

Chiba Weekly Report

2019

— 第9週 —

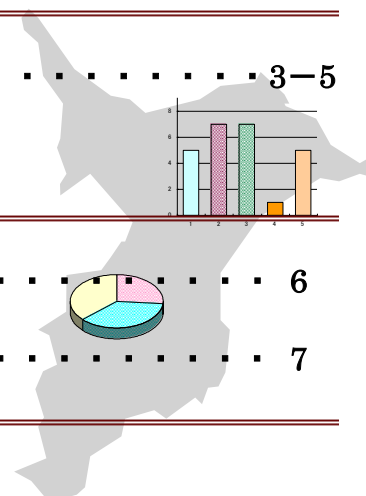
2019/2/25～2019/3/3

千葉県結核・感染症週報（2019年2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 3-5

梅毒・インフルエンザ



全数報告疾患集計表 6

感染症月報集計表 7

定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 8-13

〈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 14-23

〈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 2019年 第9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	9週	8週	7週	6週	5週
小児科	小児科定点医療機関数			131	132	132	130	132
	RSウイルス感染症		山武(1.3)	0.26 34	0.23 31	0.18 24	0.15 20	0.21 28
	咽頭結膜熱			0.25 33	0.18 24	0.16 21	0.18 23	0.23 30
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		船橋市(6.6)、香取(6.0)、山武(4.3)	3.28 430	3.41 450	2.49 329	2.85 371	3.02 399
	感染性胃腸炎		山武(7.7)、船橋市(7.5)、柏市(6.7)	4.92 645	5.23 690	4.73 625	6.25 813	7.36 971
	水痘		市原(2.3)	0.39 51	0.42 55	0.30 40	0.33 43	0.24 32
	手足口病			0.05 7	0.04 5	0.08 10	0.08 10	0.09 12
	伝染性紅斑		香取(2.3)、市原(1.4)、船橋市(1.4)	0.64 84	0.79 104	0.72 95	0.60 78	0.97 128
	突発性発しん			0.23 30	0.29 38	0.24 32	0.25 33	0.24 32
	ヘルパンギーナ			0.05 6	0.00 0	0.00 0	0.01 1	0.02 2
	流行性耳下腺炎			0.05 6	0.11 14	0.05 7	0.05 7	0.05 7
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			211	212	212	210
インフルエンザ			松戸(7.8)、印旛(7.0)、香取(7.0)	5.60 1181	8.19 1737	12.00 2545	30.00 6301	56.89 12060
眼科	眼科定点医療機関数			35	35	35	35	35
	急性出血性結膜炎		山武(1.0)	0.03 1	0.03 1	0.03 1	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		海匝(2.0)、習志野(1.0)	0.31 11	0.29 10	0.40 14	0.43 15	0.46 16
基幹病院	基幹定点医療機関数			9	9	9	9	9
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	細菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		5~9歳1例、10~14歳1例	0.22 2	0.00 0	0.22 2	0.11 1	0.33 3
	無菌性髄膜炎		30代1例	0.11 1	0.22 2	0.00 0	0.11 1	0.00 0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)		5歳未満3例	0.33 3	0.22 2	0.00 0	0.22 2	0.11 1
全数	風しん		市川3例、船橋市3例、松戸2例、習志野2例、市原1例	11	15	5	11	8
	麻疹		市川1例、長生1例	2	2	4	0	0

備考

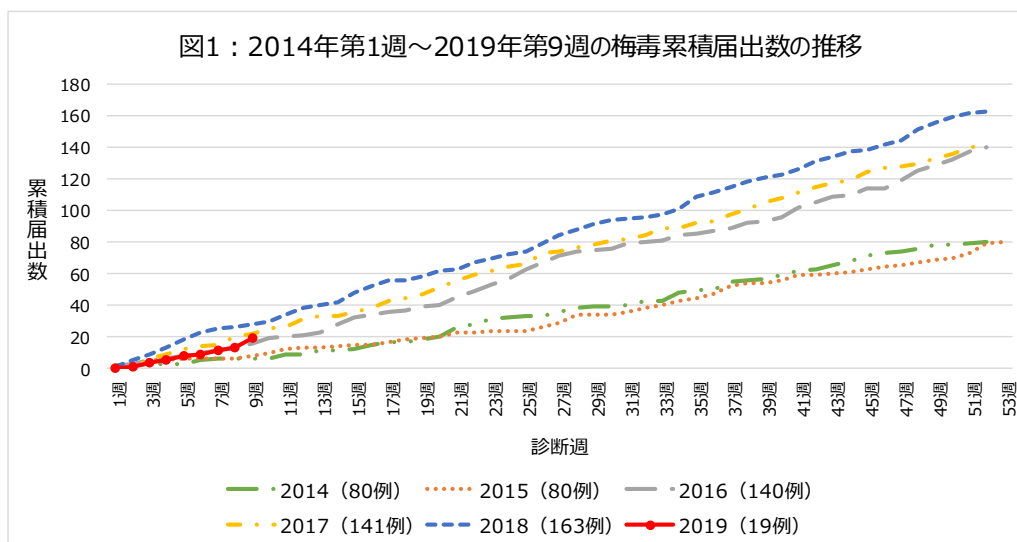
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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】

