

Chiba Weekly Report

2023

— 第13週 —

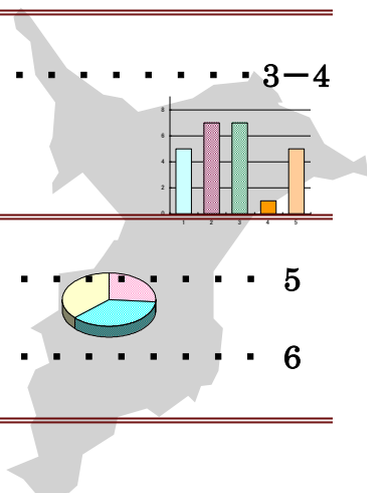
2023/3/27~2023/4/2

千葉県結核・感染症週報 (2023年3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

後天性免疫不全症候群



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 2023年 第13週

定点当たり報告数＝報告数/定点医療機関数

上段は定点当たり報告数

下段は報告数

定点	疾病名	流行状況	コメント	13週	12週	11週	10週	9週
小児科	小児科定点医療機関数			129	130	127	131	131
	RSウイルス感染症			0.06 8	0.07 9	0.06 8	0.04 5	0.00 0
	咽頭結膜熱			0.11 14	0.05 7	0.08 10	0.09 12	0.05 6
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(2.5)、柏市(1.4) 市川・船橋市(1.0)	0.49 63	0.25 33	0.50 63	0.39 51	0.57 75
	感染性胃腸炎		香取(7.3)、松戸(4.8) 市川(4.4)	3.11 401	3.04 395	4.23 537	4.51 591	4.59 601
	水痘		長生(1.0)	0.12 16	0.09 12	0.08 10	0.07 9	0.03 4
	手足口病			0.04 5	0.00 0	0.02 2	0.02 2	0.01 1
	伝染性紅斑			0.00 0	0.02 2	0.02 2	0.01 1	0.00 0
	突発性発しん			0.16 21	0.18 23	0.17 22	0.18 23	0.13 17
	ヘルパンギーナ			0.01 1	0.02 3	0.01 1	0.00 0	0.02 2
	流行性耳下腺炎			0.03 4	0.03 4	0.04 5	0.01 1	0.05 6
インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			207	209	204	211	211
	インフルエンザ		君津(4.3)、松戸(4.1) 柏市(3.7)	2.85 589	3.45 721	5.80 1183	8.60 1814	8.51 1796
眼科	眼科定点医療機関数			34	35	35	34	35
	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			0.21 7	0.06 2	0.17 6	0.21 7	0.31 11
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	0.00 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	0.00 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

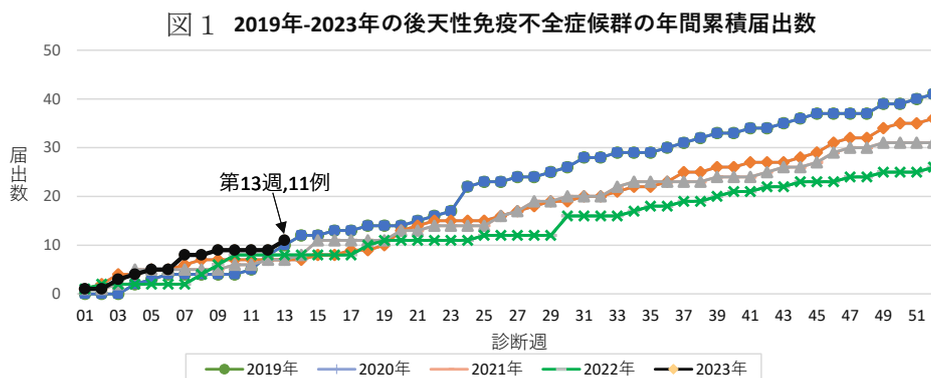
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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】

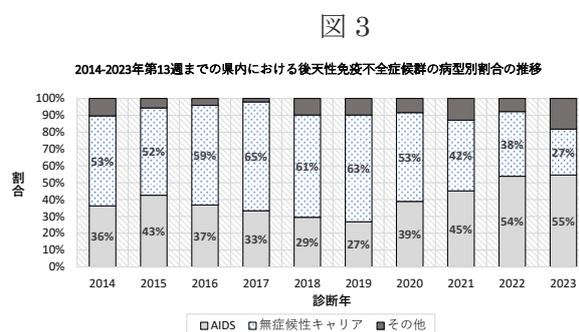
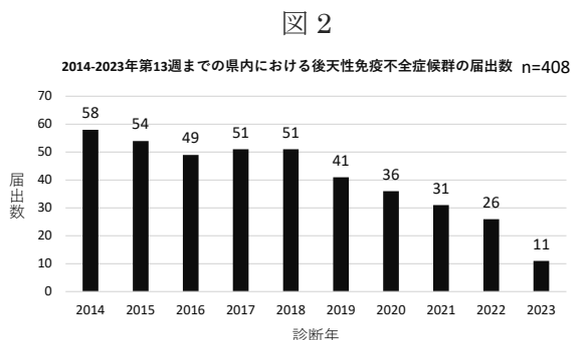
《後天性免疫不全症候群》

2023年第13週に県内医療機関から後天性免疫不全症候群の届出が2例あった。いずれも男性であり、病型別ではAIDSが1例、無症候性キャリアが1例であった。2023年はこれまで第1週から第13週までに累計11例が届出されており、2019年以降の過去5年間の同時点(第13週時点)では最も多くなっている(図1)。



2023年に届出のあった11例のうち、性別では男性が9例/11例(82%)で大部分を占めており、年代別では40代が4例/11例(36%)で最も多く、次いで30代が3例/11例(27%)、20代が2例/11例(18%)と続いた。病型別ではAIDSが6例/11例(55%)で半数以上を占めていた。

県内における最近の後天性免疫不全症候群の発生動向では、2018年以降、年間の発生届出数は年々減少傾向にあるが(図2)、AIDSが後天性免疫不全症候群の症例全体に占める割合は2019年以降、年々上昇傾向がみられている(図3)。



後天性免疫不全症候群はヒト免疫不全ウイルス(human immunodeficiency virus; HIV)に感染することで免疫不全が生じ、健常者では通常見られないさまざまな日和見感染症や悪性腫瘍が合併した状態をいう。HIV感染の自然経過は感染初期(急性期)、無症候

