

Chiba Weekly Report

2020

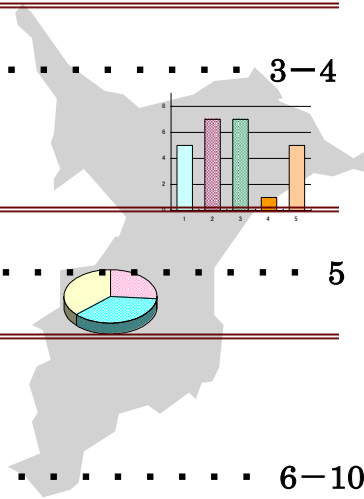
— 第 42 週 — 2020/10/12～2020/10/18

千葉県結核・感染症週報

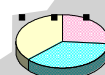
千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

インフルエンザ



全数報告疾患集計表 5



定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 6-10

〈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 11-14

〈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42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	42週	41週	40週	39週	38週
小児科	小児科定点医療機関数			132	132	133	134	127
	RSウイルス感染症			0.01 1	0.01 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	咽頭結膜熱			0.05 7	0.10 13	0.05 7	0.09 12	0.07 9
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		松戸(2.3)、海匝(1.8)、船橋市(1.7)	0.83 110	0.85 112	0.78 104	0.60 80	0.65 82
	感染性胃腸炎		海匝(2.5)、船橋市(2.1)、山武(2.0)	1.30 171	1.42 188	1.50 199	1.07 144	1.61 204
	水痘			0.11 15	0.10 13	0.17 22	0.06 8	0.10 13
	手足口病			0.03 4	0.05 7	0.07 9	0.03 4	0.05 6
	伝染性紅斑			0.03 4	0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	突発性発しん		海匝(1.0)	0.50 66	0.37 49	0.35 46	0.36 48	0.49 62
	ヘルパンギーナ			0.04 5	0.11 15	0.14 18	0.09 12	0.11 14
	流行性耳下腺炎			0.06 8	0.11 14	0.08 11	0.05 7	0.09 11
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			211	211	213	214
インフルエンザ				0.00 0	0.00 1	0.00 1	0.00 0	0.00 0
眼科	眼科定点医療機関数			34	33	34	34	31
	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		野田(1.0)、長生(1.0)、市原(1.0)	0.35 12	0.24 8	0.50 17	0.12 4	0.26 8
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	0.11 1	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎		50歳台1例	0.11 1	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	0.00 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

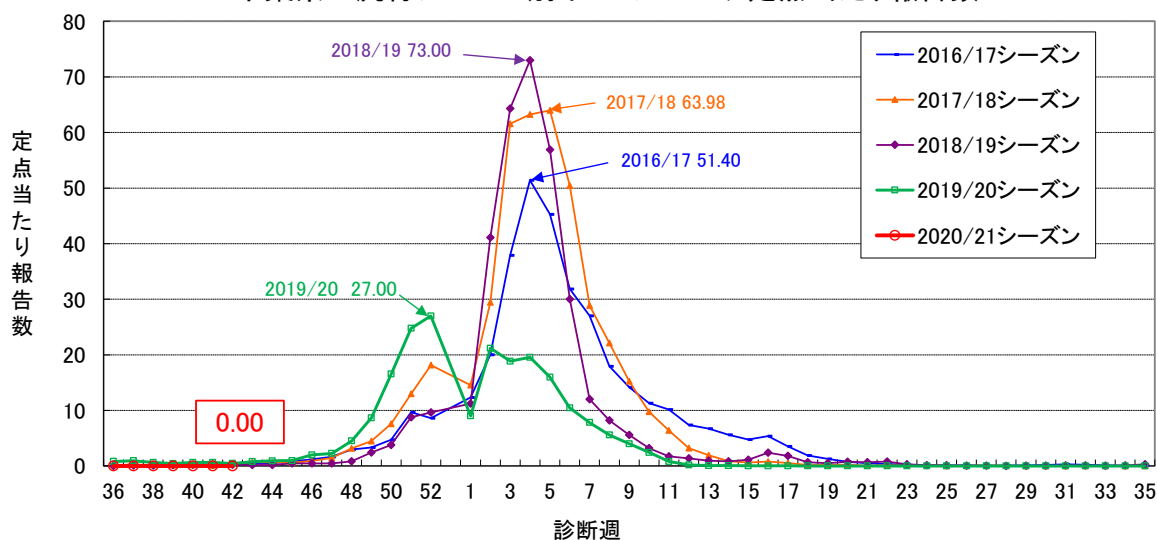
※診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、数値は今後変動することがあります。

【今週の注目疾患】

【インフルエンザ】

2020/2021 シーズンのインフルエンザの発生は、過去同時期と比較して少なく、県内での報告は散発にとどまっている。国内においても同様の傾向であり、マスク、手洗いや3密回避といった新型コロナウイルス感染症の発生を受けて高まる公衆衛生対策や、国内間・国外との人の移動機会の減少もインフルエンザの発生状況に影響を与えられとされる。サーベイランスとしては、患者の受診行動の変化やインフルエンザ検査の実施状況がサーベイランスにおいて影響を与えるため、今冬のインフルエンザの発生動向には注意が必要である。