【梅毒】

2019年第9週に6例の梅毒の届出があり、2019年第1～9週の累計は19例となった。県内における梅毒の届出は、2016年に前年比60例増と大きく増加し、以降も届出は増加し、2018年には163例の届出を認めた(図1)。



2018年に届け出られた163例の内訳は以下である。

- 性別

男性：115例(70.6%)

女性：48例(29.4%)

- 年齢群

男性：10代2例、20代22例、30代30例、40代29例、50代13例、60代14例、70歳以上5例

女性：10歳未満1例、10代3例、20代26例、30代11例、40代4例、60代2例、70歳以上1例

- 病型

男性：早期顕症梅毒(I期)32例、早期顕症梅毒(II期)34例、晩期顕症梅毒9例、無症候40例

女性：早期顕症梅毒(I期)7例、早期顕症梅毒(II期)18例、無症候23例

- 推定感染経路(記載のあったものについて：重複あり)

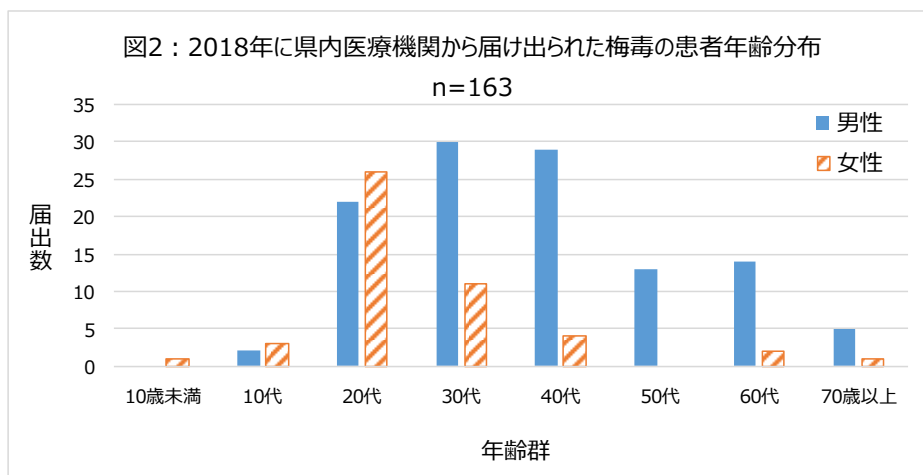
男性：性的接触(性交)69例、性的接触(経口)14例

性的接触(同性間)15例、性的接触(異性間)63例、性的接触(不明)12例

女性：性的接触(性交)39例、性的接触(経口)3例、母子感染1例

性的接触(同性間)2例、性的接触(異性間)39例、性的接触(不明)3例

男性は20代～60代までの幅広い年代において、女性は20代の届出が多かった(図2)。また、推定感染経路については異性間性的接触の届出が多かった。



近年の梅毒届出数の増加を受け、梅毒の発生動向をより詳細に把握するため、2019年1月1日から以下の情報が届出事項として追加された。

- 性風俗の従事歴・利用歴の有無
- 口腔咽頭病変
- 妊娠の有無
- 過去の感染歴（治療歴）
- HIV感染症の合併の有無

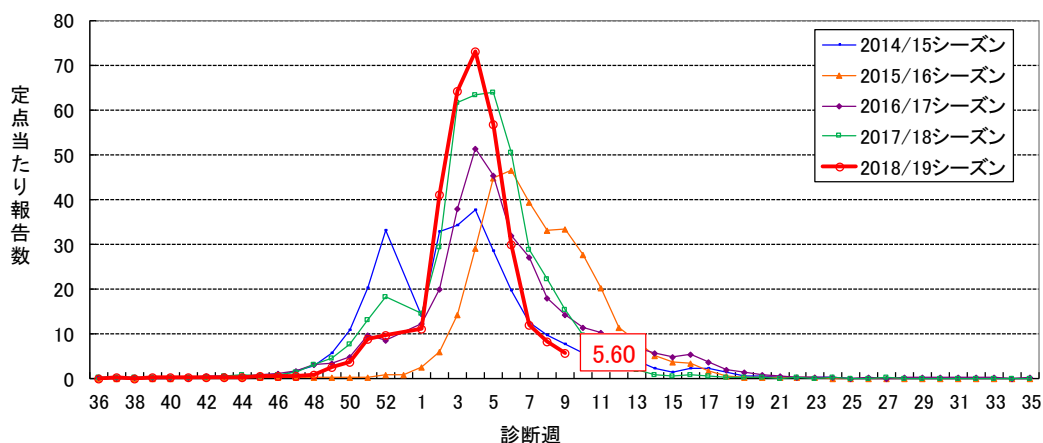
普及啓発等の対象群の把握や先天梅毒の発生予防のため、届出の際には、これらの項目について記入漏れがないようお願いしたい。

