

Chiba Weekly Report

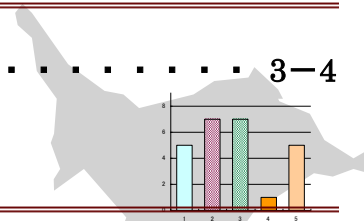
2023 — 第 43 週 — 2023/10/23～2023/10/29

千葉県結核・感染症週報

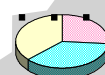
千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

感染性胃腸炎、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・新型コロナウイルス感染症（COVID-19）・
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 11-15

〈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・新型コロナウイルス感染症（COVID-19）・
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 2023年 第43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	43週	42週	41週	40週	39週
小児科	小児科定点医療機関数			126	127	127	125	127
	RSウイルス感染症			0.00 0	0.02 2	0.05 6	0.06 8	0.02 3
	咽頭結膜熱		船橋市(7.7)、長生(4.0)、 柏市(3.6)	2.22 280	1.96 249	1.56 198	1.81 226	1.57 199
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		海匝(12.0)、船橋市(9.9)、 長生(7.5)	4.48 565	3.80 483	2.29 291	2.42 303	2.18 277
	感染性胃腸炎		印旛(7.2)、松戸(6.3)、 千葉市(4.6)	3.40 428	3.09 393	2.90 368	3.07 384	3.31 420
	水痘			0.08 10	0.05 6	0.03 4	0.04 5	0.06 7
	手足口病		野田(2.3)、君津(1.6)、 船橋市(1.4)	0.90 114	1.26 160	1.55 197	1.94 242	2.38 302
	伝染性紅斑			0.01 1	0.02 3	0.01 1	0.01 1	0.02 2
	突発性発しん			0.18 23	0.29 37	0.20 26	0.16 20	0.28 35
	ヘルパンギーナ			0.12 15	0.14 18	0.20 25	0.28 35	0.40 51
	流行性耳下腺炎			0.09 11	0.04 5	0.08 10	0.06 7	0.05 6
インフルエンザ / COVID-19	インフルエンザ/COVID-19定点医療機関数			203	204	204	202	204
	インフルエンザ		香取(42.5)、海匝(42.3)、 松戸(41.4)	29.25 5937	29.39 5995	20.86 4255	21.05 4253	19.56 3991
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)		市原(4.2)、柏市(3.4)、 夷隅(3.2)	2.35 478	3.11 634	3.75 764	6.17 1247	10.61 2165
眼科	眼科定点医療機関数			35	35	35	34	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		君津(2.5)、安房(2.0) 印旛(1.5)	0.74 26	0.51 18	0.69 24	1.00 34	0.85 29
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	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		10代1例	0.11 1	0.11 1	0.22 2	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎		10代1例	0.11 1	0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.22 2
	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。

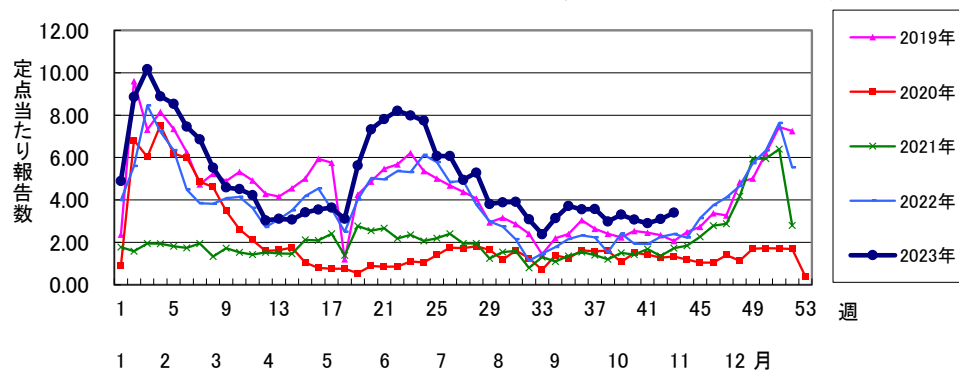
※COVID-19を除く

【今週の注目疾患】

《感染性胃腸炎》

2023年第43週に県内の小児科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報告数は、前週（2023年第42週）の3.09（人）から増加し、3.40（人）となった。2023年第18週以降、定点当たり報告数は過去5年間で最も多く推移している（図1）。

図1:2019年～2023年第43週の県内の感染性胃腸炎の定点当たり報告数



例年、県内でノロウイルスによる集団発生事例が確認されている¹⁾。ノロウイルスによる感染性胃腸炎や食中毒は、一年を通して発生しているが、特に冬季に流行するため²⁾、今後の発生動向に注意が必要である。乳幼児や高齢者等では、嘔吐、下痢によって脱水症状になることや、体力を消耗することがある。特に高齢者では嘔吐物による誤嚥性肺炎を起こすこともあり注意を要する。また、近年、サポウイルスやアデノウイルスによる集団発生事例も確認されている。

現在ノロウイルス・サポウイルス・アデノウイルスによる感染性胃腸炎に使用可能なワクチンはない。また、消毒用エタノールのみでは十分な効果を期待できないことから、感染を予防するためには、食品類の十分な加熱、石けんと流水による手洗いの励行、嘔吐物・糞便等の迅速かつ適切な処理（使い捨てのガウン（エプロン）、マスクと手袋を着用する、飛散しないようペーパータオル等で静かにふき取る）及び次亜塩素酸ナトリウム（塩素濃度約 200ppm）等による汚染区域の消毒が重要となる。手指に付着しているウイルスを減らす最も有効な方法は、石けんと流水による手洗いである。調理や食事の提供を行う前、食事の前、トイレの後は必ず手洗いをを行う。また、手袋をしている場合であっても、嘔吐物・糞便等の処理やオムツ交換を行った後は必ず手洗いをを行うことが重要である²⁾。

