

Chiba Weekly Report

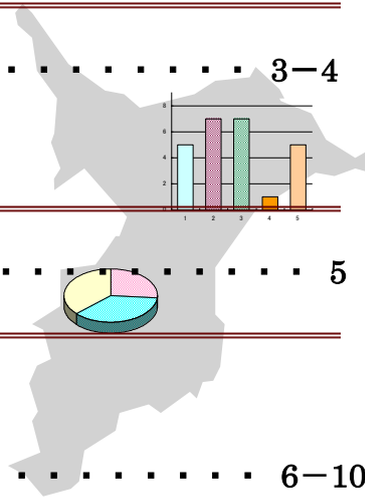
2023 — 第 50 週 — 2023/12/11~2023/12/17

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・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50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	50週	49週	48週	47週	46週
小児科	小児科定点医療機関数			128	128	128	125	125
	RSウイルス感染症			0.04 5	0.02 2	0.04 5	0.01 1	0.10 12
	咽頭結膜熱		船橋市(8.9)、柏市(7.8)、 印旛(4.9)	3.65 467	3.73 477	3.94 504	3.34 418	3.60 450
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		海匝(31.0)、船橋市(16.6)、 柏市(11.9)	8.30 1062	8.17 1046	6.29 805	6.10 762	5.98 747
	感染性胃腸炎		香取(12.7)、印旛(11.9)、 千葉市(10.5)	7.45 954	6.96 891	5.80 742	4.56 570	4.98 622
	水痘		海匝(1.0)	0.16 21	0.05 7	0.12 15	0.06 8	0.14 17
	手足口病		君津(1.5)	0.27 34	0.25 32	0.38 48	0.49 61	0.77 96
	伝染性紅斑			0.01 1	0.01 1	0.00 0	0.08 10	0.02 3
	突発性発しん			0.17 22	0.20 26	0.11 14	0.13 16	0.22 28
	ヘルパンギーナ			0.02 2	0.02 3	0.03 4	0.06 7	0.06 8
	流行性耳下腺炎			0.04 5	0.02 3	0.09 11	0.02 3	0.02 3
	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			204	205	205	202
インフルエンザ			市原(53.7)、君津(53.2)、 海匝(41.8)	30.83 6290	32.89 6743	23.87 4893	26.81 5415	21.84 4411
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)			香取(6.0)、印旛(5.9)、 夷隅(5.6)	4.20 857	2.97 609	2.30 472	2.04 413	1.76 356
眼科	眼科定点医療機関数			34	35	35	34	34
	急性出血性結膜炎			0.06 2	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		安房(4.0)、印旛(3.0)、 市原(2.5)	1.56 53	1.14 40	1.43 50	1.24 42	1.21 41
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	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎			0.00 0	0.22 2	0.00 0	0.11 1	0.00 0
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.22 2	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
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

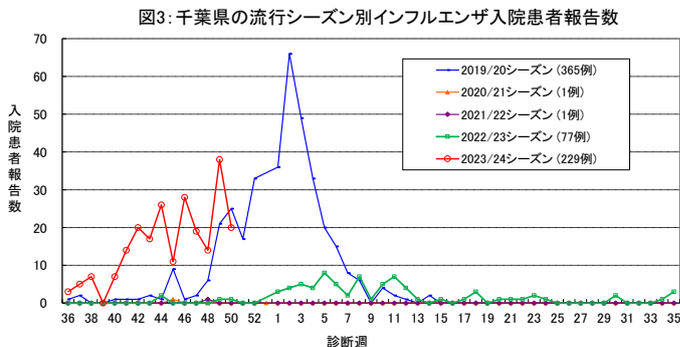
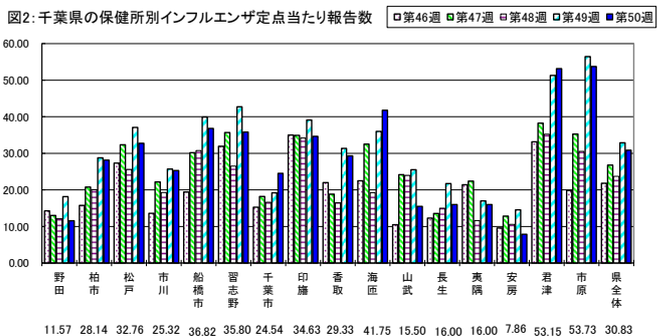
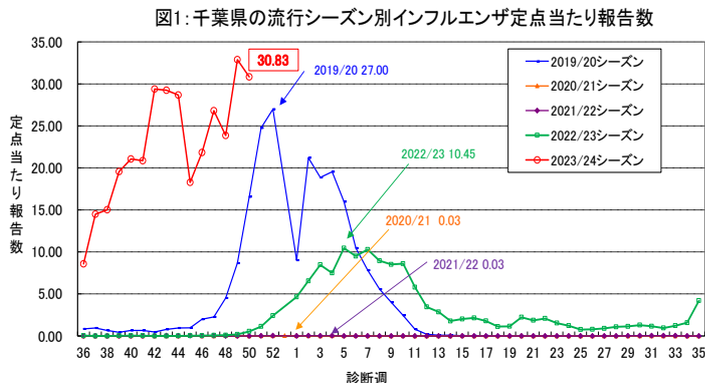
※診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、数値は今後変動することがあります。

※COVID-19を除く

【今週の注目疾患】

《インフルエンザ》

2023年第50週の県全体のインフルエンザの定点当たり報告数は、前週の32.89(人)から減少して30.83(人)となった。今シーズン(第36週:2023年9月4日～)は例年より早期に患者報告数の増加が見られている(図1)。



年齢群別では、2023年第50週に報告のあった計6,290例のうち、10歳未満が2,638例(41.9%)と最も多く、次いで10代1,787例(28.4%)、30代500例(7.9%)であり、20歳未満で患者報告数全体の70.3%を占めた。患者報告数が多かった地域は、市原(53.7)、君津(53.2)、海浜(41.8)保健所管内であった(図2)。

