

Chiba Weekly Report

2020

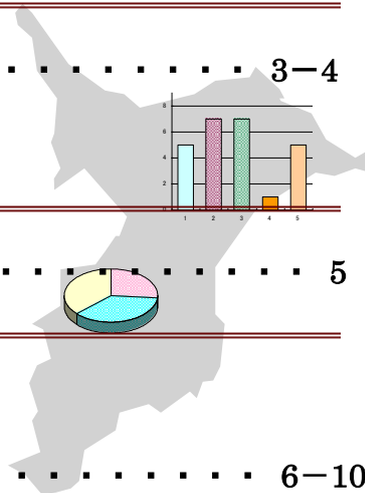
— 第 25 週 — 2020/6/15～2020/6/21

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

日本紅斑熱



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25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	25週	24週	23週	22週	21週
小児科	小児科定点医療機関数			131	134	134	134	133
	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			0.05 7	0.02 3	0.01 2	0.01 1	0.00 0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		海匝(1.5)、君津(1.2)、柏市(1.2)	0.67 88	0.57 76	0.49 66	0.44 59	0.43 57
	感染性胃腸炎		山武(3.3)、海匝(2.8)、千葉市(1.8)	1.41 185	1.04 140	1.09 146	0.86 115	0.84 112
	水痘			0.06 8	0.16 22	0.06 8	0.07 9	0.08 11
	手足口病			0.15 20	0.16 21	0.10 13	0.04 6	0.03 4
	伝染性紅斑			0.03 4	0.01 2	0.02 3	0.01 2	0.03 4
	突発性発しん		千葉市(1.1)、海匝(1.0)	0.53 69	0.37 50	0.37 49	0.43 57	0.23 30
	ヘルパンギーナ			0.03 4	0.01 2	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.08 10	0.10 13	0.11 15	0.04 6	0.01 1
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			209	212	212	212
インフルエンザ				0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
眼科	眼科定点医療機関数			34	34	34	34	33
	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(1.0)	0.12 4	0.06 2	0.12 4	0.09 3	0.21 7
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		20歳代1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		5~9歳1例、10~14歳1例	0.22 2	0.11 1	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	0.00 0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.11 1	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

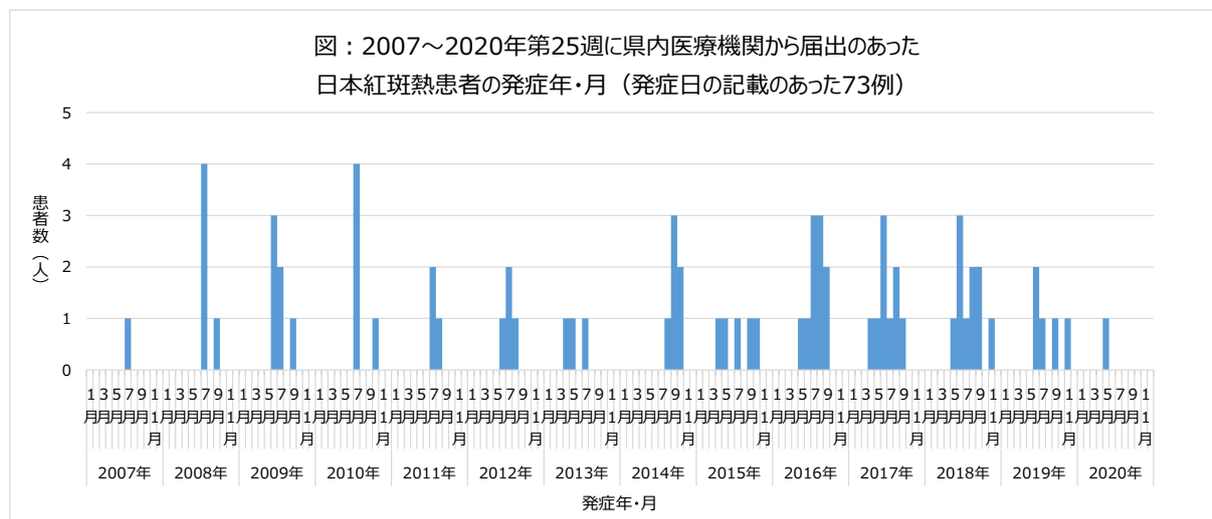
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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】

【日本紅斑熱】

日本紅斑熱は発熱、ダニの刺し口、発疹を主要3徴候とするマダニが媒介する感染症であり、近年の千葉県内における日本紅斑熱の発生は4月から11月にかけて（図）、年間ではおよそ5～10例の届出を認める。



