

Chiba Weekly Report

2022

— 第 26 週 —

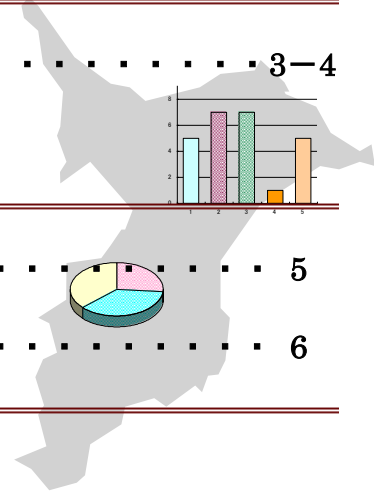
2022/6/27~2022/7/3

千葉県結核・感染症週報（2022年6月分感染症月報含む）

千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

手足口病、ヘルパンギーナ



全数報告疾患集計表 5

感染症月報集計表 6

定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 7-12

〈週報〉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）

〈月報〉性器クラミジア感染症・性器ヘルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・淋菌感染症・非クラミジア性非淋菌性尿道炎

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 13-22

〈週報〉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

〈月報〉性器クラミジア感染症・性器ヘルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・淋菌感染症・非クラミジア性非淋菌性尿道炎 〈男女合計〉〈男性計〉〈女性計〉

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2022年 第26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	26週	25週	24週	23週	22週
小児科	小児科定点医療機関数			128	130	128	130	131
	RSウイルス感染症		海匝(1.7)、市原(1.4)、千葉市(1.3)	0.55 70	0.35 46	0.40 51	0.18 23	0.08 10
	咽頭結膜熱			0.25 32	0.30 39	0.27 35	0.23 30	0.22 29
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		船橋市(1.3)	0.32 41	0.38 49	0.18 23	0.48 62	0.21 28
	感染性胃腸炎		船橋市(10.2)、印旛(9.1)、海匝(8.0)	4.87 623	5.79 753	6.13 784	5.31 690	5.36 702
	水痘			0.05 7	0.07 9	0.05 6	0.15 20	0.07 9
	手足口病		【警報】印旛(8.1)、船橋市(7.4)、柏市(6.6)ほか香取、松戸	3.63 465	1.82 237	0.93 119	0.62 80	0.32 42
	伝染性紅斑			0.02 2	0.01 1	0.01 1	0.01 1	0.02 2
	突発性発しん		海匝(1.7)	0.39 50	0.35 45	0.45 57	0.38 50	0.41 54
	ヘルパンギーナ		船橋市(2.6)、印旛(2.5)、市川(1.6)	0.83 106	0.42 54	0.20 26	0.20 26	0.05 6
	流行性耳下腺炎			0.13 16	0.05 7	0.05 6	0.05 6	0.08 10
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			206	209	207	209
インフルエンザ				0.00 0	0.00 0	0.00 1	0.00 0	0.00 0
眼科	眼科定点医療機関数			33	33	33	33	33
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.06 2	0.00 0	0.03 1
	流行性角結膜炎		野田(1.0)、船橋市(1.0)、印旛(1.0)	0.33 11	0.24 8	0.15 5	0.12 4	0.24 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	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.11 1	0.11 1	0.11 1	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

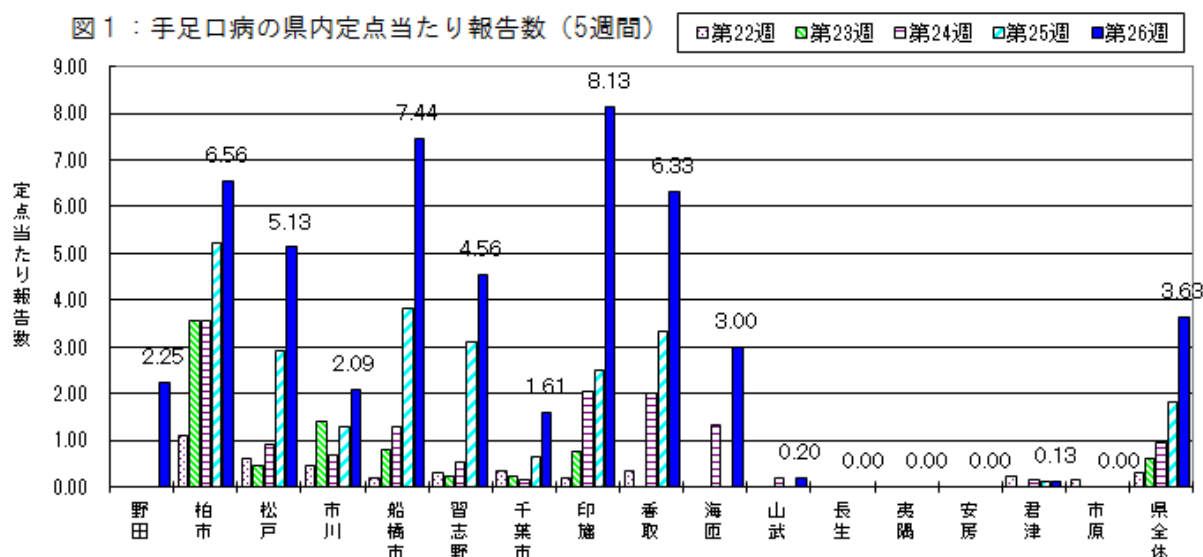
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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。

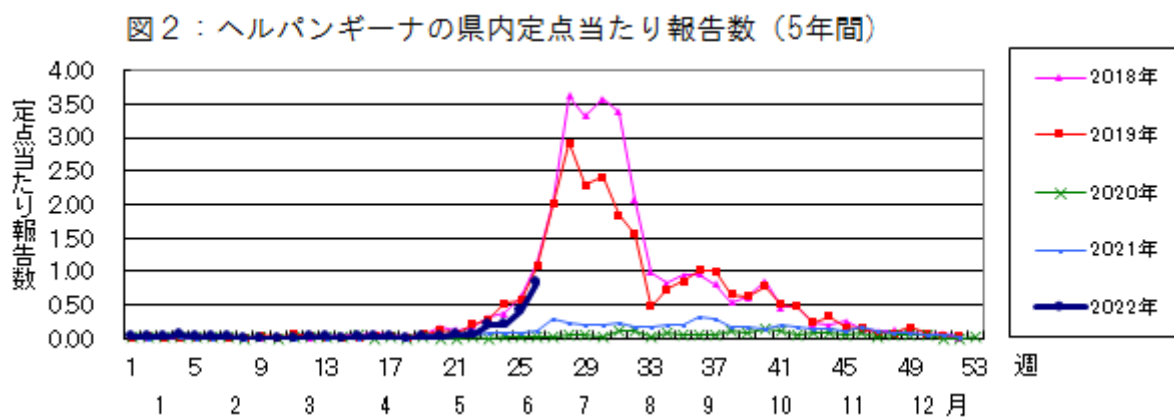
【今週の注目疾患】

《手足口病・ヘルパンギーナ》

2022年第26週に県内定点医療機関から報告された手足口病の定点当たり報告数は、20週から7週連続で増加し、3.63(人)であった。第26週に報告された465例の患者のうち、年齢別では1歳が最も多く181例(39%)、次いで2歳132例(28%)、3歳51例(11%)であり、5歳以下が95%以上を占めた。発生報告が多かった地域は、印旛8.13(人)、船橋市7.44(人)、柏市6.56(人)保健所管内であった(図1)。5保健所管内(印旛、船橋市、柏市、香取、松戸)で警報開始の基準値である5.0をこえており、更なる感染拡大に留意する必要がある。