また、2023年第50週に県内の基幹定点医療機関から報告のあったインフルエンザの入院患者数は20例であった。新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の流行が始まった2020年以降、基幹定点医療機関におけるインフルエンザの入院患者報告数は減少していたが、今シーズンは例年より早期に入院患者報告数の増加が見られ、第36週～第50週の累計報告数は過去5シーズンで最も多くなっている(図3)。

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^{1,2)}。

■参考・引用

- 1)千葉県健康福祉部疾病対策課：インフルエンザ警報の発令について(令和5年12月13日)
<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/press/2023/infulu-keihou2023-3.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>

《その他Topics》

【年末年始に海外へ渡航される皆様へ】

海外においては、国内では見られない感染症が流行していることがあり、海外滞在中に感染する可能性があります。海外へ渡航する際には、事前に渡航先における感染症の流行状況、現地滞在中の注意点、海外渡航に際し推奨されている予防接種をご確認ください。

また、感染症には、潜伏期間(感染してから発症するまでの期間)が数日から1週間以上と長いものもあり、渡航中や帰国直後に症状がなくても、しばらくしてから具合が悪くなる場合があります。その場合は、医療機関に事前に電話連絡して海外渡航歴があることを伝えた上で受診し、渡航先、滞在期間、現地での飲食状況、渡航先での活動内容、動物との接触の有無、ワクチン接種歴等についてお伝えください。その他不安があれば最寄りの保健所にお問い合わせください。

なお、2023年に県内医療機関から報告のあった感染症のうち、海外で感染したと考えられるものは次のとおりです。

表:2023年に県内医療機関から報告のあった海外で感染したと考えられる感染症

疾患名	感染したと思われる地域	主な症状 1)	主な感染源 1)
細菌性赤痢	東南アジア	下痢、発熱、腹痛	生水、氷、生肉、生野菜、カットフルーツ
腸チフス	東南アジア、南アジア	高熱、頭痛、だるさ、発疹	
パラチフス	南アジア		
A型肝炎	南アジア、アフリカ南部	発熱、だるさ、黄疸	
アメーバ赤痢	東アジア	下痢、粘血便	
コクシジオイデス症	北米	発熱、頭痛、咳、倦怠感	土埃中のカビ
チクングニア熱	東南アジア	発熱、関節炎、発疹	ネッタインマカ ヒトスジシマカ
デング熱	東南アジア、南アジア	発熱、筋肉痛、発疹	
マラリア	アフリカ西部	発熱、寒気、頭痛、嘔吐	ハマダラカ

■参考・引用

1)厚生労働省検疫所FORTH:海外へ渡航される皆さまへ!

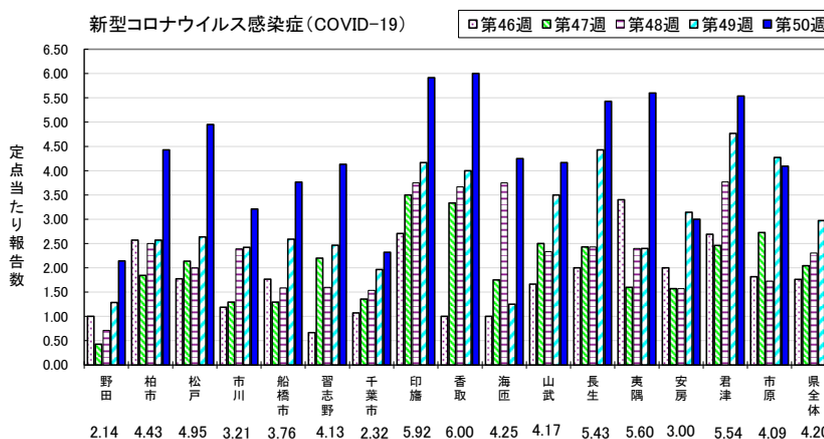
https://www.forth.go.jp/news/20220722_00001.html

【新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の発生状況】

2023年第50週の県全体の定点当たり報告数は、前週の2.97人から増加し、4.20人であった。

地域別では、香取(6.00)、印旛(5.92)、夷隅(5.60)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50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	15	679
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	4	149
腸チフス	0	4
パラチフス	0	2

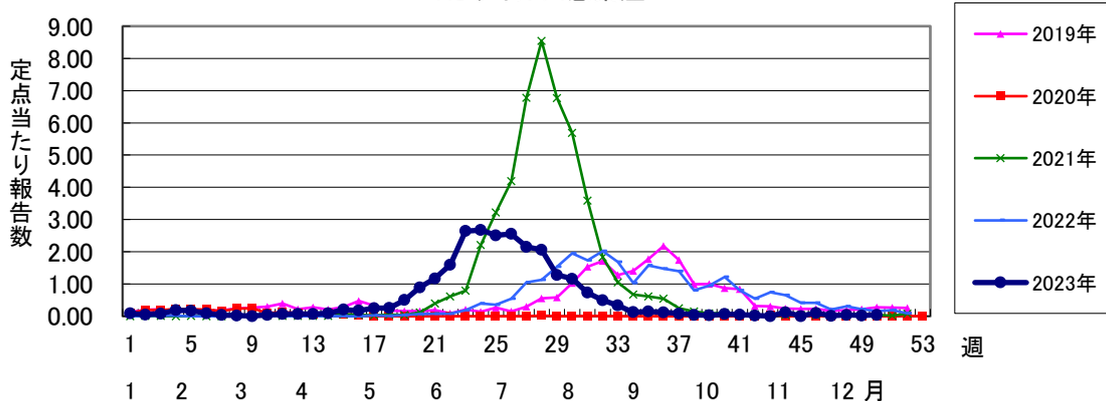
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	35
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	4
エキノкокクス症	0	0
エムポックス	0	5
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	4
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	3
つつが虫病	10	62
デング熱	0	13
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1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	21
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	0	93
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