2020年は先週の第24週に2例（1例は発症日不明）の届出を認め、農作業や山野に入るときには注意が必要である。県内での日本紅斑熱の発生は房総半島南部の地域で認められ（表）、2007年以降に届出られた患者78例の患者年齢中央値は70.5歳（範囲18-96歳）、性別は女性40例、男性38例であった。

表：2007～2020年第25週に県内医療機関から届出のあった日本紅斑熱患者の推定感染地域 n=78

夷隅郡大多喜町	16
夷隅郡	4
君津市	14
鴨川市	13
勝浦市	11
富津市	4
市原市	3
木更津市	2
館山市	2
茂原市	1
南房総市	1
県外	1
記載無し	6
合計	78

症状については、発熱77例、ダニの刺し口57例、発疹72例となっており、主要3徴候いずれもありであったのは53例（67.9%）であった。

ダニの刺咬予防のため、農作業や山野などに入るときは長袖・長ズボンを着用し肌の露出を少なくしダニの付着を防ぐこと、マダニ忌避剤の適切な使用が重要であり、また帰宅後はすぐに入浴し新しい着衣に着替えることが推奨される。

参考

千葉県衛生研究所 ウイルス・昆虫医科学研究室 身近な衛生動物：マダニについて
<https://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/eiseikenkyuu/virus/madani.html>

《お知らせ》

新型コロナウイルス感染症の感染者の発生状況や検査状況については、千葉県庁ホームページを参照ください。

○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>

第25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
ペスト	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	18	403
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

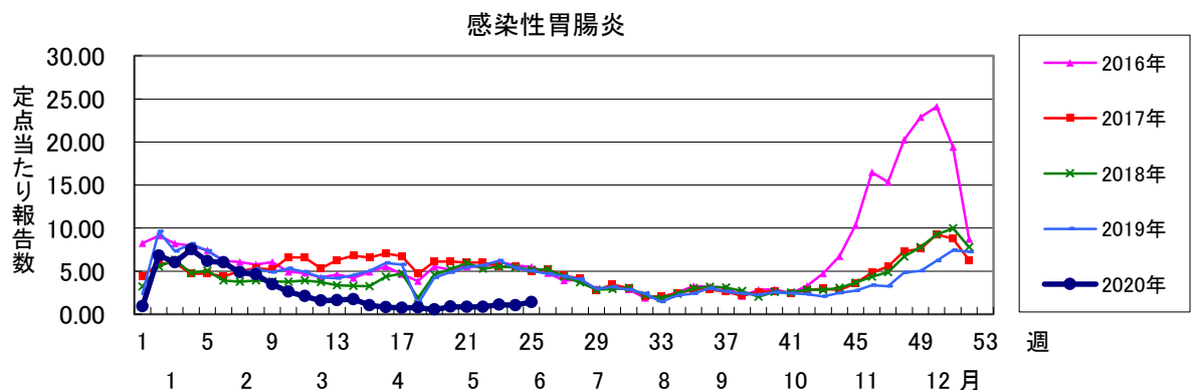
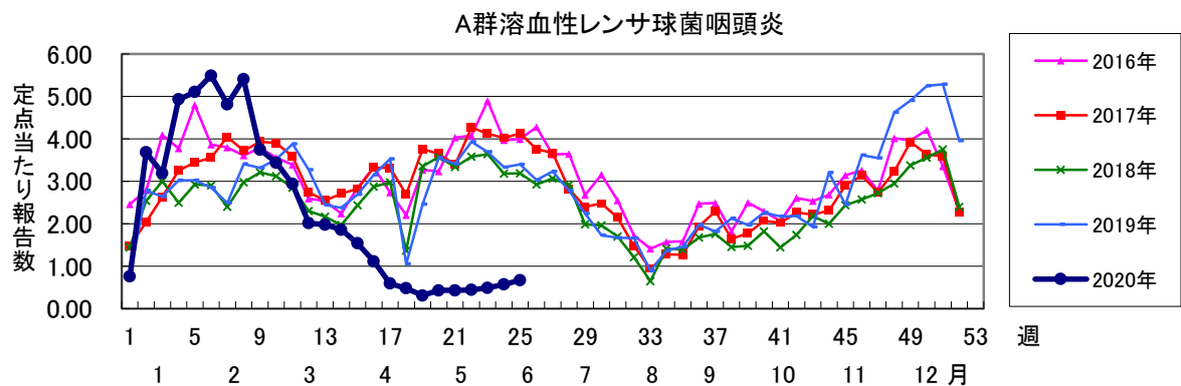
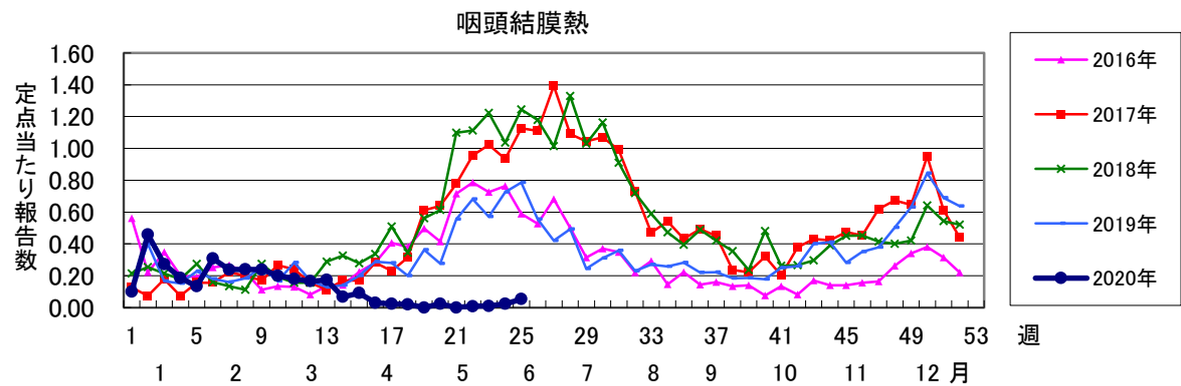
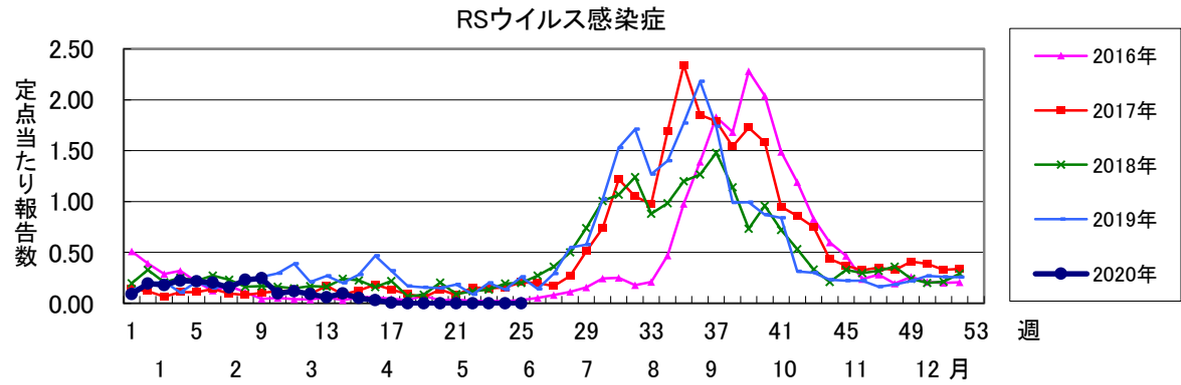
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	2	23
腸チフス	0	4
パラチフス	0	0