2022年第26週の県内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、2週連続で増加し、0.83(人)であった。第26週に報告された106例の患者のうち、年齢別では2歳が最も多く34例(32%)、次いで1歳24例(23%)、3歳22例(21%)であった。発生報告が多かった地域は、船橋市2.56(人)、印旛2.50(人)、市川1.64(人)保健所管内であった。新型コロナウイルス感染症流行以降の2020年、2021年は大きなピークを迎えることなく低調に推移したが、2022年は6月中旬から増加をはじめ、新型コロナウイルス感染症流行以前の2018年、2019年と同様の傾向を示していることから、今後の発生動向に注意が必要である(図2)。



手足口病は、口腔粘膜および手や足などに現れる水疱性の発疹を主症状とした急性ウイルス感染症である。エンテロウイルス（コクサッキーウイルス A 群 6,16、エンテロウイルス 71 など）が原因ウイルスとなる¹⁾。

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。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²⁾。

手足口病の臨床症状は、3~5日の潜伏期を経て、口腔粘膜、手掌、足底や足背などの四肢末端に2~3mmの水疱性発疹が出現する。時に肘、膝、臀部などに出現することもある。口腔粘膜では小潰瘍を形成することもある。発熱は約3分の1にみられるが軽度であり、38℃以下のことがほとんどである。通常は3~7日の経過で消退し、水疱が痂皮を形成することはない。基本的に予後良好な疾患であるが、急性髄膜炎の合併が時に見られ、稀ではあるが急性脳炎を生ずることもある¹⁾。

ヘルパンギーナの臨床症状は、2~4日の潜伏期を経て、突然の発熱に続いて咽頭痛が出現し、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。ヘルパンギーナの場合も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る²⁾。

エンテロウイルスの宿主は人だけであり、感染経路は便中に排泄されたウイルスによる経口感染と飛沫感染である。便中へのウイルスの排泄は長期間にわたり、症状が消失した患者も2~4週間にわたり感染源になり得る。予防としては、接触予防策、飛沫予防策が重要である。手洗いの励行は重要であり、特に排便後・排泄物の処理後の流水と石けんによる手洗いを徹底する^{1,2)}。

■参考

1)国立感染症研究所：手足口病とは

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/441-hfmd.html>

2)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>

第26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	4
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
ベスト	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	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	2
			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	30
			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	8
結核	9	386	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	6
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	1	22
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	急性弛緩性麻痺	0	0
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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	16
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	12
			後天性免疫不全症候群	0	11
			ジアルジア症	0	0
			侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	2
			侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
			侵襲性肺炎球菌感染症	0	25
			水痘(入院例)	0	5
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	8	141
			播種性クリプトコックス症	0	3
			破傷風	0	1
			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	2	8
			百日咳	0	6
			風しん	0	0
			麻しん	0	0
			薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0
三類感染症	今週	累計(年)	新型インフルエンザ等感染症(その2)	今週	累計(年)
コレラ	0	0	新型インフルエンザ	0	0
細菌性赤痢	0	1	再興型インフルエンザ	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	5	41			
腸チフス	0	0			
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	26			
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	4			
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			
新型インフルエンザ等感染症(その1)	累計				
新型コロナウイルス感染症*	468,798				

*千葉県報道発表による(7月5日13時現在)

月報集計表 2022年 6月

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

性感染症(STD)

疾 病 名	6月			5月	4月	3月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	41	41	41	43	43	44
性器クラミジア感染症	3.78	1.00	4.78	5.12	3.81	3.73
	155	41	196	220	164	164
性器ヘルペスウイルス感染症	0.37	0.66	1.02	0.49	1.02	0.89
	15	27	42	21	44	39
尖圭コンジローマ	0.54	0.24	0.78	0.51	0.58	0.64
	22	10	32	22	25	28
淋菌感染症	1.49	0.17	1.66	1.30	1.37	1.16
	61	7	68	56	59	51
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.49	0.27	1.76	1.58	1.44	0.98
	61	11	72	68	62	43

備考

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

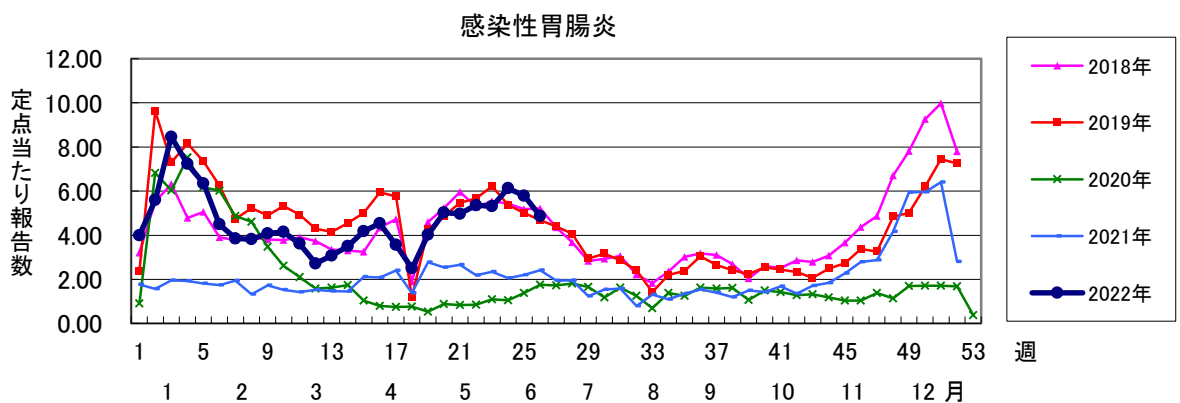
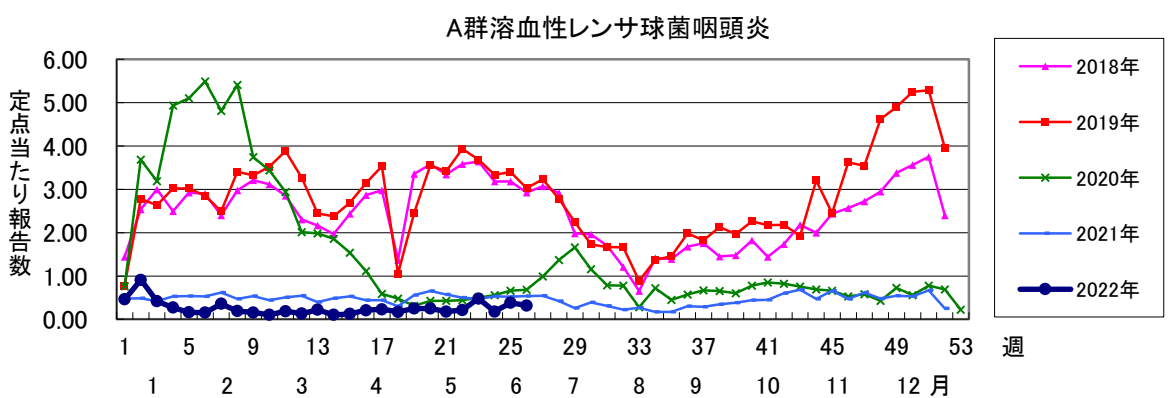
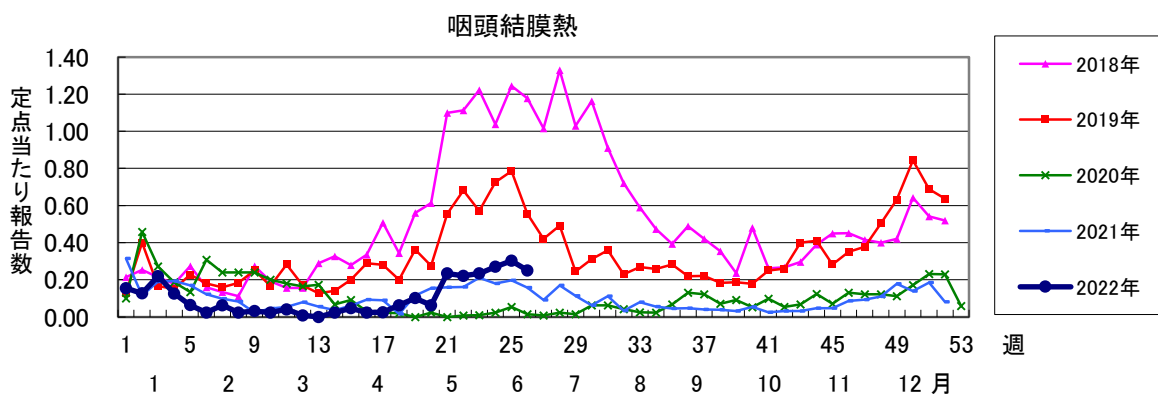
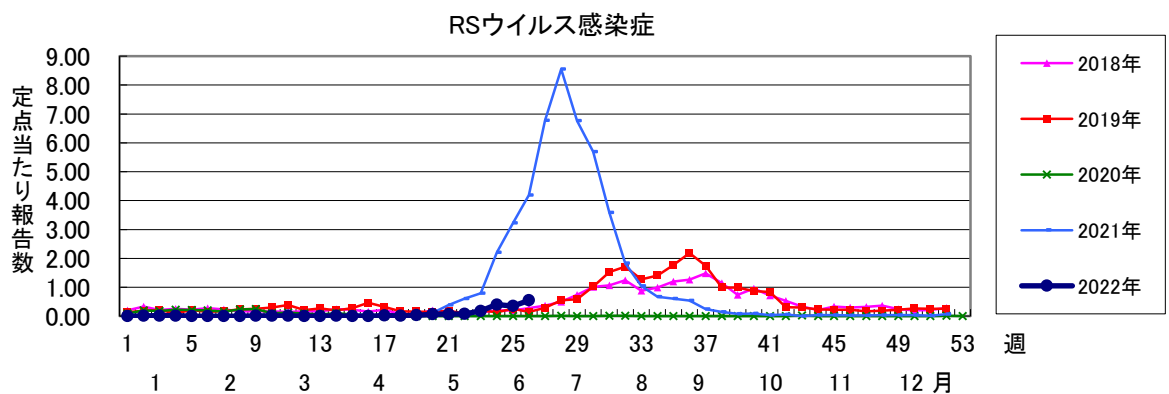
薬剤耐性菌感染症

