

Chiba Weekly Report

2023

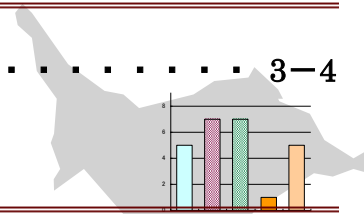
— 第 25 週 — 2023/6/19~2023/6/25

千葉県結核・感染症週報

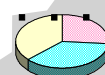
千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

ヘルパンギーナ



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）・新型コロナウイルス感染症（COVID-19）

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・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎・
新型コロナウイルス感染症（COVID-19）

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2023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			128	129	128	129	129
	RSウイルス感染症		船橋市(4.6)、松戸(4.1)、 柏市(4.0)	2.51 321	2.67 344	2.64 338	1.60 206	1.17 151
	咽頭結膜熱		山武(3.3)、海匝(1.0)	0.45 57	0.52 67	0.69 88	0.77 99	0.76 98
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(5.0)、柏市(3.3)、 船橋市(3.0)	1.65 211	1.37 177	1.81 232	1.27 164	1.48 191
	感染性胃腸炎		香取(13.0)、千葉市(10.8)、 海匝(9.0)	6.08 778	7.74 999	7.98 1022	8.21 1059	7.82 1009
	水痘		香取(1.0)	0.12 15	0.09 12	0.20 25	0.07 9	0.09 11
	手足口病		野田(4.5)、松戸(2.1)、 千葉市(1.7)	1.13 144	1.18 152	0.77 99	0.66 85	0.32 41
	伝染性紅斑			0.00 0	0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.02 2
	突発性発しん			0.26 33	0.28 36	0.21 27	0.30 39	0.29 38
	ヘルパンギーナ		習志野(15.4)、船橋市(12.1)、 千葉市(9.2)	7.06 904	5.70 735	3.83 490	2.22 287	1.22 157
	流行性耳下腺炎			0.09 11	0.08 10	0.05 6	0.11 14	0.10 13
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			205	206	205	207	207
	インフルエンザ		市原(2.6)、千葉市(1.3)	0.76 156	1.21 250	1.52 312	2.07 428	1.86 384
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)		長生(12.6)、松戸(10.6)、 柏市(10.4)	7.77 1592	7.58 1562	6.49 1330	6.66 1378	5.25 1087
眼科	眼科定点医療機関数			35	35	35	34	35
	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		印旛(1.3)、習志野/安房 (1.0)	0.37 13	0.40 14	0.69 24	0.27 9	0.37 13
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	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		10歳未満1例	0.11 1	0.00 0	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	0.11 1
	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
	麻疹			0	0	0	1	0

備考

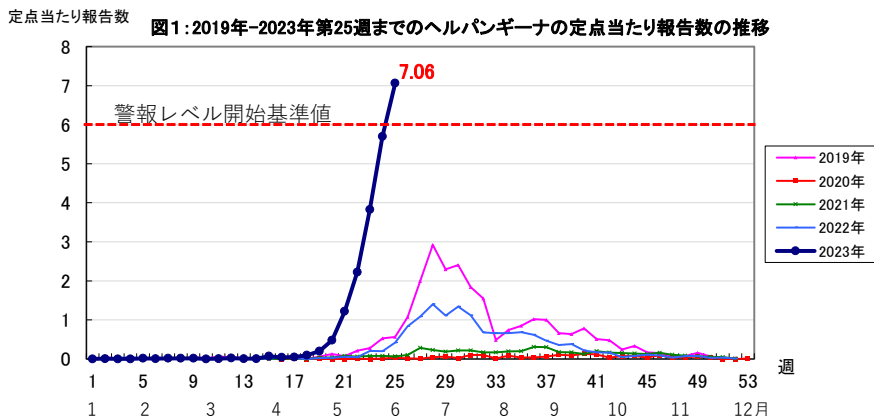
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少 ※COVID-19を除く

※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】

《ヘルパンギーナ》

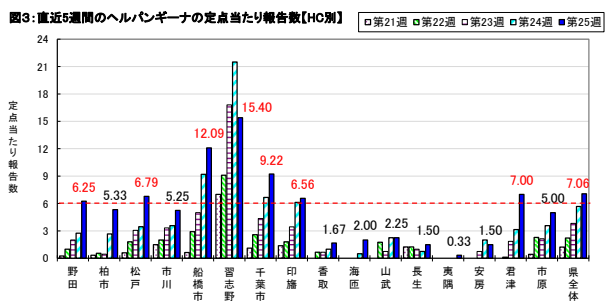
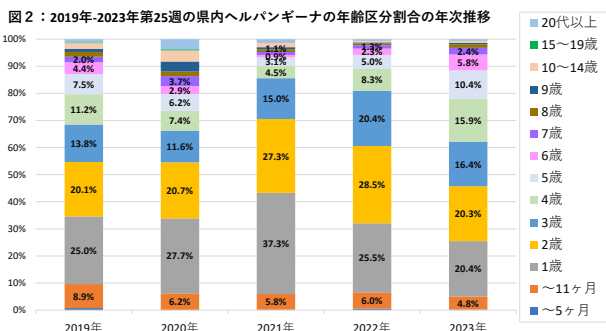
2023年第25週に県内の小児科定点医療機関から報告されたヘルパンギーナの定点当たり報告数は7.06(人)[報告数904例]となり、同疾患の警報レベル開始基準値である定点当たり報告数6.0人を上回った(図1)。定点当たり警報(注意報)レベルの基準値はインフルエンザ等の一部の定点把握疾患に対し、国の研究において、これまでの報告数をもとに定められており、大きな流行が発生または継続しつつあると疑われる状態を指すとされている¹⁾²⁾。県において同疾患の定点当たり報告数が警報レベルの開始基準値を上回ったのは2012年以来となる。



報告された904例のうち、性別では男性472例(52.2%)、女性432例(47.8%)で男性がやや多く、年齢区分別では1歳が175例(19.4%)で最も多く、次いで2歳が168例(18.6%)、3歳が144例(15.9%)、4歳が136例(15.0%)、5歳が113例(12.5%)と続いた。