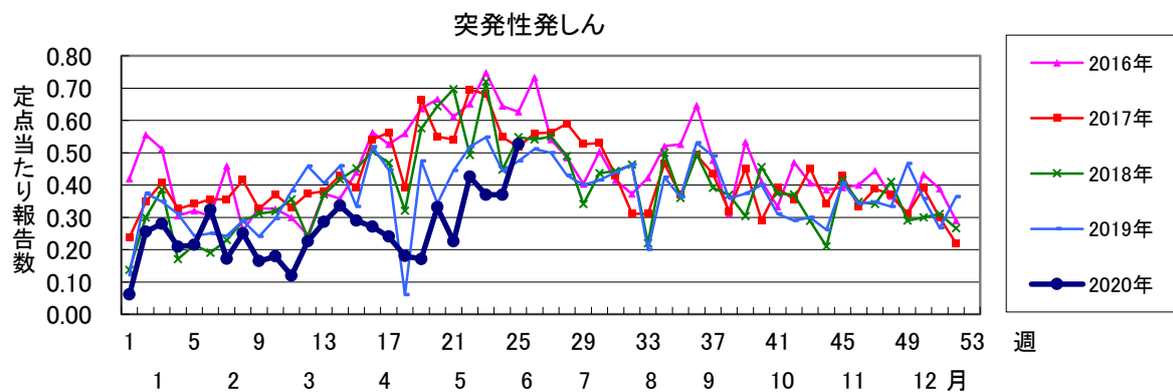
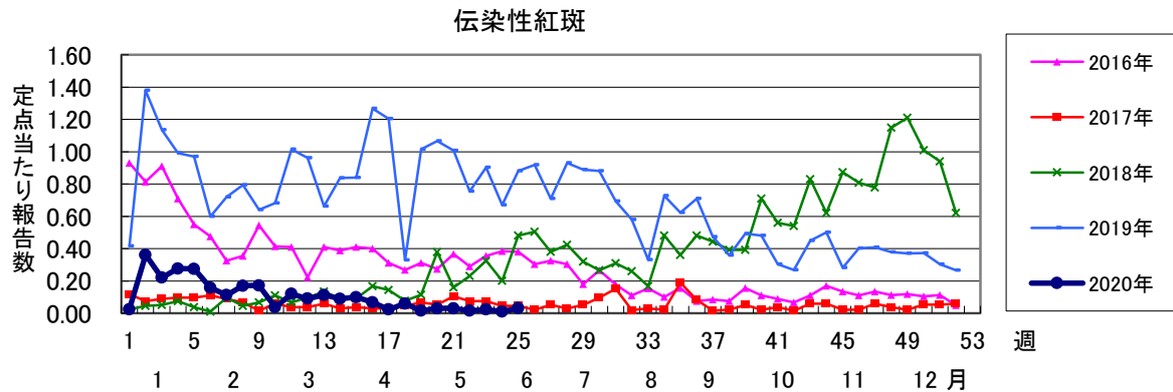
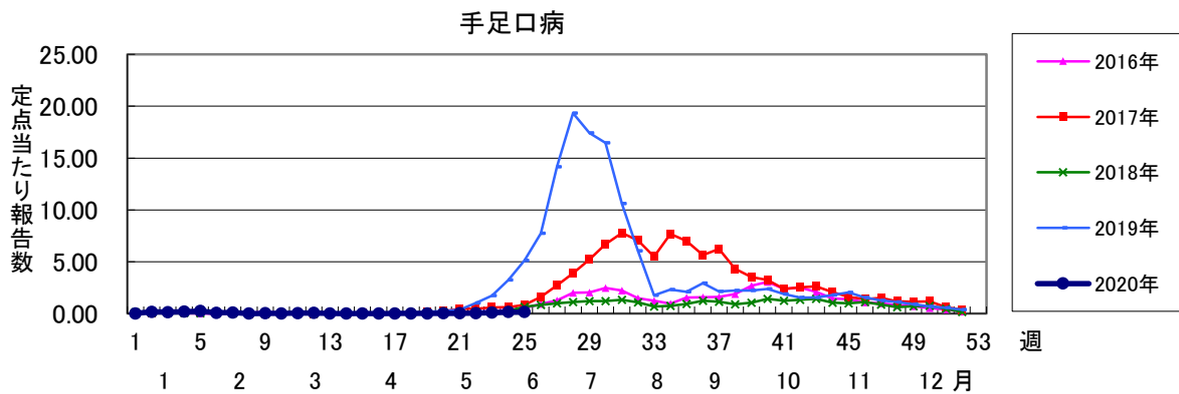
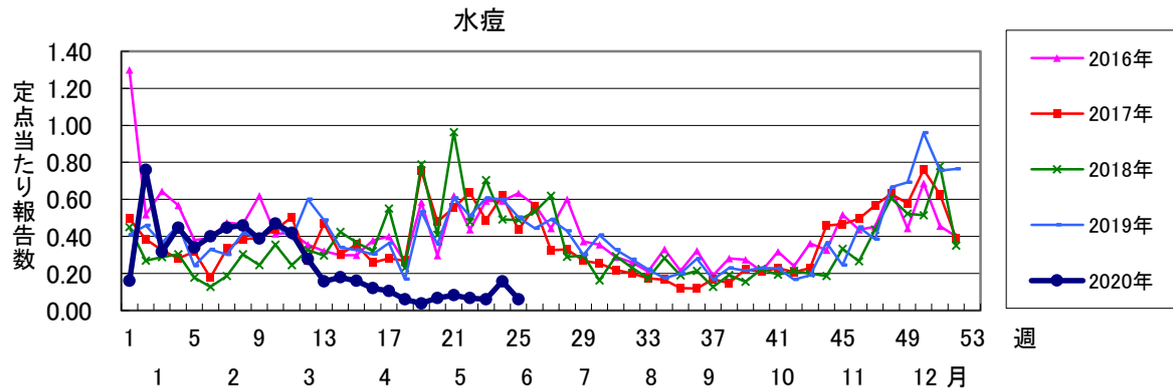
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	12
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	1
エキノкокクス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	0
サル痘	0	0
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つがが虫病	0	10
デング熱	0	7
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