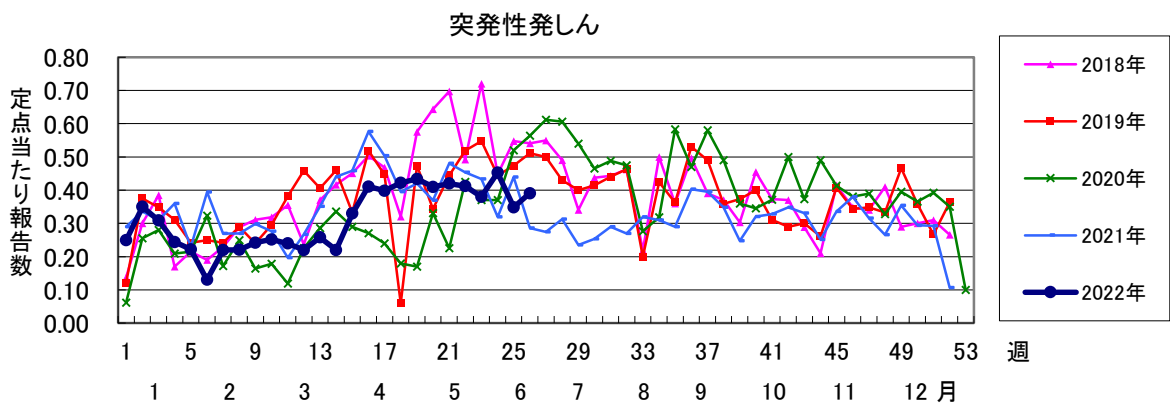
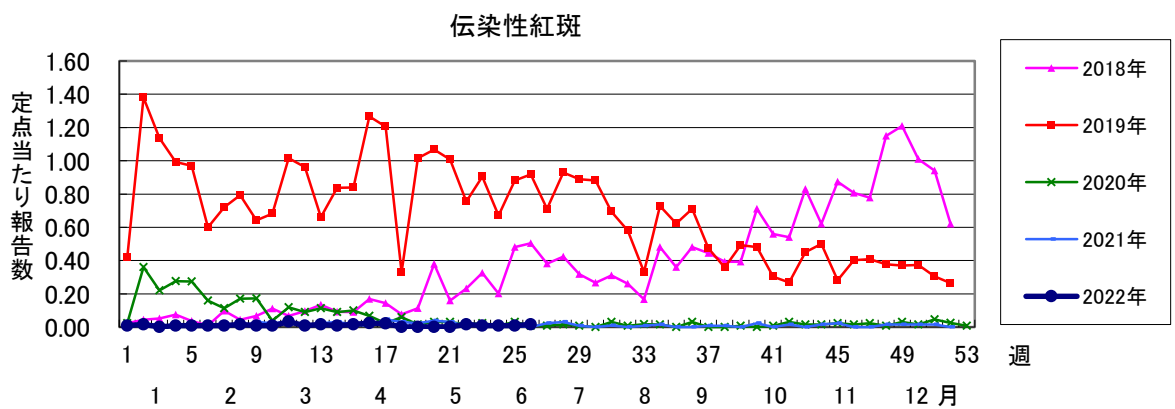
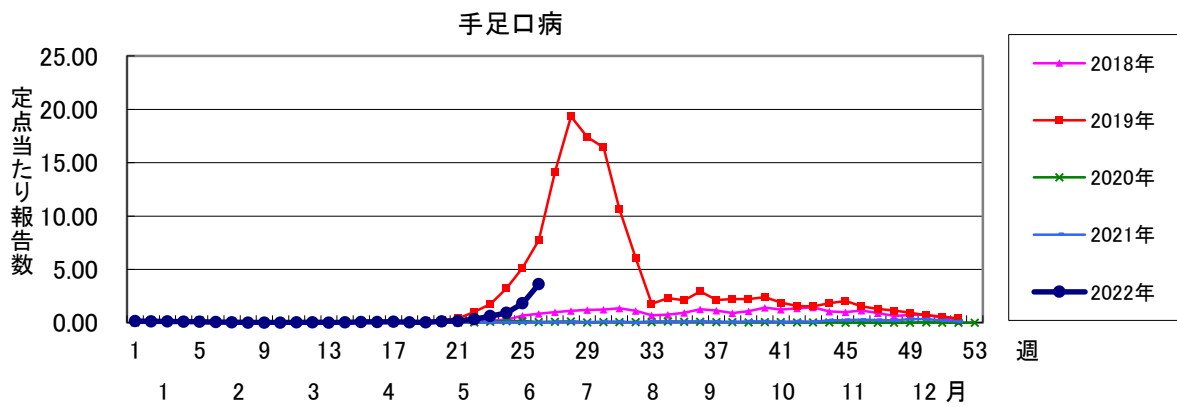
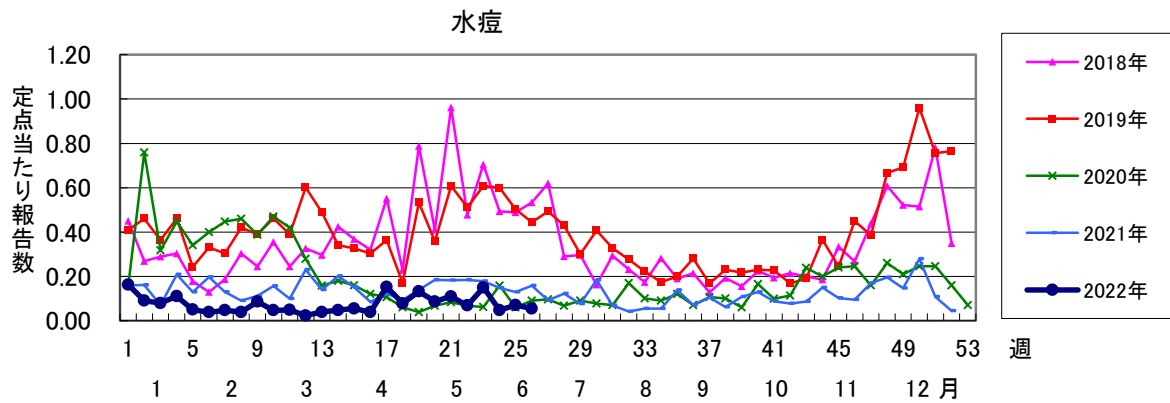
疾 病 名	6月	5月	4月	3月
基幹定点医療機関数	8	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.63	3.44	4.44	5.44
	29	31	40	49
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.25	0.11	0.33	0.11
	2	1	3	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.13	0.11	0.11	0.00
	1	1	1	0