梅毒の感染連鎖を防ぐため、感染が疑われる症状がみられた場合には、早期に医師の診断・治療を受ける必要がある。コンドームの不適切な使用によるリスクの上昇や、オーラルセックスやアナルセックスでも感染すること、梅毒は終生免疫を得られず再感染することなど、引き続き広く梅毒について啓発をしていく必要がある。

【インフルエンザ】

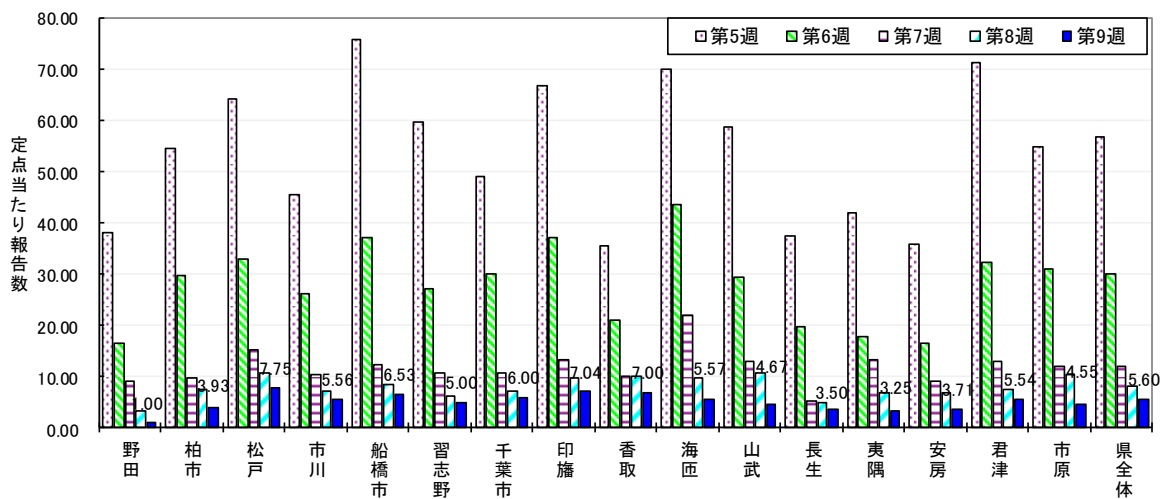
2019年第9週に県内定点医療機関から報告されたインフルエンザの定点当たり報告数は、定点当たり5.60（人）であった（図3）。

図3：県内定点医療機関から報告されたインフルエンザの定点当たり報告数の推移（シーズン別）



県内16保健所管内全てにおいて、前週より定点当たり報告数は減少した。また、全保健所管内で定点当たり報告数10を下回った。報告の多い上位3保健所管内とその定点当たり報告数は、松戸保健所（7.75）、印旛保健所（7.04）、香取保健所（7.00）であった（図4）。

図4：直近5週のインフルエンザの定点当たり報告数の推移(保健所別)



2019年第9週の小児科・インフルエンザ定点医療機関の協力による迅速診断結果の報告は、1,130例中A型1,044例（92.4%）、B型83例（7.3%）、A and B型0例（0.0%）、A or B型3例（0.3%）であった。

第9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	0
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
ペスト	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	0
			野兔病	0	0
			ライム病	0	0
			リッサウイルス感染症	0	0
			リフトバレー熱	0	0
			類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	0	9
			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	0	7
結核	22	170	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	1
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	0	7
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)	1	28
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	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	2
			劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	8
			後天性免疫不全症候群	0	4
			ジアルジア症	0	0
			侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	6
			侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
			侵襲性肺炎球菌感染症	0	27
			水痘(入院例)	2	11
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	6	19
			播種性クリプトコックス症	0	0
			破傷風	0	0
			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	0
			百日咳	14	158
			風しん	11	79
			麻しん	2	8
			薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	1
三類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その1)	今週	累計(年)
コレラ	0	0	E型肝炎	1	7
細菌性赤痢	0	0	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	0	10	A型肝炎	0	7
腸チフス	0	0	エキノコックス症	0	0
バラチフス	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	1
			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	9
			デング熱	0	3
			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	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			

月報集計表 2019年 2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	2月			1月	12月	11月
	男	女	合計	合計	合計	合計
性感染症(STD)定点医療機関数	44			43	44	43
性器クラミジア感染症	0.66 29	0.95 42	1.61 71	1.74 75	1.43 63	1.79 77
性器ヘルペスウイルス感染症	0.27 12	0.50 22	0.77 34	0.53 23	0.66 29	0.84 36
尖圭コンジローマ	0.23 10	0.09 4	0.32 14	0.23 10	0.20 9	0.26 11
淋菌感染症	0.39 17	0.09 4	0.48 21	0.72 31	0.30 13	0.44 19
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.48 65	0.05 2	1.52 67	1.37 59	1.57 69	0.98 42