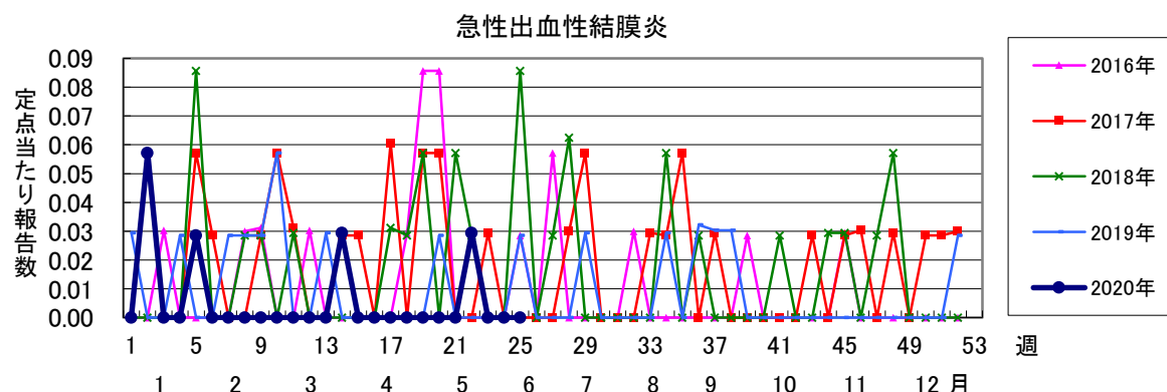
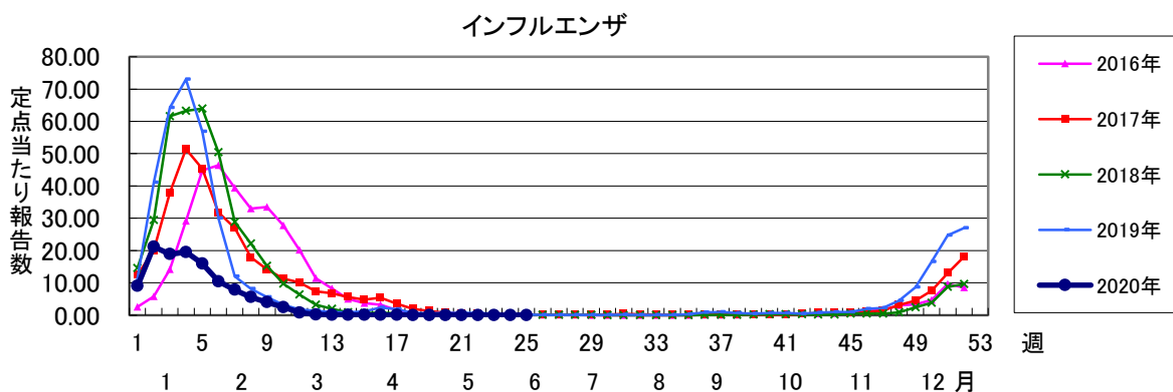
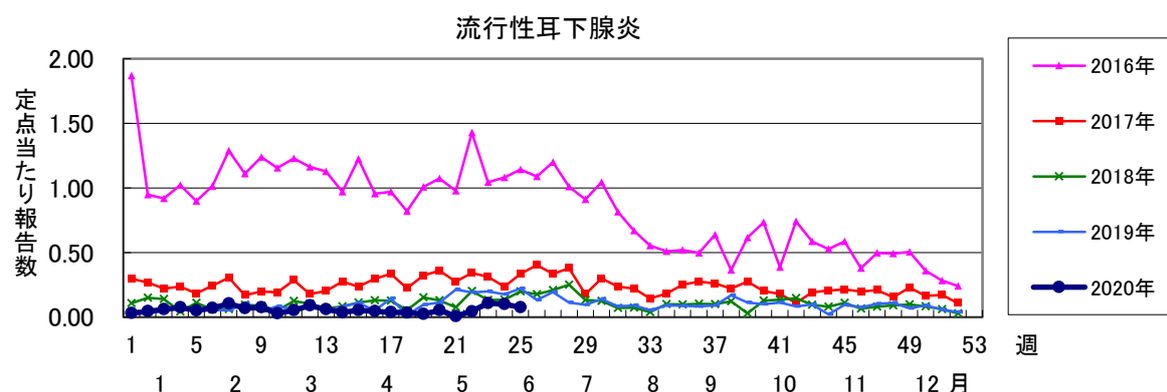
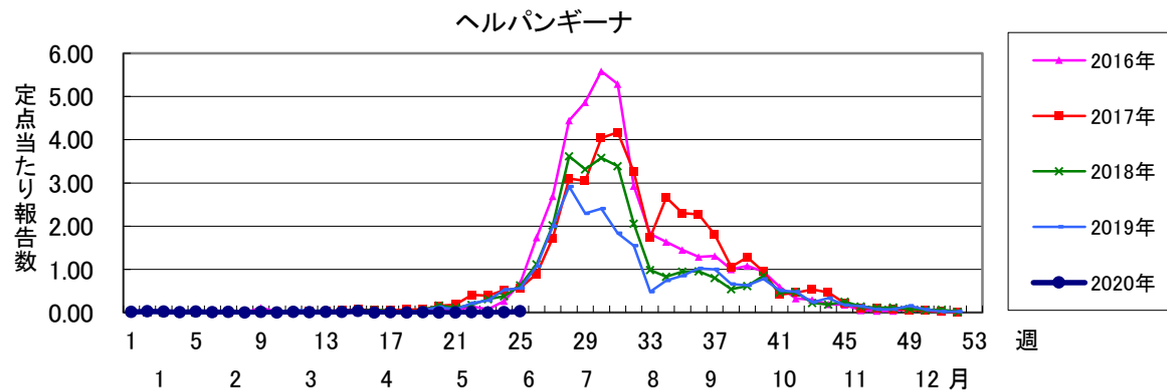
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	2
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ペネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	1	34
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