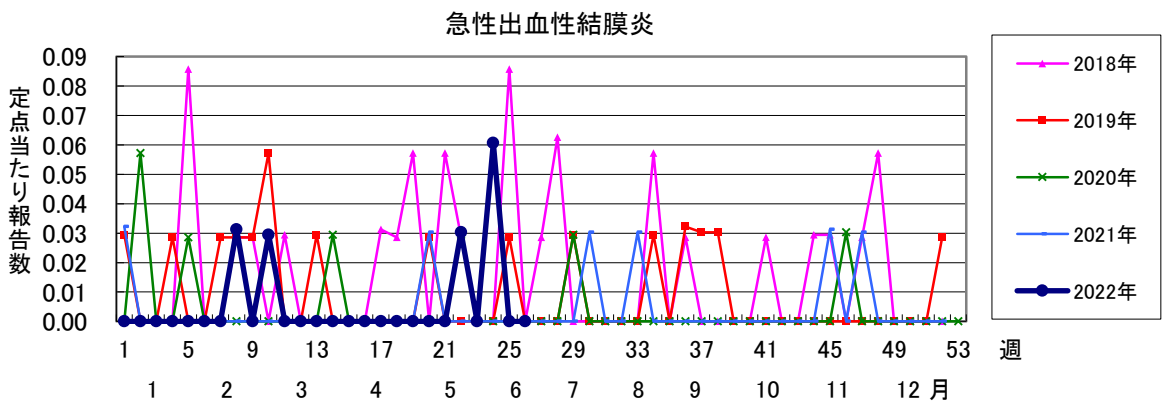
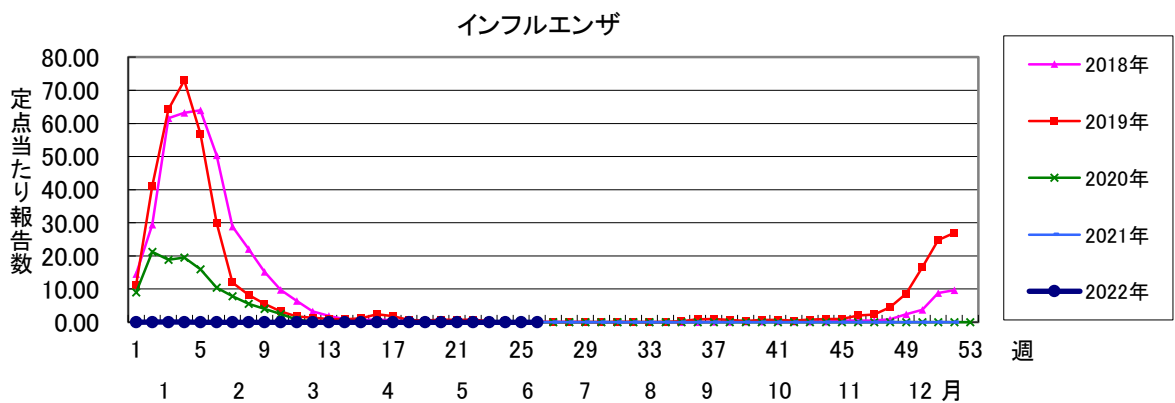
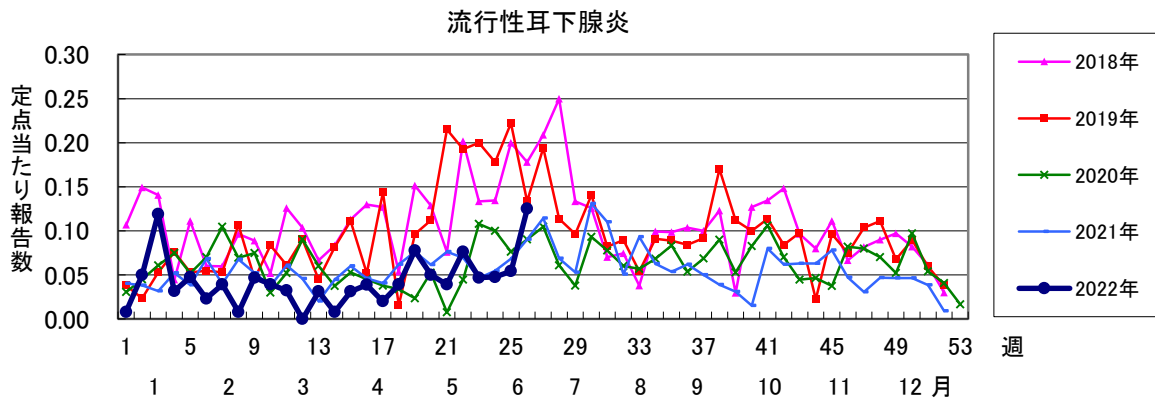
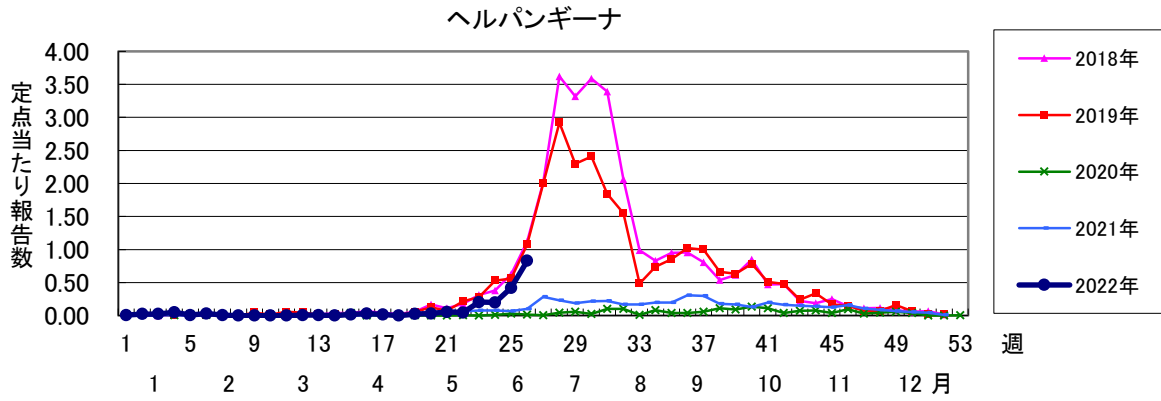
備考