■引用・参考

1)千葉県健康福祉部疾病対策課：【ノロウイルス】感染症予防のための情報提供について（令和5年10月30日発表）

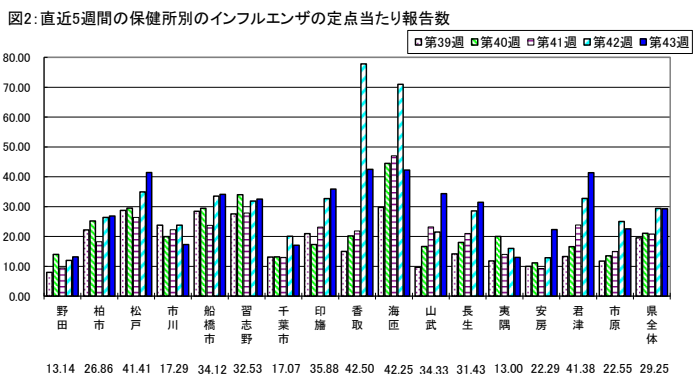
<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/press/2023/norosyudan051030.html>

2)厚生労働省：ノロウイルスに関するQ&A

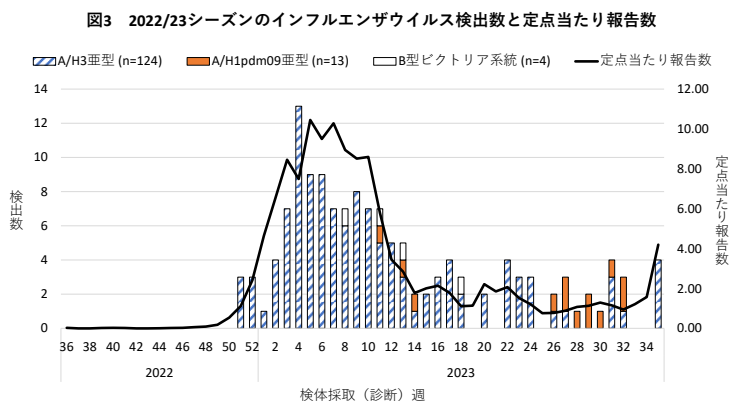
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/kanren/yobou/040204-1.html

《インフルエンザ》

2023年第43週の県全体のインフルエンザの定点当たり報告数は29.25(人)であった。県内16保健所中9保健所管内(松戸、船橋市、習志野、印旛、香取、海匝、山武、長生、君津)で警報レベル(開始基準値:定点当たり30.0人)を超えた(図2)。



昨シーズン(2022/23シーズン)にインフルエンザ病原体定点医療機関から千葉県衛生研究所に搬入されたインフルエンザの患者検体のうち、141検体からインフルエンザウイルスが検出された。型・亜型別では、A/H3亜型が124検体(88%)と最も多く、次いでA/H1pdm09亜型が13検体(9%)、B型ビクトリア系統が4検体(3%)と続いた(図3)。シーズン後半からA/H1pdm09亜型の占める割合が増加しており、これは全国における検出傾向と合致する¹⁾。



県内では例年より早期に患者報告数の増加が見られている。インフルエンザ予防のため、こまめな手洗い、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取、室内でのこまめな換気、適度な湿度の保持、予防接種などを心がけていただきたい²⁾。

■参考・引用

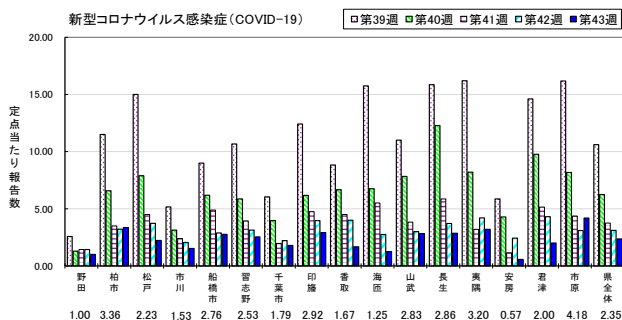
- 1)国立感染症研究所: インフルエンザウイルス分離・検出速報 <https://www.niid.go.jp/niid/ja/iasr-inf.html>
- 2)千葉県健康福祉部疾病対策課: インフルエンザから身を守ろう <https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/influenza/influenza-yobou.html>

【新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の発生状況】

2023年第43週の県全体の定点当たり報告数は、前週の3.11人から減少し、2.35人であった。

地域別では、市原(4.18)、柏市(3.36)、夷隅(3.20)保健所管内で患者報告数が多かった(図)。

図: 直近5週間の県内 COVID-19 定点当たり報告数の推移(保健所別)



第43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	13	592
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	3
腸管出血性大腸菌感染症	3	121
腸チフス	0	4
パラチフス	0	2

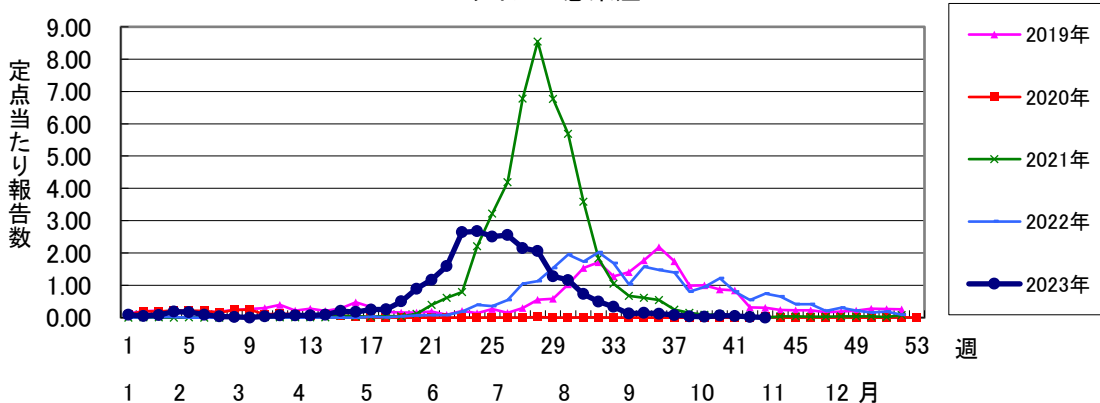
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	33
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	4
エキノкокクス症	0	0
エムポックス	0	4
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	2
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	2
つつが虫病	0	13
デング熱	0	9
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1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	2	18
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
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	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	3	78
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