2019年以降の年齢区分別の年次推移では2023年は2019年～2022年に比べて0歳(～5か月、～11か月)、1歳の割合が低かった一方、3歳以上の割合が高い傾向が見られた(図2)。

地域別では、県下16保健所中7保健所管内(野田、松戸、船橋市、習志野、千葉市、印旛、君津)で定点当たり報告数6.0人超の患者数が報告され、全県的な流行が見られており、特に報告数が多かった地域は習志野(15.40)、船橋市(12.09)、千葉市(9.22)保健所管内であった(図3)。



ヘルパンギーナは、発熱と口腔粘膜にあらわれる水疱性の発疹を特徴とした急性ウイルス性咽頭炎である。①突然の高熱での発症、②口蓋垂付近の水疱疹や潰瘍や発赤の両方の臨床的特徴を有する場合に届出の対象となる³⁾。乳幼児を中心に夏季に流行し、いわゆる夏風邪の代表的疾患の1つである。エンテロウイルス(コクサッキーウイルスA群2,3,4,5,6,10、コクサッキーウイルスB群、エコーウイルスなど)が原因ウイルスとなる。ヘルパンギーナの臨床症状は、2～4日の潜伏期を経て、突然の発熱に続く

て咽頭痛が出現し、咽頭粘膜の発赤が顕著となり、口腔内に直径 1～2mm、場合により大きいものでは 5mm ほどの紅暈に囲まれた小水疱が出現する。やがて小水疱は破れ、浅い潰瘍を形成し、疼痛を伴う。発熱については 2～4 日間程度で解熱し、それに遅れて粘膜疹も消失する。基本的に予後は良好であるが、無菌性髄膜炎、急性心筋炎などを合併することがあり、発熱以外に頭痛や嘔吐等の症状や、心不全徴候の出現に注意が必要である⁴⁾。

なお、無菌性髄膜炎については 2023 年では第1～25 週までに県内基幹定点医療機関から計 6 例届出があり、例年と比較して増加兆候は現状では見られていない。

《引用・参考》

1) 国立感染症研究所: 警報・注意報発生システムとは

<https://kansen-levelmap.mhlw.go.jp/Hasseidoko/Levelmap/flu/guide.html>

2) 「マスギャザリング時や新興・再興感染症の発生に備えた感染症サーベイランスの強化とリスクアセスメントに関する研究(厚生労働行政推進調査事業費補助金)」疫学的・統計学的なサーベイランスの評価と改善 研究報告書 令和元年度(2019)

3) 厚生労働省: ヘルパンギーナ

<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou11/01-05-25.html>

4) 国立感染症研究所: ヘルパンギーナとは

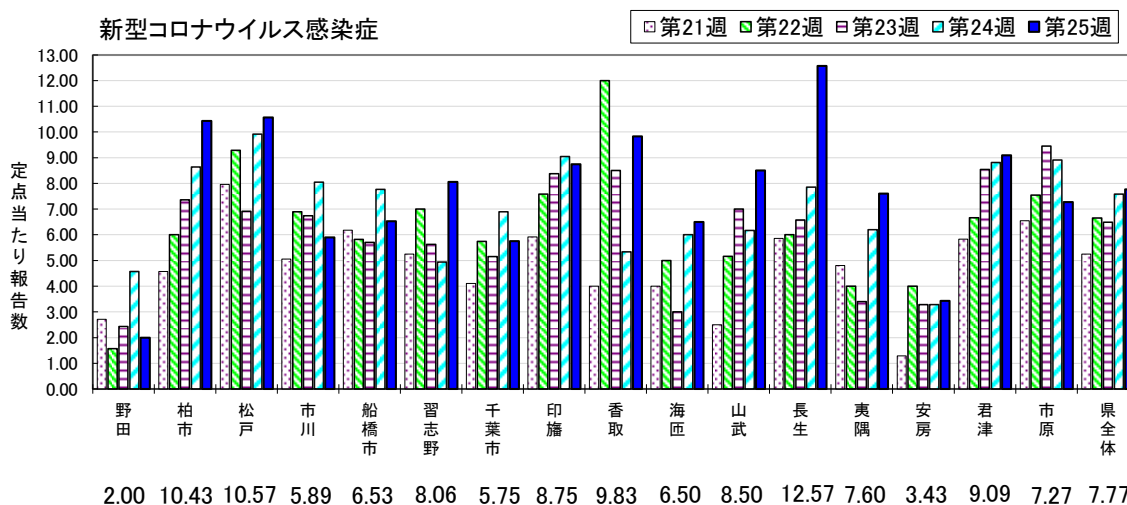
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/515-herpangina.html>

【新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の発生状況】

2023年第25週の県全体の定点当たり報告数は、前週の7.58人*から増加し7.77人であった。定点観測開始となった2023年第19週以降、県内の定点当たり報告数は増加傾向にある。県内16保健所中10保健所管内で前週より定点当たり報告数が増加した(下図)。

*前週報告時点では7.57人

図：直近5週間の保健所別の新型コロナウイルス感染症(COVID-19)定点当たり報告数



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
ベスト	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	12	334
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

