

Chiba Weekly Report

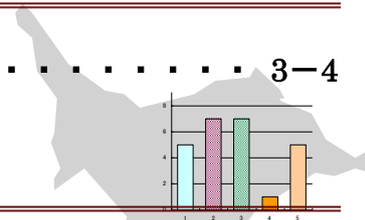
2023 — 第36週 — 2023/9/4~2023/9/10

千葉県結核・感染症週報

千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

インフルエンザ



全数報告疾患集計表 5



定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 6-10

〈男女合計〉

RSウイルス感染症・咽頭結膜熱・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎・感染性胃腸炎・
水痘・手足口病・伝染性紅斑・突発性発しん・ヘルパンギーナ・
流行性耳下腺炎・インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症（COVID-19）・
急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎・クラミジア肺炎・細菌性髄膜炎・
マイコプラズマ肺炎・無菌性髄膜炎・感染性胃腸炎（ロタウイルス）

疾患別・保健所別・年齢階級別集計表 11-15

〈男女合計〉

RSウイルス感染症・咽頭結膜熱・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎・感染性胃腸炎・
水痘・手足口病・伝染性紅斑・突発性発しん・ヘルパンギーナ・
流行性耳下腺炎・インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症（COVID-19）・
急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2023 年第36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	36週	35週	34週	33週	32週
小児科	小児科定点医療機関数			128	128	125	127	119
	RSウイルス感染症			0.12 15	0.14 18	0.12 15	0.33 42	0.50 59
	咽頭結膜熱		海匝(17.0)、船橋市(3.5)、市川(1.7)	1.09 140	0.60 77	0.32 40	0.41 52	0.45 53
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		柏市(3.7)、海匝(2.5)、印旛(2.1)	1.48 189	1.26 161	1.00 125	0.77 98	1.10 131
	感染性胃腸炎		印旛(7.7)、香取(7.7)、海匝(6.0)	3.55 455	3.72 476	3.14 392	2.38 302	3.08 367
	水痘			0.02 2	0.06 8	0.06 7	0.06 7	0.07 8
	手足口病		野田(3.5)、習志野(1.4)、香取(1.3)	1.02 130	1.21 155	0.64 80	0.50 63	0.55 65
	伝染性紅斑			0.01 1	0.03 4	0.00 0	0.00 0	0.02 2
	突発性発しん			0.20 26	0.24 31	0.30 38	0.24 31	0.18 22
	ヘルパンギーナ		海匝(1.0)	0.41 53	0.59 76	0.88 110	0.77 98	1.65 196
	流行性耳下腺炎			0.04 5	0.07 9	0.03 4	0.04 5	0.06 7
	インフルエンザ/COVID-19	インフルエンザ/COVID-19定点医療機関数			204	205	202	203
インフルエンザ			松戸(11.9)、市川(11.2)、君津(10.5)	8.58 1751	4.20 860	1.57 318	1.22 247	0.94 179
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)			市原(40.5)、君津(38.8)、松戸(32.5)	27.45 5600	28.68 5879	25.68 5188	22.38 4543	17.25 3278
眼科	眼科定点医療機関数			35	34	35	35	31
	急性出血性結膜炎			0.03 1	0.00 0	0.06 2	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		海匝(2.0)、松戸/千葉市/安房/君津(1.0)	0.63 22	0.50 17	0.60 21	0.37 13	0.48 15
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	0.11 1	0.22 2	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎			0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.22 2	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 ※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。

■参考・引用

1)千葉県健康福祉部疾病対策課：インフルエンザの流行について（令和5年9月8日）

<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/press/2023/infulu-heisa.html>

2)厚生労働省：令和4年度インフルエンザ Q&A

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infuleza/QA2022.html

3)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>

《その他》

【災害に伴う感染症にご注意ください】

令和5年台風第13号の接近に伴う大雨の影響により、県内でも浸水などの被害が出ています。家屋が浸水した場合、細菌などが繁殖しやすくなり、感染症にかかるおそれがあります。感染症対策として消毒を実施する際、消毒箇所の清掃が不十分であった場合や誤った消毒液の使用方法（希釈の方法など）の場合、消毒の効果を十分に発揮できない可能性があります。

清掃の際には、(1)ゴーグル・マスクの着用、(2)手袋・底の厚い靴などの着用、(3)ドアと窓をあけて、しっかり換気、(4)汚泥は十分に取り除き、しっかり乾燥、を心がけてください。

消毒の際には、ゴム手袋・長靴、ゴーグルなどを着用し、消毒薬は使用上の注意事項に従い適切な濃度で使用してください。

また、清掃や消毒のあとは、しっかり手洗いをしてください。けがをした場合には洗浄、消毒し、深い傷や汚れた傷、目を洗浄しても充血する場合には医師にご相談ください。また、消毒薬の使用後はよく乾燥させてください^{1,2)}。

■参考・引用

1)千葉県健康福祉部疾病対策課：浸水した家屋等の消毒方法について

<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/shinsuikaokusyoudoku.html>

2)厚生労働省：被災した家屋での感染症対策

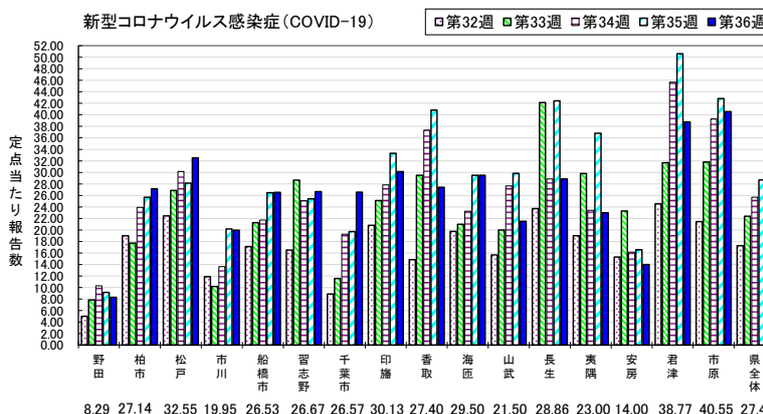
https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_00341.html