千葉県の流行シーズン別インフルエンザ定点当たり報告数



現在、全世界的にインフルエンザの発生は過去同時期と比較して低調な推移が報告されており、南半球では流行が全く見られなかった国もあるが、一方で東南アジアの一部の国では現在インフルエンザ A (H3N2) の検出の増加が報告されている。

今シーズンのインフルエンザワクチン株は以下の通りであり、昨シーズンから A (H1N1)、A (H3N2)、B (ビクトリア系統) の3株が変更された。

- ・ A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019 (H1N1)
- ・ A/Hong Kong/2671/2019 (H3N2)
- ・ B/Washington/02/2019 (B/Victoria lineage)
- ・ B/Phuket/3073/2013 (B/Yamagata lineage)

今シーズンもインフルエンザワクチンの接種が始まっている。新型コロナウイルス感染症同様に高齢者はインフルエンザに罹患した場合は重症化のリスクがある。また、インフルエンザは脳症（特に小児が多いが成人も発症する）を引き起こし、致命的となることや後遺症を残すことがある。

定期接種対象者（65歳以上の方等）や基礎疾患を有する方、医療従事者、妊婦、乳幼児（生後6ヶ月以上）～小学校低学年（2年生）の方で接種を希望する場合は、早めの接種をご検討ください。

参考・引用

厚生労働省：インフルエンザに関する報道発表資料 2020/2021 シーズン

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou_00008.html

WHO：Influenza update

https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/latest_update_GIP_surveillance/en/

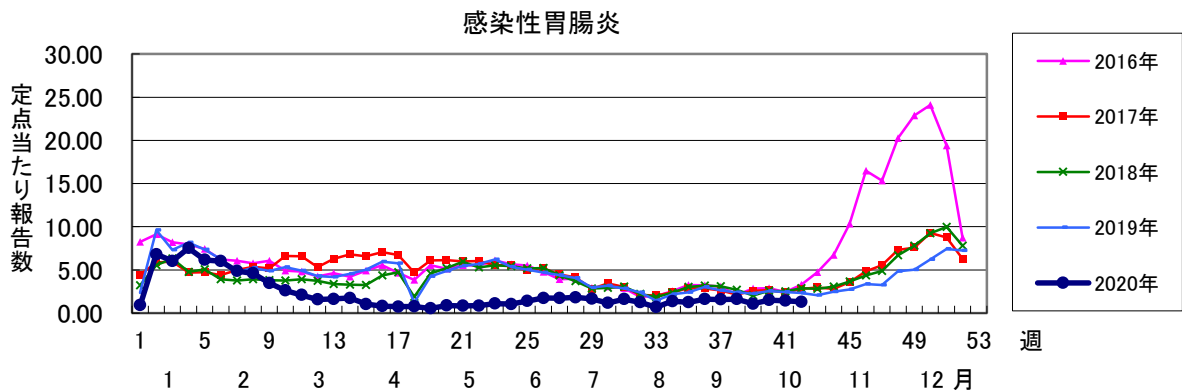
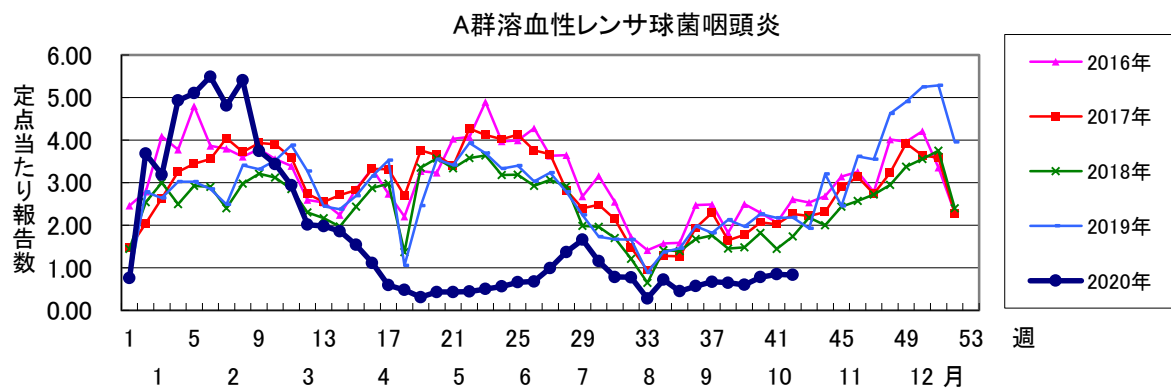
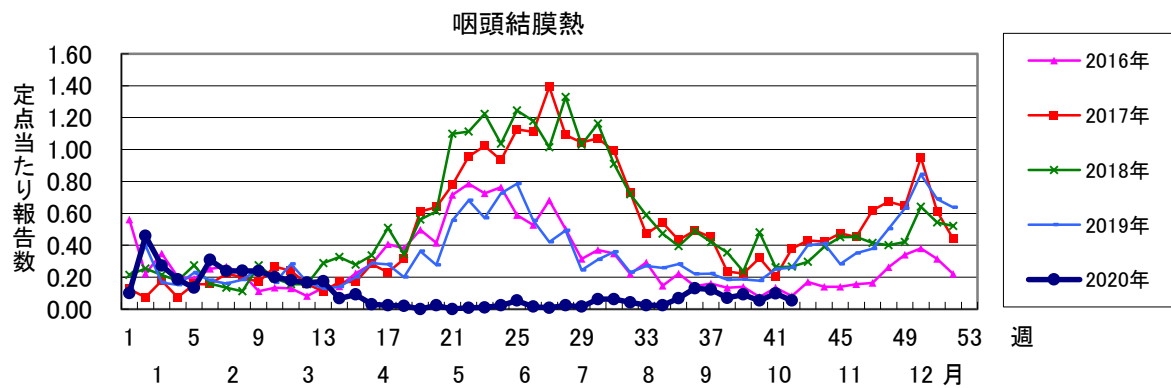
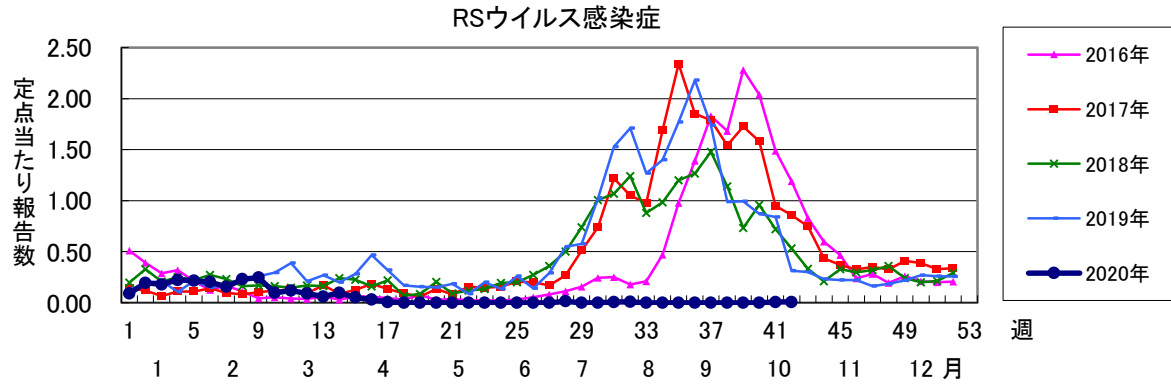
厚生労働省：季節性インフルエンザワクチン接種時期ご協力のお願い