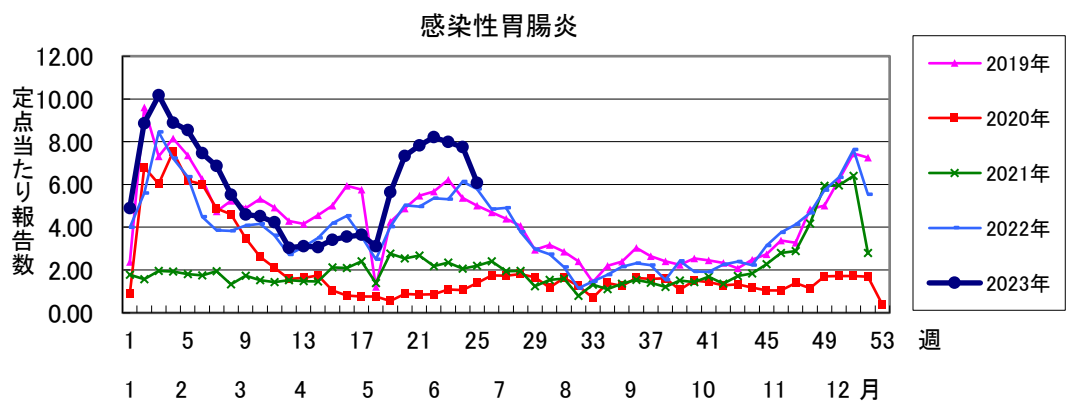
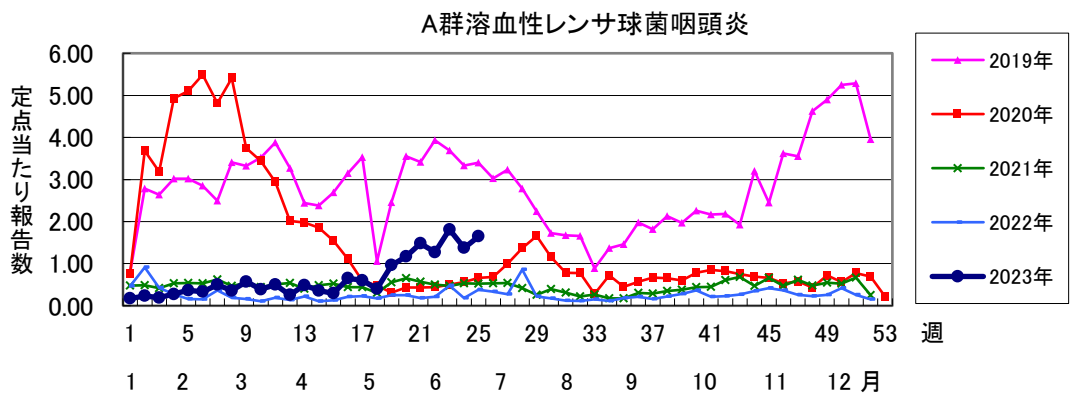
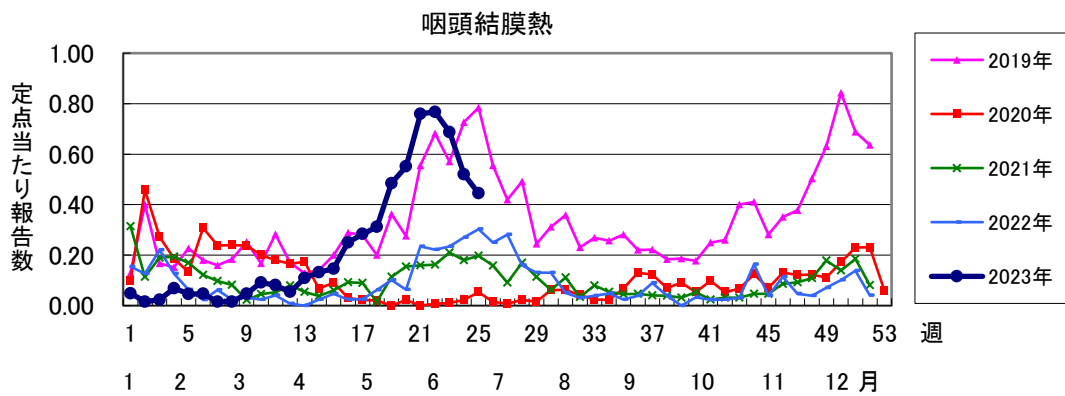
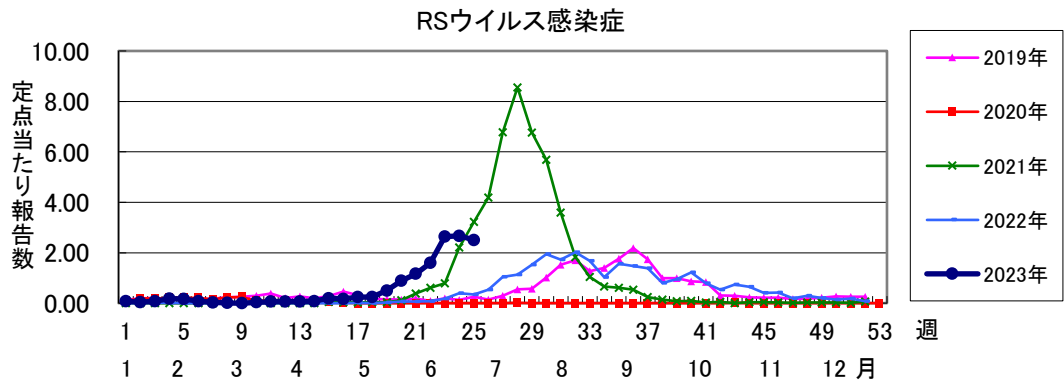
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	2
腸管出血性大腸菌感染症	2	40
腸チフス	0	4
パラチフス	0	2