期、AIDS発症期の3期に分けられ、時間が経過するとともに免疫システムの破壊が進行するため、早期診断、治療がとても重要となる¹⁾。近年、さまざまな研究において、効果的な抗HIV治療を受けて血液中のウイルス量が検出限界値未満(Undetectable)のレベルに抑えられているHIV陽性者からは他の人に伝播しない(Untransmittable)こと(U=U)が分かってきており、早期治療の開始で新たな感染を防止する(Treatment as Prevention; TasP)という考え方が主流になってきている。無症候期は数年～10年ほどと長く、新たな感染者を発生させずに効率的な診断・治療につなげるためには、特に無症状者が自発的に検査を受検できる体制が不可欠である。

県では、保健所等で無料・匿名のHIV検査を実施しているとともに、(公財)ちば県民保健予防財団への委託検査や休日街頭検査も実施している²⁾。新型コロナウイルス感染症の流行状況に伴い、変更される場合もあるため、本年度の実施日程等の詳細は県ホームページをご確認いただきたい。

■参考

1) AIDS(後天性免疫不全症候群)とは:国立感染症研究所

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/400-aids-intro.html>

2)千葉県内のエイズ等相談・検査:千葉県

<http://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/aids/soudan.html#a01>

月報集計表 2023年 3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	3月			2月	1月	12月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	42	42	42	44	43	40
性器クラミジア感染症	1.55 65	1.05 44	2.60 109	3.86 170	4.98 214	1.63 65
性器ヘルペスウイルス感染症	0.29 12	0.69 29	0.98 41	0.77 34	0.91 39	0.45 18
尖圭コンジローマ	0.26 11	0.29 12	0.55 23	0.50 22	1.00 43	0.43 17
淋菌感染症	0.52 22	0.17 7	0.69 29	0.41 18	0.95 41	0.65 26
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.57 66	0.00 0	1.57 66	1.68 74	1.77 76	1.03 41

備考

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

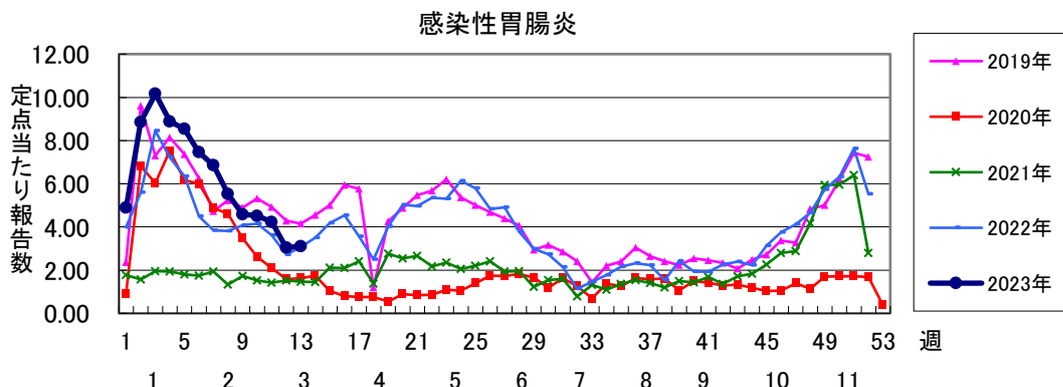
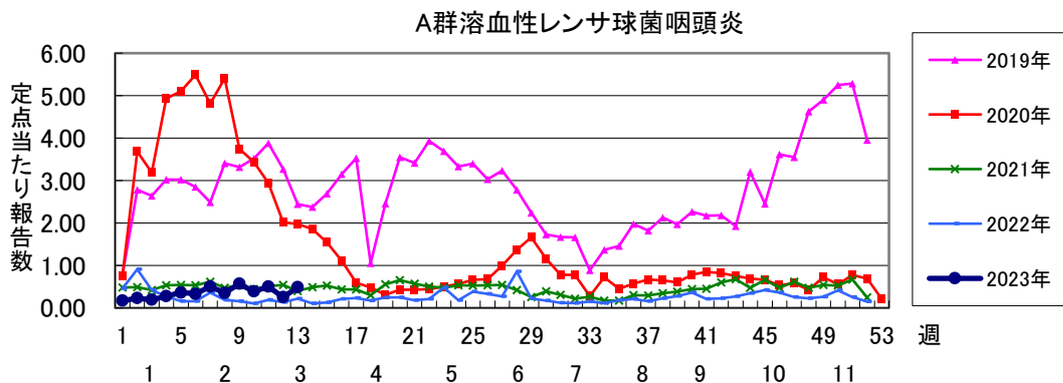
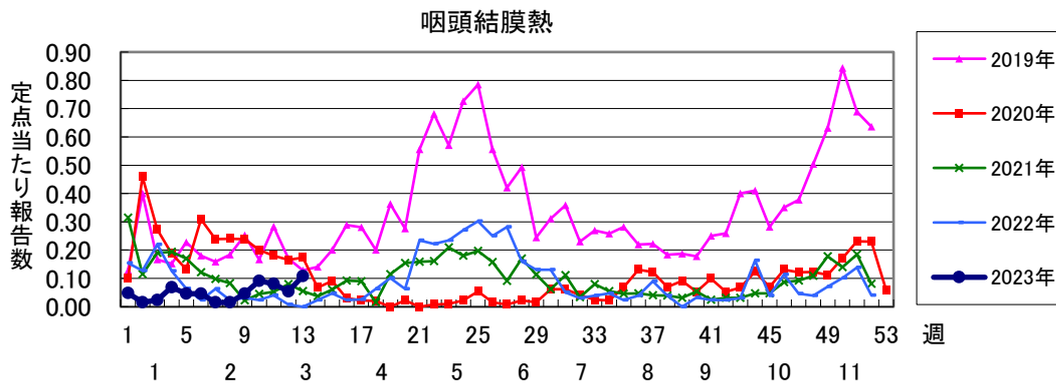
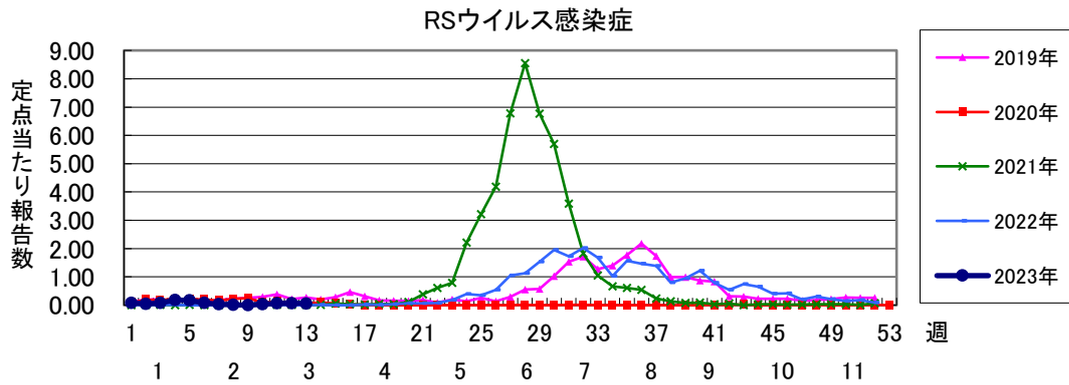
薬剤耐性菌感染症

