

Chiba Weekly Report

2023

— 第 5 週 —

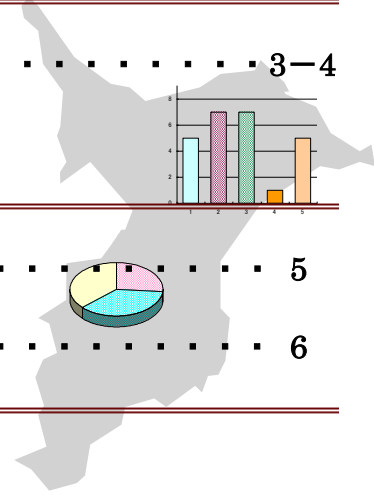
2023/1/30～2023/2/5

千葉県結核・感染症週報（2023年1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

インフルエンザ



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5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	5週	4週	3週	2週	1週
小児科	小児科定点医療機関数			132	133	131	130	129
	RSウイルス感染症			0.17 22	0.18 24	0.08 10	0.05 6	0.08 10
	咽頭結膜熱			0.05 6	0.07 9	0.02 3	0.02 2	0.05 7
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(1.5)、船橋市(1.4)	0.36 48	0.27 36	0.19 25	0.23 30	0.17 22
	感染性胃腸炎		船橋市(12.8)、香取(12.7)、印旛(11.5)	8.67 1145	8.89 1183	10.17 1332	8.86 1152	4.89 631
	水痘		海匝(1.0)	0.13 17	0.06 8	0.09 12	0.08 10	0.16 20
	手足口病			0.00 0	0.01 1	0.02 2	0.03 4	0.03 4
	伝染性紅斑			0.00 0	0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	突発性発しん			0.18 24	0.17 22	0.18 23	0.19 25	0.12 15
	ヘルパンギーナ			0.02 2	0.00 0	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.03 4	0.02 3	0.04 5	0.04 5	0.00 0
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			212	213	211	210
インフルエンザ			【注意報】県全体	10.45 2216	7.49 1596	8.46 1786	6.55 1375	4.65 963
眼科	眼科定点医療機関数			35	34	33	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		印旛(1.8)	0.29 10	0.15 5	0.33 11	0.09 3	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	0.00 0	0.11 1	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		30代1例	0.11 1	0.00 0	0.11 1	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	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

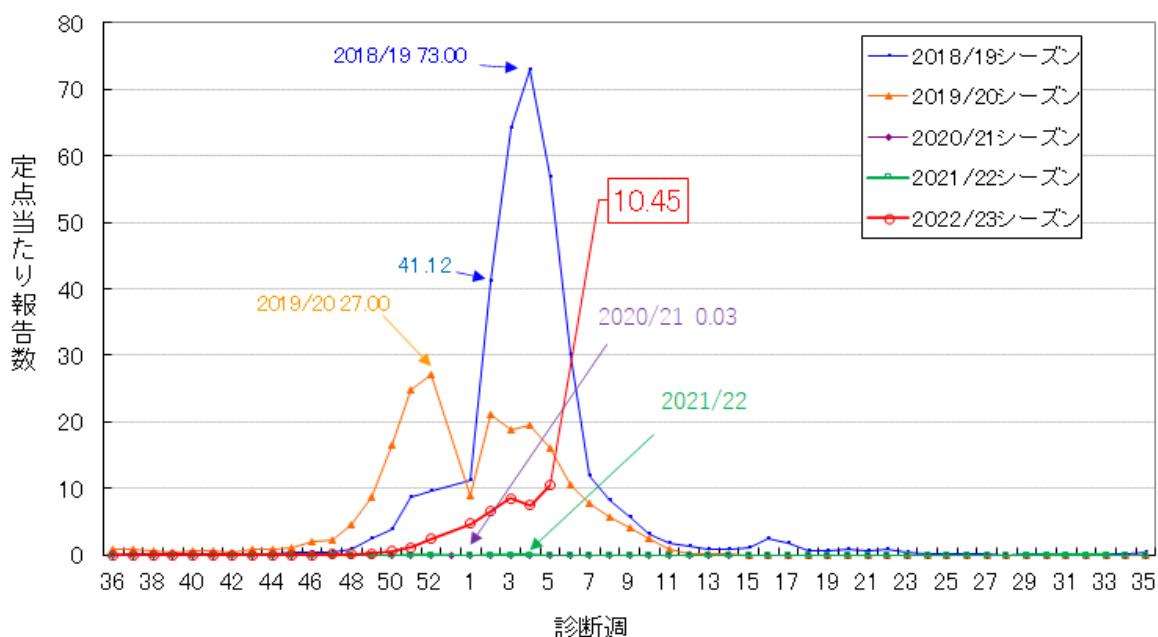
※診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、数値は今後変動することがあります。

【今週の注目疾患】

《インフルエンザ》

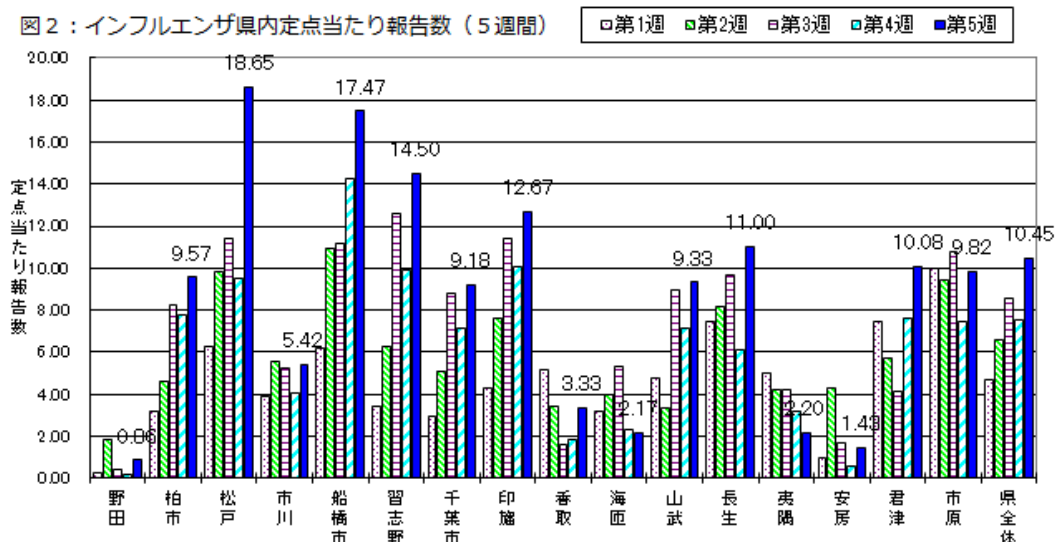
2023年第5週の県全体のインフルエンザ定点当たり報告数は、前週(2023年第4週)の7.49(人)から増加して10.45(人)となり、国が定める注意報基準値10.0(人)を超えた。注意報基準値を超えるのは、2019/2020シーズン以来、3シーズンぶりである。2018/2019シーズンから2022/2023シーズンまでの過去5シーズンのうち、特に患者報告数が多かったのは2018/2019シーズンであり、2019年第2週時点で定点当たり報告数41.12(人)となり、国が定める警報基準値(定点当たり報告数30.0(人))を上回る流行となった。新型コロナウイルス感染症の国内流行が始まった2020/2021シーズン、2021/2022シーズンは流行開始の目安とする1.0(人)を超えなかった。(図1)。