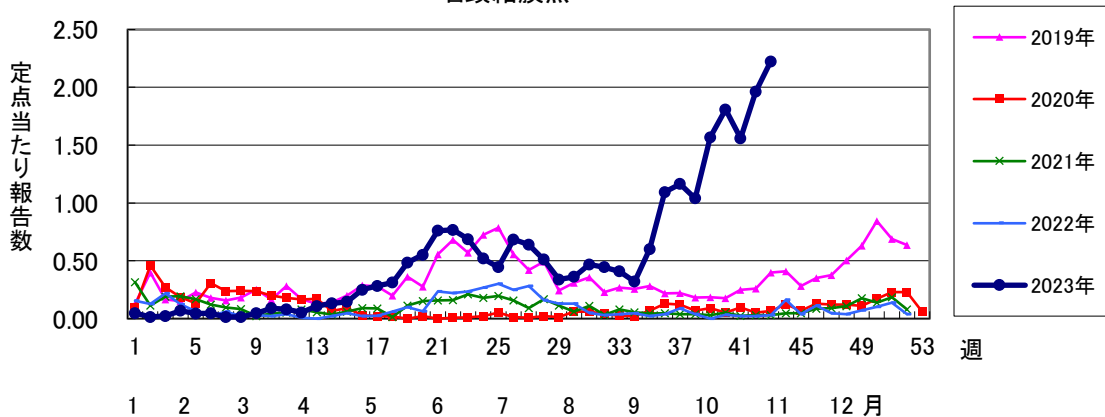
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	19
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	10
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	50
急性弛緩性麻痺	0	0
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	2	72
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	6
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	27
後天性免疫不全症候群	1	29
ジアルジア症	0	2
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	21
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症	0	53
水痘(入院例)	0	11
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	10	378
播種性クリプトコックス症	0	7
破傷風	0	7
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	16
風しん	0	0
麻疹	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0