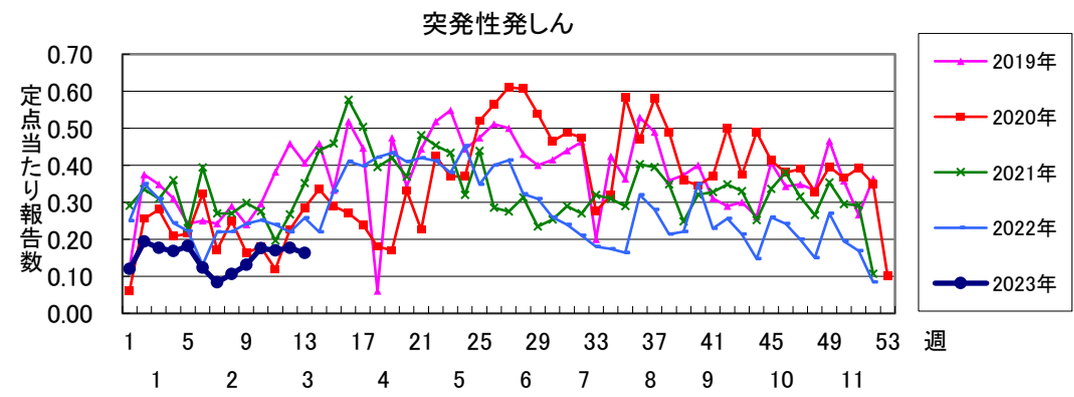
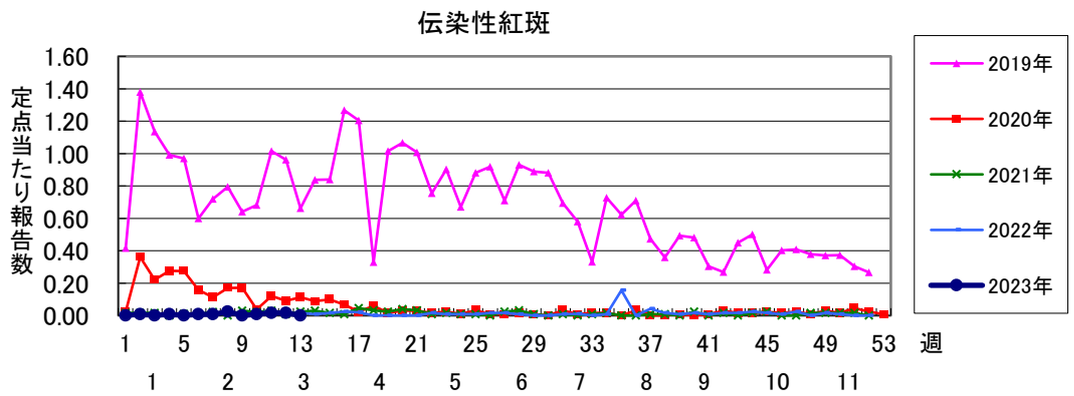
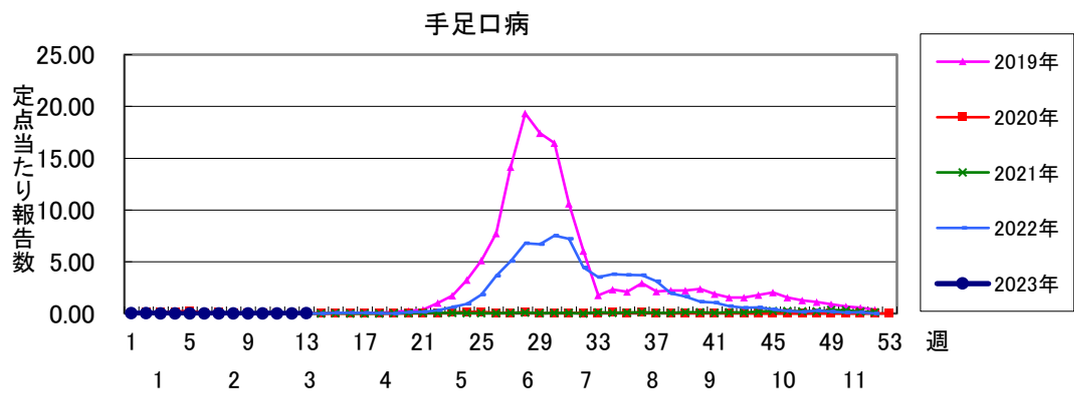
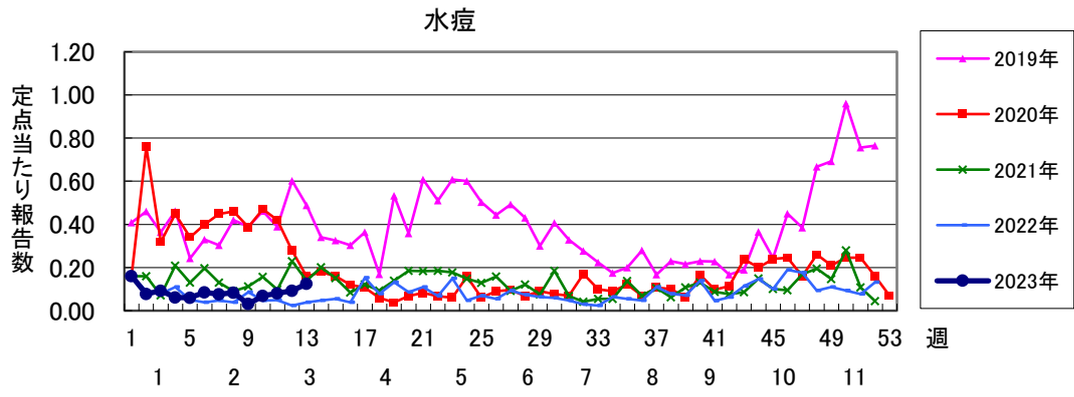
疾 病 名	3月	2月	1月	12月
基幹定点医療機関数	8	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5.00 40	3.00 27	5.00 45	4.00 36
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.25 2	0.22 2	0.22 2	0.22 2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