図1：千葉県の流行シーズン別インフルエンザ定点当たり報告数



保健所管内別では松戸18.65(人)、船橋市17.47(人)、習志野14.50(人)が多く、そのほか印旛、長生、君津で10.0(人)をこえた(図2)。

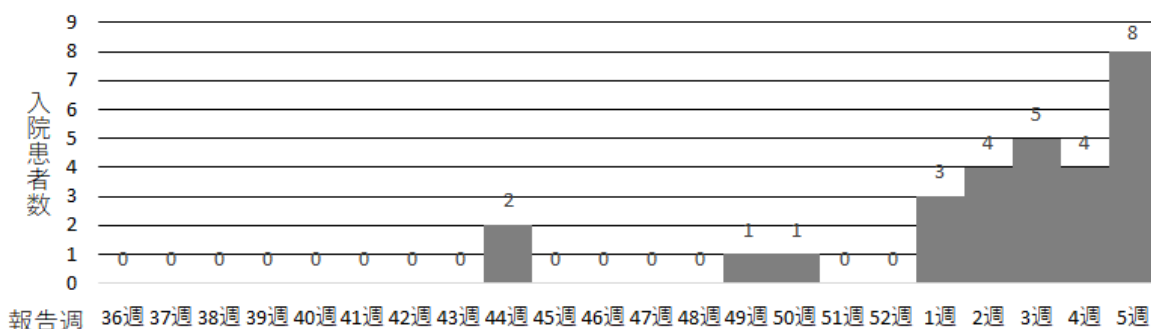
図2：インフルエンザ県内定点当たり報告数(5週間)



2023年第5週に報告のあった2216例のうち、A型1895例(85.5%)、B型18例(0.8%)、A型とB型両方陽性3例(0.1%)、型非鑑別キットで陽性127例(5.7%)、検査未実施(検査実施未確認例含む)173例(7.8%)であり、A型が多く検出されていた。

2022/2023シーズンの基幹定点医療機関を対象としたインフルエンザ入院サーベイランスによる入院患者総数は2022年第52週までは0～2人で推移していたが、2023年第1週以降は3～8人で推移しており増加傾向がみられている(図3)。

図3：2022年第36週から2023年第5週までの県内基幹定点医療機関におけるインフルエンザ入院患者数 (n=28)



2023年第4週時点で全国の定点当たり報告数は10.36(人)であり、注意報基準値を超えていた。近隣都県の定点当たり報告数は、埼玉県7.05(人)、東京都9.15(人)、神奈川県9.88(人)であった。

注意報レベルは、今後4週以内に大きな流行が発生する可能性が高い、もしくは流行が継続していると疑われることを指すことから、引き続きインフルエンザの予防対策を徹底していただきたい。

・基本的な感染対策

- 1 外出後の手洗い 2 適度な湿度の保持 3 十分な休養とバランスのとれた栄養摂取
- 4 人混みや繁華街への外出を控える 5 室内ではこまめに換気する 6 咳エチケット

千葉県：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>

月報集計表 2023年 1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	1月			12月	11月	10月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	43	43	43	40	43	43
性器クラミジア感染症	3.67 158	1.30 56	4.98 214	1.63 65	4.60 198	4.56 196
性器ヘルペスウイルス感染症	0.23 10	0.67 29	0.91 39	0.45 18	0.70 30	0.81 35
尖圭コンジローマ	0.56 24	0.44 19	1.00 43	0.43 17	0.70 30	0.58 25
淋菌感染症	0.63 27	0.33 14	0.95 41	0.65 26	0.60 26	0.67 29
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.47 63	0.30 13	1.77 76	1.03 41	2.02 87	2.47 106