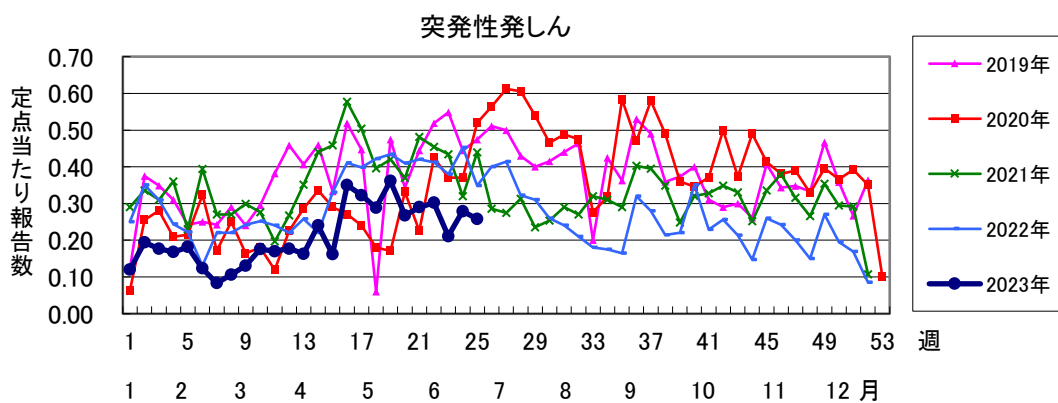
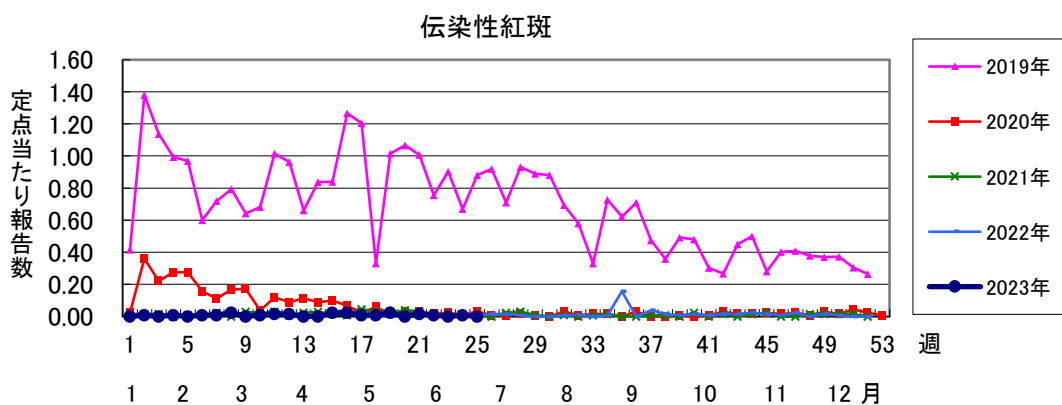
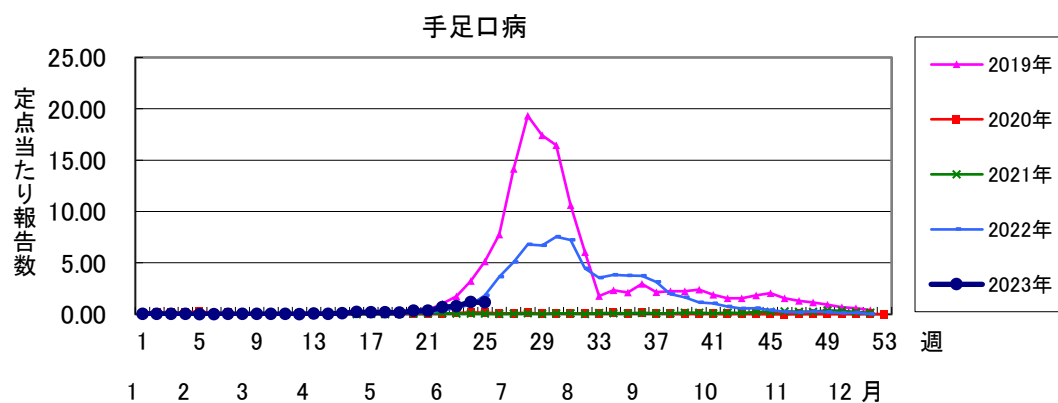
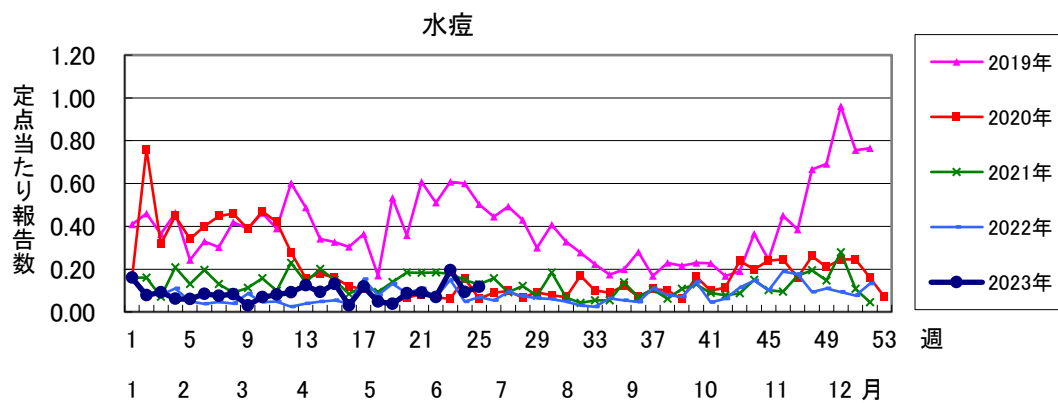
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	3	23
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	3
エキノкокクス症	0	0
エムポックス	0	4
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサナル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	1
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つつが虫病	0	11
デング熱	0	0
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