【新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の発生状況】

2023年第36週の県全体の定点当たり報告数は、前週の28.68人から減少し、27.45人であった。

地域別では特に市原（40.55）、君津（38.77）、松戸（32.55）保健所管内で患者報告数が多かった（図）。

図：直近5週間の県内 COVID-19 定点当たり報告数の推移(保健所別)



第36週全数報告疾患集計表

一類感染症	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0
痘そう	0	0
南米出血熱	0	0
ペスト	0	0
マールブルグ病	0	0
ラッサ熱	0	0

二類感染症	今週	累計(年)
急性灰白髄炎	0	0
結核	16	509
ジフテリア	0	0
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0

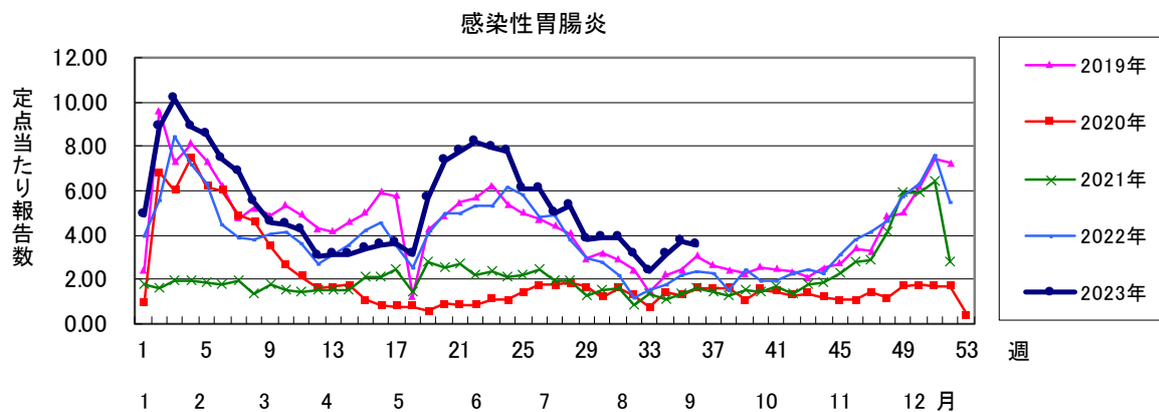
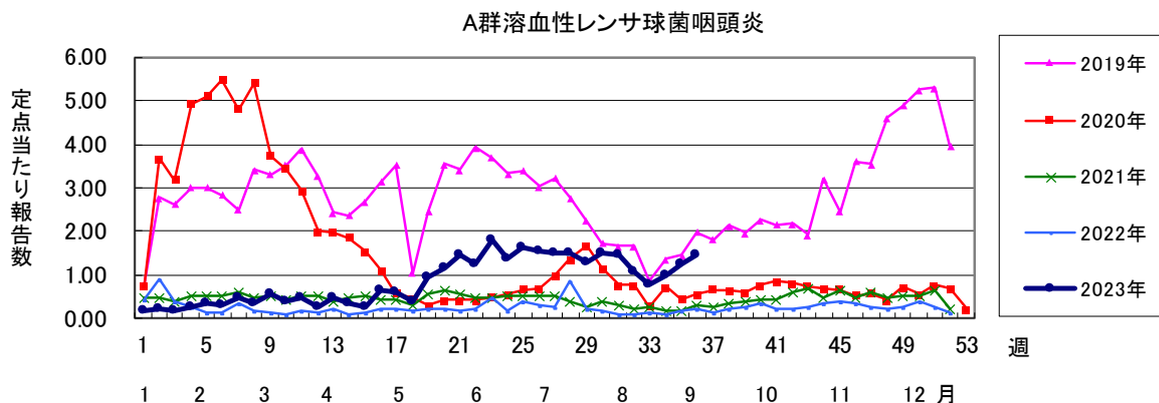
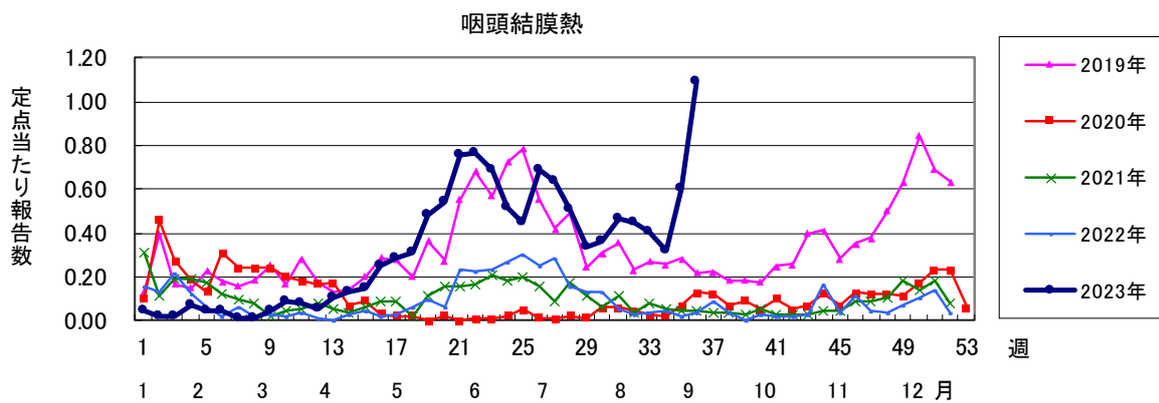
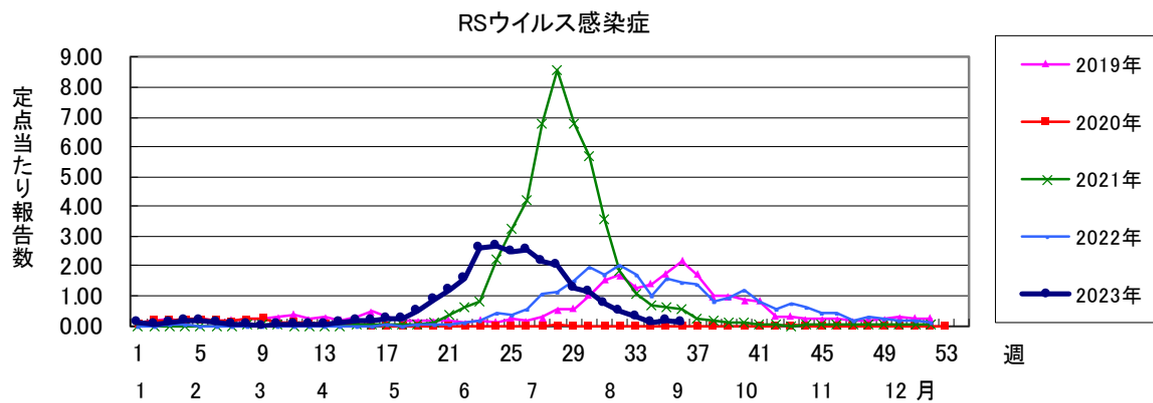
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	3
腸管出血性大腸菌感染症	6	93
腸チフス	0	4
パラチフス	0	2