備考

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

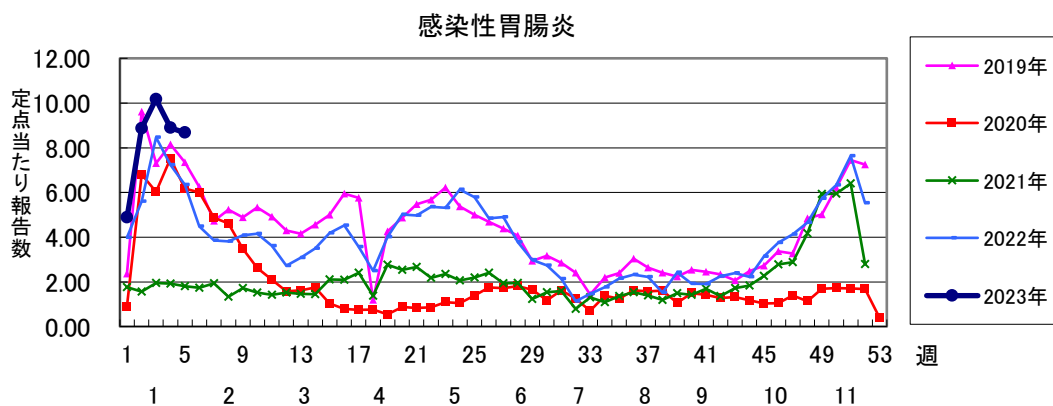
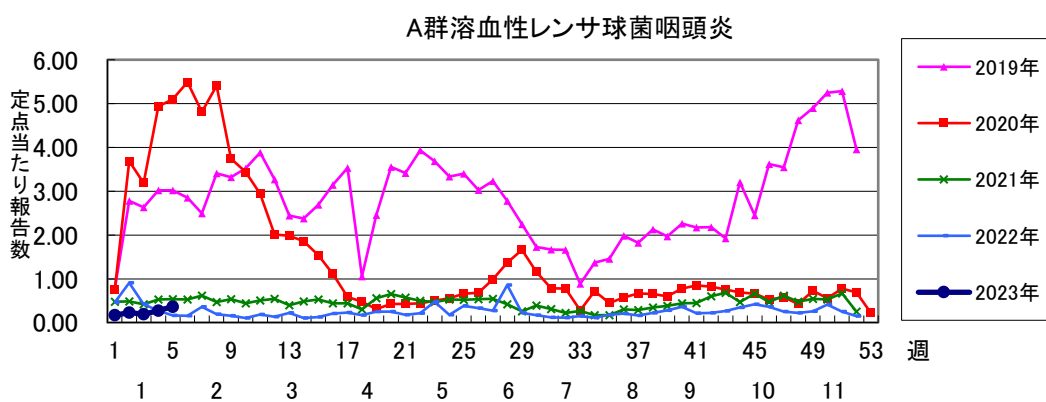
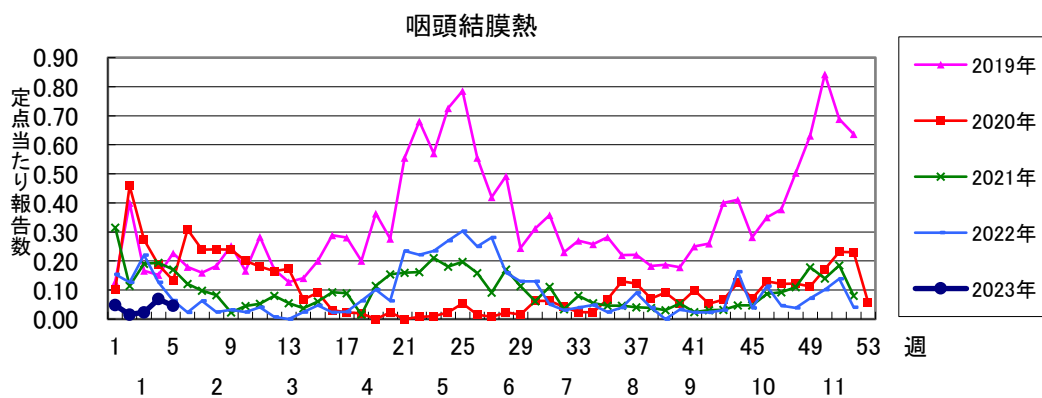
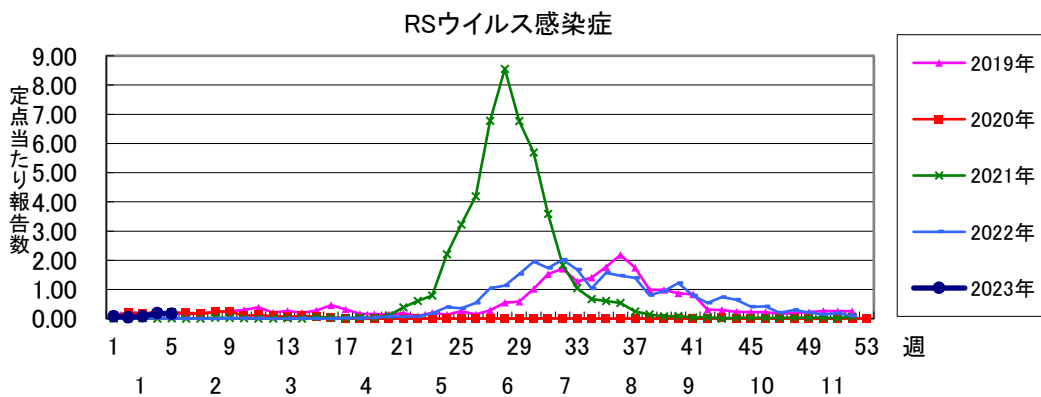
薬剤耐性菌感染症

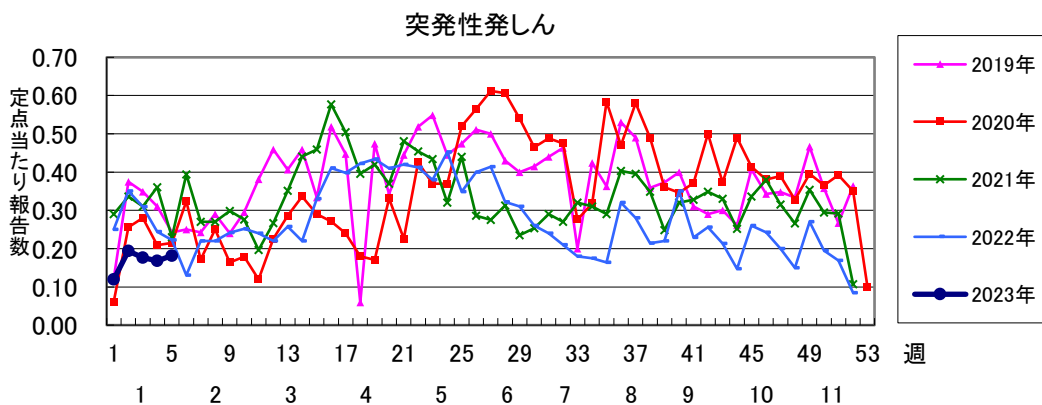
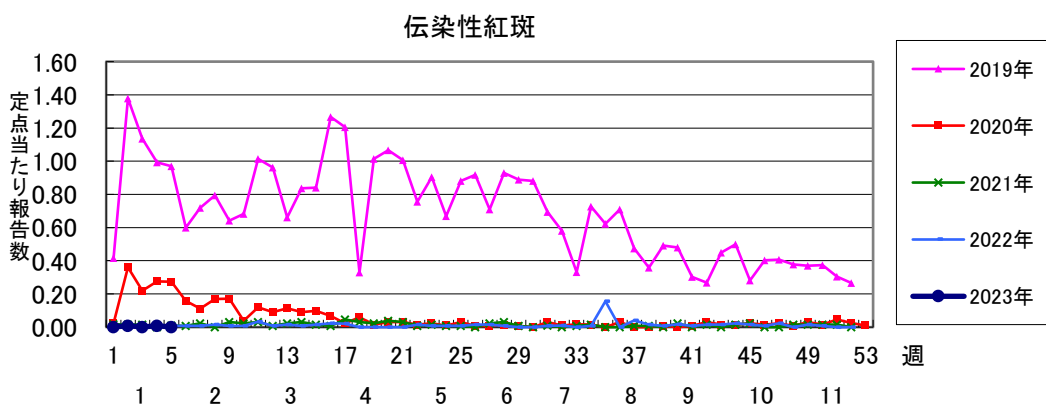
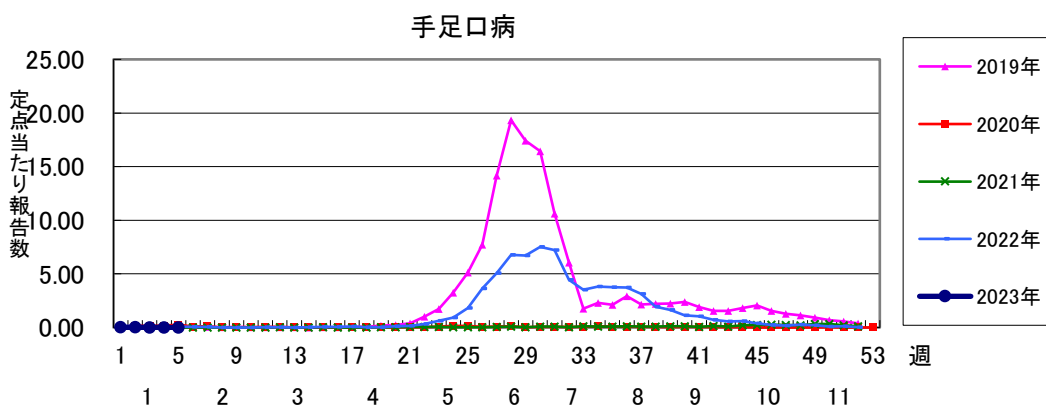
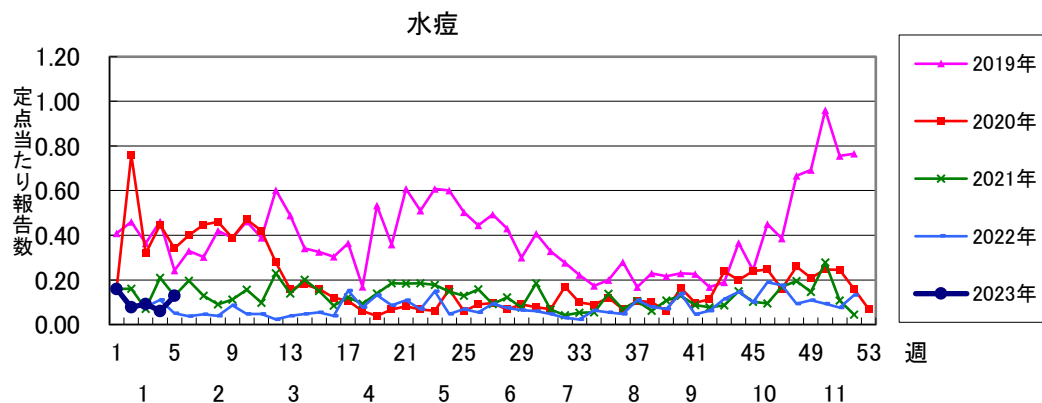
疾 病 名	1月	12月	11月	10月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 感染症	5.00 45	4.00 36	4.33 39	5.11 46
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.22 2	0.22 2	0.56 5	0.22 2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0