備考

上段は定点当たり報告数
下段は報告数

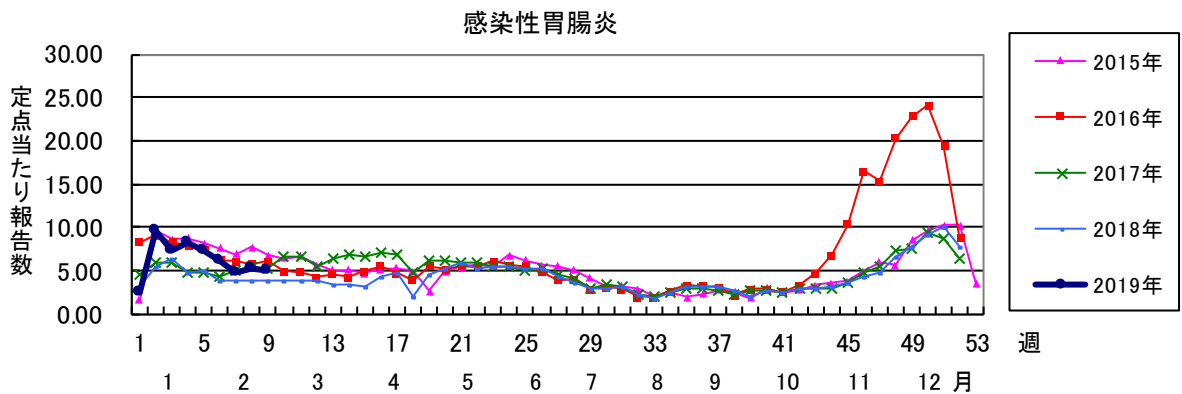
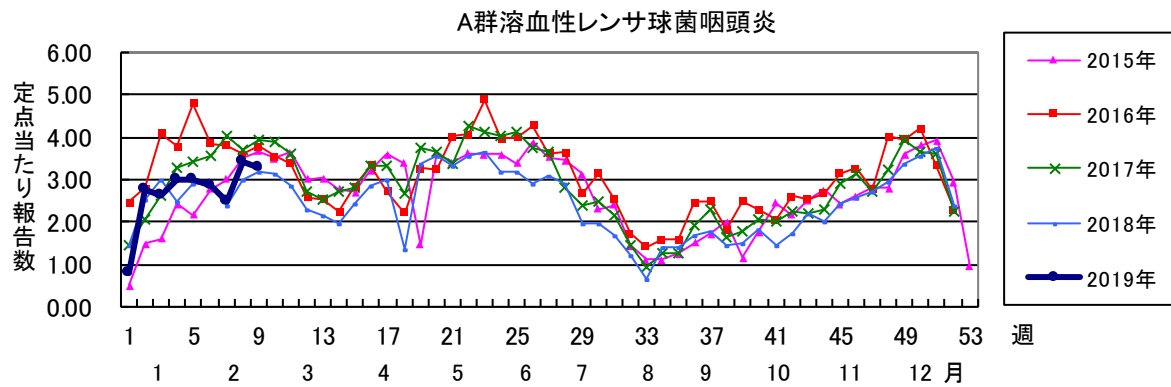
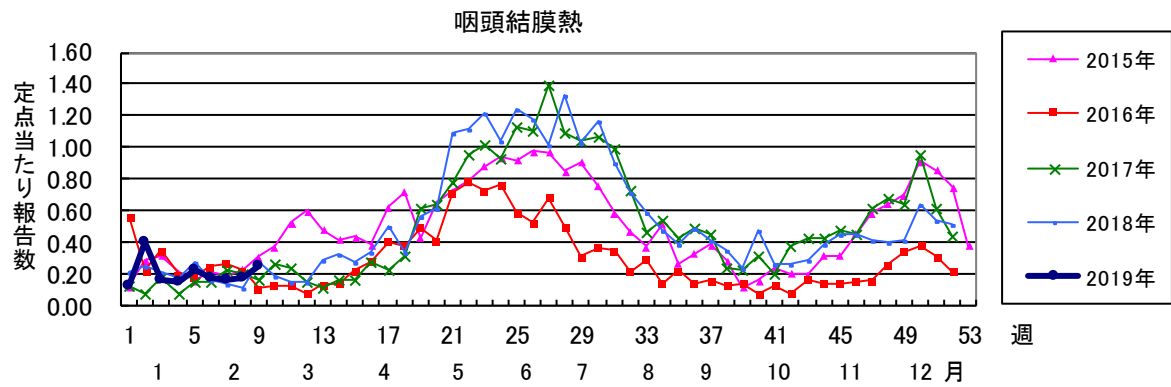
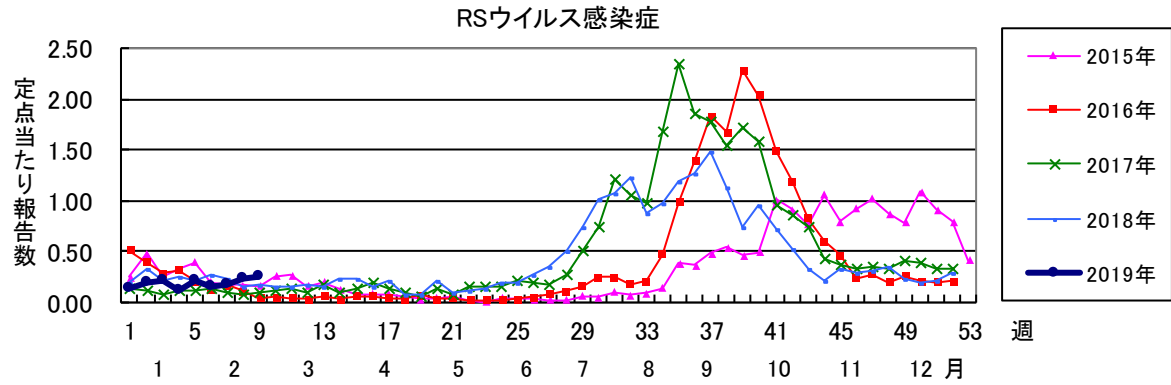
薬剤耐性菌感染症