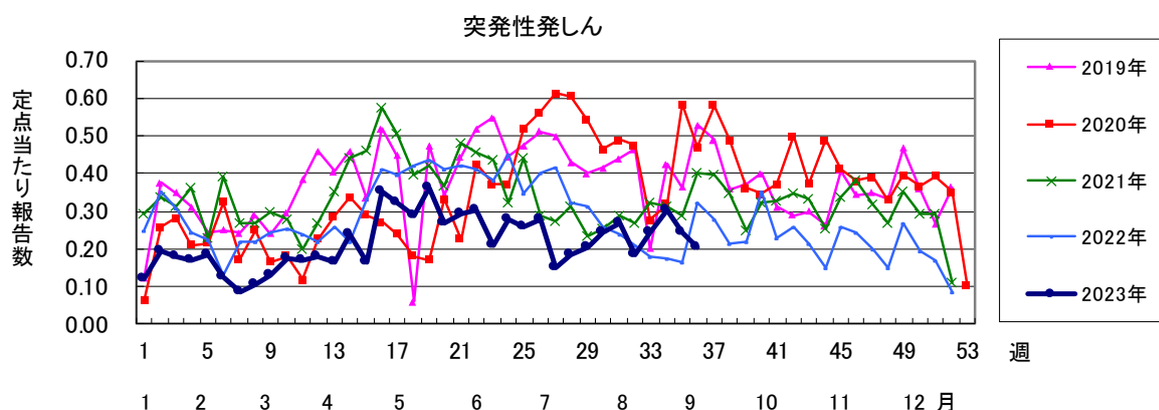
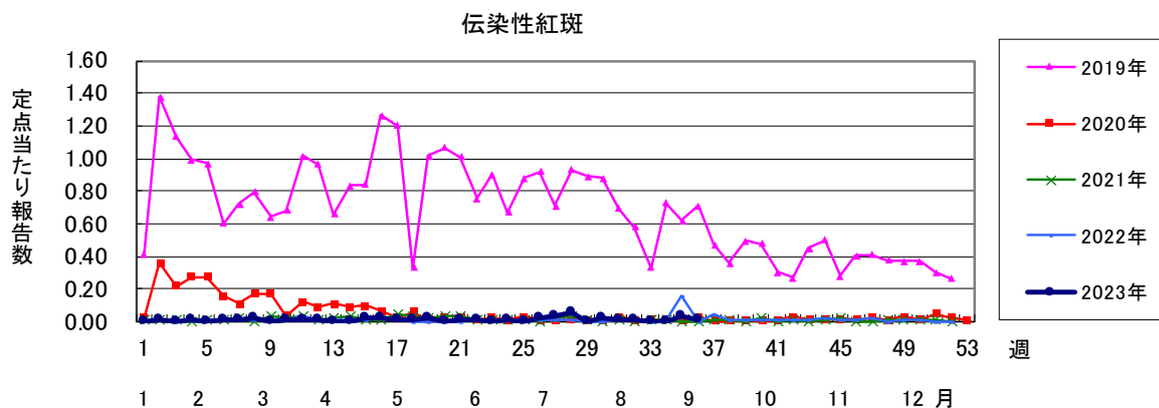
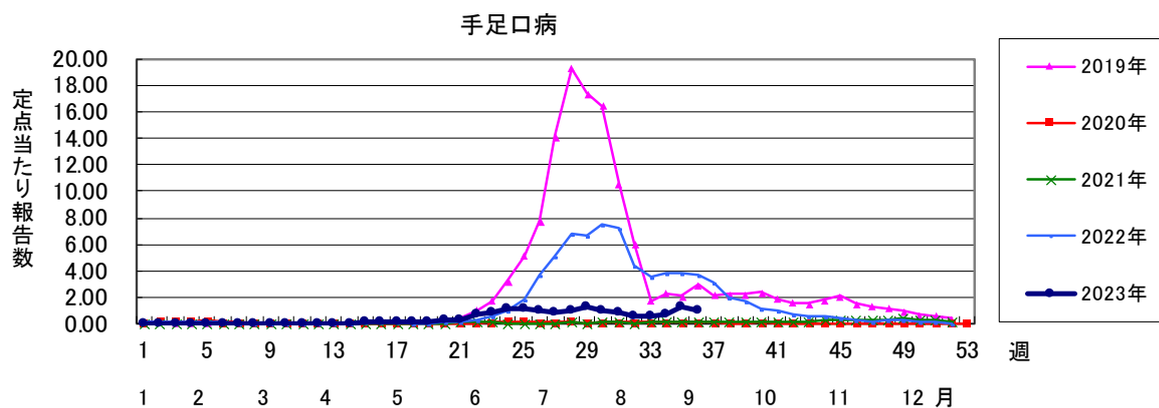
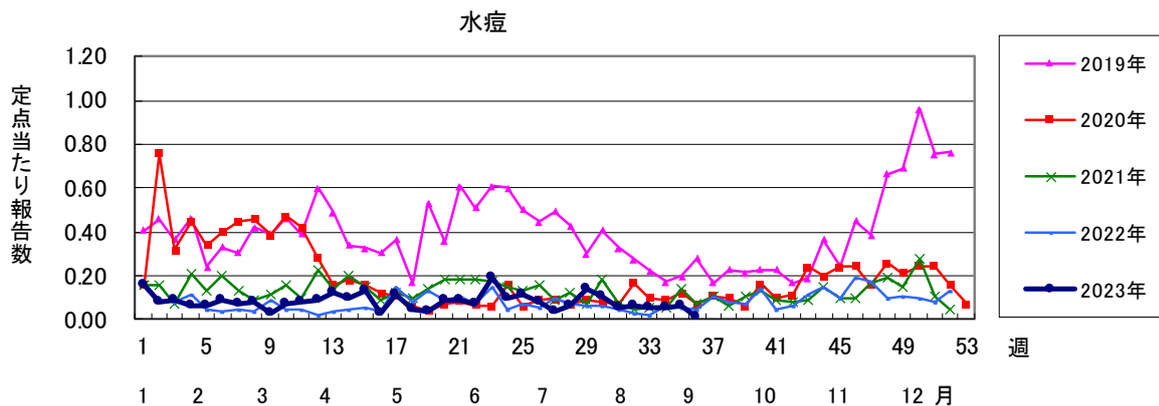
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	28
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0	0
A型肝炎	0	3
エキノコックス症	0	0
エムボックス	0	4
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサナル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	1
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱(HFRS)	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つつが虫病	0	12
デング熱	0	7
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