備考

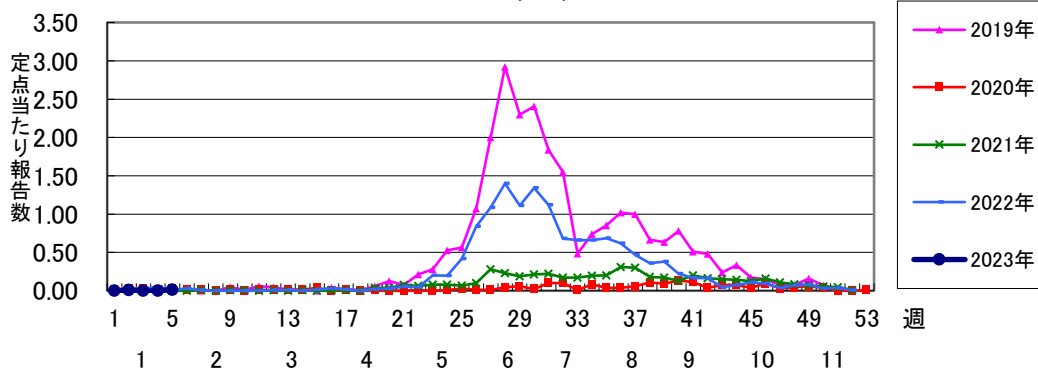
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

感染症の名称及び動物の種類	1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	0
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