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

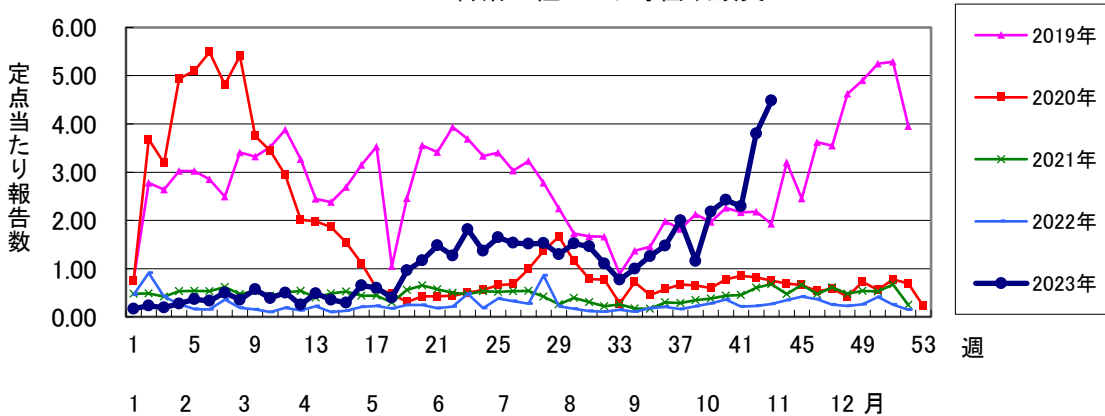
RSウイルス感染症



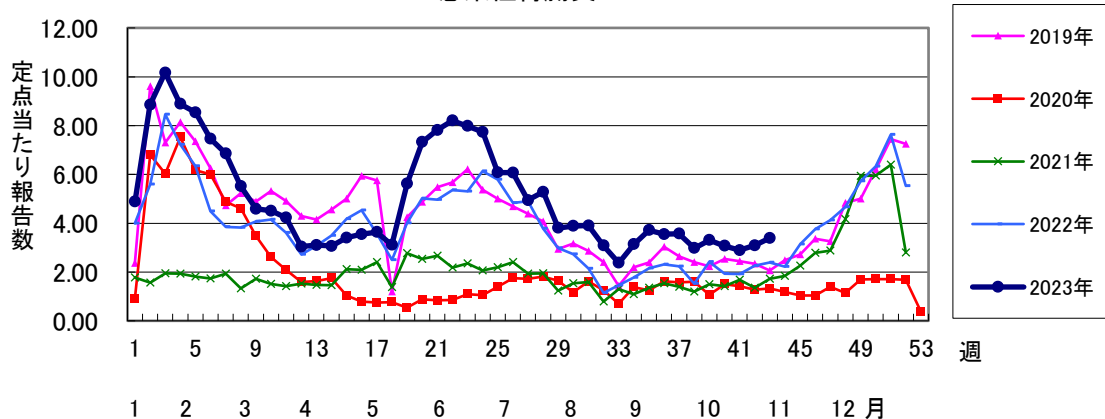
咽頭結膜熱

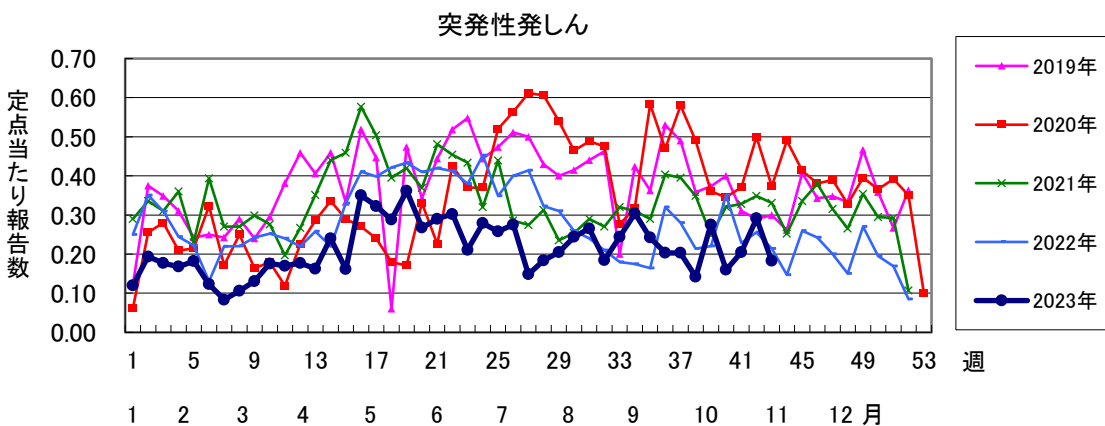
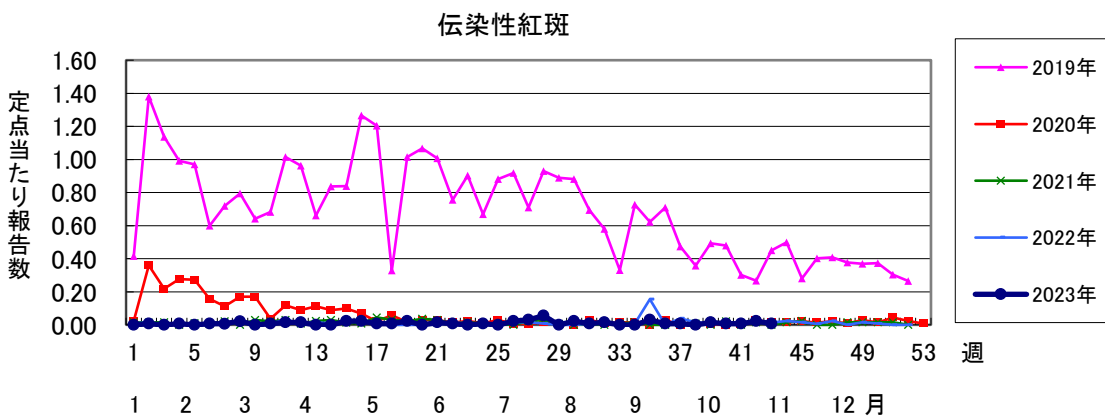
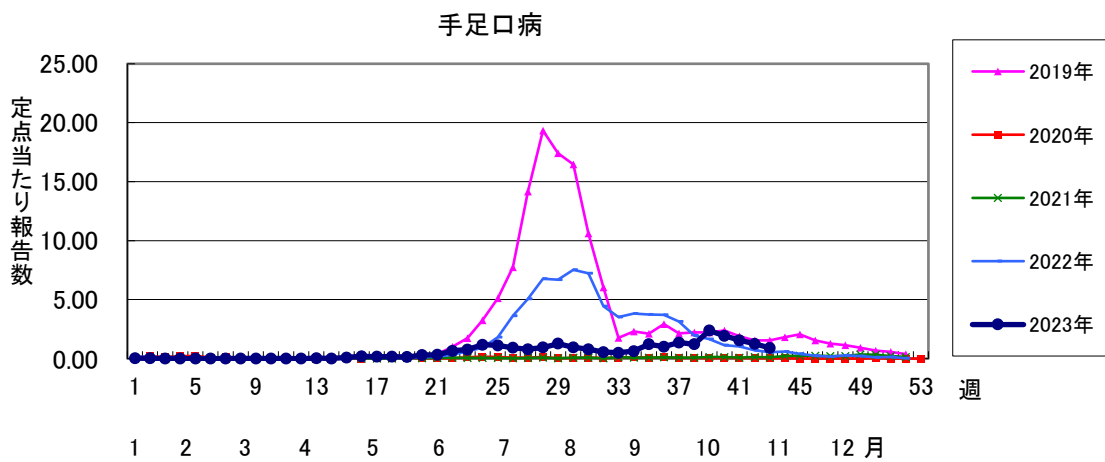
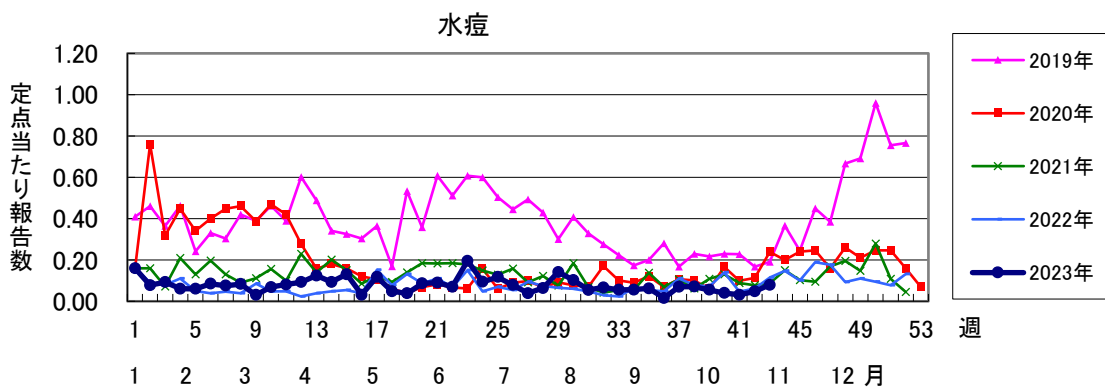