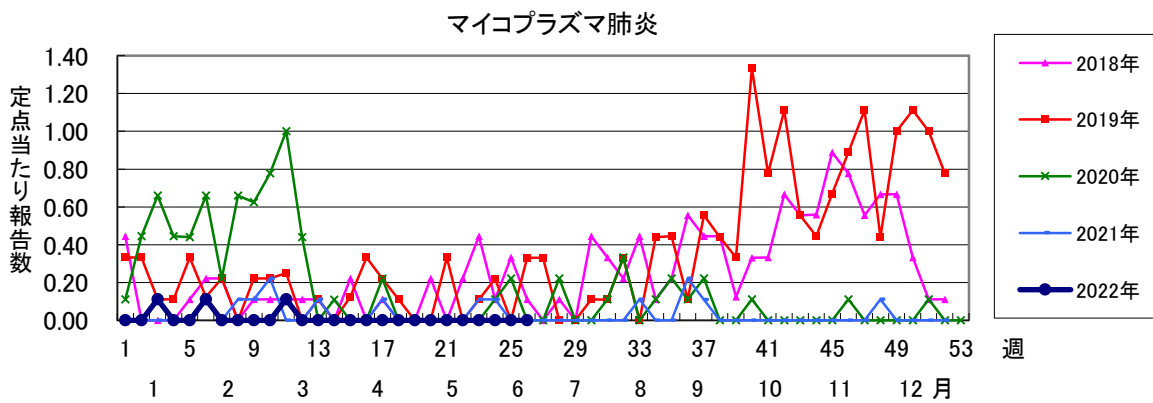
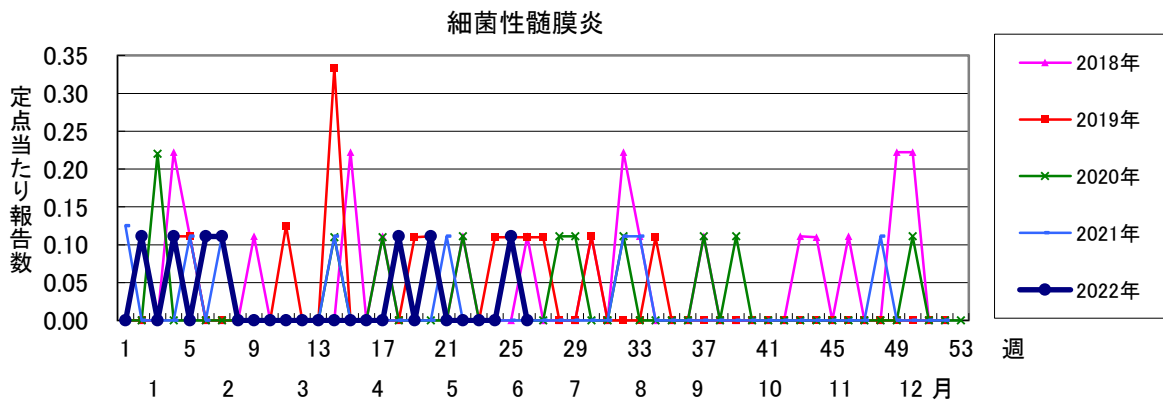
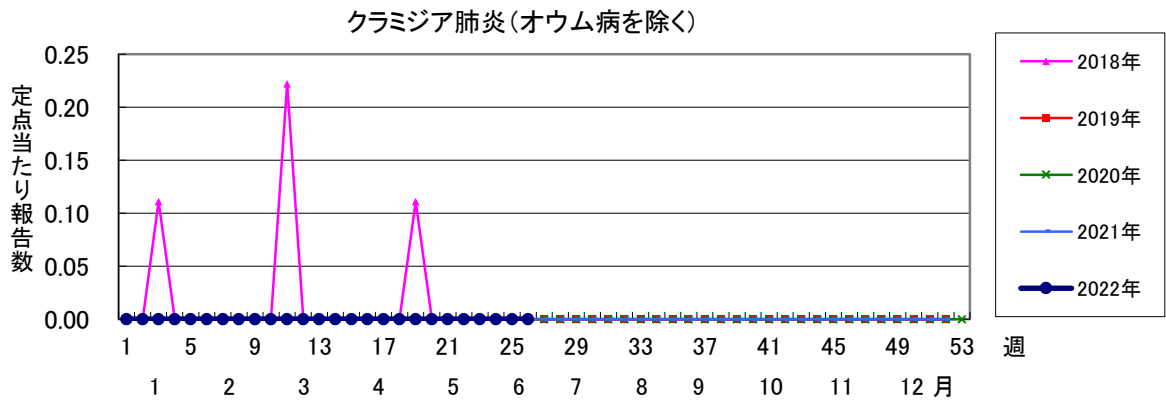
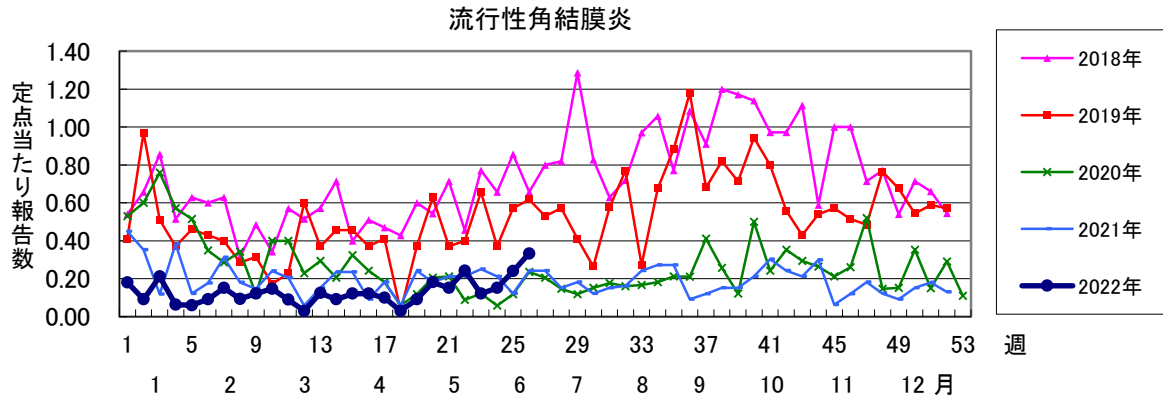
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