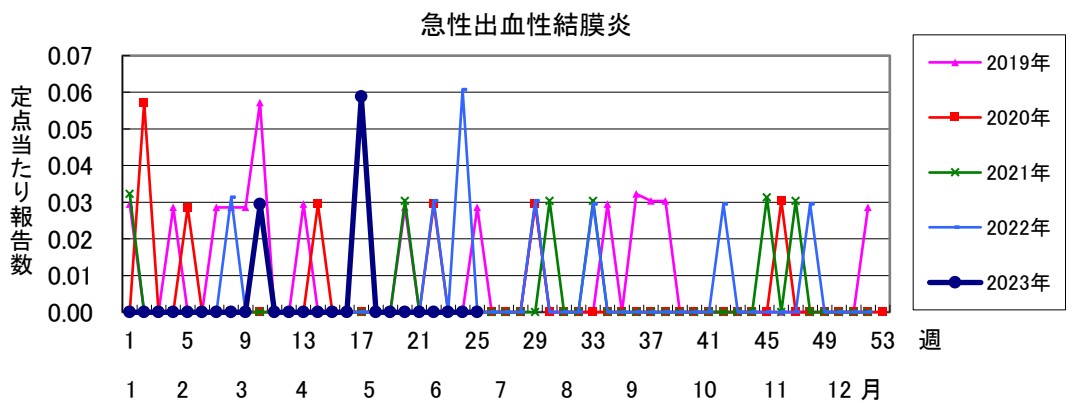
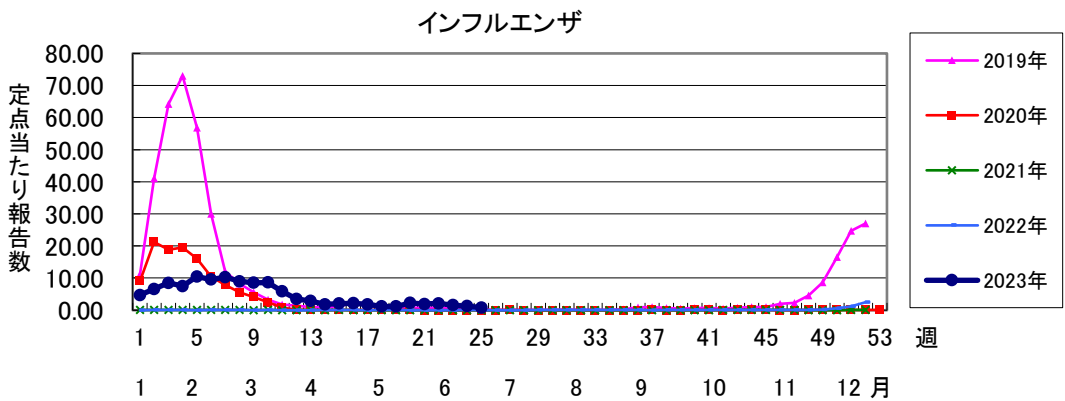
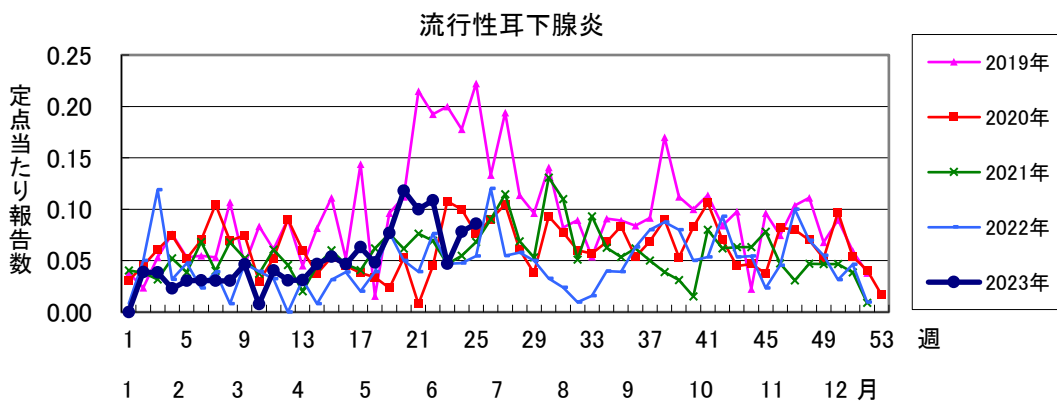
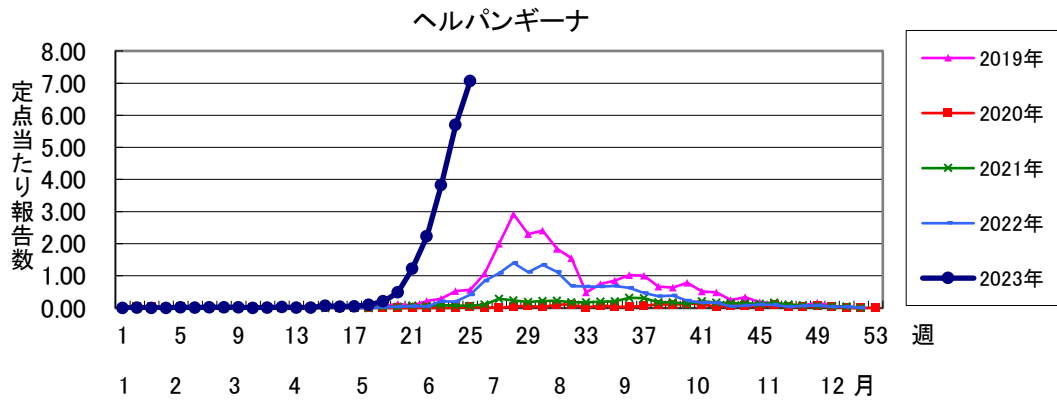
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	2
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	0
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	1	36
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