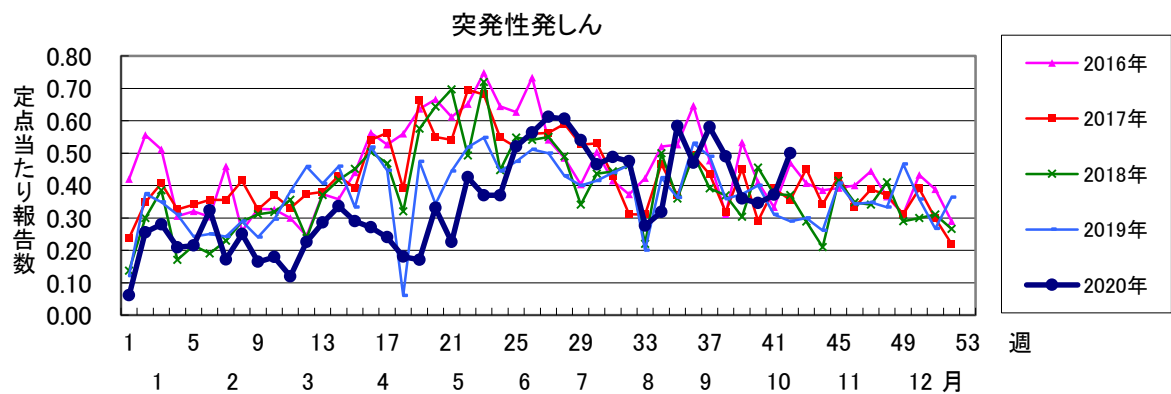
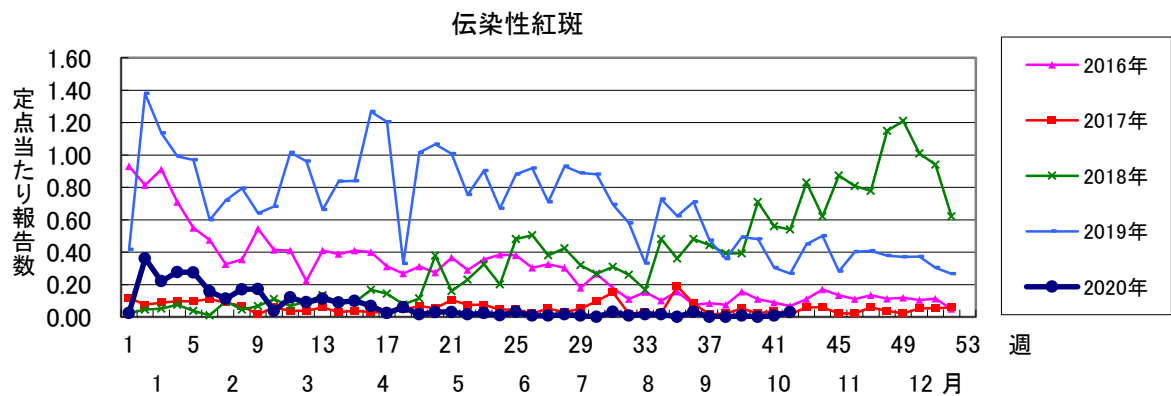
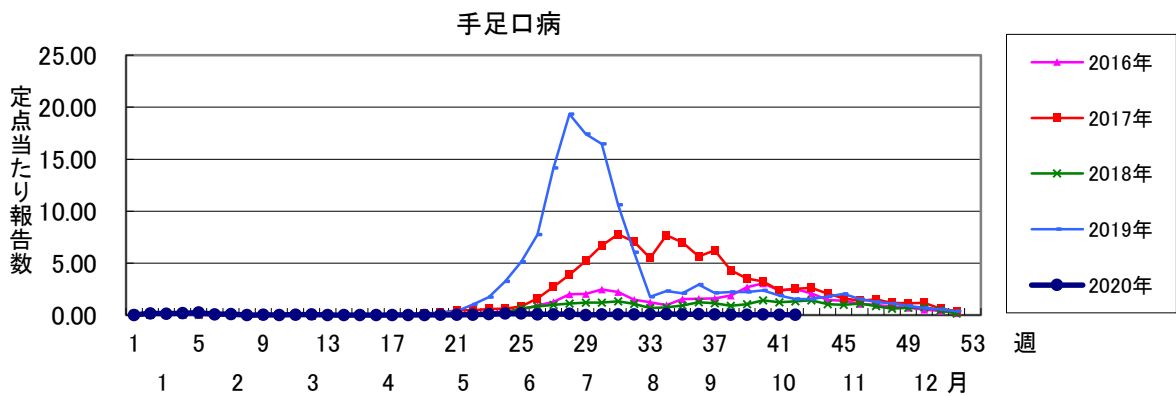
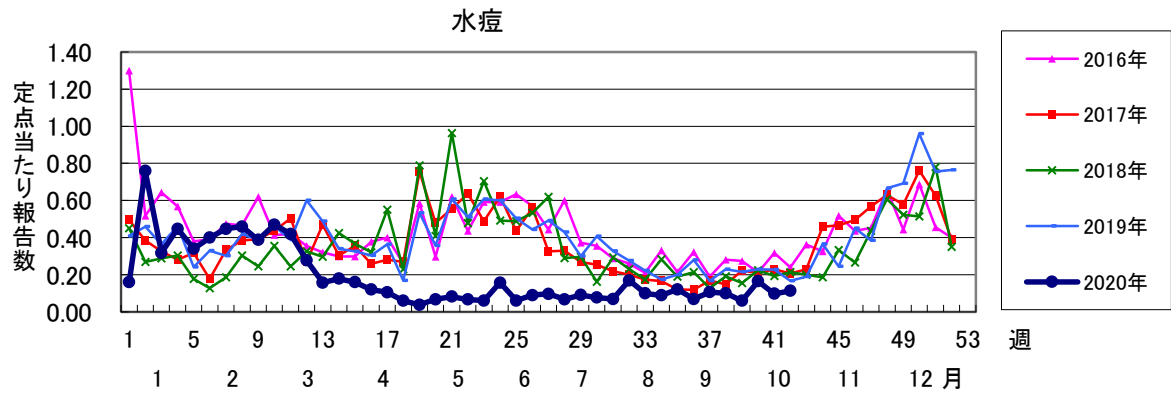
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index_00011.html