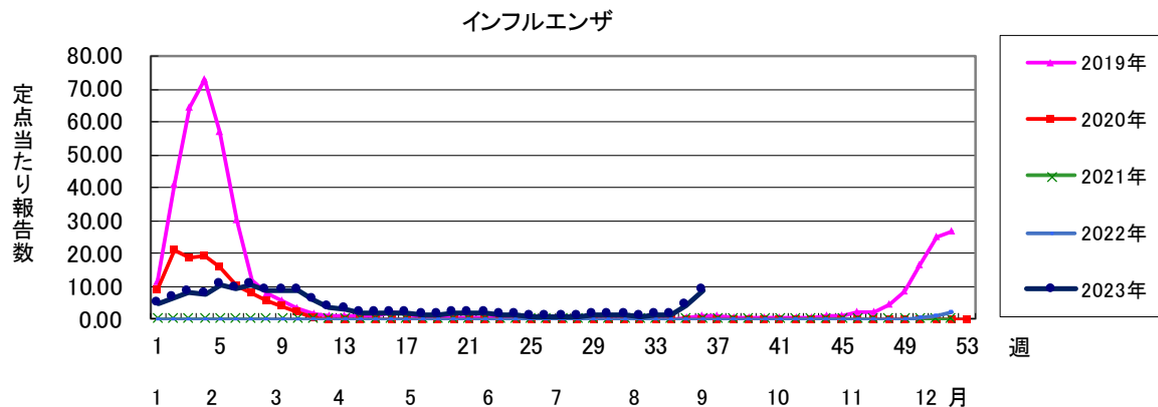
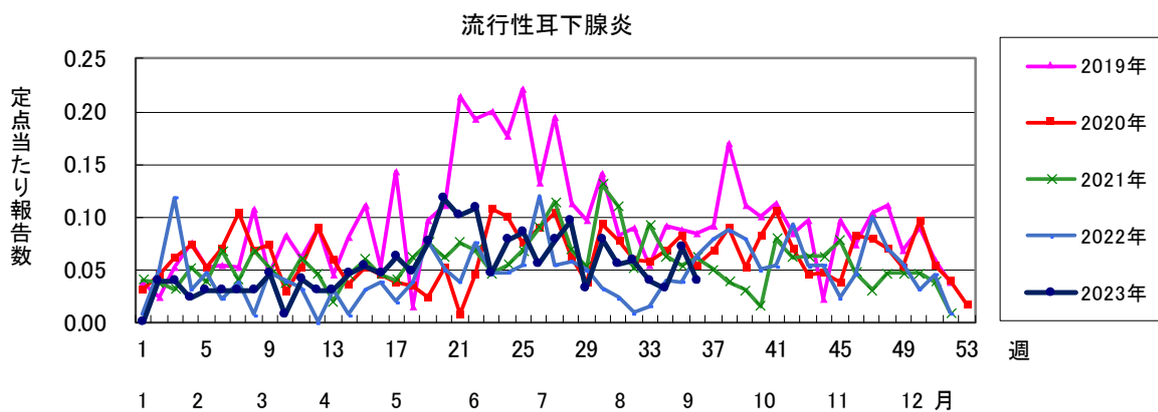
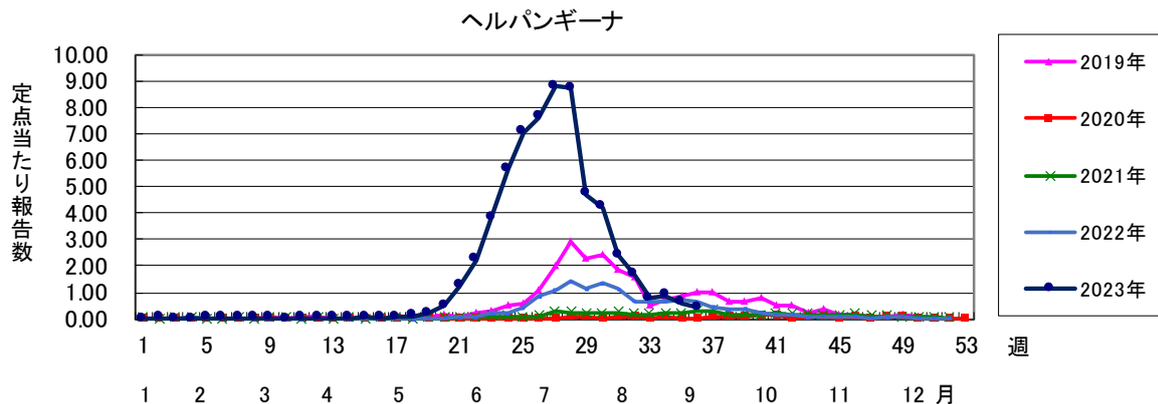
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	1	10
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群(HPS)	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ポツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兔病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	1	59
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