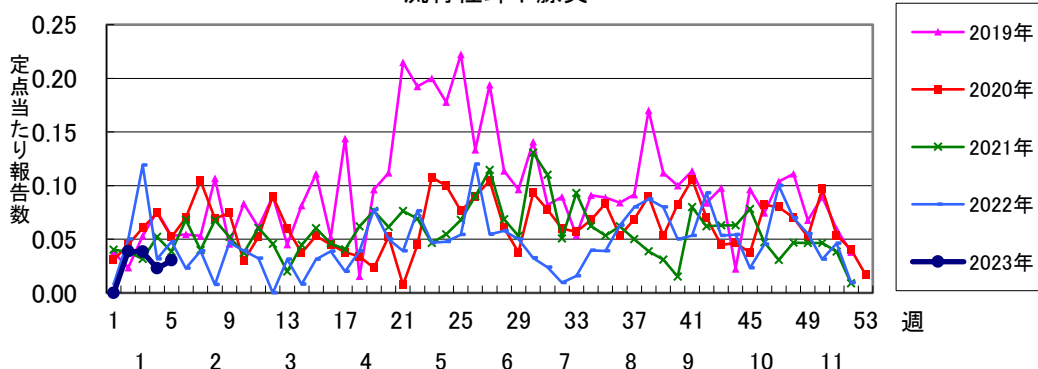




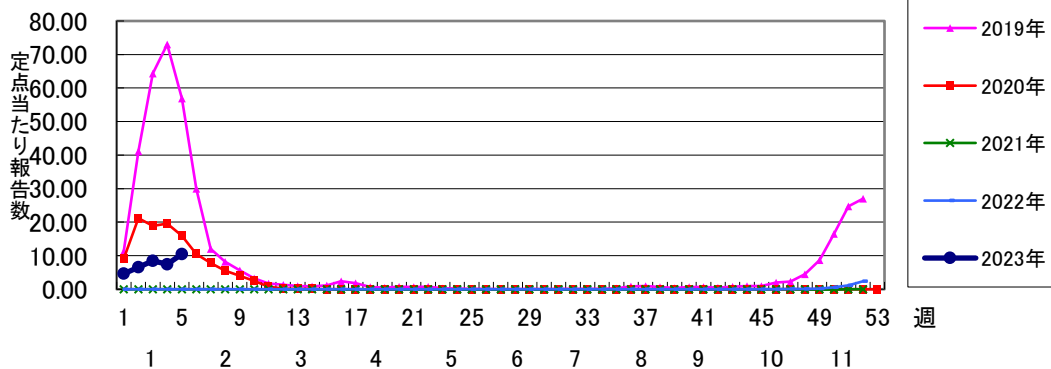
ヘルパンギーナ



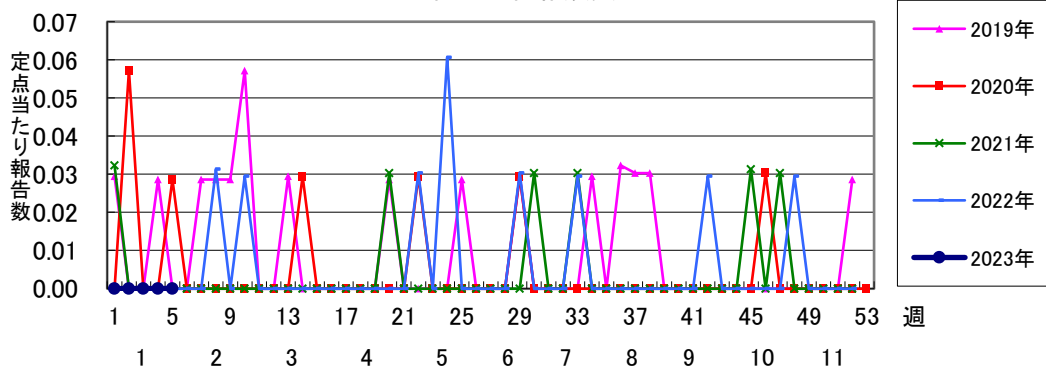
流行性耳下腺炎



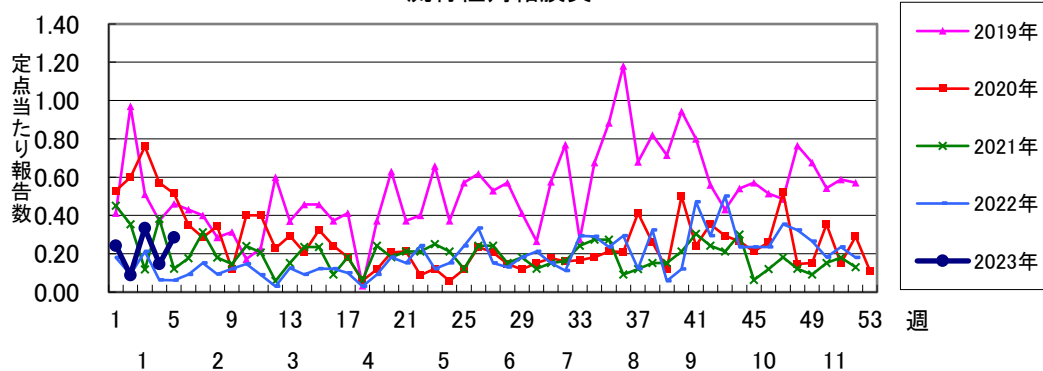
インフルエンザ



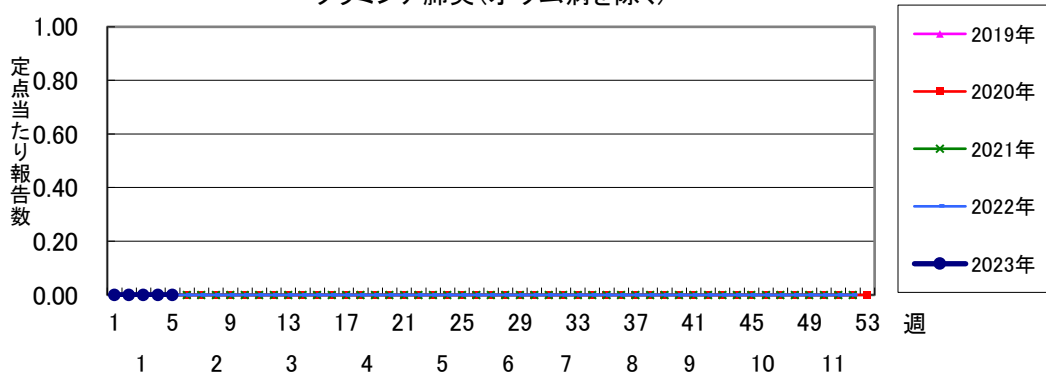
急性出血性結膜炎



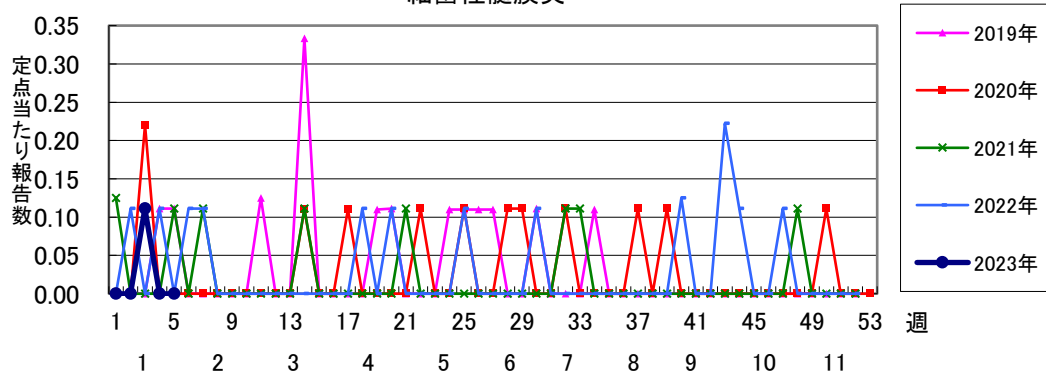
流行性角結膜炎



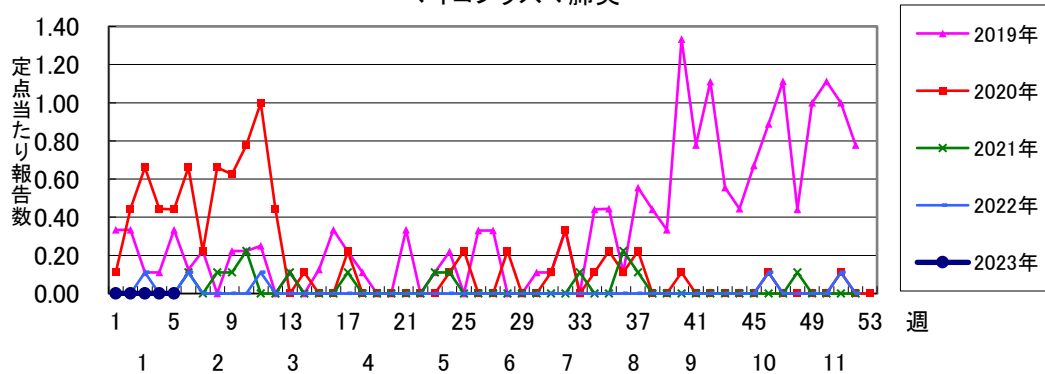
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