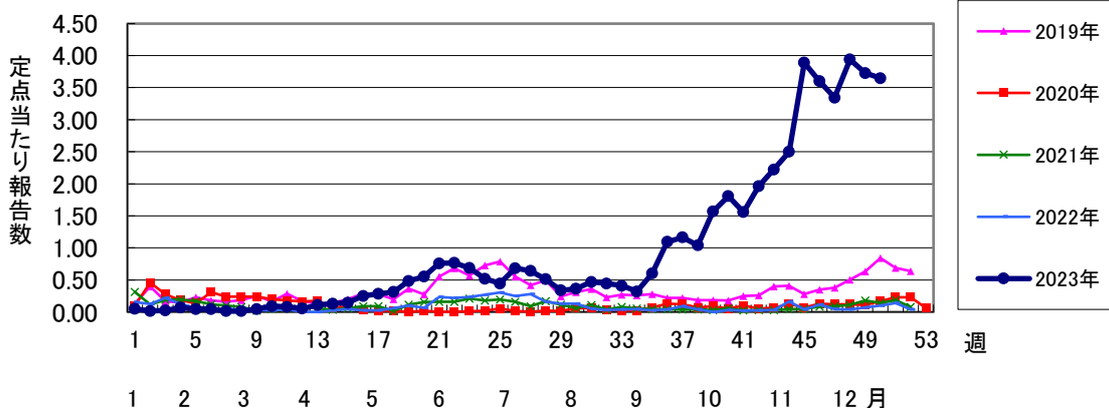
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	21
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	11
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3	62
急性弛緩性麻痺	0	0
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	87
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	7
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	36
後天性免疫不全症候群	0	35
ジアルジア症	0	2
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	25
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症	3	66
水痘(入院例)	0	13
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	4	445
播種性クリプトコックス症	1	9
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	4
百日咳	1	21
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