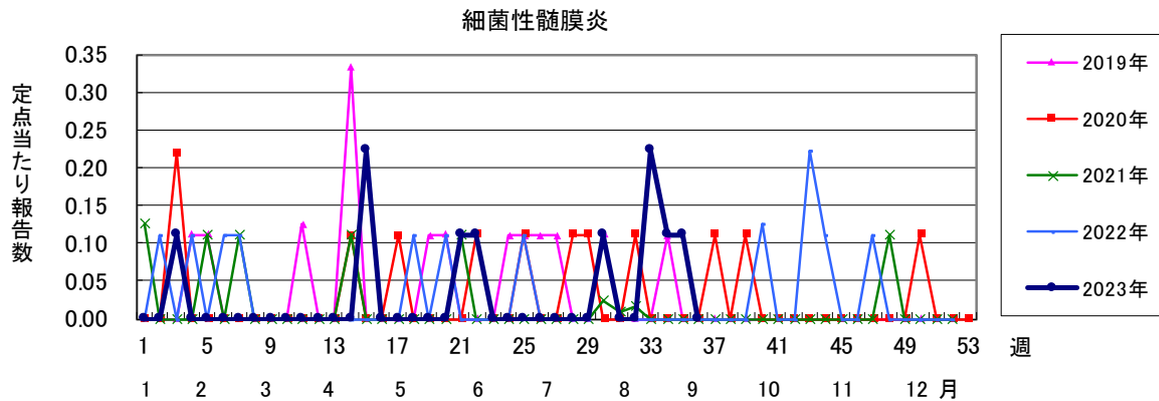
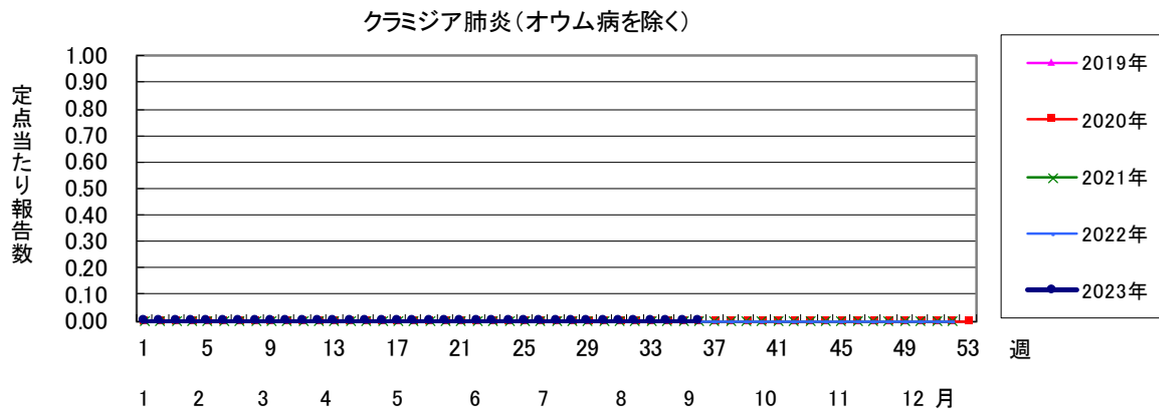
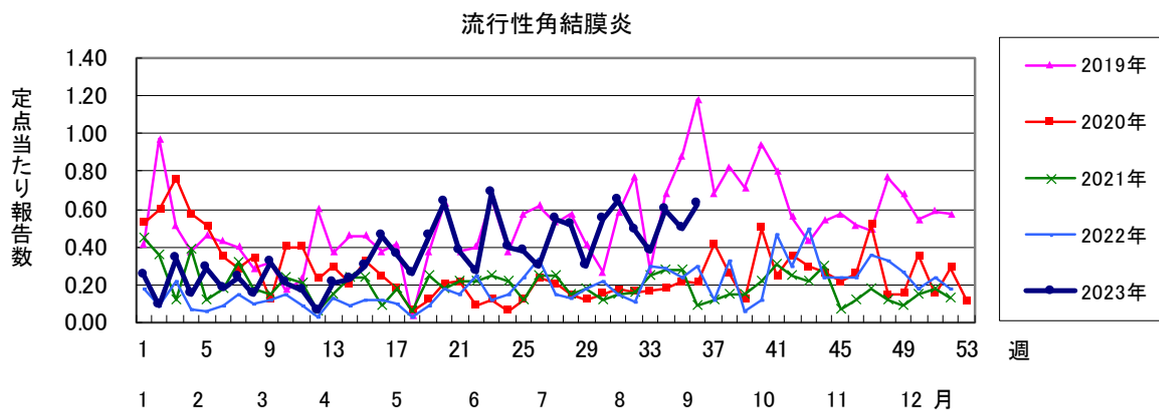
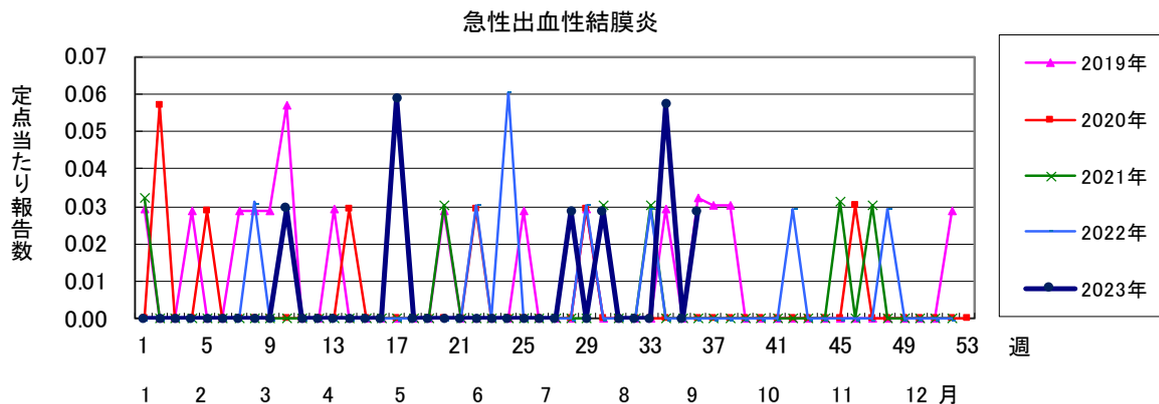
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アmeerバ赤痢	0	17
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	9
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	0	43
急性弛緩性麻痺	0	0
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	2	55
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	24
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	1	27
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	18
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症	1	47
水痘(入院例)	0	9
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	8	316
播種性クリプトコックス症	0	6
破傷風	0	7
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	1
百日咳	1	15
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