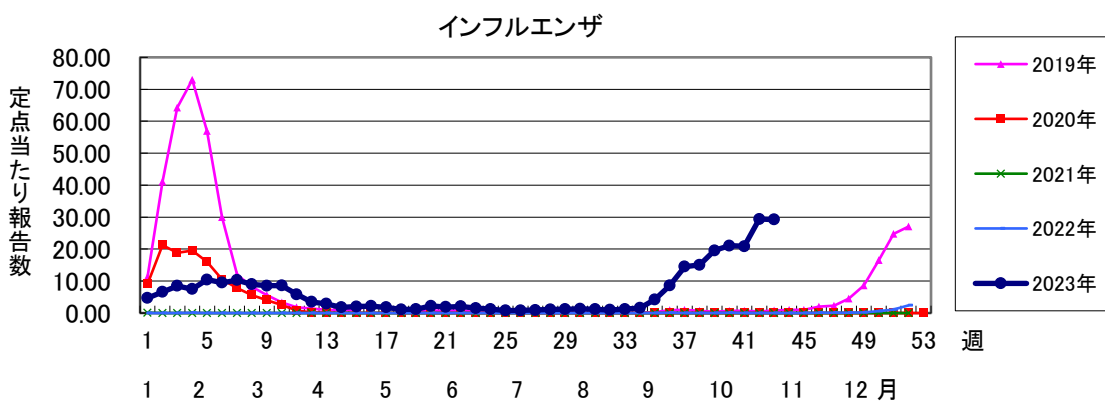
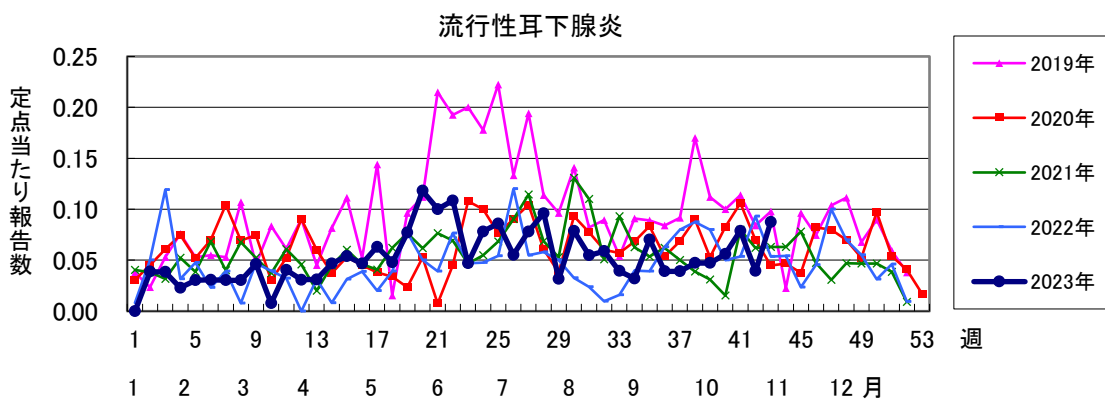
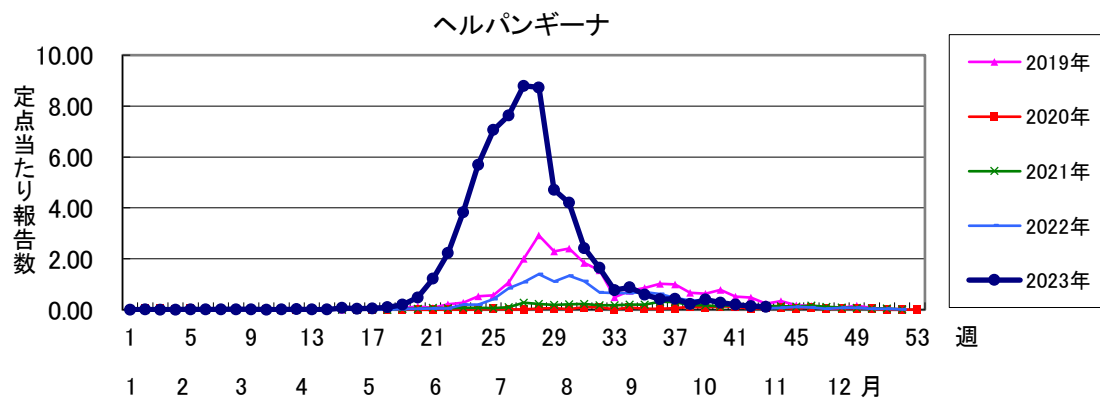
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