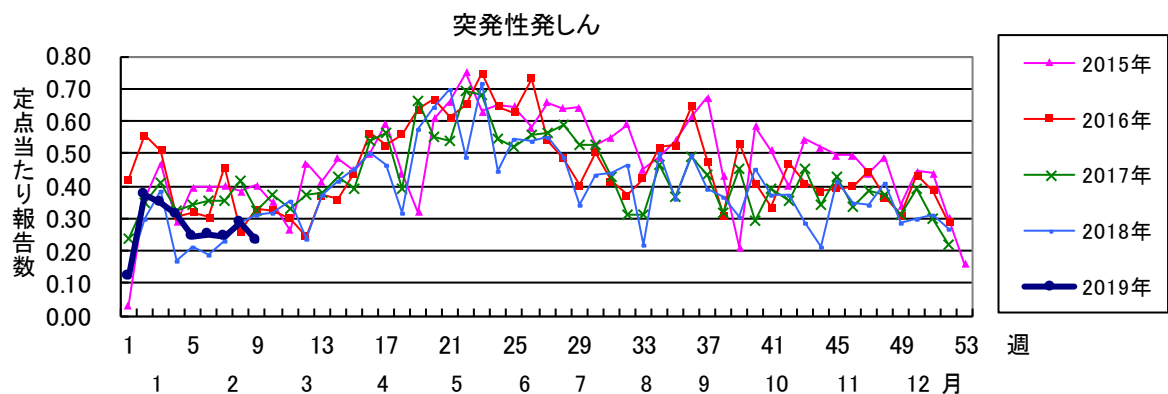
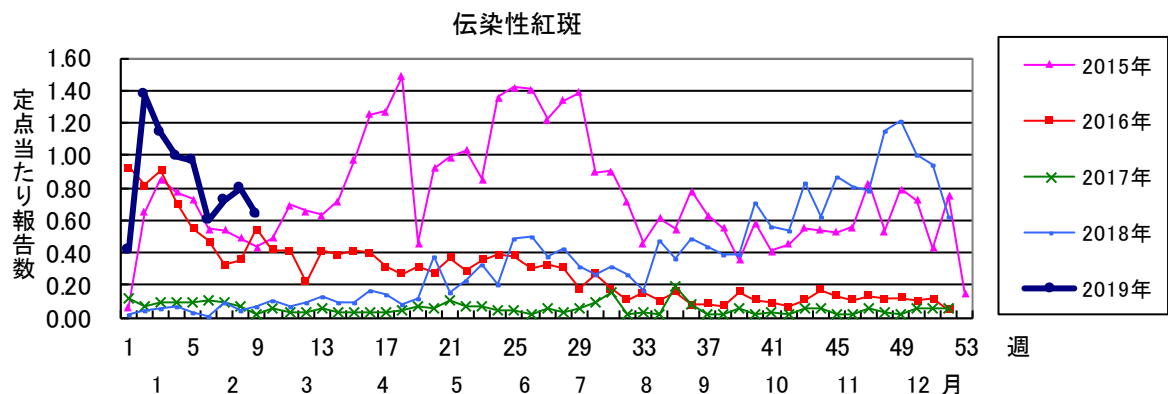
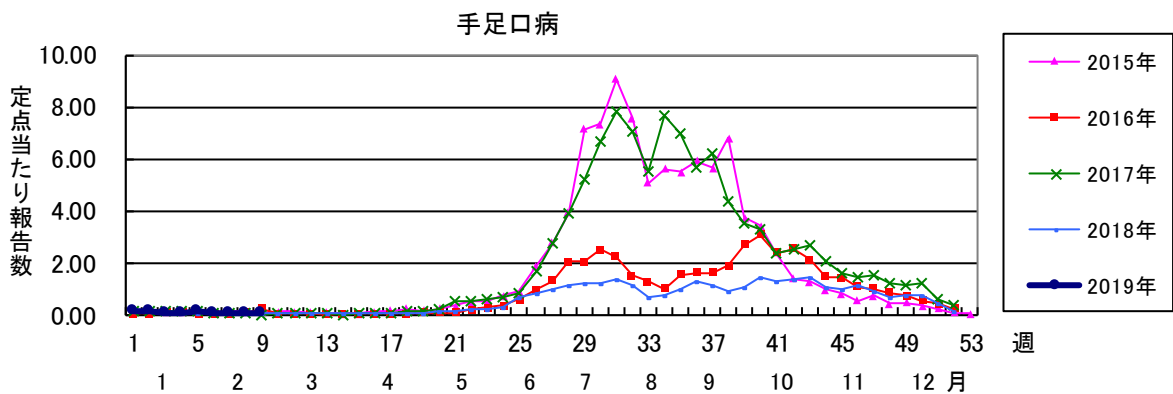
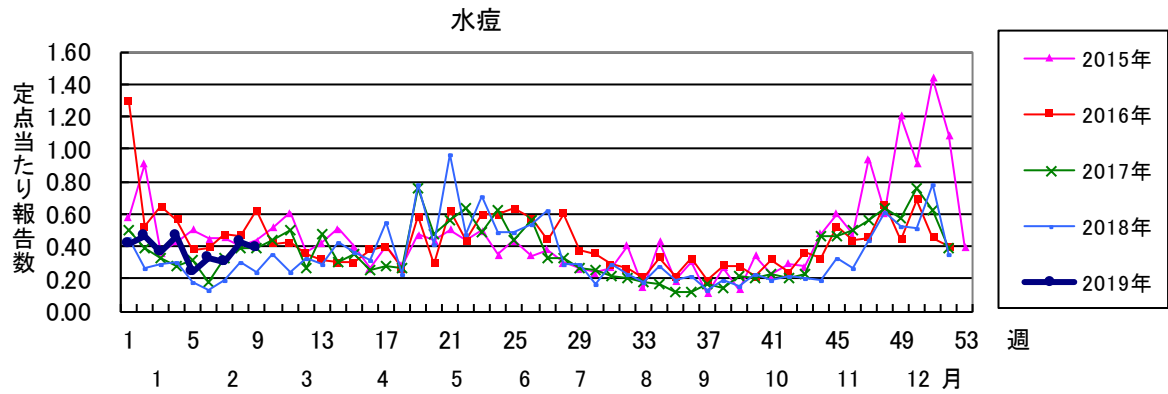
疾 病 名	2月	1月	12月	11月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5.11 46	4.33 39	3.11 28	2.33 21
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.89 8	1.33 12	0.11 1	0.44 4
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