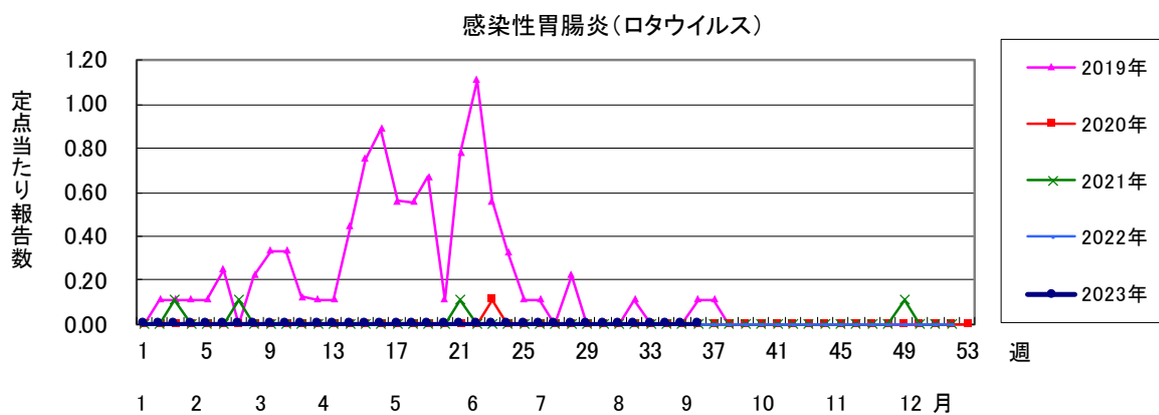
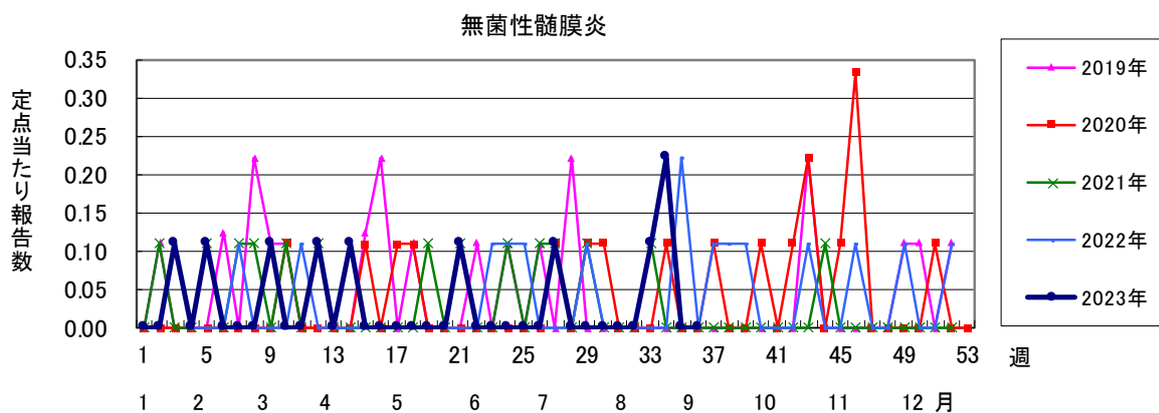
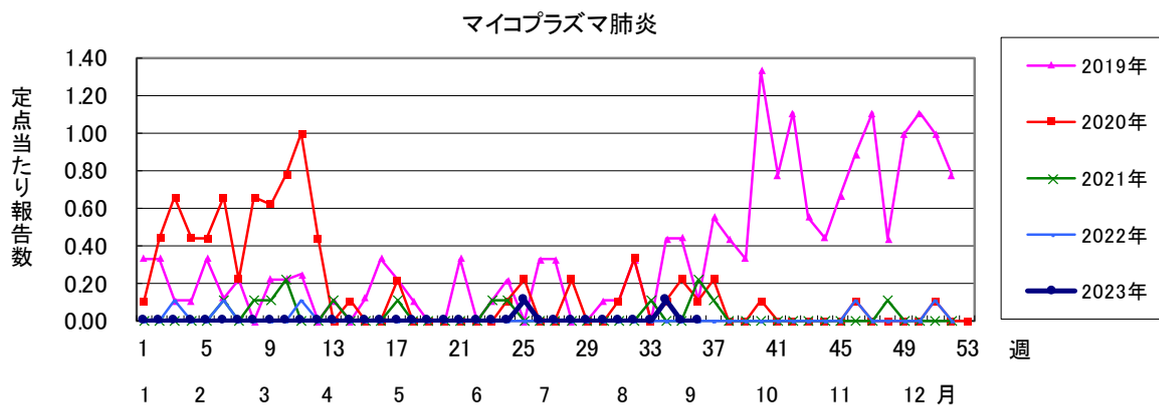
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0