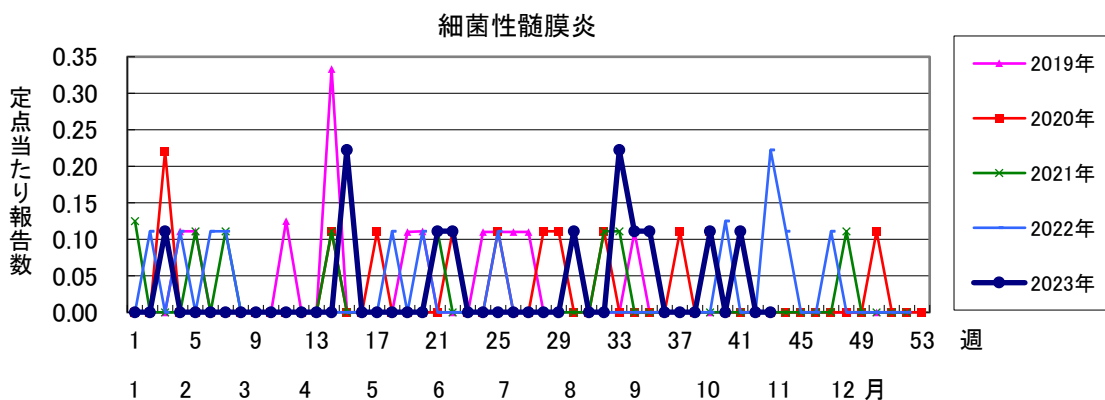
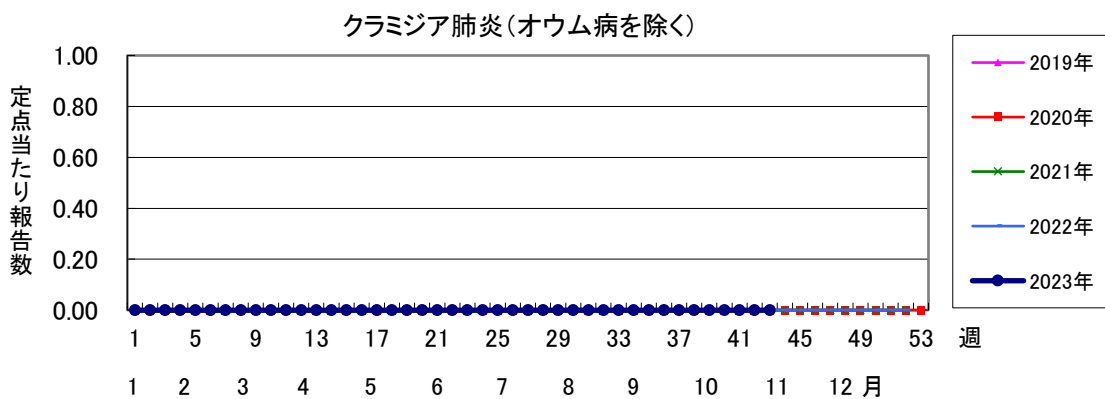
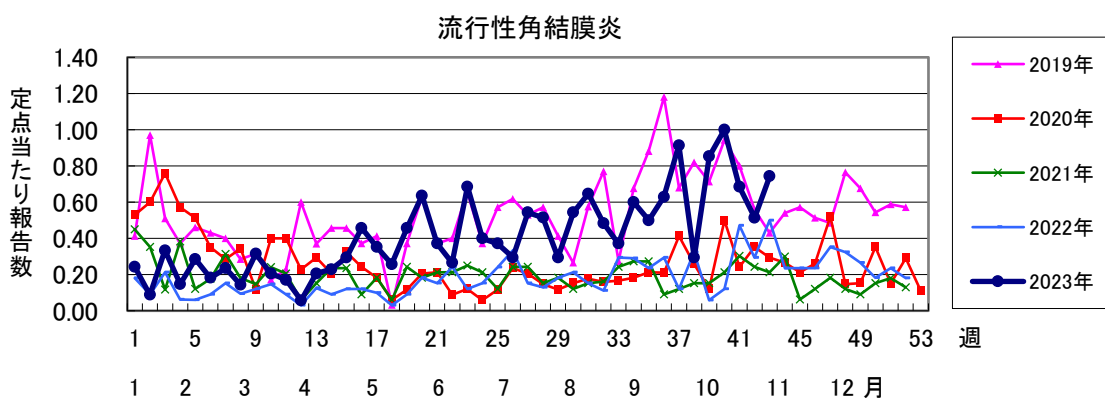
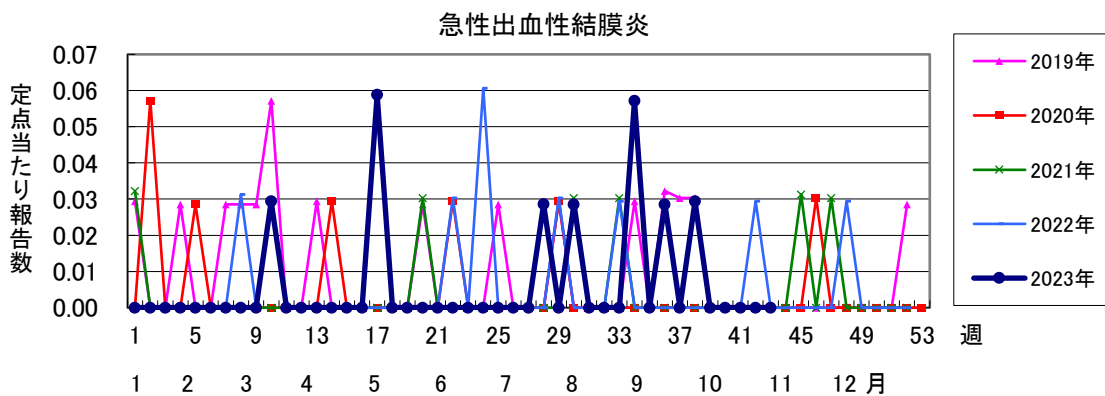