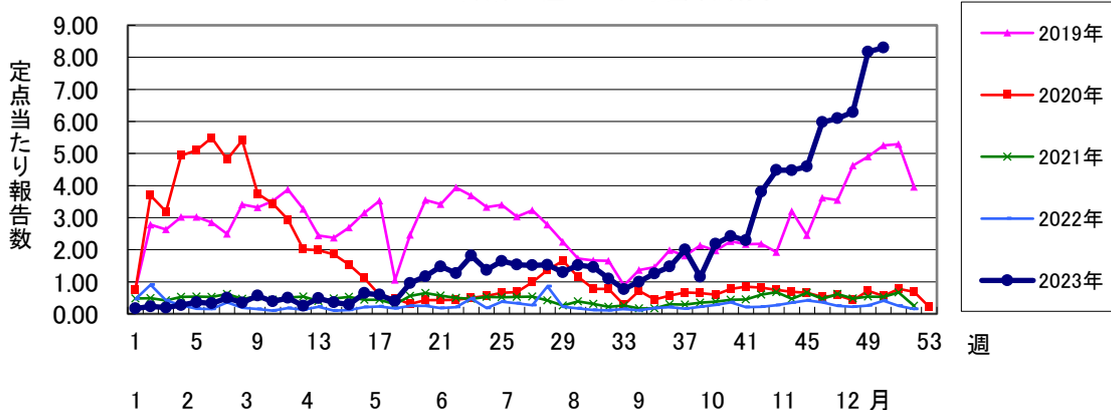
RSウイルス感染症



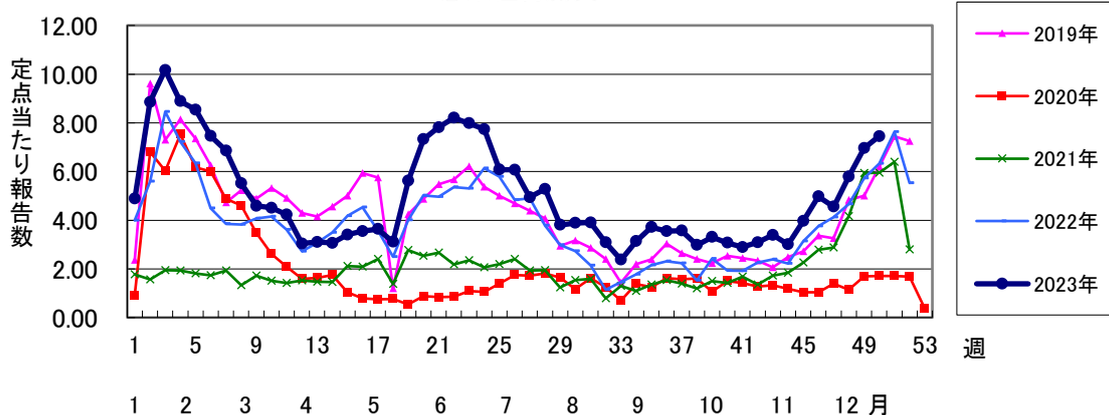
咽頭結膜熱

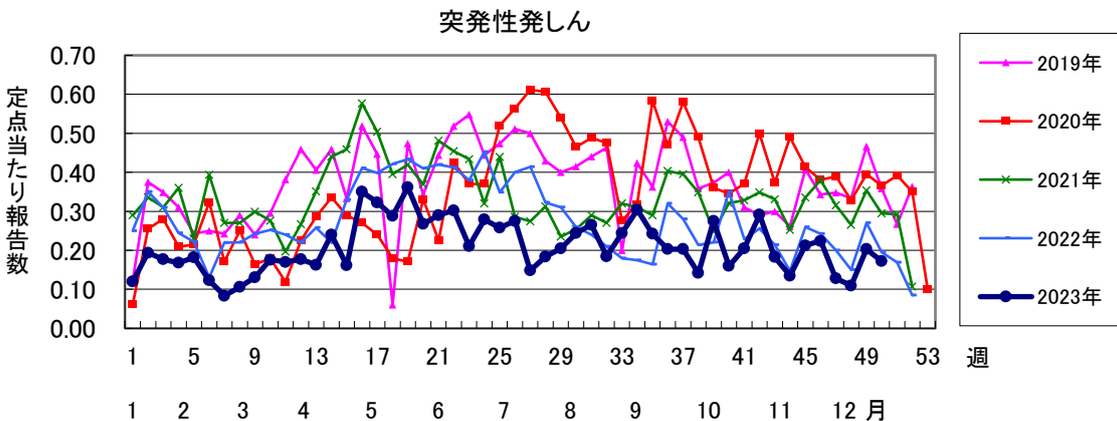
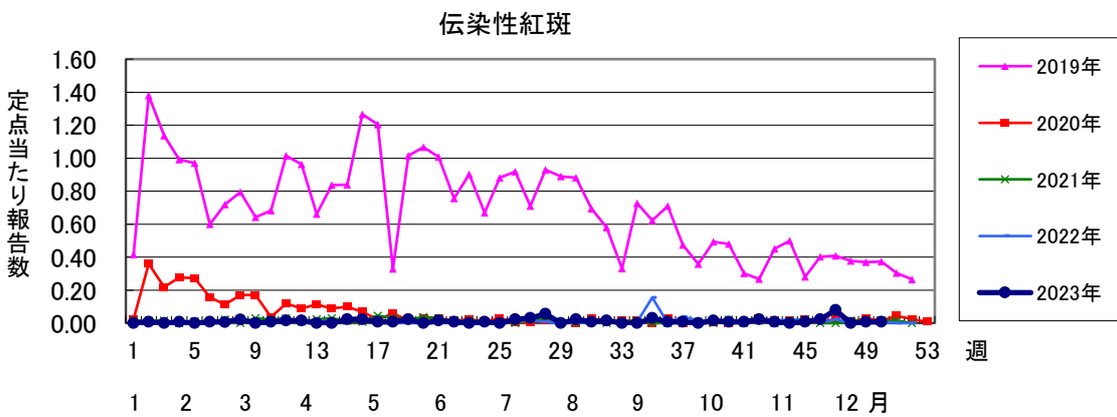
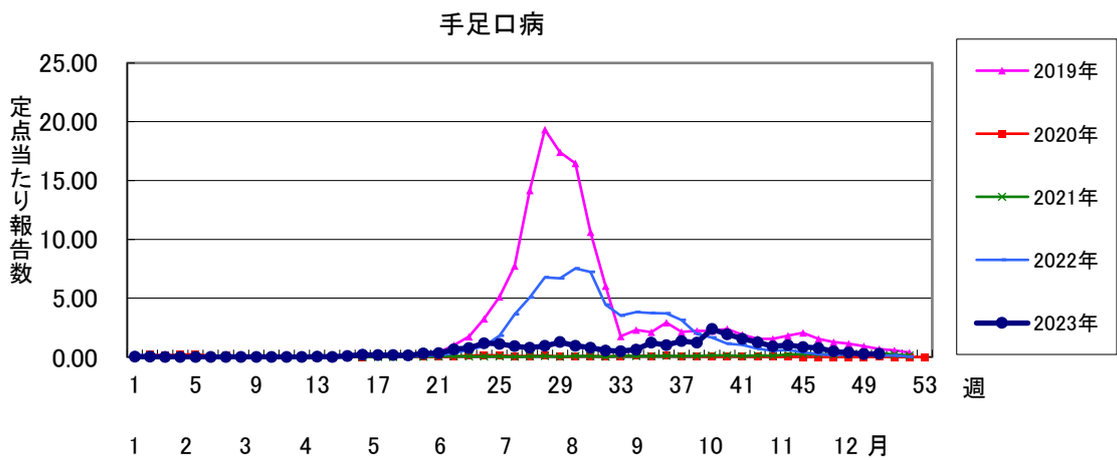
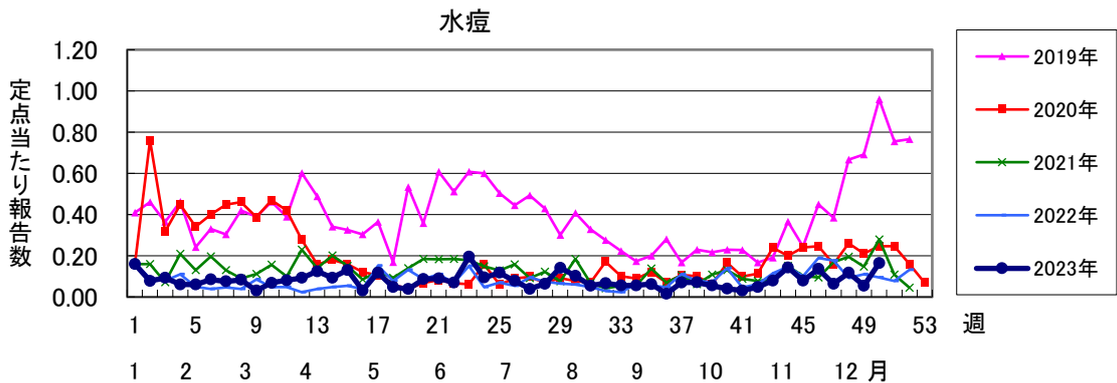