第 36 週 保健所別、年齢群別報告数(男女)

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	
小児科定点数		4	9	13	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	128	
RSウイルス感染症	～5ヶ月		1						2									3	
	～11ヶ月		1	1	1				1									4	
	1歳	1			1	1			1									4	
	2歳						3											3	
	3歳					1												1	
	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	2	1	2	5			4									15	
咽頭結膜熱	～5ヶ月								1	1								2	
	～11ヶ月								1	1								2	
	1歳		2	2	7	1		2	1		1							16	
	2歳	1			5	5	3	1	1		3					1		20	
	3歳	1		2	1	4				1	12						1	22	
	4歳	2			1	11	1	2	3		5						1	26	
	5歳	1			2	8			2		7							20	
	6歳			3	1	5					3	1	1	1				15	
	7歳				1	3	1		1									6	
	8歳								2		2				1			5	
	9歳				1									2				3	
	10～14歳					2					1							3	
	15～19歳								1									1	
20歳以上				1													1		
合計		5	2	7	20	39	5	8	10	1	34	1	3	2		1	2	140	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月							1										1	
	～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳	1				1	1	1					2					6	
	3歳		1				1	5	3	1								11	
	4歳	1	1	3		2	1	4	9		1	1	1					24	
	5歳	2	4	5	1	7	5	8	8							1		41	
	6歳	1	3	1	1	3	4	2	3		2		1					21	
	7歳	1	2	4	2	2	1	6	3		1							22	
	8歳		2	2		5		4	5										18
	9歳		1	2		2	1	3	1		1			1				12	
	10～14歳	1	3	2		1		3	1					1				12	
	15～19歳		4														1	5	
20歳以上		12		1				1					1			1	16		
合計		7	33	19	5	23	15	36	34	1	5	1	7			3	189		
感染性胃腸炎	～5ヶ月					1				1								2	
	～11ヶ月		5	6	4		1	4			1						2	23	
	1歳		3	7	5	1	9	19	21	1	4					2	5	77	
	2歳		1	8	3	1	2	15	14		1	1				1		47	
	3歳		1	10	2	2	3	12	11	5	3		1			2	2	54	
	4歳			5	3	1	1	6	16	1	1						3	37	
	5歳		1	13		1		5	13		1	1				1	1	37	
	6歳	1	3	8	1			11	10		1					1	1	37	
	7歳		2	3			1	6	12	1						1	4	30	
	8歳			6	1	2	2	3	2									17	
	9歳			3	1	1	1	3	5	2								17	
	10～14歳		1	4	1	6	5	5	14	1			1			1		39	
	15～19歳			1				2	1	2								7	
20歳以上	2	3		3		1	1	4	9		5	1			1	1	31		
合計	3	20	74	24	16	26	92	123	23	12	7	3			10	22	455		

第 36 週 保健所別、年齢群別報告数(男女)

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	
小児科定点数		4	9	13	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	128	
水痘	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳							1										1	
	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																		
合計						1		1										2	
手足口病	～5ヶ月																	2	
	～11ヶ月				1		1	1	2							1		6	
	1歳	4	2	2	1	2	2	6	6	3								28	
	2歳	3		7	2	1	6	6	5	1								31	
	3歳	2		1	3	1	2		3						1	1		14	
	4歳		1	3	3	1	1	2	1			1						13	
	5歳	1	1		2	2		2	2			1	1					12	
	6歳	2						2				3				2	2	11	
	7歳	1																1	
	8歳			2	1			1											4
	9歳													1					1
	10～14歳					1	2												3
	15～19歳																		
	20歳以上	1							1							2			4
合計	14	4	15	13	8	14	22	20	4		5	2			6	3		130	
伝染性紅斑	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳				1													1	
	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	
突発性発しん	～5ヶ月																		
	～11ヶ月														1			6	
	1歳	1	1	2	3	1	1	2	1							1		13	
	2歳		1	1														2	
	3歳							1	1									2	
	4歳					1		1										2	
	5歳						1											1	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計	1	3	4	3	2	3	5	3							1	1		26	