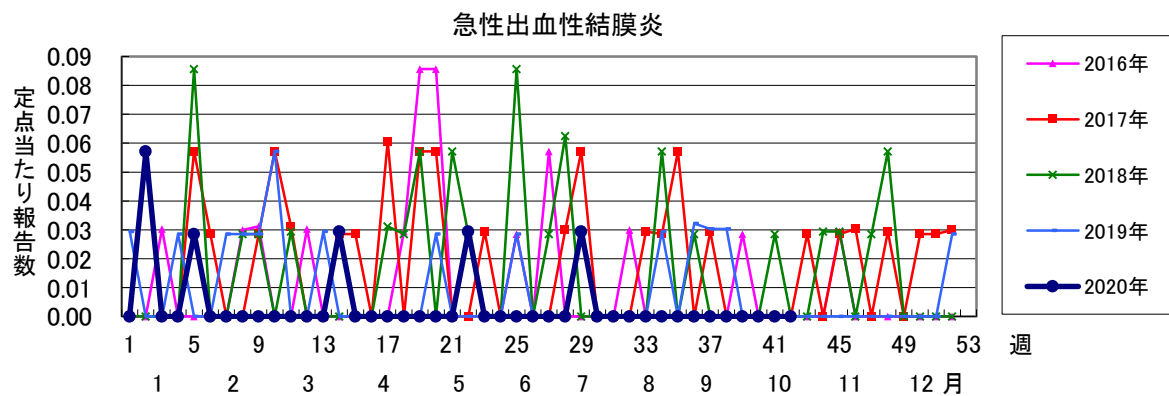
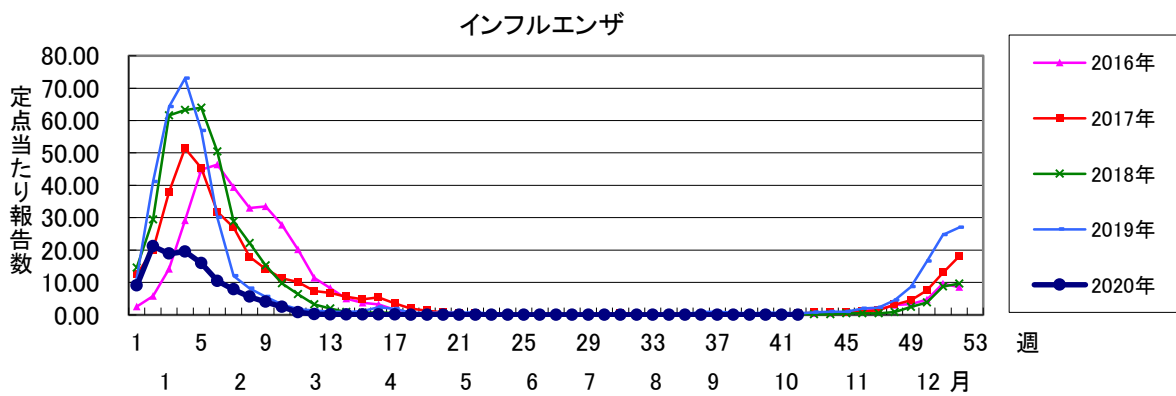
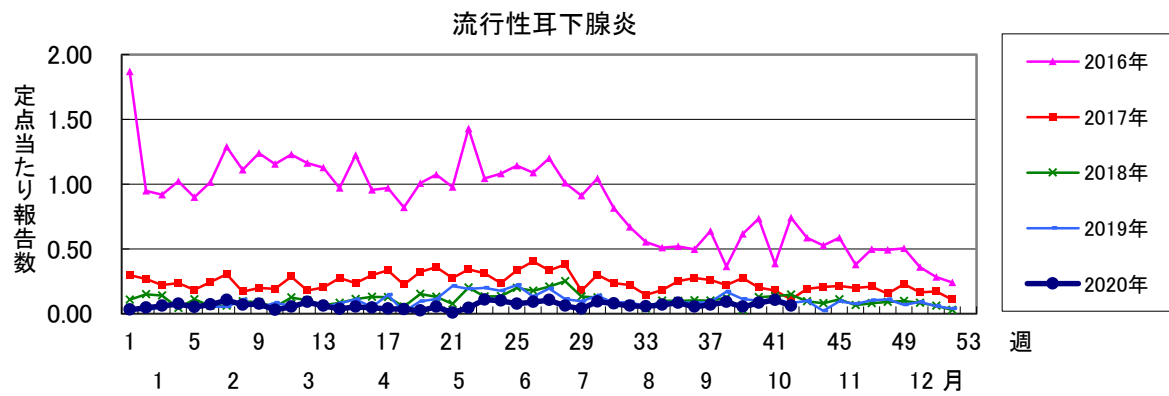
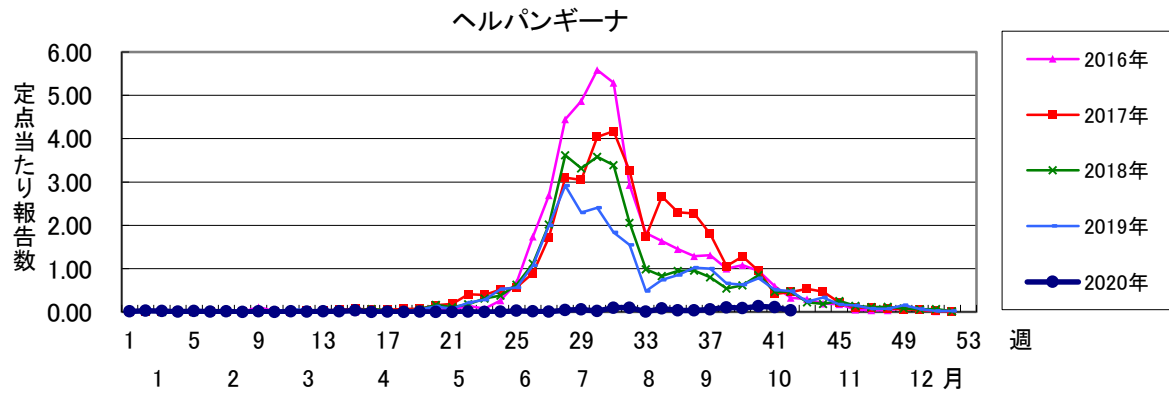
第42週全数報告疾患集計表