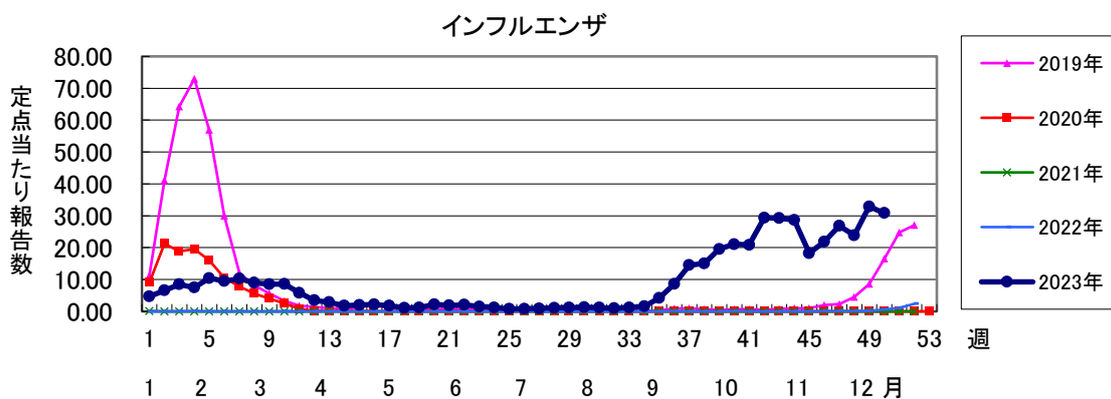
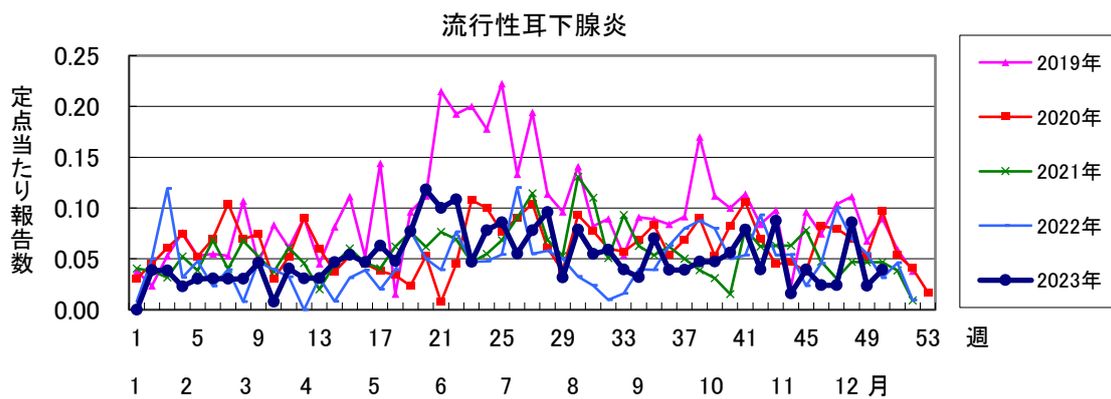
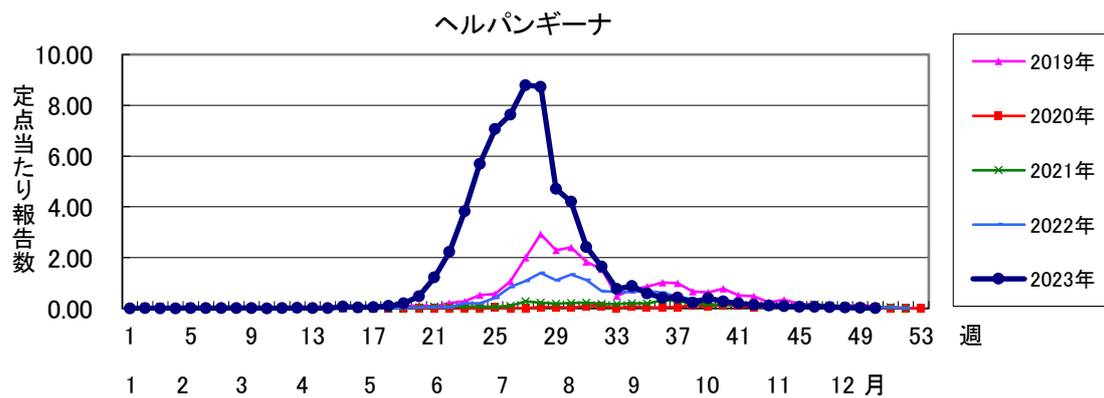
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