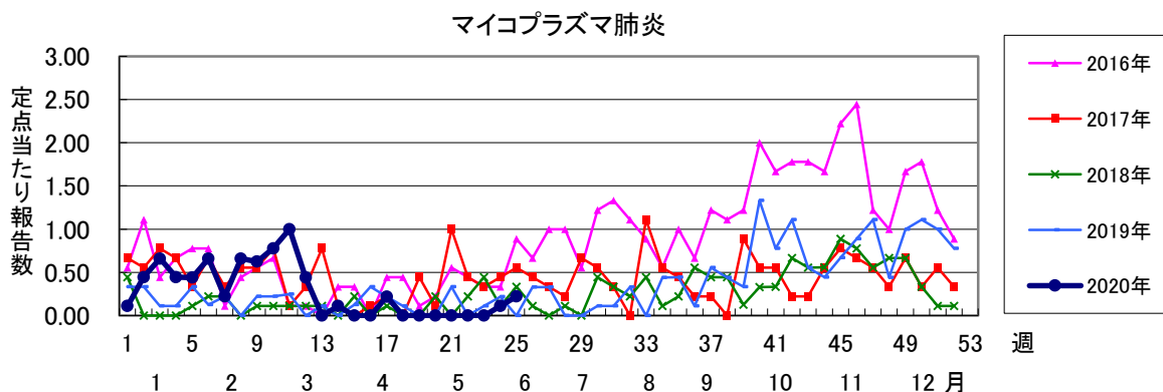
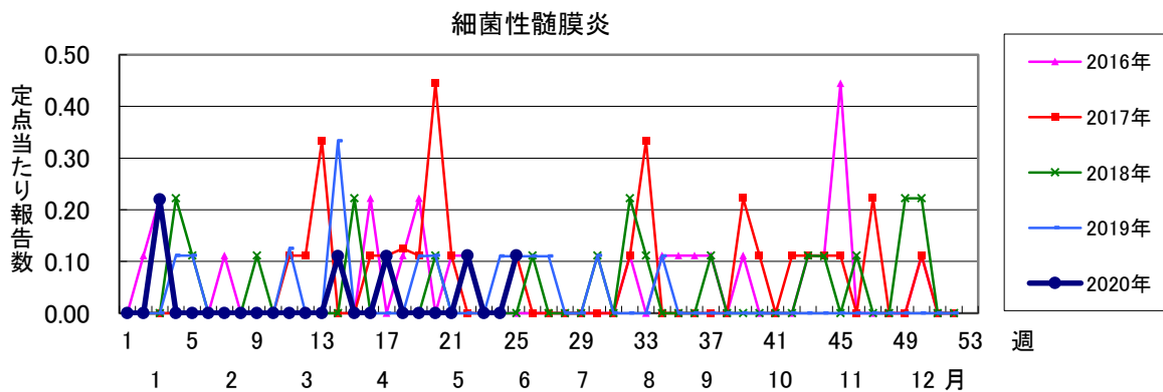
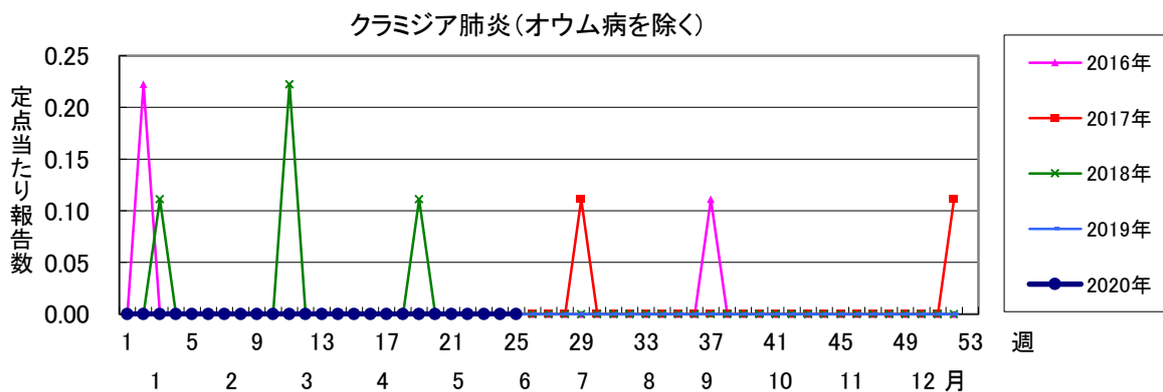
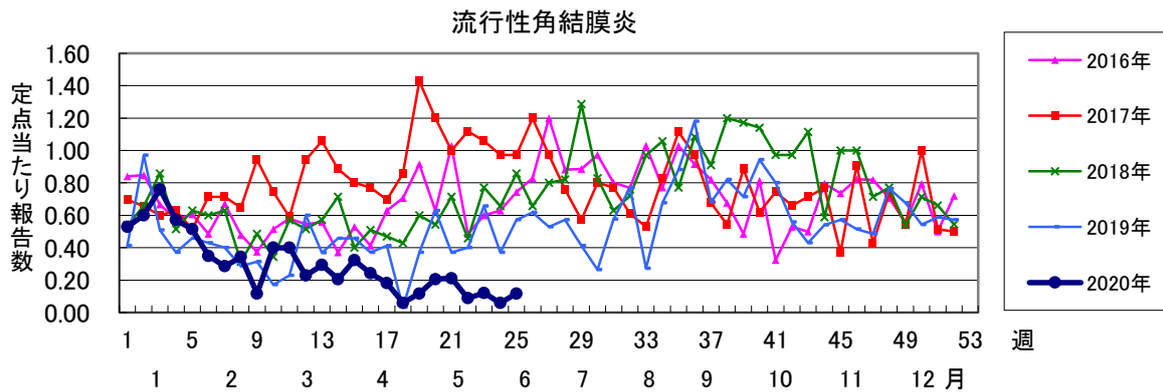
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	13
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	5
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	20
急性弛緩性麻痺	0	1
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	28
クリプトスポリジウム症	0	0
クワイツフェルト・ヤコブ病	0	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	19
後天性免疫不全症候群	0	15
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	2	37
水痘(入院例)	0	5
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	7	64
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	3
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