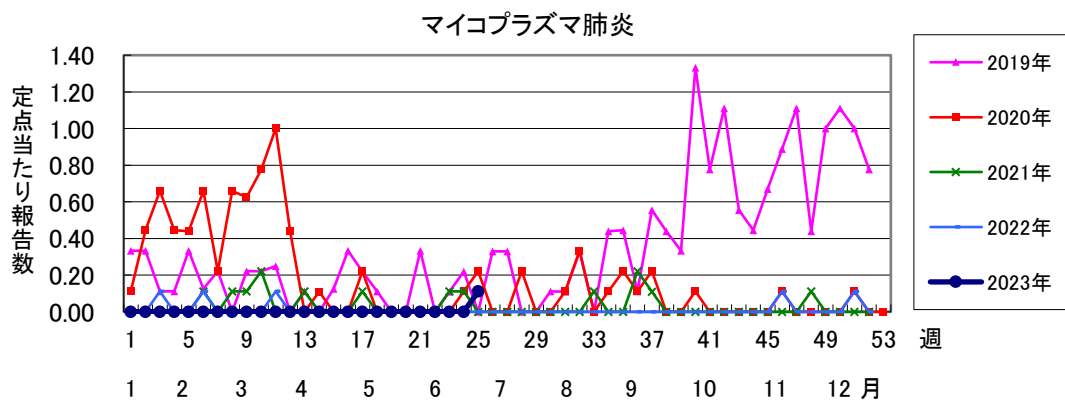
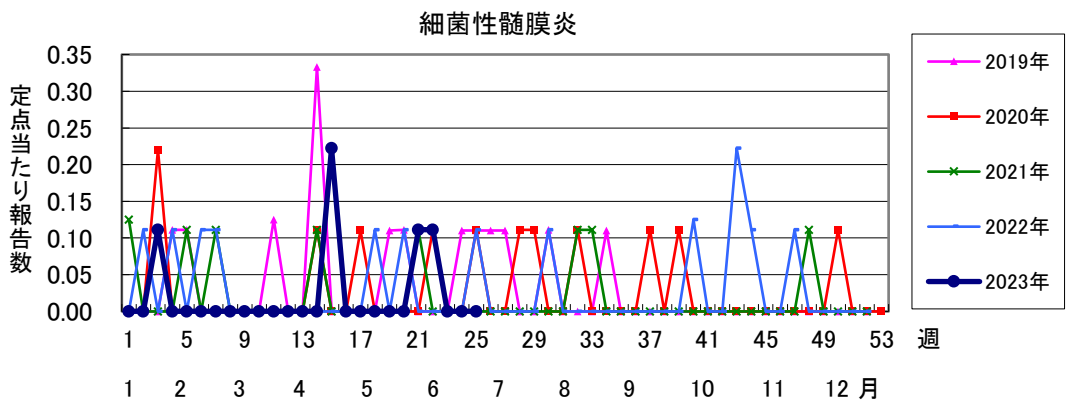
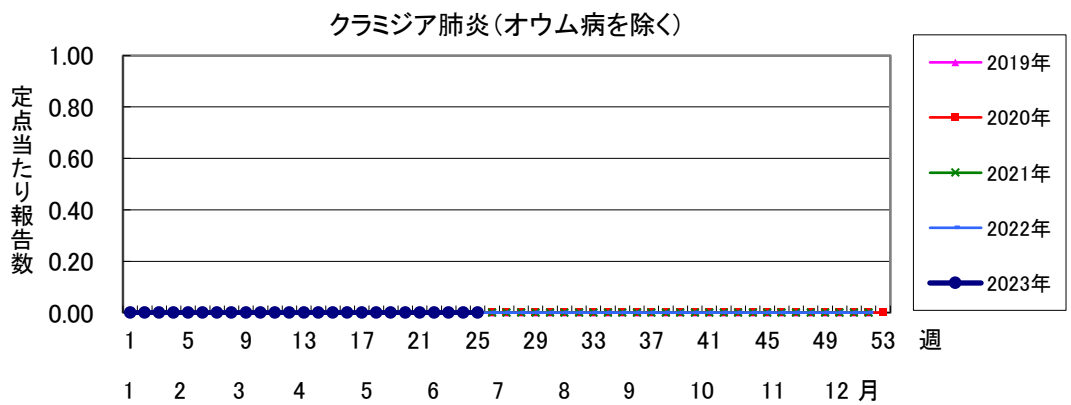
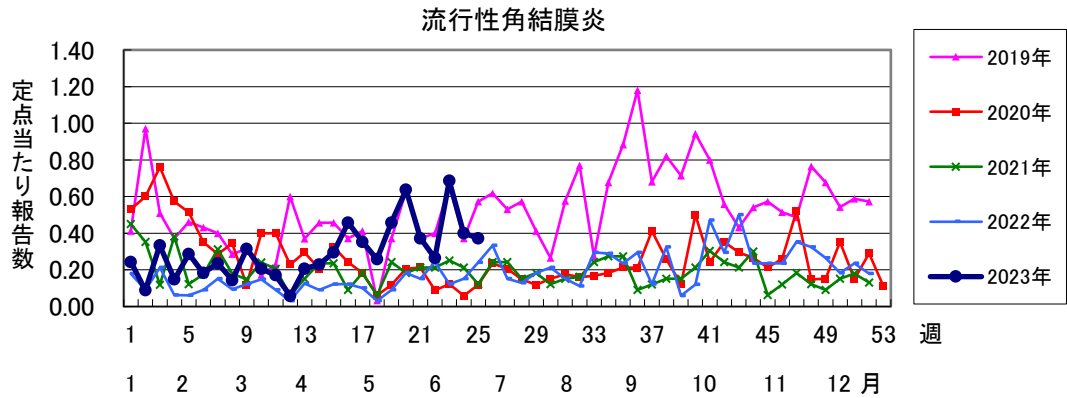
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	9
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	6
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	29
急性弛緩性麻痺	0	0
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	4	29
クリプトスポリジウム症	0	0
クワイツフェルト・ヤコブ病	0	3
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	16
後天性免疫不全症候群	0	24
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	10
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症	0	28
水痘(入院例)	0	5
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	7	208
播種性クリプトコックス症	0	5
破傷風	0	5
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	1
百日咳	0	4
風しん	0	0
麻しん	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0