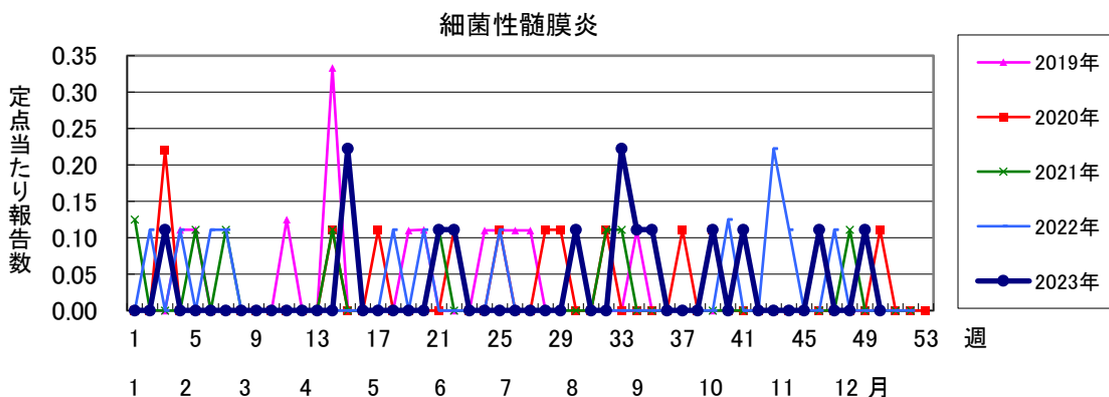
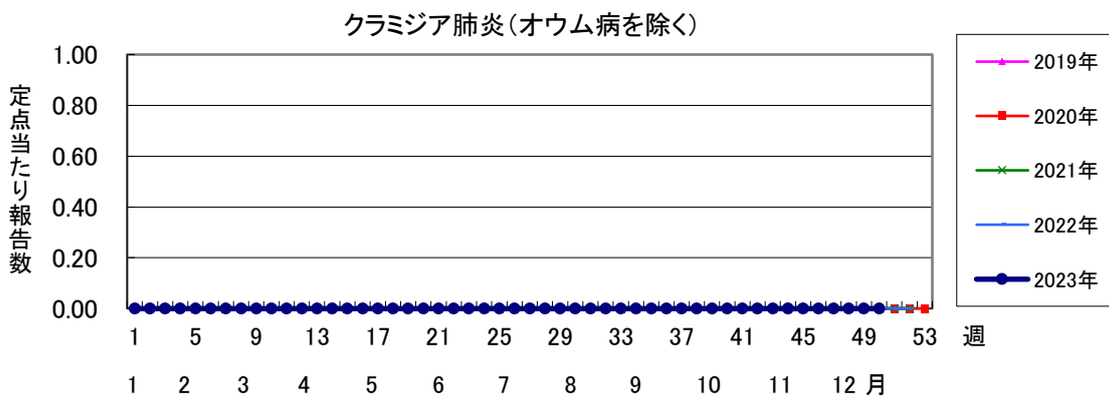
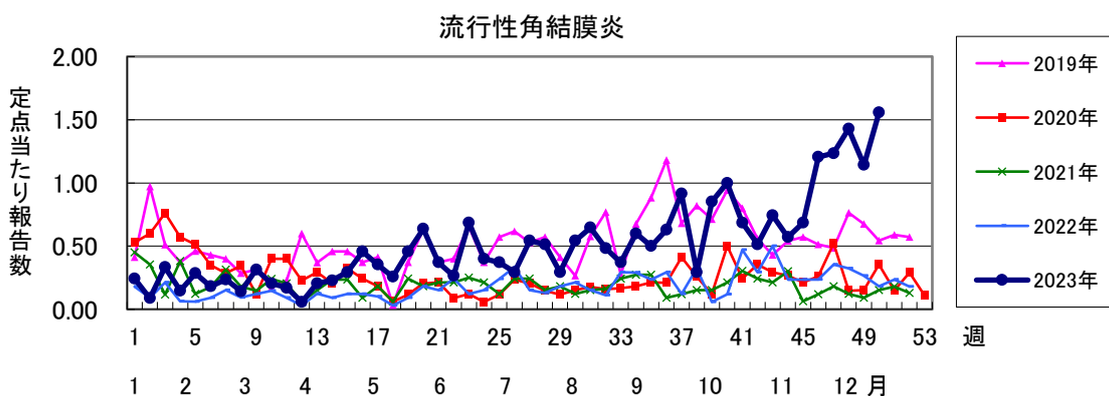
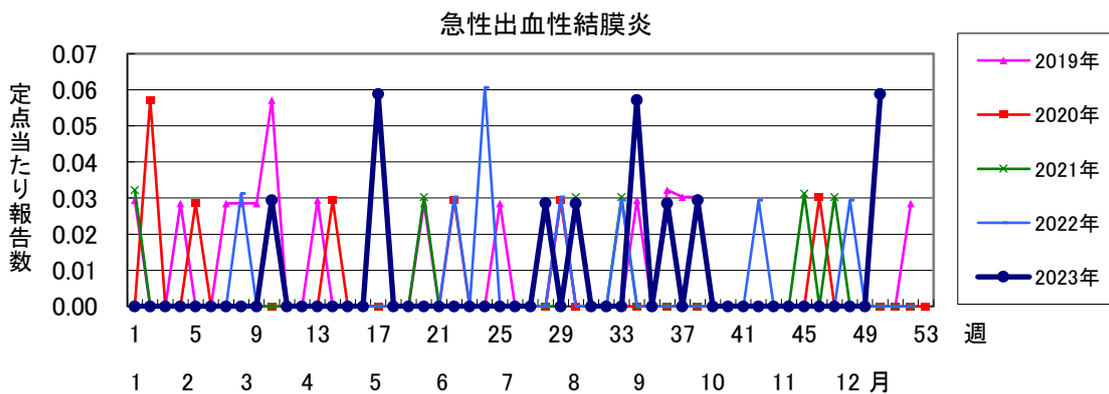