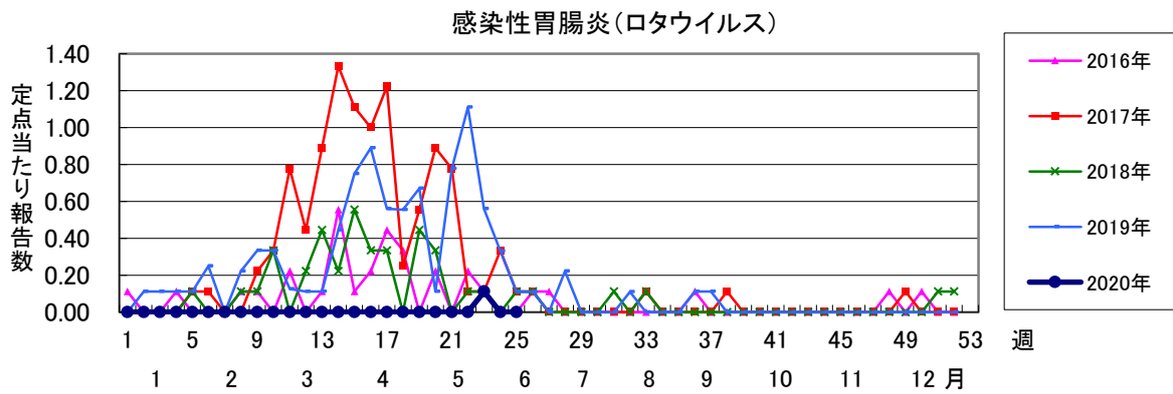
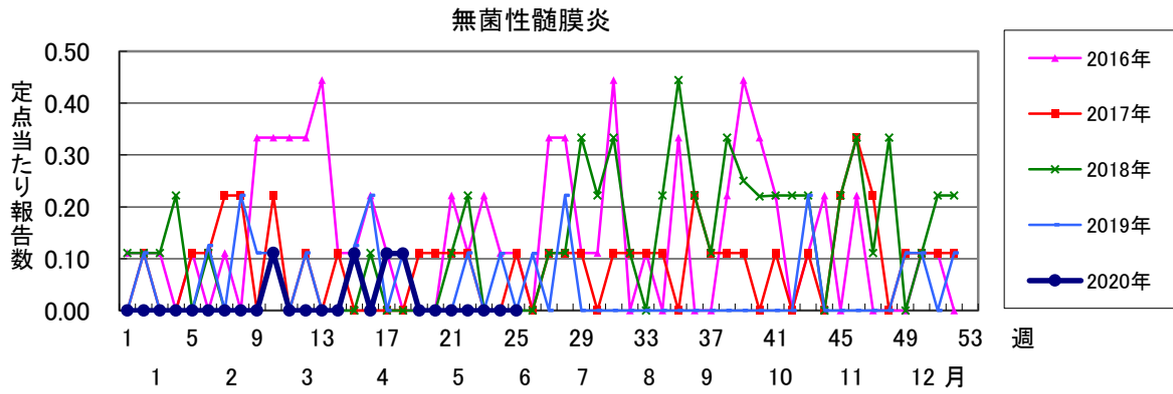
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0