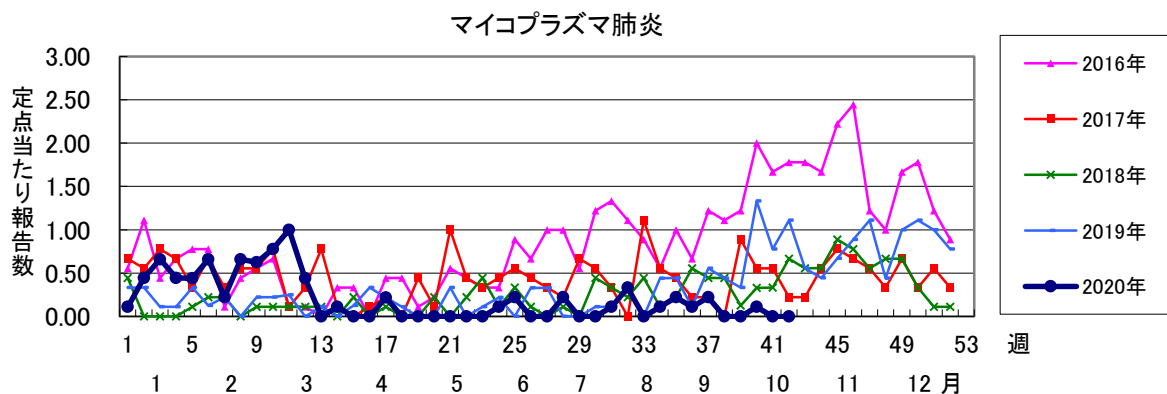
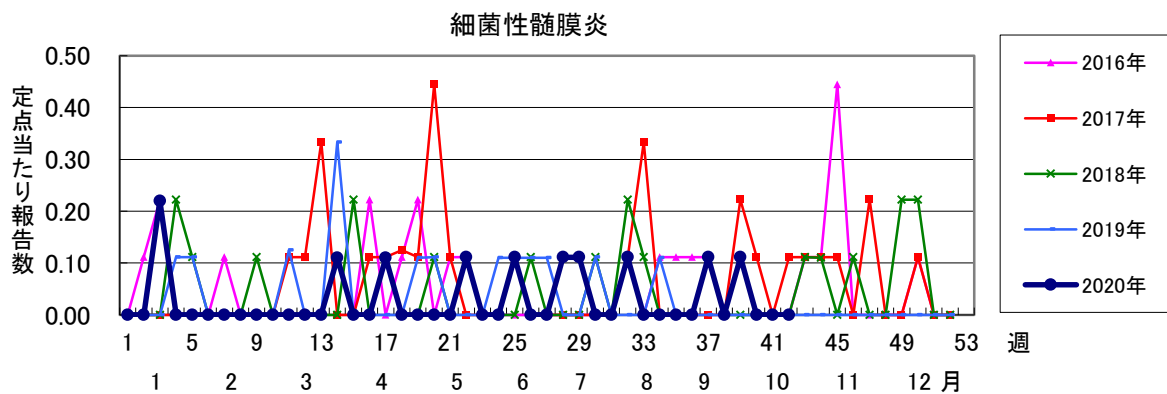
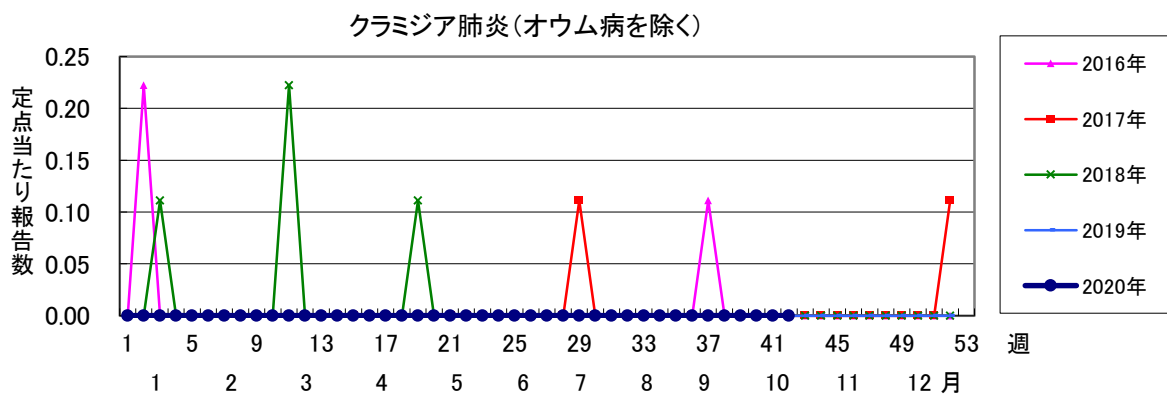
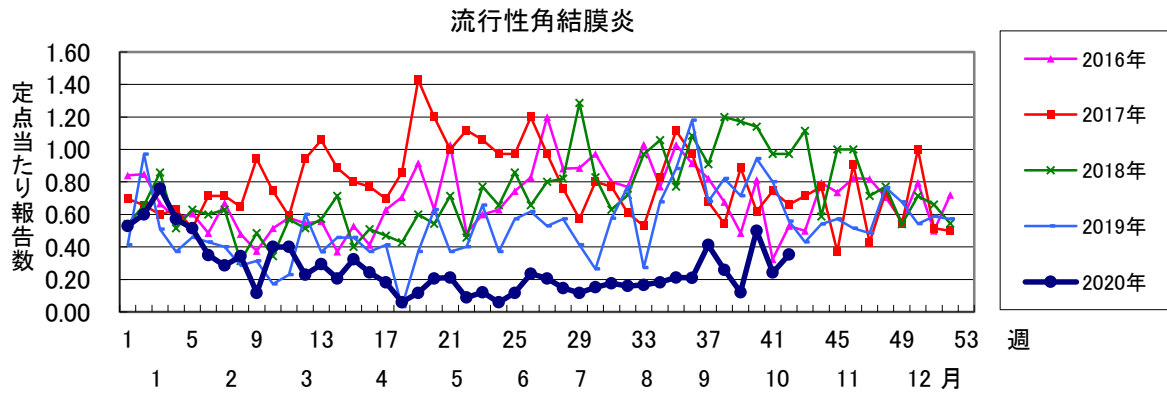
一類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その2)	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0	日本紅斑熱	0	13
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	日本脳炎	0	0
痘そう	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0
南米出血熱	0	0	Bウイルス病	0	0
ペスト	0	0	鼻疽	0	0
マールブルグ病	0	0	ブルセラ症	0	0
ラッサ熱	0	0	ベネズエラウマ脳炎	0	0
			ヘンドラウイルス感染症	0	0
			発しんチフス	0	0
			ボツリヌス症	0	0
			マラリア	0	3
			野兔病	0	0
			ライム病	0	0
			リッサウイルス感染症	0	0
			リフトバレー熱	0	0
			類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	3	82
			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	28
結核	19	740	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	9
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	2	51
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	急性弛緩性麻痺	0	1
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	40
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	6
			劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	30
			後天性免疫不全症候群	0	27
			ジアルジア症	0	1
			侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	10
			侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
			侵襲性肺炎球菌感染症	0	52
			水痘(入院例)	0	9
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	2	104
			播種性クリプトコックス症	0	2
			破傷風	0	3
			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	4
			百日咳	0	77
			風しん	0	6
			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	1	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	3	102			
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	18			
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	2			
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	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			