感染性胃腸炎

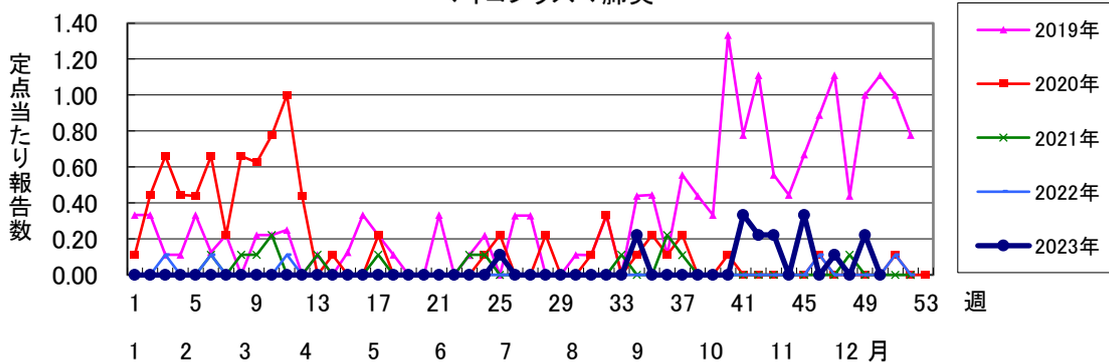




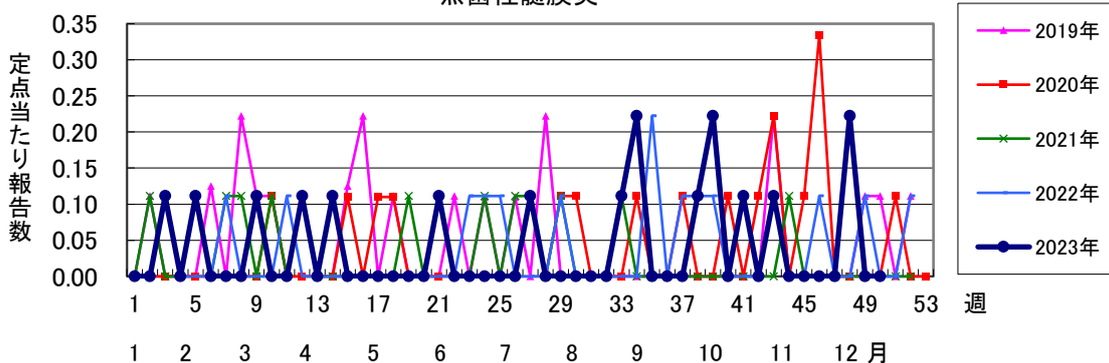




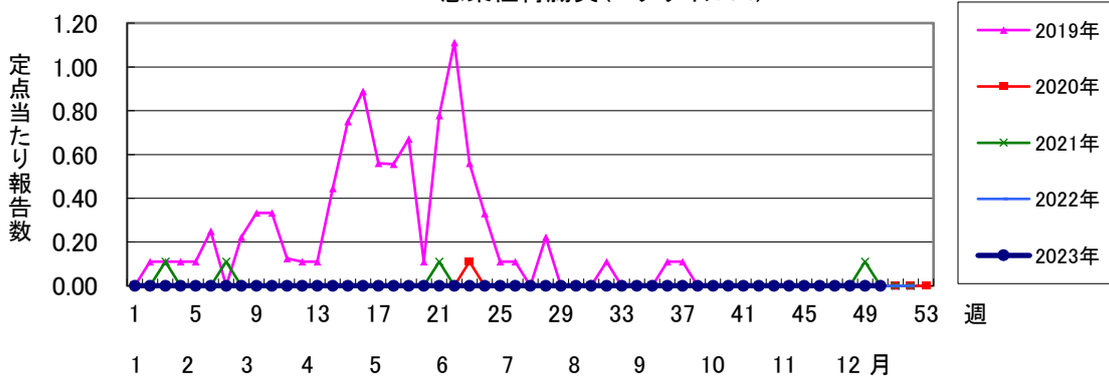
マイコプラズマ肺炎



無菌性髄膜炎



感染性胃腸炎(ロタウイルス)



2023年		第 50 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	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	13	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	128
RSウイルス感染症	～5ヶ月 ～11ヶ月	2																2
	1歳																	2
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳																		
15～19歳																	1	
20歳以上																	1	
合計		2														2	1	5
咽頭結膜熱	～5ヶ月 ～11ヶ月	1																1
	1歳	1				3			2									6
	2歳	4	4	2	14	2	3	9							5	1		44
	3歳	4	5	4	9	5	8	10					2		5	1		53
	4歳	5	5	7	18	4	6	13				1			7	1		67
	5歳	7	11	8	11	5	4	9	1						4	1		61
	6歳	2	15	8	11	16	4	8	10		1	1	1		2	1		80
	7歳	1	10	7	4	12	3	2	12					1			3	55
	8歳	6	5	3	5	1	1	5				1						27
	9歳	1		4	3	2	3	3	1					1			3	21
10～14歳	4	1	2	4		1	2				1						15	
15～19歳	9	1	1	3		1	4			1						1	21	
20歳以上	1																1	
合計	4	70	52	46	98	31	37	78	1	2	4	5		33	6		467	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月 ～11ヶ月	2																3
	1歳	1	3	1	3	2	2	1		3						1		17
	2歳	5	2	4	3	2	8	2		1		4		1	3			35
	3歳	7	7	9	6	20	2	11	11	1	5	1	5		1	1		87
	4歳	12	12	11	17	8	12	20		11	1	4			1	2		111
	5歳	3	17	20	14	20	8	21	18	2	12	1	7		2	2		147
	6歳	1	19	21	17	19	10	20	19		6				4	1		137
	7歳	1	15	12	24	25	9	23	22		9		5		3	5		153
	8歳	2	9	14	10	20	8	18	13	1	5		2		1	3	1	107
	9歳	2	8	5	6	22	3	13	10		3	1	1		3	1		78
10～14歳	5	5	21	6	28	6	11	22	2	7		8	1	3	1		126	
15～19歳	1																1	
20歳以上	1	9	2	6	3	5	1	13				8		1	2	3	54	
合計	22	107	121	105	183	65	141	153	6	62	4	45	1	3	26	18	1062	
感染性胃腸炎	～5ヶ月 ～11ヶ月	2	1	4	2	4	4	11	12	1	1				1	3		46
	1歳	3	5	12	14	10	11	33	32	2		1			1	5		129
	2歳	8	12	9	13	5	24	28	5	1	1	1			4	1		112
	3歳	6	8	11	6	11	5	27	25	1	1		3		2	4		110
	4歳	4	7	10	5	9	3	29	30	1		4	5		6	3		116
	5歳	2	9	15	5	16	11	16	11	1		1	1		4	4		96
	6歳	4	4	3	5	8	5	16	10	2		2	3		1	3		62
	7歳	2	2	12	5	8	2	8	10	4	1				3	3		60
	8歳			9	3	12	1	9	8	2	1		1		3	2		51
	9歳	2	4		1	8		6	4				1		4	1		31
10～14歳	1	2	11	5	12	4	8	8	2			5		3	4		65	
15～19歳	2																4	
20歳以上	2	6	1	6	3	2		10	13		4	3		3	4		57	
合計	24	58	101	69	114	56	189	191	38	5	14	23		35	37		954	