2020年 第25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	5	7	131	
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			1												1		2	
	2歳																		
	3歳																		
	4歳		1															1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳				1														1
	9歳																		
	10~14歳																		
	15~19歳																		
	20歳以上				3														3
合計		1	5												1			7	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	~5ヶ月 ~11ヶ月																		
	1歳		1	8				1			2					1		13	
	2歳			2	1	3		1	2							1		10	
	3歳				3					1						1		5	
	4歳		1	1		1		2			1						1	7	
	5歳		1		2	3		1	1								1	9	
	6歳		1	2		1		1			1	1						7	
	7歳		1			2		1	1						1			6	
	8歳		1	1				1	1									4	
	9歳		1					1		1						1		4	
	10~14歳		1		1	3	2	1	1		1					1		11	
	15~19歳									1								1	
	20歳以上		3		1					3		1				1	2	11	
合計		11	14	8	13	3	9	10	2	6	1			1	6	4	88		
感染性胃腸炎	~5ヶ月 ~11ヶ月			3	1		3	4	2		3					1		17	
	1歳		1	3	4		4	3	3		2					1	1	22	
	2歳		3	2	1	1		4	2		3	1				1	1	19	
	3歳		1	1			1	2			1							6	
	4歳			1	3	1		2	2							1	1	11	
	5歳					2	1	3	2									8	
	6歳			2	1		2	3	1									9	
	7歳			1	1			2	1			2						7	
	8歳			2	1	1		2	1									7	
	9歳					2	1	3										6	
	10~14歳	1	4	2	1	1	4	4	10	1	1						5	34	
	15~19歳		1		1		1	1				1		1		1		7	
	20歳以上	1	5		2		1		2		1	16	1			1	2	32	
合計	2	15	17	16	8	18	33	26	1	11	20	1	1		6	10	185		