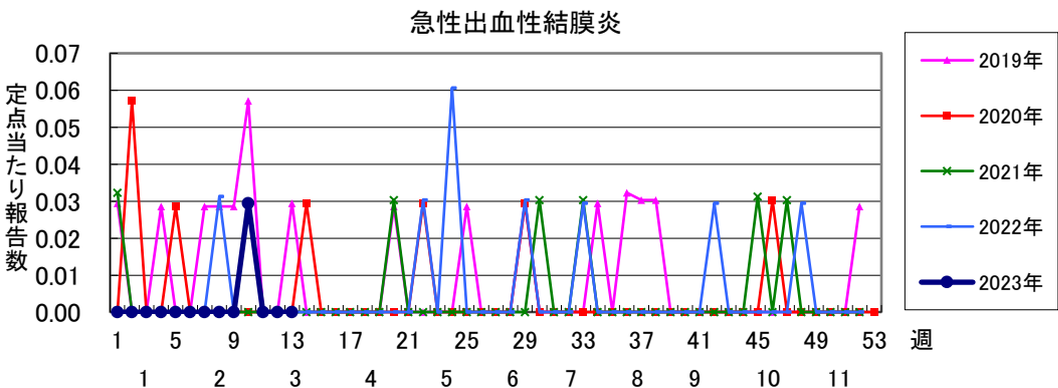
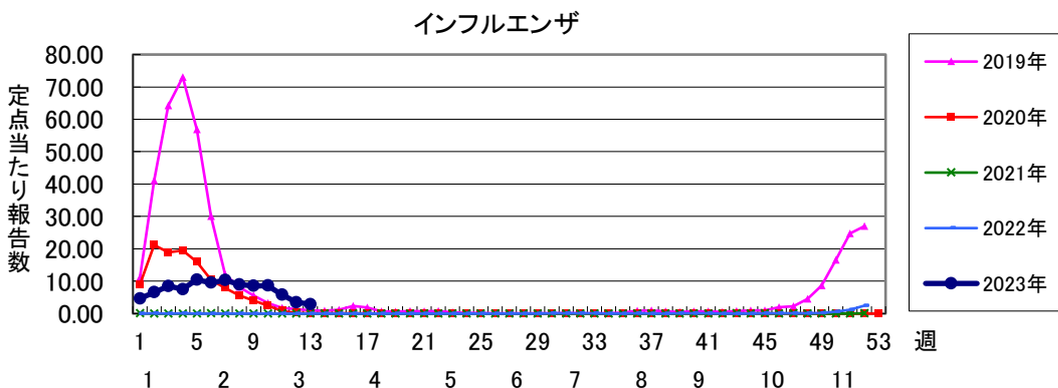
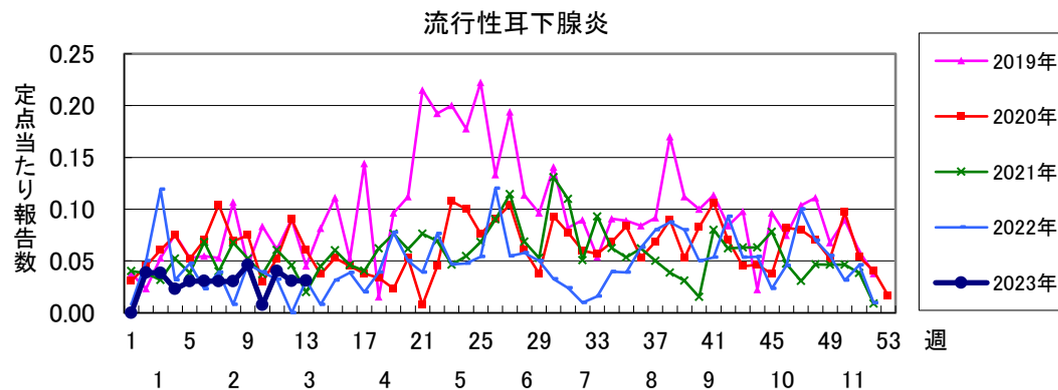
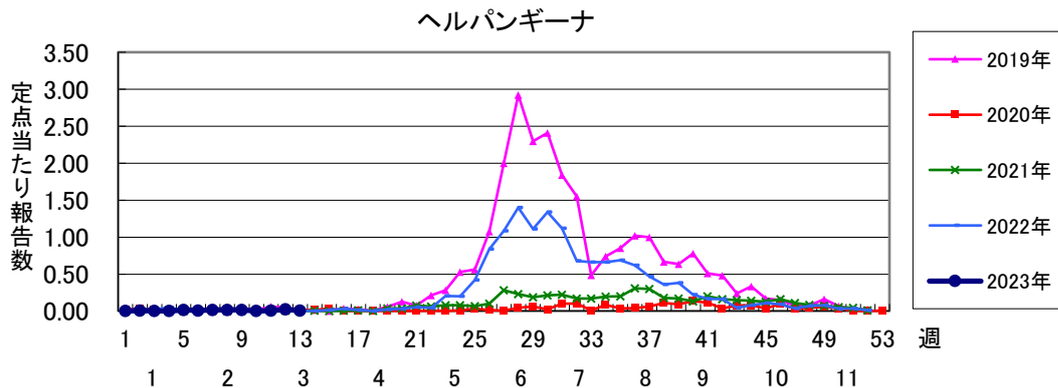
備考