2023年		第 50 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	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	128	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月						1											1	
	1歳																		
	2歳										1						1	2	
	3歳																	1	
	4歳			1														1	
	5歳																		
	6歳								1									1	
	7歳							1				1				1	1	4	
	8歳		1						1		1	1					1	5	
	9歳								1									1	
10～14歳								2	2				1			1	6		
15～19歳																			
20歳以上																			
合計			1	1			2	5	3	1	2		1			2	3	21	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳		1	1				1								2		5	
	2歳				1			1		1			2			1		6	
	3歳	1						2										3	
	4歳				1											2	1	4	
	5歳				1			1	1		1					1		5	
	6歳				1			1	1							3		6	
	7歳				1											2		3	
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳		1																1	
15～19歳																			
20歳以上																1		1	
合計		1	2	4	2		1	5	2	1	1		2		12	1		34	
伝染性紅斑	～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歳以上																			
合計								1										1	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		1					2	1						1			5	
	1歳			4	1		1	4	1		1							12	
	2歳			1		1		1										3	
	3歳					1		1										2	
	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	5	1	2	1	8	2		1				1				22	

2023年		第 50 週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計)													No.3					
		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	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	9	13	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	128		
ヘルパンギーナ	～5ヶ月 ～11ヶ月																			
	1歳																			
	2歳																			
	3歳																			
	4歳																			
	5歳								1										1	
	6歳																			
	7歳																			
	8歳																	1	1	
	9歳																			
10～14歳																				
15～19歳																				
20歳以上																				
合計									1								1	2		
流行性耳下腺炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																			
	1歳																			
	2歳																			
	3歳																			
	4歳															1		1		
	5歳																			
	6歳							1										1		
	7歳			1														1		
	8歳																			
	9歳										1							1		
10～14歳																1	1			
15～19歳																				
20歳以上																				
合計				1		1				1						1	1	5		

2023年 第50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	21	19	17	15	28	24	6	4	6	7	5	7	13	11	204	
インフル エンザ	～5ヶ月		1	5		1		1	2					1		2	1	14	
	～11ヶ月	2	5	4	3	3	2	4	6		2	1					2	7	41
	1歳	3	10	13	12	7	10	15	23	4	3			2		1	14	13	130
	2歳	4	8	23	17	22	12	26	22	5	3	3	3	2	1	18	17		186
	3歳	9	17	16	12	26	21	40	28	5	7	4	1	1		22	27		236
	4歳	5	26	27	26	27	17	25	37	3	9	2	3	1	3	11	30		252
	5歳	7	21	46	31	36	23	38	34	5	7	6	4	2	1	22	36		319
	6歳	8	37	60	40	27	27	28	41	8	6	1	7	3	3	29	36		361
	7歳	6	20	49	31	38	32	47	41	8	9	2	4	2		19	38		346
	8歳	4	19	48	38	45	53	50	44	5	6	3	4	2	1	50	24		396
	9歳	5	14	38	27	39	35	51	37	10	7	5	9	1	3	46	30		357
	10～14歳	10	63	130	65	154	120	166	179	26	38	14	19	9	10	172	116		1291
	15～19歳	4	16	45	25	55	44	45	83	13	27	16	10	15	4	54	40		496
	20～29歳	6	35	54	37	35	28	44	59	16	7	8	11	16	6	50	31		443
	30～39歳	4	41	35	35	36	49	35	66	23	9	12	11	3	8	66	67		500
	40～49歳	1	32	38	45	41	38	35	63	20	11	10	12	9	4	58	46		463
50～59歳		16	35	21	22	16	24	35	11	9	4	4	8	6	31	14		256	
60～69歳		7	12	9	3	6	6	19	7	4		3	2	2	15	15		110	
70～79歳	1	6	4	6	3	3	5	10	5	2	2	2	3		9	3		64	
80歳以上	2		6	1	6	1	2	2	2	1		3			2	1		29	
合計	81	394	688	481	626	537	687	831	176	167	93	112	80	55	691	591		6290	
新型 コロナ ウイルス 感染症	～5ヶ月			1	1	1			1						1			5	
	～11ヶ月			1	1	1				1			1			1	1	7	
	1歳		1	5	1	2	4	2			1		1		1	1	3	22	
	2歳			1	1	1	1		1		2				1	3	1	12	
	3歳			1			1	1	2				1		1	2		9	
	4歳		1					3								2		6	
	5歳					1		2	1	1						2		7	
	6歳		1							1						1		3	
	7歳	2	1	1				2	1							1		8	
	8歳						1		2	1		1		1		2		8	
	9歳	1			1	1	1	1	1	1								7	
	10～14歳	3	12	8	1	4	5	5	8	2	1		3		1	2	2		57
	15～19歳		2	3	3	7	5	3	11	2	2			7		6	7		58
	20～29歳	2	7	11	11	8	6	7	20	7	2	8	3	1	4	8	10		115
	30～39歳	2	8	13	10	6	10	9	17	5	2	5	9	1	3	11	3		114
	40～49歳	2	11	17	8	9	16	6	23	1	1	2	5	4	3	10			118
50～59歳	2	6	20	14	8	8	10	18	5	5	3	8	1	3	8	7		126	
60～69歳	1	4	9	4	5		7	18	4	1	2	3	4	1	6	4		73	
70～79歳		6	9	4	7	1	3	13	5		3	4	2	1	5	6		69	
80歳以上		2	4	1	3	3	4	5			1		7	1	1	1		33	
合計	15	62	104	61	64	62	65	142	36	17	25	38	28	21	72	45		857	

2023年 第50週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計)		No.5																
		野田	柏市	松戸市	市川	船橋市	習志野市	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計
眼科	定点数	1	2	5	2	3	3	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					1												1
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～29歳				1													
30～39歳																		
40～49歳																		
50～59歳																		
60～69歳																		
70歳以上																		
合計				1	1													2
流行性角結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月		1															1
	1歳								1							1		2
	2歳							1	2									3
	3歳								1						1			2
	4歳						1	1										2
	5歳			1	1		1		1						1		1	6
	6歳			1			2		1									4
	7歳								1									1
	8歳																	
	9歳														1			1
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～29歳				1	1			1	2							1	
30～39歳	1		1	1	3			1	2		1			1				11
40～49歳		1					1	2						1	1	1		7
50～59歳							1	1	1							1		4
60～69歳					1											1		2
70歳以上															1			1
合計		1	2	3	3	5	6	7	12		1			4	4	5		53

※ 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50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。