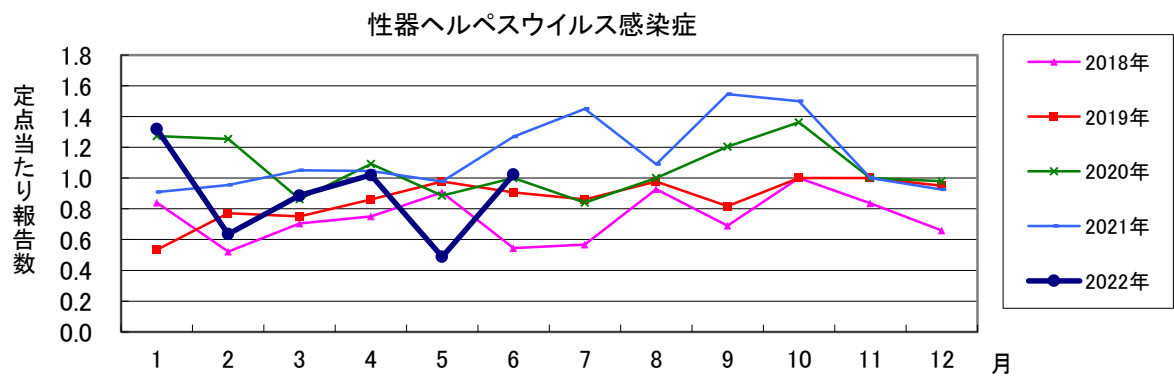
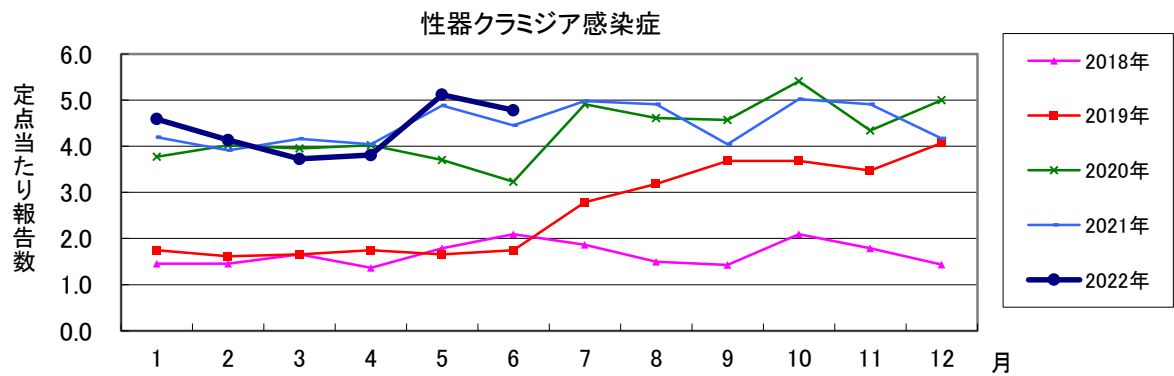
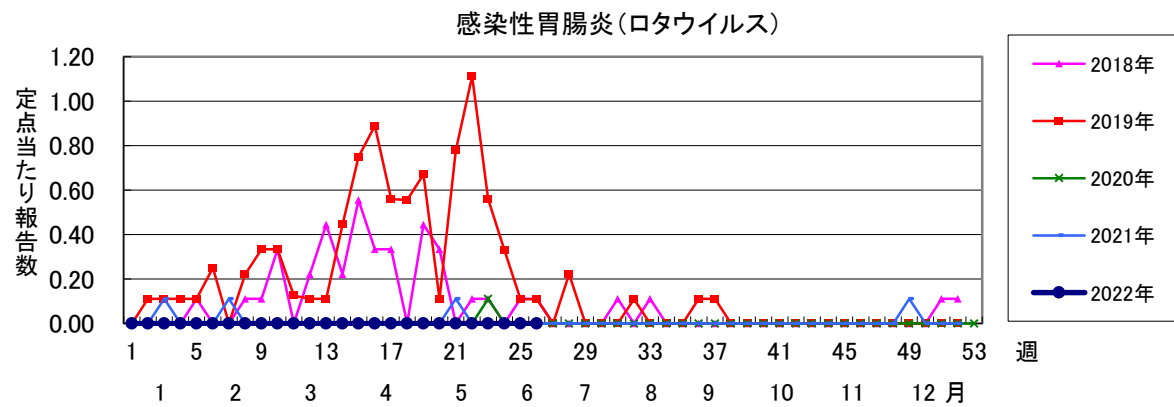
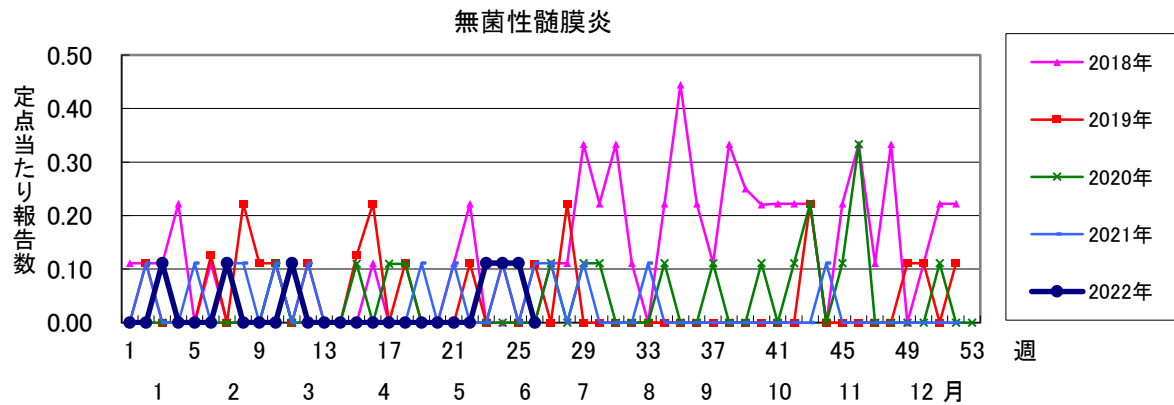
感染症の名称及び動物の種類	6月の報告数	2022年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードック	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	2
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