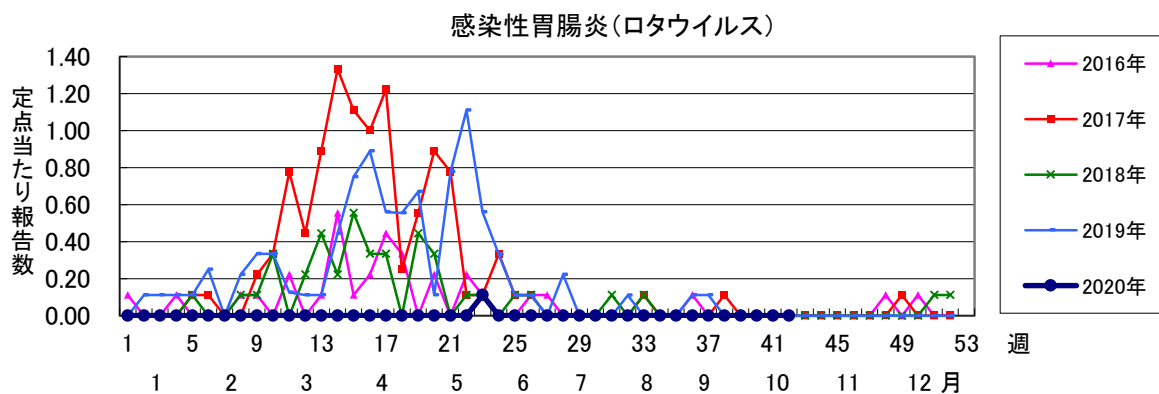
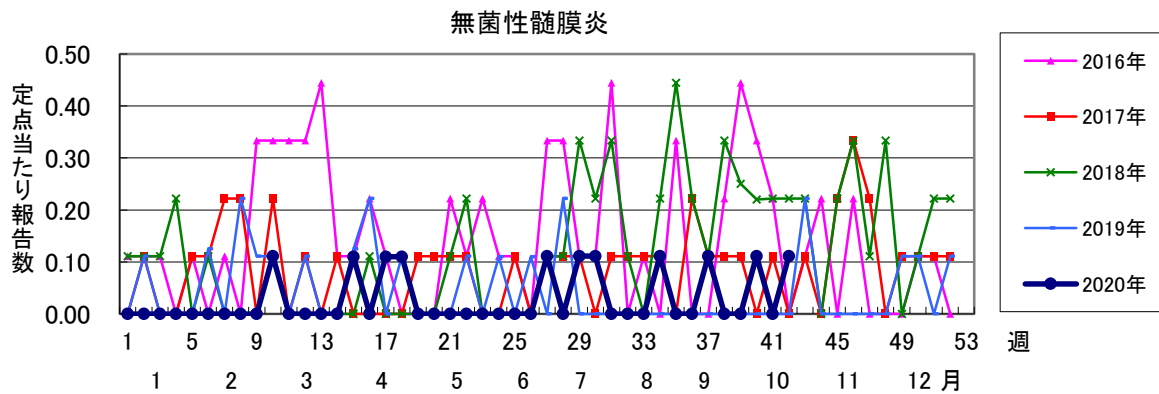
* 千葉県報道発表による(10月20日15時現在)











