	14	28	24	6	7	9	7	5	7	8	11	205
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														1			
	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														1				
眼科 定点数		1	2	5	3	3	2	5	4	1	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															
30～39歳																		
40～49歳																		
50～59歳																		
60～69歳																		
70歳以上																		
合計																		

※ 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3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。