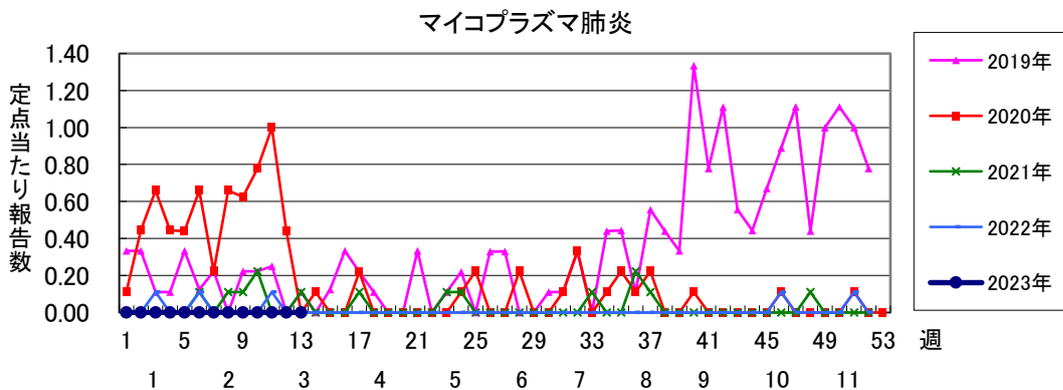
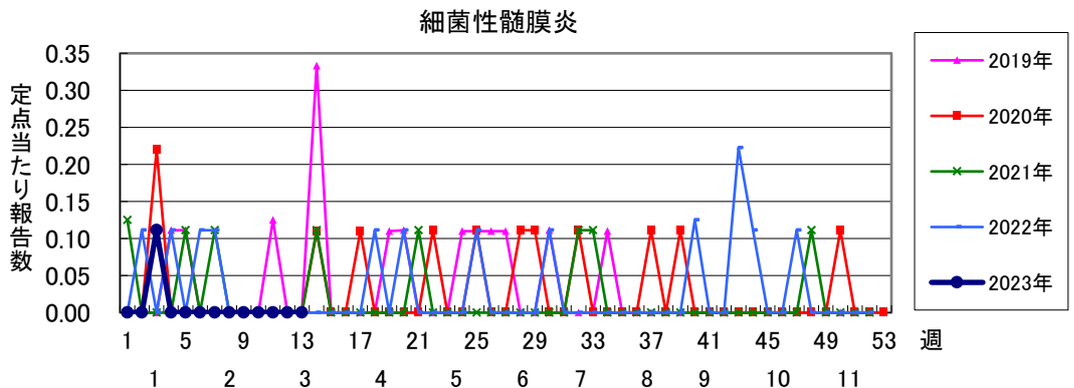
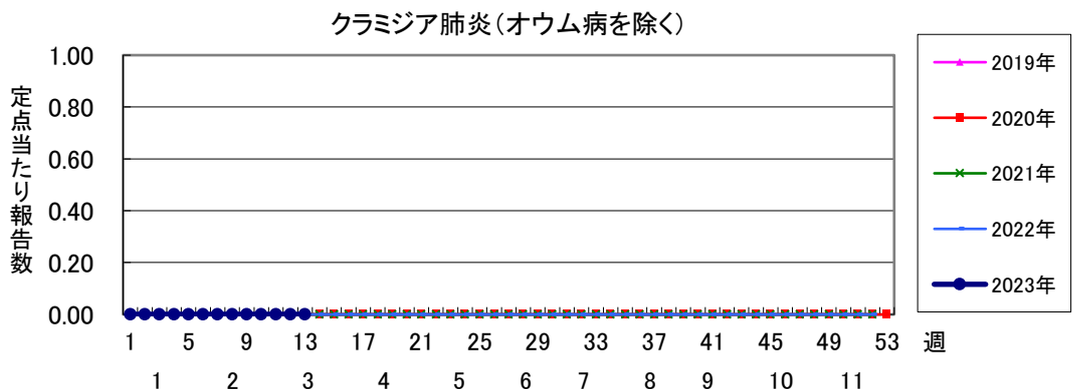
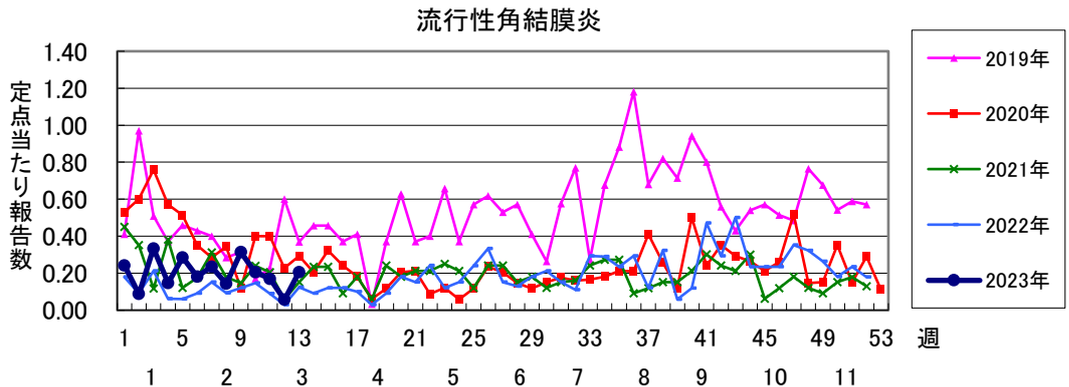
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