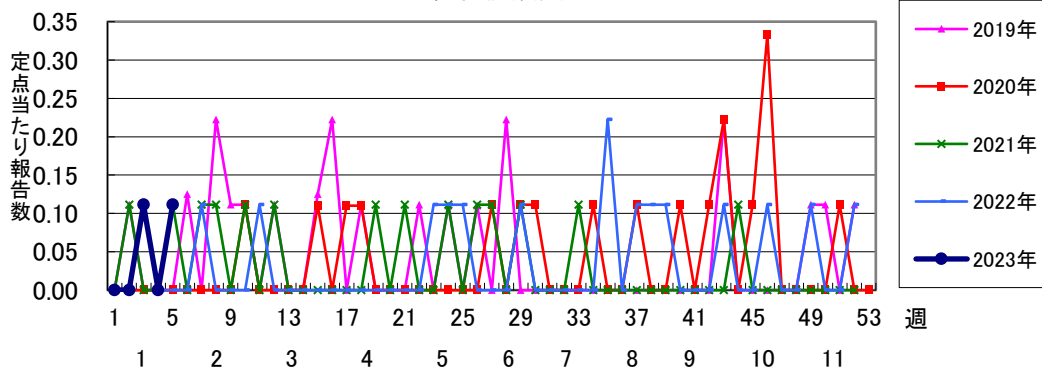
細菌性髄膜炎



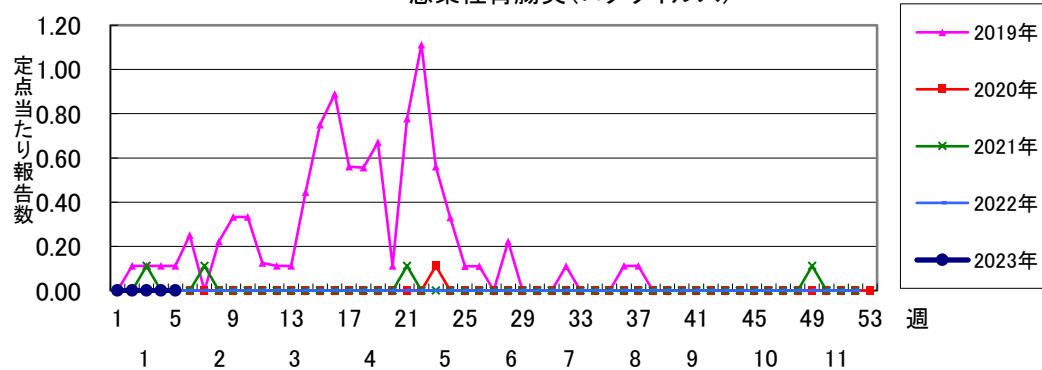
マイコプラズマ肺炎



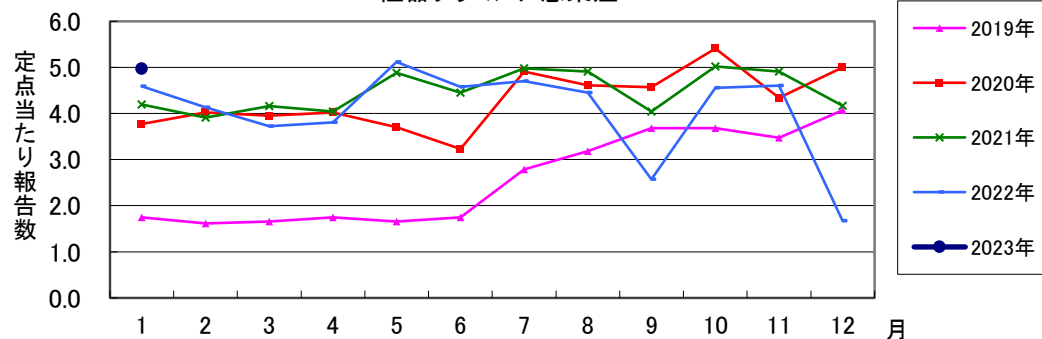
無菌性髄膜炎



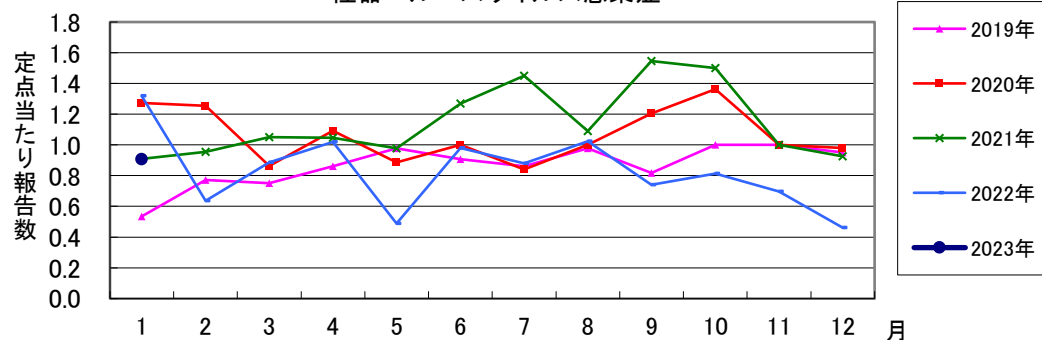
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