感染性胃腸炎

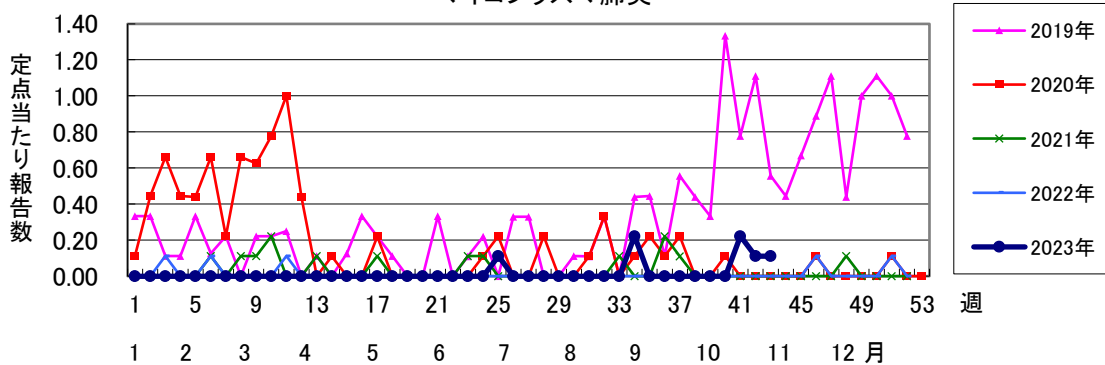




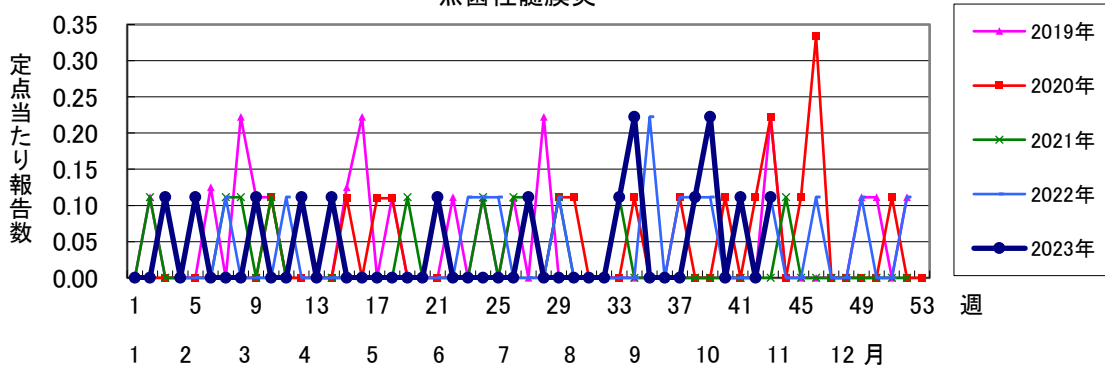




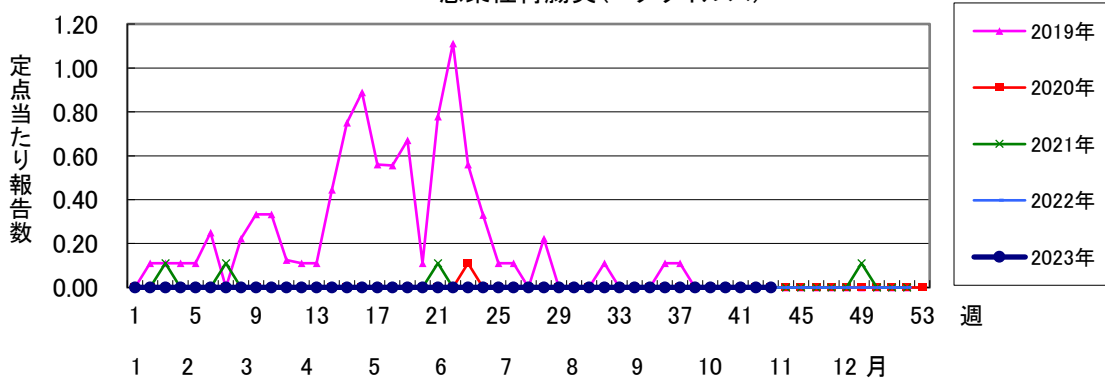
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)



2023年		第 43 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	市	橋	志	葉	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	9	13	10	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	126	
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	3	2	2	11	2	2	2							1	1	27	
	2歳		4	1	2	18	7	5			1							38	
	3歳		9	7	1	13	4	7	4	1			1	1				48	
	4歳	2	1	9	5	17	4	5					2					45	
	5歳	1	6	3	7	8	5	2	1	2			3		1		3	42	
	6歳	2	4	2	2	6	1	4			5		4	1				31	
	7歳	2	1	1		4	3	2	2		1		2					18	
	8歳				1	3			3				2					9	
	9歳					2	2		1									5	
10～14歳		2					1		3								8		
15～19歳																			
20歳以上		1		1	1							1						4	
合計		8	32	26	20	85	28	14	30	6	6	1	16	2	1	1	4	280	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳	1	3	2		4			2				1					13	
	2歳			1		2	2	1	2				1					9	
	3歳	1	5	5	4	11	1	7	2	1			1					38	
	4歳	1	7	14	10	11	4	12	10		4		3			1	1	78	
	5歳	1	7	13	7	13	6	16	21		2		1					87	
	6歳	4	4	12	5	11	9	8	10		2		2					67	
	7歳	1	6	9	11	20	10	10	4	1	4		2					78	
	8歳	1	6	9	4	11	3	4	7		6		1					52	
	9歳	1	3	8	6	8	7	3	4		4		1			1		46	
10～14歳	1	5	8	1	15	5	3	6		2		13			2		61		
15～19歳		3	1		2	1	1										8		
20歳以上		12	3	2	1			4	1			4					27		
合計		12	61	85	50	109	48	65	73	3	24	30			4	1	565		
感染性胃腸炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳		5	10	2	4	5	17	19	1		1	1			1		66	
	2歳		3	10	1	1	1	3	16		1		2			1	4	43	
	3歳		2	7	3	2	1	6	7		1					1	2	32	
	4歳		3	11	1	6	1	17	17	1						2		59	
	5歳		1	6		1	1	8	13		1					5	2	38	
	6歳	1	2	6		3		12	6							1	3	34	
	7歳	1		10		1	3	4	5		1	1	1			1		28	
	8歳		1	7		1	2	3	8			1	1			1	1	26	
	9歳		1	4		1		3	2	1		1				2	2	17	
10～14歳	1		8		2	1	4	12			1				1	2	32		
15～19歳	1							1				1					3		
20歳以上	3	3			1			2	8		3	2	1		1	3	27		
合計		7	23	82	10	25	15	83	115	11	4	8	8	1	17	19	428		