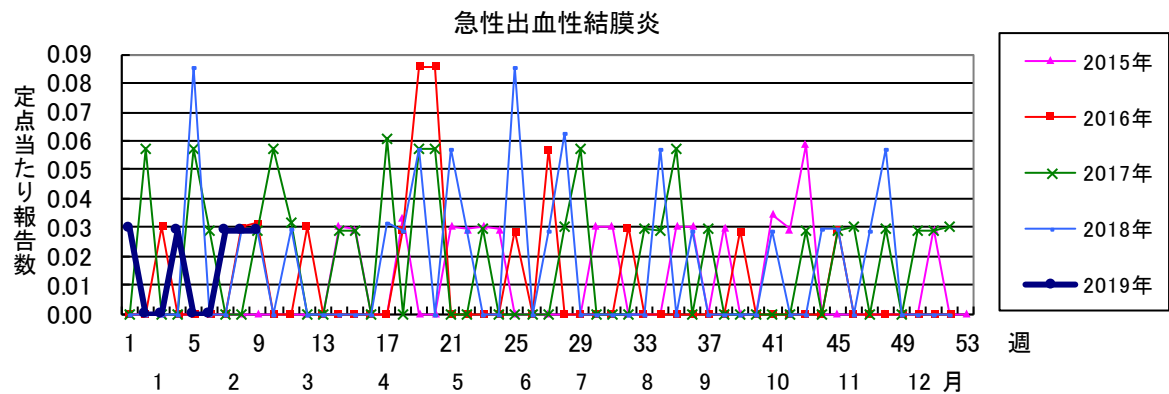
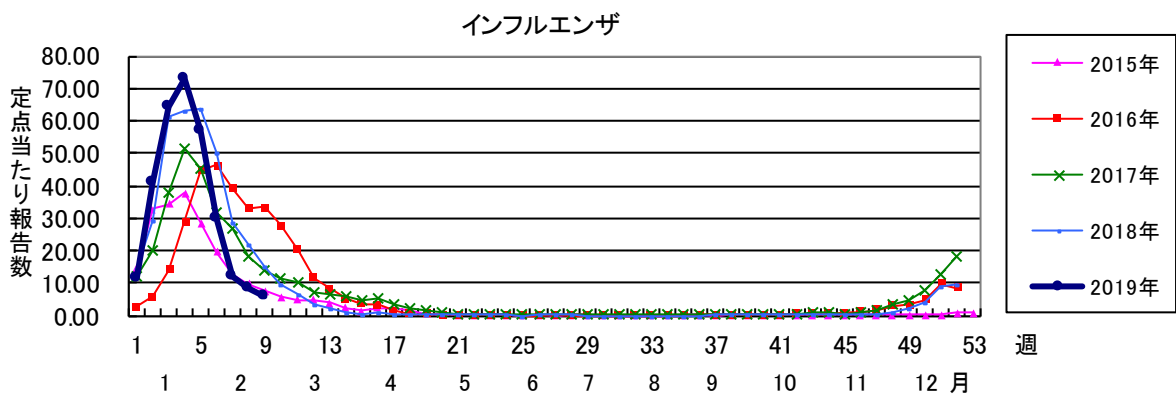
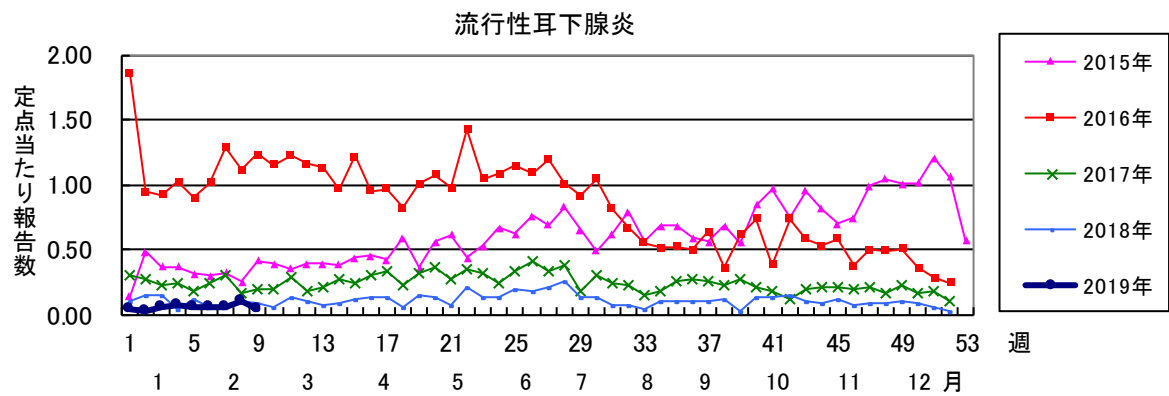
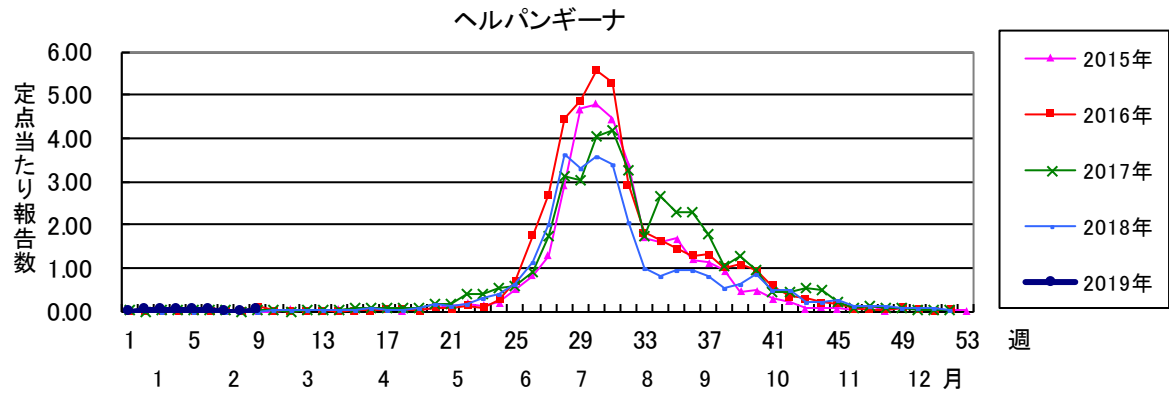
備考