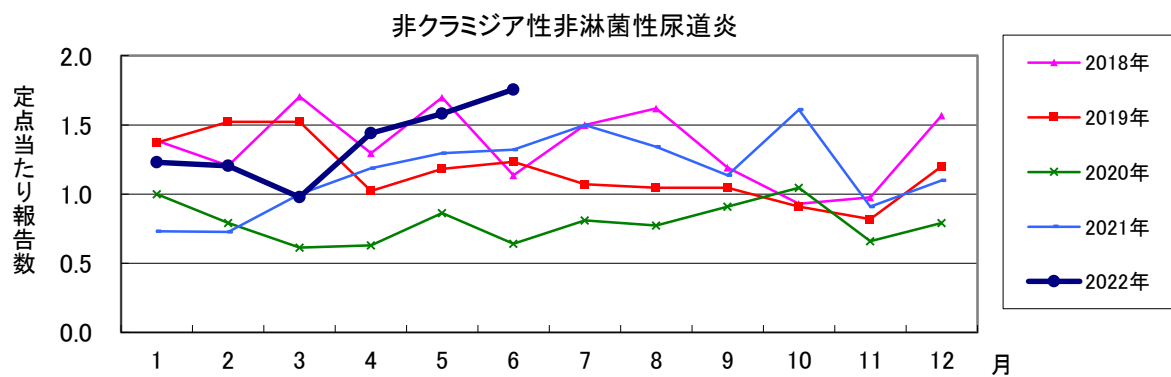
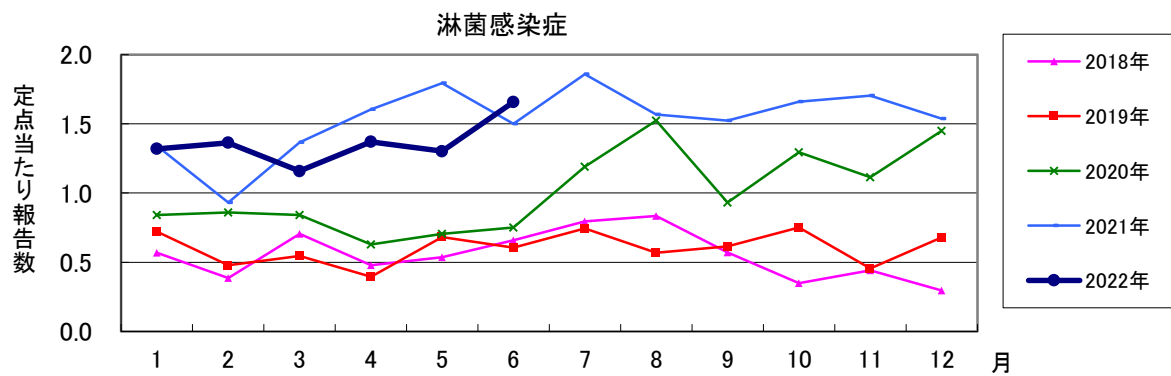
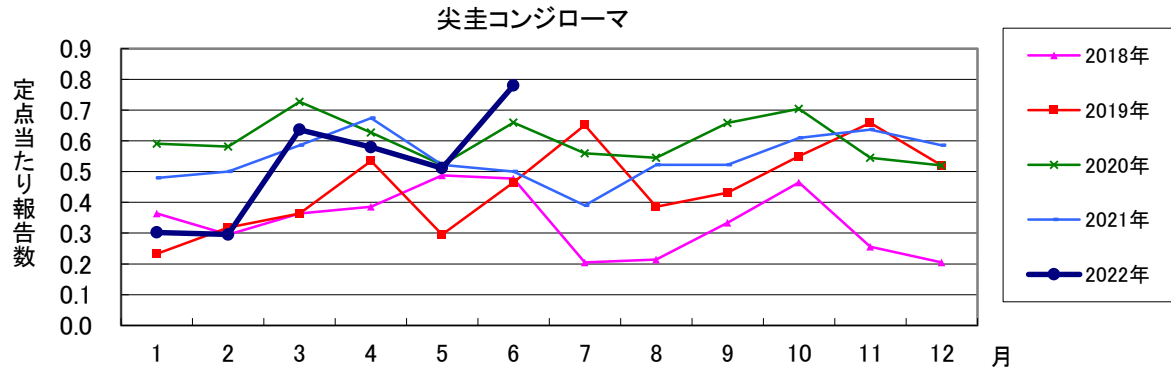












2022年 第26週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.1

		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	15	11	9	9	18	16	3	3	5	4	3	4	8	7	128	
RSウイルス感染症	～5ヶ月							2	2									4	
	～11ヶ月						1	3									3	7	
	1歳		5	2		1	1	10	6	1			1					2	29
	2歳	1	2		1	1		6	1		5	1						5	23
	3歳		2	1				1											4
	4歳																		
	5歳			1		1													2
	6歳							1											1
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		1	9	4	1	3	2	23	9	1	5	1	1				10	70	
咽頭結膜熱	～5ヶ月			1														1	
	～11ヶ月		1					1										2	
	1歳		4	1		2	1		1				2					11	
	2歳		2	1			1						1					5	
	3歳		1	1				1										3	
	4歳						2	1										4	
	5歳					1	2											3	
	6歳					1												1	
	7歳																		
	8歳					2													2
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		8	4		7	6	3	1				3						32	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳				1		1												2
	2歳							4											4
	3歳			1		2	1	2											6
	4歳				1	2		1											4
	5歳				1	1	1	1	1										5
	6歳			1		1													2
	7歳					2	1												3
	8歳				1		1						1						3
	9歳																		
	10～14歳					3		2		1									6
	15～19歳							1											1
	20歳以上	1		1		1			1									1	5
合計	1		3	4	12	5	11	2	1			1					1	41	
感染性胃腸炎	～5ヶ月					1			2										3
	～11ヶ月		2	3	4	5	1	8	12		2	2	3			1	6		49
	1歳	1	9	8	10	11	2	18	32		4	2	1			1	15		114
	2歳	1	10	13	3	14	9	16	22		5	1				2	6		102
	3歳	1	7	14	2	18	6	11	17		3	7				4	6		96
	4歳	1	2	10	1	10	2	7	14		2	2				2	2		55
	5歳		2	1	3	8	6	5	12		1	1	1			1	2		43
	6歳			2	1	2	2	6	1		2						2		18
	7歳			4	2	4	4	4	4	1	3							1	27
	8歳		1	1	1	6	1	1	1		2	2	1				1	1	19
	9歳		1	1		3		1	5	1								1	13
	10～14歳		3	3	2	8	2	4	14			4						4	44
	15～19歳					1			3				2						6
	20歳以上		6	2	3	1		1	7	3		5	2	1		1	2		34
合計	4	43	62	32	92	35	82	146	5	24	26	10	1		13	48		623	

2022年 第26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	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
小児科定点数		4	9	15	11	9	9	18	16	3	3	5	4	3	4	8	7	128
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳			1					1									2
	3歳																	
	4歳						1			1								2
	5歳							1										1
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳			2															2
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			3			1	1	1		1								7
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月	4	8	6	2	4	2	3	13	2								6
	1歳	1	22	29	5	28	18	10	53	7	8							181
	2歳	2	16	31	9	13	10	7	39	4						1		132
	3歳	1	10	7	2	9	3	3	13	2	1							51
	4歳	1	1	2	1	5	2	1	4			1						18
	5歳			1	1	4	2	4	6	1								19
	6歳				1	2	2											5
	7歳																	
	8歳					1	1		1									3
	9歳																	
10～14歳			1														1	
15～19歳																		
20歳以上		1		1		1	1		1									5
合計	9	59	77	23	67	41	29	130	19	9	1				1		465	
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			1														1
10～14歳								1									1	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			1					1									2	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月			1	1	1		6	2									11
	1歳		3	1	2	4		8	3		3					1	2	27
	2歳			2	1	1		1	2		1							8
	3歳								1		1		1					3
	4歳																	
	5歳				1													1
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳																		
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		3	4	5	6		15	8		5		1			1	2	50	

2022年 第26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	15	11	9	9	18	16	3	3	5	4	3	4	8	7	128
ヘルパンギーナ	～5ヶ月				1													1
	～11ヶ月				2				2								1	6
	1歳			4	2	7	1		8		2							24
	2歳			3	4	8	1		16		1	1						34
	3歳			5	4	4			9									22
	4歳			3	1	2		1	2									9
	5歳					1			2									3
	6歳					1			1									2
	7歳					2												2
	8歳						1											1
	9歳																	
	10～14歳					1												1
	15～19歳																	
	20歳以上							1										
合計				16	18	23	3	1	40		3	1					1	106
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳		1															1
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳		1					1										2
	6歳				1	1												2
	7歳				2					1								3
	8歳			1					1							1		3
	9歳				1													1
10～14歳					2						1					1	4	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		2	1	4	3			1	1	1		1				1	1	16