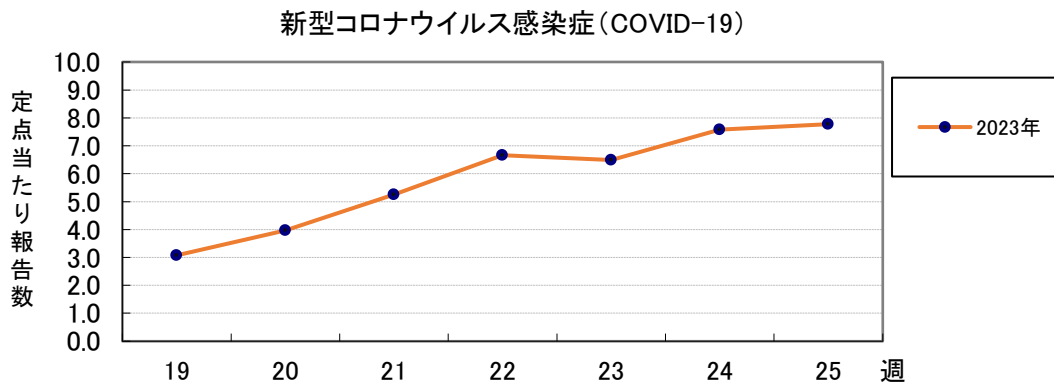
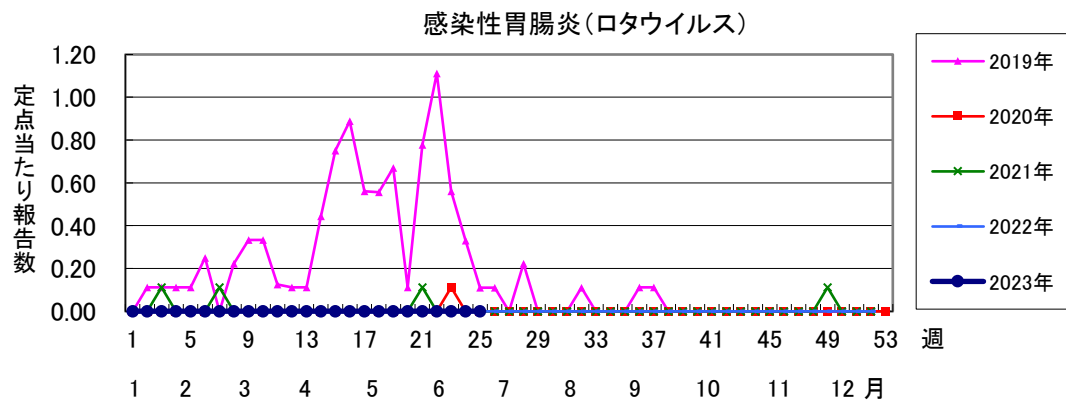
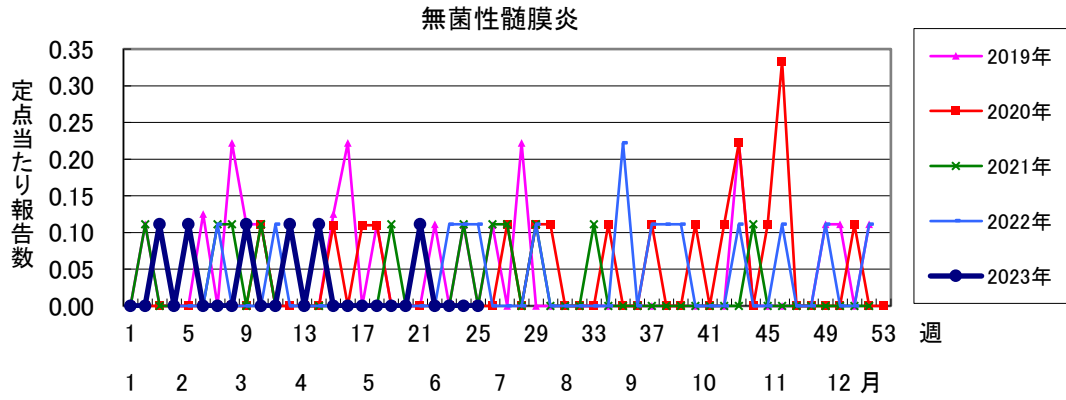
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0











2023年 第25週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)															No.1		
		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計	
小児科定点数		4	9	14	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	7	7	128	
RSウイルス感染症	~5ヶ月	3	8	11	3	2	1	5	6				2				3	44	
	~11ヶ月	2	10	11	9	7	5	7	10									61	
	1歳	2	12	17	11	14	6	7	15	1	1					2	2	90	
	2歳	1	2	7	10	11	8	1	5				1			2	2	50	
	3歳	1	3	8	6	6	1		10	1			1			3	1	41	
	4歳	5	1	1	3	9			5				1			2		27	
	5歳			1	1	2	2											6	
	6歳			1			1											2	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10~14歳																		
	15~19歳																		
20歳以上																			
合計		14	36	57	43	51	24	20	51	2	1		5			9	8	321	
咽頭結膜熱	~5ヶ月																	2	
	~11ヶ月		1	1														2	
	1歳		3	2		6	1					5	1					18	
	2歳	1	1			3	1		3			1						10	
	3歳		2		1						1		1		1		1	7	
	4歳											3						3	
	5歳				2					1								3	
	6歳			1			1		1			1						4	
	7歳				1							3						4	
	8歳																		
	9歳				1		1												2
10~14歳												1			1			2	
15~19歳																			
20歳以上		1		1														2	
合計		1	8	4	6	9	4		4		2	13	3		2		1	57	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	~5ヶ月			1														1	
	~11ヶ月		1															1	
	1歳			1	1				1		1		2					6	
	2歳		1	1	2	2							2					8	
	3歳		1	3	1	3		1	5				2			1	1	18	
	4歳	1	5	3	2	3	2	3	3				4					26	
	5歳	1	2	6	2	3			3	3			2					22	
	6歳		6	4	5	8	5	3	10		1		2				1	45	
	7歳	3	2	4		5	1	1	3				1					20	
	8歳	2	5	7	1	2	1	2	1		2		1					24	
	9歳		2	3		3			1				2						11
10~14歳		3	4	1	4		1	3				2						18	
15~19歳																			
20歳以上		2	1	3		1		2			1						1	11	
合計		7	30	38	18	33	10	11	32	3	4	1	20			1	3	211	
感染性胃腸炎	~5ヶ月			1					2									1	4
	~11ヶ月	2	5	8	2	1	2	9	6	1	2							4	42
	1歳		6	11	1	5	5	26	19	1	1	1						4	80
	2歳	1	5	21	3	9	3	26	11	3	2	1	1			1	7		94
	3歳	1	4	7		3	4	28	18	1	4	4				1	7		82
	4歳	1	2	14	1	12	1	26	23	3	4		1			1	6		95
	5歳	1		15	3	8	3	18	18	4	1	3				1	2		77
	6歳			14	5	6	9	22	16	3		1				1	5		82
	7歳	1	5	12	3	6	5	17	4	1	2	2					2		60
	8歳		2	8	2	3	4	7	9	1				1			1	1	39
	9歳			1	1	5	2	5	3	3	2						2		24
	10~14歳	2	1	9	4	5	3	8	4	3			2	1				1	43
	15~19歳						1		1	2				1					6
20歳以上		7		7	1	4	2	2	13			4	1			3	1	50	
合計		9	37	121	32	64	46	194	136	39	18	18	6			9	49	778	