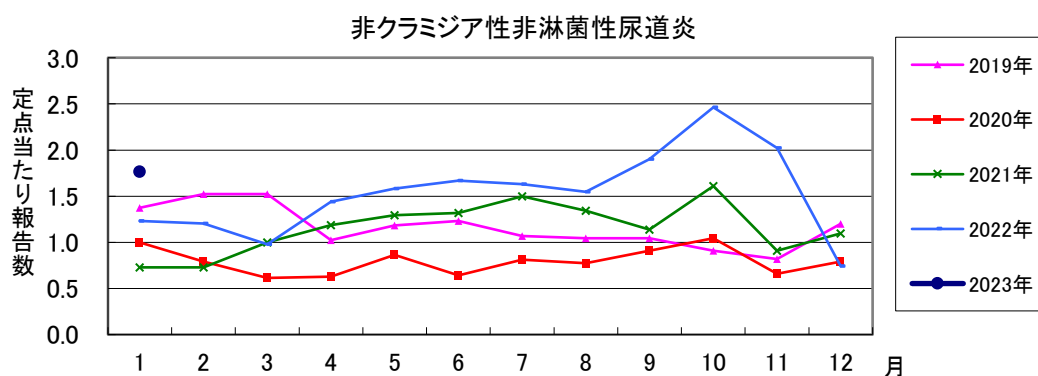
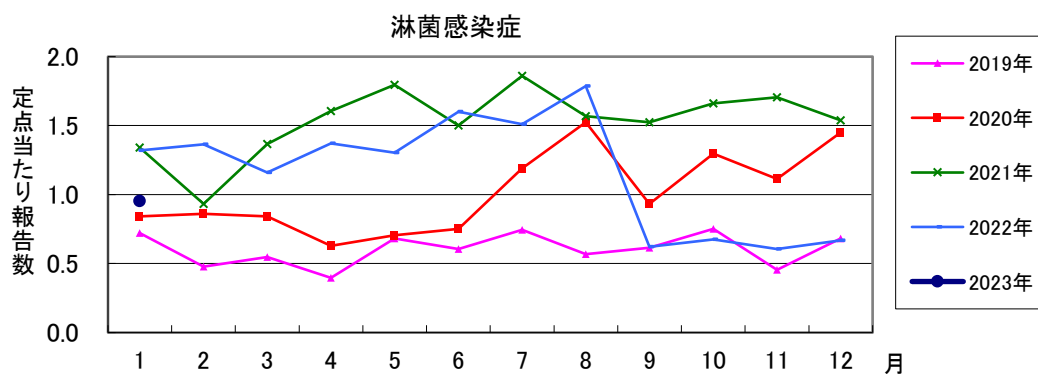
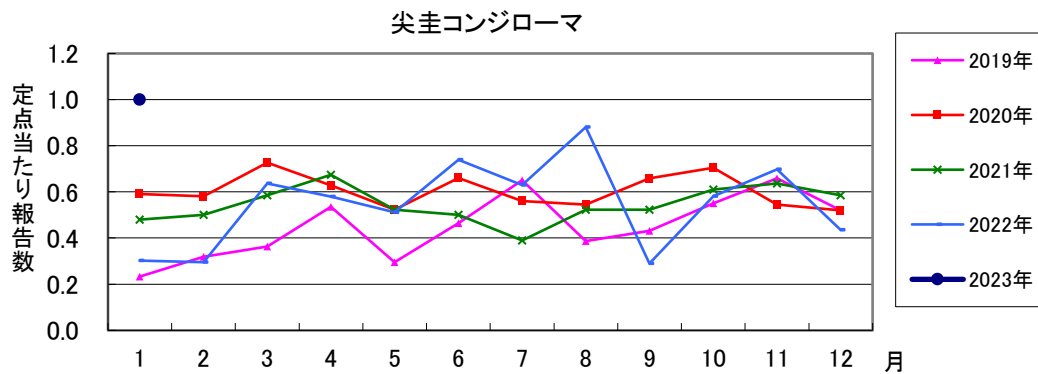


性器クラミジア感染症



性器ヘルペスウイルス感染症





2023年 第5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	6	4	3	4	8	7	132
RSウイルス感染症	～5ヶ月								1									1
	～11ヶ月					1						1						2
	1歳			1	1	1							1				2	6
	2歳	1			1												2	4
	3歳					3						1						4
	4歳					3						1						4
	5歳																	
	6歳					1												1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1		1	2	9			1			3	1				4	22
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳						1											1
	2歳							2			1							3
	3歳																	
	4歳																	
	5歳										1							1
	6歳	1																1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1				3				2								6
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月					1												1
	1歳					1		1										2
	2歳							2										2
	3歳					1		1										2
	4歳		1	1		1			1					1				5
	5歳		1	1														3
	6歳					1	1	1			2	2						7
	7歳		2			3	1											6
	8歳				1	1		1										3
	9歳		2			3		1										7
	10～14歳		2	1		3	1											8
15～19歳																		
20歳以上													2					2
合計		8	3	1	15	3	7	1		2	2	6						48
感染性胃腸炎	～5ヶ月			3	1	2	1	1										8
	～11ヶ月	3	4	3	3	9	5	6	9	1	3	1					2	49
	1歳		9	17	13	14	15	44	25	1	8	2			2	2	14	166
	2歳		12	15	13	17	16	33	25	2	3	5	1			5	8	155
	3歳	2	7	14	9	15	10	28	33	3	3	4	2			6	10	146
	4歳		3	14	5	22	12	18	27	5	3	2	3			5	2	121
	5歳		5	17	8	20	11	20	7	3	1	5	2			6	8	113
	6歳		6	9	2	11	9	12	15			2				1	3	70
	7歳	1	1	4	6	7	6	6	8			1	1			5	1	47
	8歳	1	4	8		3	3	8	8	3		1	1			12	4	56
	9歳		3	4		3	3	7	4	1	2	2	2			1	3	35
	10～14歳	1	12	10	2	15	3	15	12	3	2	3	1			4		83
15～19歳			1	2	1	1					1				1		7	
20歳以上	1	14	2	17	4	2	1	10	16	1	3	3			4	11	89	
合計	9	80	121	81	141	98	199	184	38	26	32	16		2	52	66	1145	

2023年 第5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	3	6	4	3	4	8	7	132
水痘	～5ヶ月																	
	～11ヶ月		1	1														2
	1歳			1														1
	2歳			2														2
	3歳			1														1
	4歳			2					1		1							4
	5歳																	
	6歳																	
	7歳										1							1
	8歳			1				1										2
	9歳			1							1							2
	10～14歳						1							1				2
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		1	9			1	1	1	1	3			1					17
手足口病	～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																		
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					1					4
	1歳			2		3	1	5	3		1	2				1		18
	2歳																	
	3歳					1												1
	4歳															1		1
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			2	1	5	1	6	3		1	2	1			1	1		24

2023年 第5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									計	
小児科定点数		4	9	14	12	11	10	18	16	3	3	6	4	3	4	8	7	132	
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳									1								1	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上		1																1	
合計		1							1									2	
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																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳											1						1	
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計				1							2				1		4		