第 36 週 保健所別、年齢群別報告数(男女)

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	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	9	13	12	11	10	18	16	3	2	4	4	3	4	8	7	128	
ヘルパンギーナ	～5ヶ月							1										1	
	～11ヶ月		1	1	1			1	1			1						6	
	1歳			1	3	2		2	1		1							10	
	2歳		1	1	1		1	1	2	1							2	10	
	3歳	1			2	1		2	1		1			1			1	10	
	4歳					1	1	1	2					1				6	
	5歳						1	2	2									5	
	6歳				1	2												3	
	7歳	1																1	
	8歳								1									1	
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		2	2	3	8	6	3	10	10	1	2	1	2				3	53	
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	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳								1									1	
9歳					1			1									2		
10～14歳		1															1		
15～19歳																			
20歳以上																			
合計		1			1			3									5		

第 36 週 保健所別、年齢群別報告数(男女)

No.4

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	市	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
インフルCOVID19定点数		7	14	22	19	17	15	28	24	5	4	6	7	5	7	13	11	204	
インフル エンザ	～5ヶ月		1					2					1					2	
	～11ヶ月			1												1		4	
	1歳		2	2	4	5	3	11	7		1		2			3		40	
	2歳	4	1	6	2	7	4	10	3				3			12		52	
	3歳	1	4	12	4	8	1	10	6							4		50	
	4歳	8	6	8	7	5	1	13	7				4			2		61	
	5歳	10	9	21	16	6	16	23	10	1		1	6			6		125	
	6歳	7	9	17	19	6	11	28	22	1			3			4		127	
	7歳	2	2	19	26	25	7	26	16			2	3				1	2	131
	8歳		8	20	21	18	5	39	8			1	2			1	7	4	134
	9歳	4	6	13	14	10	11	20	23			1	1			1	1	1	105
	10～14歳	6	24	65	33	26	27	46	60	8	3	2	17	3	1	5	5		331
	15～19歳	5	21	30	19	19	25	10	24	3	1		2	1	3	25	6		194
	20～29歳	4	6	8	6	4	3	5	8			3	2	3		11	4		67
	30～39歳	2	7	9	11	7	8	11	16	1		7	6		1	19	2		107
40～49歳	2	9	17	16	6	11	11	14			3	6	1		11	6		113	
50～59歳		2	12	8	3	4	4	9			1	1	1		11	1		57	
60～69歳				4	3	3	2	4	1	1		1	3		9	2		33	
70～79歳			2	2	2		1	1	1			1			4	3		17	
80歳以上																1		1	
合計		55	117	262	212	160	140	272	238	16	6	21	61	12	6	136	37	1751	
新型コ ロナウ イルス 感染症	～5ヶ月	1	1	12	2	2	1	1	3				1		1	2	4	31	
	～11ヶ月	1	4	10	5	12	3	11	7			4	3	1		8	6	75	
	1歳	1	4	12	4	6	5	24	11	2	3		6	2	2	12	6	100	
	2歳	1	5	12	6	6	8	14	9	2	2		6		1	6	4	82	
	3歳	2	6	10	5	14	9	27	10		1	1	1			15	10	111	
	4歳	1	9	8	8	14	11	18	11		4	1	5	1		9	4	104	
	5歳	2	8	18	4	9	7	18	7	2	6		1	1	1	10	3	97	
	6歳	5	8	14	7	13	8	22	9	3	4	2	3			11	9	118	
	7歳	3	5	12	8	21	10	21	19	2	3	2	4	1	1	12	14	138	
	8歳	1	15	14	10	24	11	34	17	2	5	1	2		1	20	7	164	
	9歳	2	11	14	12	18	10	19	13	2	4	3	6		3	12	4	133	
	10～14歳	7	42	90	43	64	60	88	101	24	25	14	29	2	12	88	40	729	
	15～19歳	1	47	58	34	31	31	40	69	9	10	7	10	4	1	38	25	415	
	20～29歳	4	33	81	40	34	40	55	63	15	7	13	19	16	9	27	36	492	
	30～39歳	9	43	49	50	38	30	57	82	16	8	14	28	11	9	61	56	561	
40～49歳	4	51	63	55	49	44	76	88	18	14	13	30	14	7	63	52	641		
50～59歳	5	39	101	38	41	45	76	83	19	4	20	21	20	13	51	59	635		
60～69歳		25	50	19	23	27	40	57	13	6	16	19	16	11	21	39	382		
70～79歳	3	17	42	21	16	17	64	46	5	7	13	4	19	13	24	37	348		
80歳以上	5	7	46	8	16	23	39	18	3	5	6	4	6	13	14	31	244		
合計		58	380	716	379	451	400	744	723	137	118	129	202	115	98	504	446	5600	

第 36 週 保健所別、年齢群別報告数(男女)

No.5

		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
眼科	定点数	1	2	5	3	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								1										
	30～39歳																		
40～49歳																			
50～59歳																			
60～69歳																			
70歳以上																			
	合計							1											
流行性角結膜炎	～5ヶ月～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳						1											1	
	3歳			1					1									2	
	4歳																		
	5歳							1								1		2	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳								1										
	15～19歳																		
	20～29歳				1												1		
	30～39歳		1	2					2		1				1		1		
40～49歳			1	1				1											
50～59歳									1	1									
60～69歳																			
70歳以上								1											
	合計	1	5	1	1	1	2	5	1	2				1	2	1	22		

※ 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.gov/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2023年 第36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。