2023年		第 43 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	市	橋	志	葉	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	9	13	10	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	126	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳							1										1	
	4歳	1																1	
	5歳			1														1	
	6歳																		
	7歳									1								1	
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳	1						2	1								1		5	
15～19歳																			
20歳以上			1															1	
合計		2		2			3	1	1							1		10	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月								1									1	
	1歳	3		3	2	5	6	3	1	1			3			2	1	30	
	2歳	1	2	4	3	4	2	1	2				1			1	2	23	
	3歳	2	1		2	1		2	2	2	1					6	4	23	
	4歳		1	1	2	1	1	1	1			1				3		12	
	5歳	2		2	1	3	1	2	1							1	1	14	
	6歳								1									1	
	7歳					1												1	
	8歳	1		2			1											4	
	9歳						1			1								2	
10～14歳						1											1		
15～19歳				1													1		
20歳以上				1													1		
合計		9	4	12	12	15	13	11	8	3	1	1	4			13	8	114	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	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	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		1	2				1										4	
	1歳		2	1	1	1		2	1				2			1		11	
	2歳			1			1	2	2							1		7	
	3歳											1						1	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計		3	4	1	1	1	1	5	3			1	2			2		23	

2023年 第43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	市川市	船橋市	習志野市	千葉市	印旛旣	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	13	10	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	126	
ヘルパンギーナ	～5ヶ月 ～11ヶ月					1												1	
	1歳	1			1			1	1							1	1	6	
	2歳																1	1	
	3歳								1	1								2	
	4歳								2									2	
	5歳								1									1	
	6歳								1									1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳								1										1
	10～14歳																		
15～19歳																			
20歳以上																			
合計		1			1	1		1	7	1						1	2	15	
流行性耳下腺炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳			1														1	
	4歳					1	1											3	
	5歳				1			1										2	
	6歳				1													1	
	7歳					1												1	
	8歳																		
	9歳				1														1
	10～14歳								1		1								2
15～19歳																			
20歳以上																			
合計			1	4	1	1	1	1	1	1								11	

2023年 第43週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.4

	野田	柏市	松戸	市川	船橋	習志野	千葉	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合 計	
インフルCOVID-19定点数	7	14	22	17	17	15	28	24	6	4	6	7	5	7	13	11	203	
インフル エンザ	～5ヶ月		1		1		1										3	
	～11ヶ月	1		1	1	5	4	4		1	2	1	1	1	1	1	24	
	1歳	4	9	8	7	11	7	14	6	2	3	2	4		1	6	7	91
	2歳	3	12	21	6	6	16	13	24	1	5	3	3		2	17	4	136
	3歳	1	11	26	5	28	23	17	20	3	7	3	3	1	2	9	18	177
	4歳	2	14	52	10	36	26	20	41	9	9	6	11	1	6	19	7	269
	5歳	7	16	41	15	29	17	26	66	12	13	6	15		1	32	18	314
	6歳	6	22	61	17	43	32	28	74	11	16	17	8	2	7	39	16	399
	7歳	7	38	75	21	43	47	40	64	14	17	12	6	1	2	34	8	429
	8歳	6	25	89	19	45	47	45	65	9	16	6	20		5	27	20	444
	9歳	9	24	66	16	48	36	43	45	13	9	12	22	3	3	41	20	410
	10～14歳	23	86	244	73	171	105	131	220	55	60	44	59	19	68	160	48	1566
	15～19歳	9	13	46	22	27	29	26	36	22	6	13	6	13	25	36	15	344
	20～29歳	3	13	39	18	9	12	21	24	10		13	10	13	3	25	17	230
	30～39歳	5	42	44	24	36	37	13	60	28	2	21	24	2	8	42	18	406
40～49歳	3	33	54	17	22	30	19	62	36	3	21	15	4	15	35	12	381	
50～59歳	1	9	23	12	12	15	14	24	13		13	7	3	4	11	8	169	
60～69歳		5	9	7	5	4	2	10	12	1	5			2	1	6	69	
70～79歳	2	1	7	3	1	1	2	11	3	1	6	4		1	3	3	49	
80歳以上		3	4	1	2		3	5	2		1	2	2			2	27	
合計	92	376	911	294	580	488	478	861	255	169	206	220	65	156	538	248	5937	
新型 コロナ ウイルス 感染症	～5ヶ月				1												1	
	～11ヶ月		3	1			1			1							6	
	1歳		1			2			1		1	1		1			2	9
	2歳			2		1	1	1	1									6
	3歳		1			3	1	1	1				1					8
	4歳						2	1										3
	5歳						2	1	2									5
	6歳		2				1	1	2								1	7
	7歳					1	2										1	4
	8歳		1	1		1	1	1	1									6
	9歳					1		2	1				1				2	7
	10～14歳	1	8	10	7	2	3	2	3	2			1			2	12	53
	15～19歳	1	3	4		1	1	2	4	1			1	1			5	26
	20～29歳	1	4	6	4	3	4	6	6	2		3	2	1	1	2	2	47
	30～39歳	1	5	3	4	4	2	6	14		2	3	1			2	4	51
40～49歳	1	4	4	1	5	5	7	9	1	1	2	3	2		6	6	57	
50～59歳	1	6	6	4	4	3	5	8	1		4	6	2	1	3	3	57	
60～69歳		1	5	2	7	3	4	7		1	2	2	1	1		7	43	
70～79歳	1	5	3	3	5	4	7	8	2		2	1	4	1	1	4	51	
80歳以上		3	4	1	6	2	3	2				1	4		1	4	31	
合計	7	47	49	26	47	38	50	70	10	5	17	20	16	4	26	46	478	

2023年 第43週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計)		No.5																	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
眼科	定点数	1	2	5	3	3	3	5	4	1	1	1	1	1	2	2		35	
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			1				1										2	
	2歳								2							1		3	
	3歳															1	1	2	
	4歳							1										1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳								1									1	
	8歳																		
	9歳																		
	10~14歳																		
	15~19歳																		
	20~29歳								1							1		2	
	30~39歳						1	1	1	1					2			6	
40~49歳						1		1	1						1		4		
50~59歳			1														1		
60~69歳				1					2						1		4		
70歳以上																			
合計			2	1	2	2	5	6						2	5	1	26		

※ 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.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2023年 第37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。