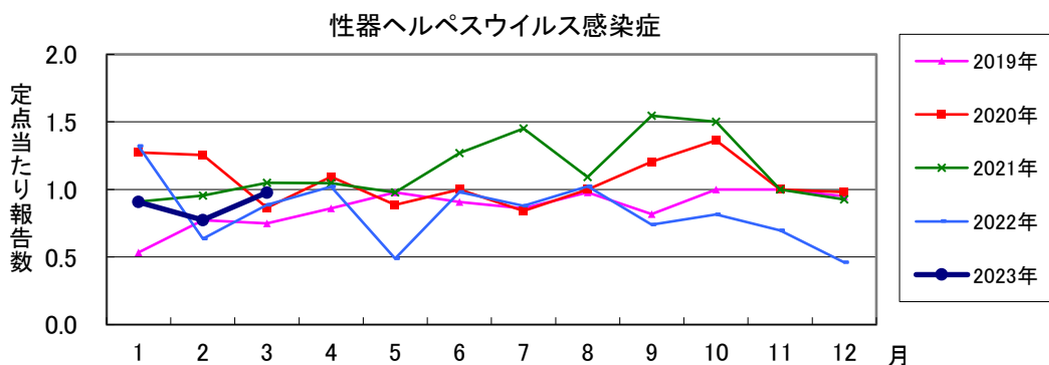
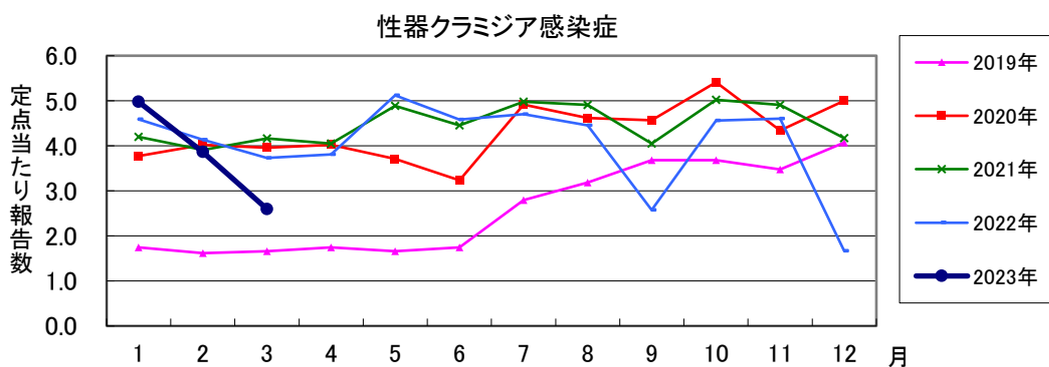
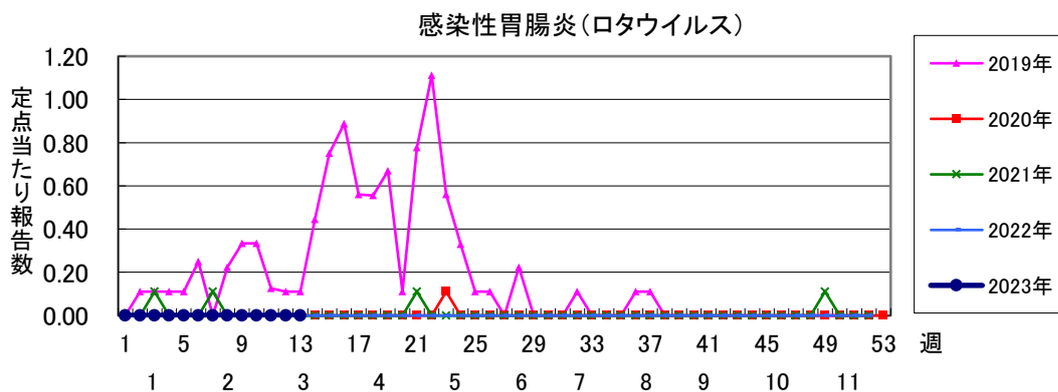
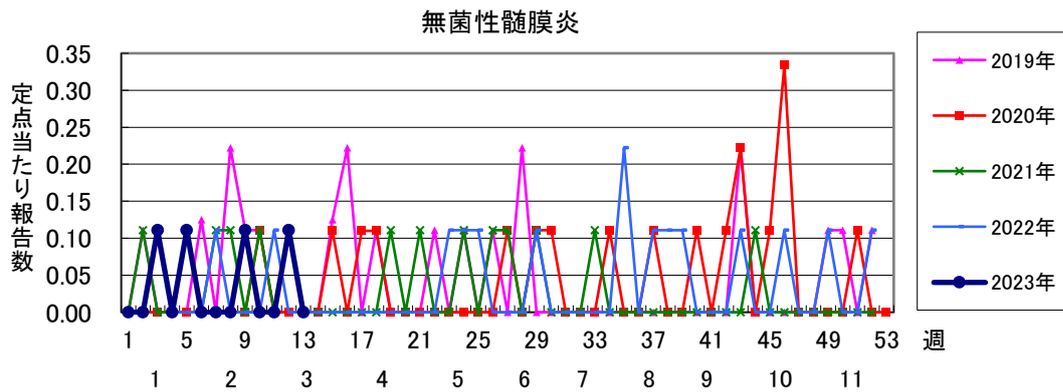
感染症の名称及び動物の種類	3月の報告数	2023年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードック	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	5
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