2020年 第25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	5	7	131	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳								1									1	
	2歳																		
	3歳																		
	4歳					1												1	
	5歳					1												1	
	6歳								1									1	
	7歳								1	1								2	
	8歳					1				1								2	
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計					1	2		2	3									8	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳						2		1		1						1	5	
	2歳		1		2				1									4	
	3歳		1	1	1				2									5	
	4歳		1			2		1										4	
	5歳																		
	6歳											1						1	
	7歳															1		1	
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		3	1	3	2	2	2	1	4		1	1					2	20	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月								1										
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	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	1			2										4	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		2	1	1	1	1	2	2		1	1						12	
	1歳	1	1	8	1	6	3	16	6		3	1	1			1	2	50	
	2歳			1				1	3				1				1	7	
	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	10	2	7	4	19	11		4	2	2			1	3	69		

2020年 第25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	5	7	131	
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳			1		1												2	
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳								1									1	
	6歳																		
	7歳						1												1
	8歳																		
9歳																			
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計				1		2		1										4	
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳						1											1	
	2歳								1									1	
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳			1	1														2
	7歳				1			2		1									4
	8歳					1		1											2
9歳																			
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計				1	2	1	1	3	1	1								10	

2020年 第25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	10	11	209	
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																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳								1										1
	15～19歳																		
	20～29歳								1										1
	30～39歳																		
40～49歳									1									1	
50～59歳																			
60～69歳												1						1	
70歳以上																			
合計								2	1			1						4	

※ 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25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。