2020年 第42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	10	18	16	3	4	5	4	3	4	8	7	132	
RSウイルス感染症	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	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						1												1	
咽頭結膜熱	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳		1		2													3	
	2歳				1													1	
	3歳																		
	4歳				1													1	
	5歳											1						1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳			1															1
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		1	1	4								1						7	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳			4	1													5	
	2歳			8				2		1								11	
	3歳	1	2					1		1		2						7	
	4歳	2	5		3	1		1		2								14	
	5歳				1	2	1	2							1	1		8	
	6歳	1			1	4	1			1								8	
	7歳			6					2									8	
	8歳				2	3					2							7	
	9歳	2	2	1	6			1		1	1							14	
	10～14歳	2	6	4	1			2								1		16	
	15～19歳			1	1													1	3
20歳以上	1	2							1			2	1		2			9	
合計	9	36	11	19	3	3	8	2	7	1	4	1		4	2			110	
感染性胃腸炎	～5ヶ月 ～11ヶ月								1									1	
	1歳		5	6	1	3	5	7	1	1							1	30	
	2歳	1	5	1	2	2	3					1					1	16	
	3歳		4		1		1	1		1								8	
	4歳		3		1		2	2	1	1							1	11	
	5歳			1	2		3	1		1						1		9	
	6歳	1	1		3	1		1									1	8	
	7歳	2	1		2	2	3	2		2								14	
	8歳			1	1				1			2				1		6	
	9歳			1			1	1	1									4	
	10～14歳	1	2	5		5	1	3	4		1	2				1	1	26	
	15～19歳	2				1					1	1						5	
20歳以上		4	1					5	1		4	1	1		2		19		
合計	3	15	31	4	23	13	27	20	1	10	10	2	1		5	6		171	