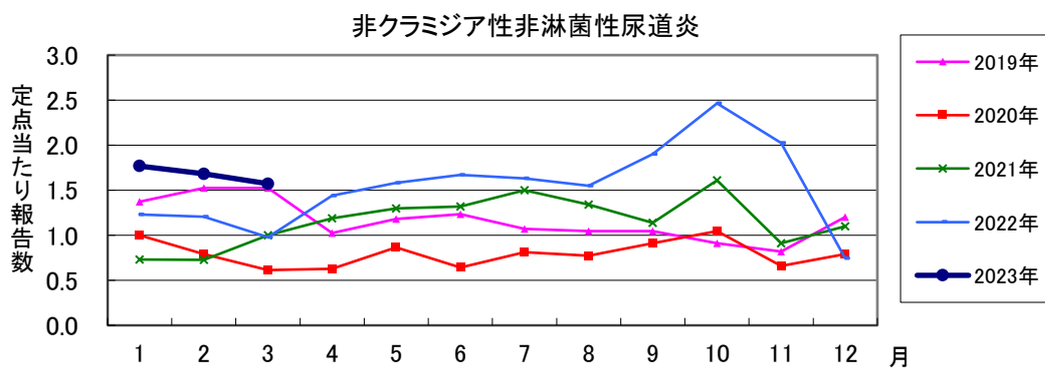
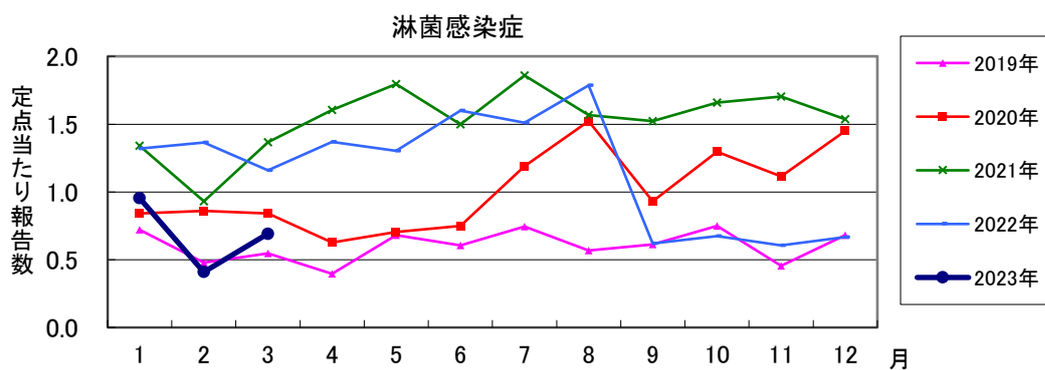
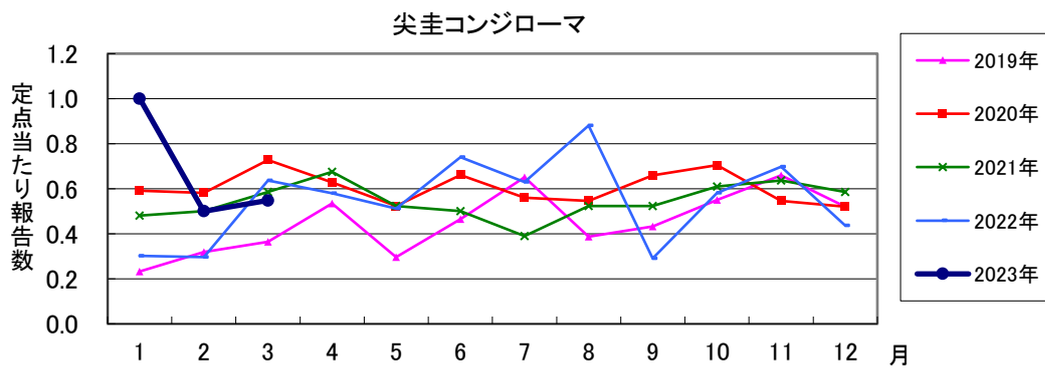












2023年 第13週 保健所別、年齢群別報告数(男女合計) No.1

		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	3	4	4	2	4	8	7	129		
RSウイルス感染症	～5ヶ月～11ヶ月		1			1							1			1		1		
	1歳				1				1										2	
	2歳					2													2	
	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	3			1				1			1		8		
咽頭結膜熱	～5ヶ月～11ヶ月																			
	1歳					1		1	1										3	
	2歳		1		1		1		2						1				6	
	3歳		1																1	
	4歳		1	1					1										3	
	5歳																			
	6歳								1										1	
	7歳																			
	8歳																			
	9歳									1										1
	10～14歳																			
	15～19歳																			
	20歳以上																			
合計		3	1	1	1	1	1	1	5						1			14		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月～11ヶ月																			
	1歳					2													2	
	2歳		4	1	1	1			1										8	
	3歳		1	1	3	1													6	
	4歳		2	1		3							3						9	
	5歳		1	1	1		1												4	
	6歳		1	1	1		1	1						1					6	
	7歳			1	1	2								1					5	
	8歳													1			1		2	
	9歳					1				1									2	
	10～14歳				1	1		1	1										4	
	15～19歳					1								1					2	
	20歳以上		4	1	2	1	1		1					3					13	
合計		13	7	12	11	3	2	3	1				10			1		63		
感染性胃腸炎	～5ヶ月～11ヶ月			1			1	1		1									4	
	1歳		5	13	2	4	4	3	8	1	1		1					2	44	
	2歳		3	10	7	5	1	12	12	1	1	1	1					2	56	
	3歳	1	1	6	1	1	3	9	8		1	1				1	1		34	
	4歳		1	6	1	8	7	9	8	1	1		2			1	5		50	
	5歳	1	2	5	4	3	4	3	9	1	1	2						3	38	
	6歳		1	4	1	4	2	4	4	1								3	24	
	7歳	1	3	9	2	4	2	2	2	1								2	28	
	8歳		1	2		1	1	3			1							3	12	
	9歳				2	2	3	3					1					2	13	
	10～14歳		2	5	1	3	3	1	8	1	1								25	
	15～19歳		1		1					1									3	
	20歳以上		6	1			2	1	9	12		5	1			2	6		45	
合計		3	26	67	26	38	35	55	70	22	7	11	5		5	31		401		

2023年 第13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	14	12	11	10	18	16	3	3	4	4	2	4	8	7	129	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月								1									1	
	1歳															1		1	
	2歳																		
	3歳																		
	4歳				1				1									2	
	5歳			1														1	
	6歳																		
	7歳						1											1	
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳						2		3				4					9		
15～19歳																1		1	
20歳以上																			
合計				1	1		3		5				4		1	1		16	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																1		1
	2歳			1					1										2
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳											1							1
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳																			
15～19歳						1												1	
20歳以上																			
合計				1		1			1			1				1		5	
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										3	
	1歳	1			2			3	1								4	11	
	2歳		1	1				1	1						1			5	
	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	1	2	3	1	1	5	2							1	4		21	

2023年 第13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	3	4	4	2	4	8	7	129	
ヘルパンギーナ	～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歳以上																			
合計													1					1	
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳								1					1				2	
	6歳																		
	7歳								1										1
	8歳																		
9歳																			
10～14歳							1											1	
15～19歳																			
20歳以上																			
合計							1	1	1				1					4	