2023年 第5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	24	6	6	9	7	5	7	13	11	212	
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月		1					1										2	
	1歳		1	1			1	3	2							1	1	10	
	2歳		2	12	4	5	4	11	5				2			4	2	51	
	3歳		4	11	2	9	2	5	12			4	3		1	1	3	57	
	4歳		6	15	8	9	9	10	11			1	3			5	2	79	
	5歳		3	25	9	23	10	23	32	1		4	2			5	7	144	
	6歳		12	30	8	31	9	24	26		1	3	4	1	1	9	8	167	
	7歳		19	43	9	22	22	28	34			6	7	3		10	9	212	
	8歳		19	32	11	40	19	19	11		2	9	6			11	6	185	
	9歳		2	10	20	5	28	14	18	19		1	2	2		9	7	137	
	10～14歳		8	25	2	9	15	11	13	4		1		1		10	11	110	
	15～19歳		2	22	141	17	96	77	68	76	11	3	33	30	3	2	30	22	633
	20～29歳		5	12	8	4	20	10	13	2	2	3	3			2	9	3	96
	30～39歳		5	16	7	2	6	9	9	1	1	3	2			4	3	68	
	40～49歳		10	24	8	5	9	8	16		1	4	9	1	2	11	17	125	
	50～59歳		5	12	3	10	11	8	16		1	7	1	2	1	7	4	88	
	60～69歳		2	1	7	2	3	4	1	4	1	1	3			3	3	35	
70～79歳		1			1			3			1	3		1	2		12		
80歳以上			3					2										5	
	合計	6	134	429	103	297	232	257	304	20	13	84	77	11	10	131	108	2216	
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								1									1	
	4歳								1									1	
	5歳								1									1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳															1		1	
	15～19歳																		
	20～29歳									1								1	
	30～39歳																		
	40～49歳									1			1					2	
	50～59歳							1		1								2	
	60～69歳									1								1	
70歳以上																			
	合計						1		7			1				1		10	

2023年 1月 保健所別, 年齢層別報告患者数(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	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	2	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43	
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			1	4					1		2	1		16	
	20～24歳		4	4	2	2	1	29	2				1				6		51
	25～29歳	1		2	1	3	2	31		1		1					1		43
	30～34歳		2	2	2		2	17	2								2		29
	35～39歳					1	1	22	1	2									27
	40～44歳	1		2	1			9		1			1						15
	45～49歳			1	1			9				1							12
	50～54歳						1	6	1										8
	55～59歳							6											6
	60～64歳							3											3
65～69歳							2											2	
70歳以上							2											2	
合計	4	10	12	7	6	8	140	6	4		2	1	2		2	10		214	
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			2		1		1				1							5
	30～34歳			1	2			3	3										9
	35～39歳			1				2	1										4
	40～44歳			2	2				2										6
	45～49歳						1	1											2
50～54歳		1					1											2	
55～59歳		1					1											2	
60～64歳			1	1			1											3	
65～69歳																			
70歳以上							2	2										4	
合計	1	2	7	6	1	1	12	8			1							39	
尖圭コンジローマ	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳		1		1			1	1										4
	20～24歳	1	2	1		1		3				1							9
	25～29歳			2	1	1		5	3										12
	30～34歳				1		1	4	1										7
	35～39歳			1			1	2											4
	40～44歳																		
	45～49歳			1			1	4											6
50～54歳																			
55～59歳						1												1	
60～64歳																			
65～69歳																			
70歳以上																			
合計	1	3	5	3	2	4	19	5			1							43	

2023年 1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	3	6	4	4	2	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43					
淋菌感染症	0歳																						
	1~4歳																						
	5~9歳																						
	10~14歳																						
	15~19歳	1	2																1	4			
	20~24歳		1	1				1	2	1							3	9					
	25~29歳		1																1	7			
	30~34歳		1	1	1														1	3			
	35~39歳	1			1														3	5			
	40~44歳		1	1															2	4			
	45~49歳			1																2	4		
	50~54歳				1	1	1												1	4			
	55~59歳																						
60~64歳																							
65~69歳																							
70歳以上																							
合計	2	6	5	2	2	2	15	1	1	1	2					4	41						
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												1	3				
	20~24歳																						
	25~29歳					2			6	2	1	1	3						3	15			
	30~34歳			2														6	3	1	1	1	14
	35~39歳																						
	40~44歳																						
	45~49歳							2	1	1	2	1							7				
	50~54歳																						
	55~59歳																						
60~64歳																							
65~69歳						3												1	3				
70歳以上							2												2				
合計				3	3	13	20	12	3	7	15						76						

2023年 1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	3	6	4	4	2	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43
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			4						1				6
	20~24歳			2	1		1	28	1					1				34
	25~29歳							28		1		1						30
	30~34歳			1	2			15	2									20
	35~39歳							22	1	2								25
	40~44歳			1	1			8		1				1				12
	45~49歳			1				9				1						11
	50~54歳						1	5	1									7
	55~59歳							6										6
	60~64歳							3										3
65~69歳							2										2	
70歳以上							2										2	
合計			6	4		2	132	5	4		2	1	2				158	
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																	
	30~34歳							1	3									4
	35~39歳								1									1
	40~44歳								1									1
	45~49歳						1											1
	50~54歳																	
	55~59歳																	
	60~64歳							1										1
65~69歳																		
70歳以上									1								1	
合計						1	2	6				1					10	
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					3
	25~29歳			1				3	1									5
	30~34歳				1		1	4	1									7
	35~39歳						1	1										2
	40~44歳																	
	45~49歳						1	4										5
	50~54歳																	
	55~59歳						1											1
	60~64歳																	
65~69歳																		
70歳以上																		
合計			1	2		4	14	2				1					24	

2023年 1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	3	6	4	4	2	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43
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		4	1		2	15	1	1		1	2							27
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	3		20	12	3		7	15								63

2023年 1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	4	4	2	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43	
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									2	1	10	
	20～24歳		4	2	1	2		1	1									6	17
	25～29歳	1		2	1	3	2	3										1	13
	30～34歳		2	1			2	2										2	9
	35～39歳					1	1												2
	40～44歳	1		1					1										3
	45～49歳				1														1
	50～54歳								1										1
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計	4	10	6	3	6	6	8	1								2	10	56	
性 器 へ 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			2		1		1											4
	30～34歳			1	2			2											5
	35～39歳			1				2											3
	40～44歳			2	2				1										5
	45～49歳								1										1
	50～54歳		1						1										2
	55～59歳		1						1										2
	60～64歳			1	1														2
65～69歳																			
70歳以上							2	1										3	
合計	1	2	7	6	1		10	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	1										3
	20～24歳	1	2	1		1		1											6
	25～29歳			1	1	1		2	2										7
	30～34歳																		
	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																			
合計	1	3	4	1	2		5	3										19	

2023年 1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	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	2	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	43		
淋菌感染症	0歳																			
	1~4歳																			
	5~9歳																			
	10~14歳																			
	15~19歳	1	2																3	
	20~24歳		1	1															3	
	25~29歳		1																1	
	30~34歳		1		1															2
	35~39歳	1																		1
	40~44歳		1																1	
	45~49歳																			
	50~54歳																			
	55~59歳																			
60~64歳																				
65~69歳																				
70歳以上																				
合計		2	6	1	1													4	14	
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																	3	3	
60~64歳																				
65~69歳																				
70歳以上																				
合計																		13	13	

※ 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 2023年 第5週

(2023年1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。