2023年 第25週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.2

		野田	柏市	松戸	市川	船橋市	習志野	千葉市	印旛	香取	海浜	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計	
小児科定点数		4	9	14	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	7	7	128	
水痘	~5ヶ月 ~11ヶ月				1													1	
	1歳									1					1		1	2	
	2歳					1	1											2	
	3歳									1								1	
	4歳																		
	5歳				1	1												2	
	6歳									1								1	
	7歳																		
	8歳									1									1
	9歳																		
10~14歳	1							1									1	3	
15~19歳																	1	1	
20歳以上																			
合計		1			2	2	1	1	1	3					1		3	15	
手足口病	~5ヶ月 ~11ヶ月	1	2		2	1		1					1					8	
	1歳	4	2	2	1	4		14	2		1					1		31	
	2歳	2	1	7	1	2	2	2			1							18	
	3歳	1	6	5	1	2	5	5	2	1			1		1	1		31	
	4歳	4	1	7		3	1		1						1			18	
	5歳	3		6	3		1	5	1				1					20	
	6歳	1		1	2		1	1	1	1			1					9	
	7歳			2			1	1										4	
	8歳	1																	1
	9歳								1										1
10~14歳									1									1	
15~19歳	1																	1	
20歳以上							1											1	
合計		18	12	30	10	12	12	30	8	2	2		4		2	2		144	
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																			
15~19歳																			
20歳以上																			
合計																			
突発性発しん	~5ヶ月 ~11ヶ月			1	1	1	2	1										6	
	1歳		1	3	2	2		8			1					1	1	19	
	2歳	2	1	1					1									5	
	3歳				1													1	
	4歳					1			1									2	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
10~14歳																			
15~19歳																			
20歳以上																			
合計		2	2	5	4	4	2	9	2		1					1	1	33	

2023年 第25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	橋	志	葉	旛	取	匠	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科	定点数	4	9	14	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	7	7	128	
ヘルパンギーナ	~5ヶ月						1											1	
	~11ヶ月	1	6	6	5	4	5	5	3							3	1	39	
	1歳	5	15	18	17	23	21	36	16		1	3	1			11	8	175	
	2歳	6	6	21	12	20	27	33	18	1	1	1	3			3	13	3	168
	3歳	3	8	15	7	22	13	39	18	2	1	1	1			1	9	4	144
	4歳	2	6	13	9	23	40	16	11			2	1	1			7	5	136
	5歳	1	3	12	9	24	17	17	19	1	1						3	6	113
	6歳	3	2	6	2	10	15	8	7			1				1	2	3	60
	7歳	1	2		2	1	9	6	3	1								3	28
	8歳	1		2		1	4	3	4								1	1	17
	9歳			1					3			1							5
	10~14歳	2		1		3	2	3	2							1			14
	15~19歳					1													1
20歳以上					1			1									1	3	
	合計	25	48	95	63	133	154	166	105	5	4	9	6	1	6	49	35	904	
流行性耳下腺炎	~5ヶ月																		
	~11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳				1					1								2	
	3歳		1															1	
	4歳						2											2	
	5歳		1				1											2	
	6歳			1			1											2	
	7歳																		
	8歳							1											1
9歳		1																1	
10~14歳																			
15~19歳																			
20歳以上																			
	合計		3	2			4	1		1								11	

2023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COVID定点数		7	14	23	19	17	16	28	24	6	4	6	7	5	7	11	11	205	
インフル エンザ	~5ヶ月 ~11ヶ月																		
	1歳							1										1	
	2歳							4										4	
	3歳					1	1	4					3			1		10	
	4歳						2	2					1					5	
	5歳		3	1	1	1	2											2	10
	6歳		2		3			7	1									2	15
	7歳				3	1	1	2	1								1	6	15
	8歳		1		1	3		4	2									2	13
	9歳		2		1	2	1	2										4	12
	10~14歳	1		3	4	2	1	3	4								1	6	25
	15~19歳			2	2				2								1		7
	20~29歳		1	3	1				3	1	1						2	2	14
	30~39歳					1	2	3										1	7
	40~49歳		1	1	1	2		2	1					1	1			3	13
	50~59歳		2							1								1	4
60~69歳																			
70~79歳													1					1	
80歳以上																			
合計		1	12	10	17	13	10	37	12	2			5	1	1	6	29	156	
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																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳								1									1	
	6歳						1											1	
	7歳																		
	8歳					1												1	
	9歳								1									1	
	10~14歳																		
	15~19歳																		
	20~29歳																		
	30~39歳																1	1	
	40~49歳			1											1			2	
	50~59歳					1	1		2									4	
60~69歳						1		1									2		
70歳以上																			
合計			1		2	3		5							1	1	13		

2023年 第25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	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
インフルCOVID19定点数		7	14	23	19	17	16	28	24	6	4	6	7	5	7	11	11	205	
新型コロナウイルス感染症	～5ヶ月			1			1	1	2			1	1					7	
	～11ヶ月		3	1	2	2		4	2	1						3		18	
	1歳	1		1	1	3	1	2	2	1	1					1		14	
	2歳			1	2	1	1					2		1		1	1	10	
	3歳	1		4	1	1	1	1	1					2				12	
	4歳	1	4	2	2	1		2	1				1					14	
	5歳		2	3				1	2	1	1		3					13	
	6歳	1	3	2	1	1	1	2	1									1	13
	7歳		2	1	2	2	1	3	2		2				4	1	1	2	23
	8歳		4	2	3	4	1		1	1			1	1		1			19
	9歳	2	3	2	1	3		2	1	1			1			1	2		19
	10～14歳	4	8	20	8	8	12	16	17	5	1	1	4		2	4	1		111
	15～19歳	2	17	24	14	10	23	11	28	12	6	11	11	6	2	9	8		194
	20～29歳	1	15	38	19	12	22	14	27	7	5	9	12	1	5	18	14		219
30～39歳		25	42	10	11	15	16	27	7	1	8	10	4	3	13	12		204	
40～49歳	1	22	29	19	16	23	28	30	12	5	6	11	5	6	21	12		246	
50～59歳		19	33	17	14	19	29	27	5	2	8	11	3	3	17	17		224	
60～69歳		10	17	3	10	7	11	21	5		3	9	5	1	6	7		115	
70～79歳		4	12	6	7	1	16	15	1		3	5	6		3	2		81	
80歳以上		5	8	1	5		2	3			1	7	1	1	1	1		36	
合計		14	146	243	112	111	129	161	210	59	26	51	88	38	24	100	80	1592	

※ 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。