2023年 第13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	23	19	17	16	28	23	6	6	6	7	4	7	13	11	207	
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月				1		2		1			1						5	
	1歳		2	1	1	1	1	2	1				1			3	1	14	
	2歳		5	1	3	3	1	1			3						2	19	
	3歳		2	1	1	3	1	3	3				1		1	4	2	22	
	4歳		7	5	1	4	3	13	3							7	2	45	
	5歳	1	4	4	3	7	1	7	2					1	2	4	4	36	
	6歳		8	7	5	6	2	21	1				1			3	1	55	
	7歳	1	3	7	4	4	6	4	2			1				3	4	39	
	8歳		1	4	2	1	2	4	8	1	1		2			2	2	30	
	9歳	1	2	2	3	1		3	2				4			3	1	22	
	10～14歳	1	7	19	10	19	10	11	17		2		5		1	8	8	118	
	15～19歳		2	11		3	2	1	3							2	4	2	30
	20～29歳	1	3	5	3	4	2	3	3			1	2			5		32	
	30～39歳		4	10	4	2	7	1	4		3	2			1	5	6	49	
	40～49歳	1	1	10	6		3	3	5	1			3		3	1	4	41	
	50～59歳		1	3	3		1		1		2					2	2	15	
60～69歳			5	1	1	3	1	1					1		1		14		
70～79歳							1	1							1		3		
80歳以上																			
	合計	6	52	95	51	59	47	79	58	2	11	5	19	2	10	56	37	589	
眼科	定点数	1	2	5	2	3	3	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		1															1	
	3歳																		
	4歳						1											1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～29歳																		
	30～39歳	1															1	2	
	40～49歳								1									1	
	50～59歳																1	1	
60～69歳								1									1		
70歳以上																			
	合計	1	1				1	2									2	7	

2023年 3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	2	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	42
性器クラミジア感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳					2		4				1					4	11
	20～24歳		2	2	1	4	1	9	2				4				1	26
	25～29歳		3	2	3	3	3	11	2								1	28
	30～34歳	1		1		1		3		1								7
	35～39歳						3										2	5
	40～44歳					1	2	5	1									9
	45～49歳			1				2	1			1						5
	50～54歳			1		1	1	3	2									8
	55～59歳				2			4										6
	60～64歳							3										3
65～69歳							1										1	
70歳以上																		
合計	1	5	7	6	12	10	45	8	1		2	4				8	109	
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	3																3
	20～24歳		1				3		1									5
	25～29歳			2	2	1	2					1	1					9
	30～34歳				1		1						1					3
	35～39歳	1				1			1									3
	40～44歳						2	1	1			1						5
	45～49歳	1	1			2												4
	50～54歳						1											1
	55～59歳						1	1	1			1						4
	60～64歳																	
65～69歳			1														1	
70歳以上							1	2									3	
合計	5	2	3	3	4	10	3	6			3	2					41	
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				2	1		2	1									6
	25～29歳		1			1	1	3	1									7
	30～34歳				1			2										3
	35～39歳				1			2										3
	40～44歳																	
	45～49歳							1										1
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳							1										1
65～69歳									1								1	
70歳以上																		
合計		1	1	4	2	1	11	3									23	

2023年 3月 保健所別, 年齢層別報告患者数(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	
性感染症定点数		1	2	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	42	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																2	2	
	20～24歳					1		2	1										4
	25～29歳						2	2	1				1				1	7	
	30～34歳						1		1				1					3	
	35～39歳				1		1		1								1	4	
	40～44歳			1			1		2				2					6	
	45～49歳							1		1								2	
	50～54歳																		
	55～59歳				1														1
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			1	2	1	5	7	4	1			4					4	29	
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							3	2	3			2					10	
	25～29歳			1				3	4				4					12	
	30～34歳							7		1			6					14	
	35～39歳			2				1	1	1			2					7	
	40～44歳							2					2					4	
	45～49歳							3				1	2					6	
	50～54歳							1	1			1	3					6	
	55～59歳												2					2	
	60～64歳												2					2	
65～69歳								1									1		
70歳以上										1		1					2		
合計			3				20	9	6		3	25					66		

2023年 3月 保健所別、年齢層別報告患者数(男)

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	2	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	42	
性器クラミジア感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳							3				1						4	
	20～24歳			1	1			7	1					4					14
	25～29歳				1			10	2										13
	30～34歳							3		1									4
	35～39歳						2												2
	40～44歳						2	5	1										8
	45～49歳			1				1	1			1							4
	50～54歳			1				3	2										6
	55～59歳				2			4											6
	60～64歳							3											3
	65～69歳							1											1
70歳以上																			
合計			3	4		4	40	7	1		2	4						65	
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	
	25～29歳											1	1					2	
	30～34歳												1					1	
	35～39歳								1									1	
	40～44歳					1	1					1						3	
	45～49歳																		
	50～54歳																		
	55～59歳								1			1						2	
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上								2										2	
合計						2	1	4			3	2						12	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳				1	1		1										3	
	25～29歳						1	1										2	
	30～34歳							2										2	
	35～39歳			1				1										2	
	40～44歳																		
	45～49歳							1										1	
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上								1									1		
合計				2	1	1	6	1										11	

2023年 3月 保健所別, 年齢層別報告患者数(男)

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
性感染症定点数		1	2	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	42
淋菌感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～24歳																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	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	2		4	6	4	1		4								22
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																	
	25～29歳																	
	30～34歳																	
	35～39歳																	
	40～44歳																	
	45～49歳																	
	50～54歳																	
	55～59歳																	
60～64歳																		
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		3			20	9	6	3	25									66

2023年 3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	2	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	42
性器クラミジア感染症	0歳																	
	1～4歳																	
	5～9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳					2		1									4	7
	20～24歳		2	1		4	1	2	1								1	12
	25～29歳		3	2	2	3	3	1									1	15
	30～34歳	1		1		1												3
	35～39歳						1										2	3
	40～44歳					1												1
	45～49歳								1									1
	50～54歳					1	1											2
	55～59歳																	
	60～64歳																	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		1	5	4	2	12	6	5	1							8	44	
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	3																3
	20～24歳		1				2		1									4
	25～29歳			2	2	1	2											7
	30～34歳				1		1											2
	35～39歳	1				1												2
	40～44歳						1		1									2
	45～49歳	1	1			2												4
	50～54歳						1											1
	55～59歳						1	1										2
	60～64歳																	
65～69歳			1														1	
70歳以上								1									1	
合計		5	2	3	3	4	8	2	2								29	
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				1			1	1									3
	25～29歳		1			1		2	1									5
	30～34歳				1													1
	35～39歳							1										1
	40～44歳																	
	45～49歳																	
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳							1										1
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		1	1	2	1		5	2									12	

2023年 3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	2	6	3	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	42	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																2	2	
	20～24歳					1		1											2
	25～29歳						1										1		2
	30～34歳																		
	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	1									4	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																		
	25～29歳																		
	30～34歳																		
	35～39歳																		
	40～44歳																		
	45～49歳																		
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計																			

※ 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13週

(2023年3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。