2022年 第26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	24	16	15	15	28	24	6	6	8	7	5	7	13	11	206
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	2	3	2	5	4	1	1	1	1		1	2	2	33
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							1										1
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳																		
15～19歳																		
20～29歳							1		1								2	
30～39歳								1									1	
40～49歳	1				1		1	1									4	
50～59歳					1			1									2	
60～69歳								1									1	
70歳以上																		
合計	1				3		3	4									11	

2022年 6月 保健所別、年齢層別報告患者数(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	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	2	7	5	1		2	1	1	1	2	2	41	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳			1	1		1	1	3			1	3				1	12	
	20～24歳	1	8	2				2	19					2	1			1	36
	25～29歳	1	2	3	1	2	1	23	1					2			1	4	41
	30～34歳	1		4		3	1	23	1					1		1		1	36
	35～39歳			6	3	1		16						1					27
	40～44歳					1		9		1				1					12
	45～49歳					1	1	12						1					15
	50～54歳			1				5				1	1						8
	55～59歳							6											6
	60～64歳				1			2											3
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		3	11	17	5	9	6	118	2	1		2	12	1	1	1	7	196	
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳			1	2			1											4
	25～29歳	1		3	1														5
	30～34歳			2		1		2	1										6
	35～39歳				3				1								1		5
	40～44歳	1		2	1				1					1					6
	45～49歳				1			1						1					3
	50～54歳			1		1											2		4
	55～59歳			1	1				1										3
	60～64歳				1														1
65～69歳			2					1										3	
70歳以上		1														1		2	
合計		2	1	12	10	2		4	5			2				4		42	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳			1				2											3
	20～24歳	1		1		1		5											8
	25～29歳		1	1				3	2										7
	30～34歳					1		2	1										4
	35～39歳				1			4	1										6
	40～44歳								1										1
	45～49歳							2											2
	50～54歳							1											1
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		1	1	3	1	2		19	5									32	

2022年 6月 保健所別、年齢層別報告患者数(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
性感染症定点数		1	3	6	3	4	2	7	5	1		2	1	1	1	2	2	41
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳		1						1			1	2					5
	20～24歳			2	1			3	2				1	1				10
	25～29歳			2		2	2	8									1	15
	30～34歳				1			8										9
	35～39歳				1			6										7
	40～44歳							5					1					6
	45～49歳					2		5	1				1					9
	50～54歳							1										1
	55～59歳							2					1					3
	60～64歳				1			2										3
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		1	4	4	4	4	2	40	3	1		1	6	1		1	68	
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳												1					1
	20～24歳					2		2	3			4						11
	25～29歳			1				2	1	1				3				8
	30～34歳		1		1			1	4			1	3					11
	35～39歳								1			3	3					7
	40～44歳							3	1			1	3					8
	45～49歳				1	1		2				1	3					8
	50～54歳							1	1	1		1	1					5
	55～59歳							1					1					2
	60～64歳											1						1
65～69歳					2							1					3	
70歳以上		1			6												7	
合計		2	1	2	11		12	11	2		12	19					72	

2022年 6月 保健所別, 年齢層別報告患者数(男)

No. 1

		野田	柏市	松戸市	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	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	2	7	5	1		2	1	1	1	2	2	41	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳					1		3			1	3						8	
	20～24歳			1			2	18				2	1						24
	25～29歳			3	1		1	23	1			2							31
	30～34歳			3		1	1	23				1			1				30
	35～39歳			3	3	1		12				1							20
	40～44歳							9	1			1							11
	45～49歳						1	12				1							14
	50～54歳			1				5			1	1							8
	55～59歳							6											6
	60～64歳				1			2											3
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			12	5	2	5	113	1	1		2	12	1	1				155	
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳			1	1														2
	25～29歳				1														1
	30～34歳								1										1
	35～39歳				2				1										3
	40～44歳			1	1				1				1						4
	45～49歳												1						1
	50～54歳																		
	55～59歳				1				1										2
	60～64歳				1														1
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			2	7				4				2						15	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳							1											1
	20～24歳							4											4
	25～29歳			1				3	1										5
	30～34歳					1		2	1										4
	35～39歳				1			3											4
	40～44歳								1										1
	45～49歳							2											2
	50～54歳							1											1
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			1	1	1		16	3										22	

2022年 6月 保健所別, 年齢層別報告患者数(男)

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	野	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	2	7	5	1		2	1	1	1	2	2		41	
淋菌感染症	0歳																			
	1～4歳																			
	5～9歳																			
	10～14歳																			
	15～19歳									1			1	2					4	
	20～24歳			1	1				3	1				1	1					8
	25～29歳			2		1	2		8											13
	30～34歳				1				8											9
	35～39歳				1				6											7
	40～44歳								5					1						6
	45～49歳								5		1			1						7
	50～54歳								1											1
	55～59歳								2					1						3
	60～64歳				1				2											3
65～69歳																				
70歳以上																				
合計			3	4	1	2	40	2	1			1	6	1					61	
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																			
	1～4歳																			
	5～9歳																			
	10～14歳																			
	15～19歳													1					1	
	20～24歳					1		2	3			4							10	
	25～29歳			1				2	1	1				3					8	
	30～34歳				1			1	4				1	3					10	
	35～39歳								1				3	3					7	
	40～44歳							3	1				1	3					8	
	45～49歳				1			2					1	3					7	
	50～54歳							1	1	1			1	1					5	
	55～59歳							1						1					2	
	60～64歳												1						1	
65～69歳													1					1		
70歳以上		1																1		
合計		1	1	2	1		12	11	2			12	19						61	

2022年 6月 保健所別, 年齢層別報告患者数(女)

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
性感染症定点数		1	3	6	3	4	2	7	5	1		2	1	1	1	2	2	41
性器クラミジア感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳			1		1	1										1	4
	20～24歳	1	8	1				1									1	12
	25～29歳	1	2			2										1	4	10
	30～34歳	1		1		2			1								1	6
	35～39歳			3				4										7
	40～44歳					1												1
	45～49歳					1												1
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳																	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		3	11	5		7	1	5	1							1	7	41
性器ヘルペスウイルス感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳				1			1										2
	25～29歳	1		3														4
	30～34歳			2		1		2										5
	35～39歳				1											1		2
	40～44歳	1		1														2
	45～49歳				1			1										2
	50～54歳			1		1										2		4
	55～59歳			1														1
	60～64歳																	
65～69歳			2					1									3	
70歳以上		1													1		2	
合計		2	1	10	3	2		4	1							4	27	
尖圭コンジローマ	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳			1				1										2
	20～24歳	1		1		1		1										4
	25～29歳		1						1									2
	30～34歳									1	1							2
	35～39歳								1	1								
	40～44歳																	
	45～49歳																	
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳																	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		1	1	2		1		3	2								10	

2022年 6月 保健所別, 年齢層別報告患者数(女)

No. 2

		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	
性感染症定点数		1	3	6	3	4	2	7	5	1	2	1	1	1	2	2		41	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳			1														1	
	20～24歳				1				1										2
	25～29歳					1											1		2
	30～34歳																		
	35～39歳																		
	40～44歳																		
	45～49歳					2													2
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		1	1		3			1									1	7	
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳					1													1
	25～29歳																		
	30～34歳		1																1
	35～39歳																		
	40～44歳																		
	45～49歳					1													1
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳					2													2	
70歳以上					6													6	
合計		1			10													11	

※ 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.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2022年 第26週

(2022年6月分月報含む)

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症疫学研究室内

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症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。