2020年 第42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	10	18	16	3	4	5	4	3	4	8	7	132	
水痘	~5ヶ月 ~11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳										1							1	
	5歳							3										3	
	6歳				1	1		1									1	4	
	7歳							1										1	
	8歳																		
	9歳				1														1
	10~14歳			1					2		1					1		5	
15~19歳																			
20歳以上																			
合計				1	2	1	5	2		2					1	1	15		
手足口病	~5ヶ月 ~11ヶ月								1									1	
	1歳																		
	2歳					1											1	2	
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳								1										1
	9歳																		
	10~14歳																		
15~19歳																			
20歳以上																			
合計					1		2									1	4		
伝染性紅斑	~5ヶ月 ~11ヶ月																		
	1歳			1														1	
	2歳																		
	3歳			1														1	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳														1			1	
	8歳			1														1	
	9歳																		
	10~14歳																		
15~19歳																			
20歳以上																			
合計			3												1		4		
突発性発しん	~5ヶ月 ~11ヶ月	1	2	2	2		1	3	1	1	1	2	1			1	3	21	
	1歳	1	4	4	1	2	1	8	3		1		1		1	3	1	31	
	2歳	1	1				2	2	1								1	8	
	3歳						1		1		1						1	4	
	4歳																		
	5歳		1								1							2	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10~14歳																		
15~19歳																			
20歳以上																			
合計	3	8	6	3	2	5	13	6	1	4	2	2		1	4	6	66		

2020年 第42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	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	10	18	16	3	4	5	4	3	4	8	7	132
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																	
	～11ヶ月						1											1
	1歳							1										1
	2歳							2	1									3
	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	1									5
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳								1									1
	2歳																	
	3歳																	
	4歳								2									2
	5歳																	
	6歳			1						1								2
	7歳																	
	8歳						1											1
9歳						1											1	
10～14歳							1										1	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			1		2	1		4										8

2020年 第42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	8	7	5	6	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																	
	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																	
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					1												1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳								1									1
	20～29歳								1			1						3
	30～39歳	1			1												1	2
	40～49歳								2								1	3
50～59歳									1								2	
60～69歳																		
70歳以上																		
合計	1		2	1				2	3			1				2	12	

※ 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42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。