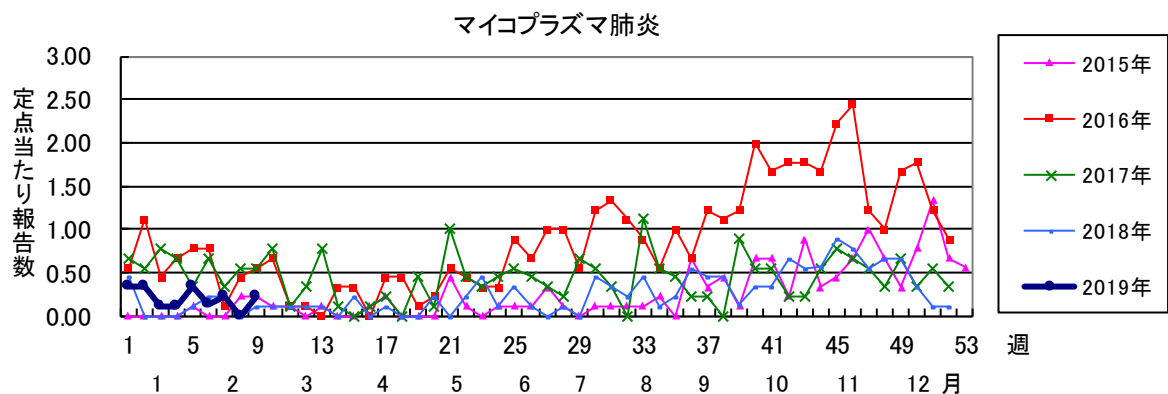
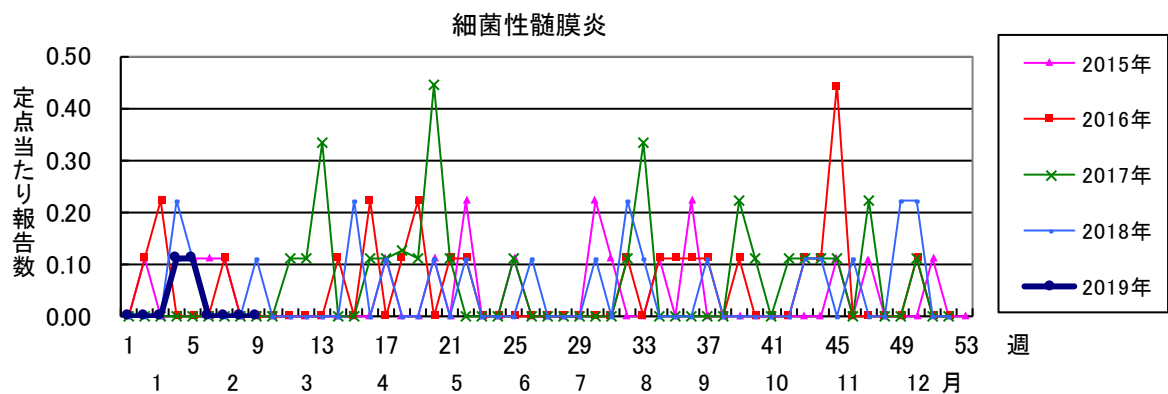
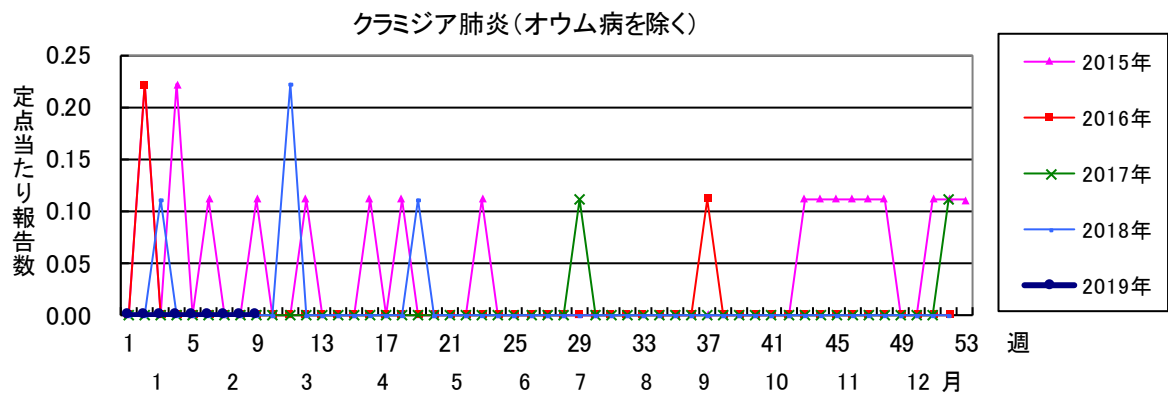
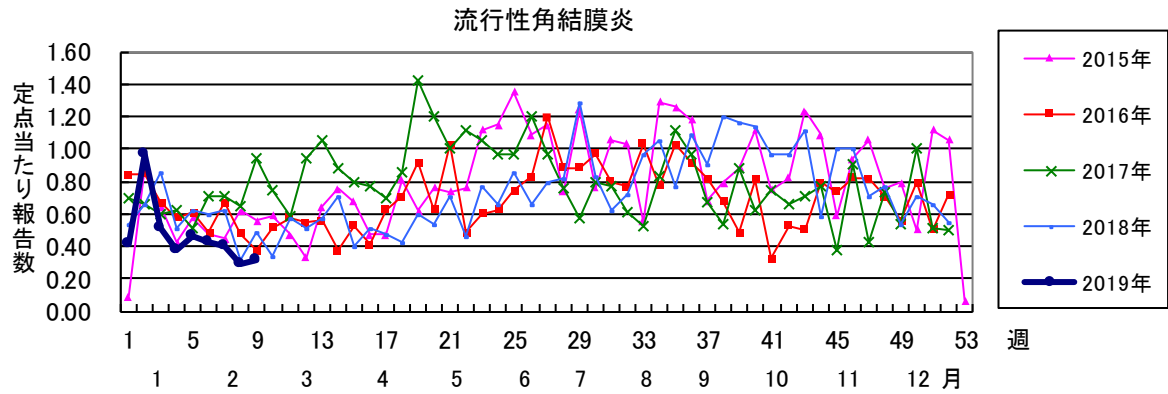
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

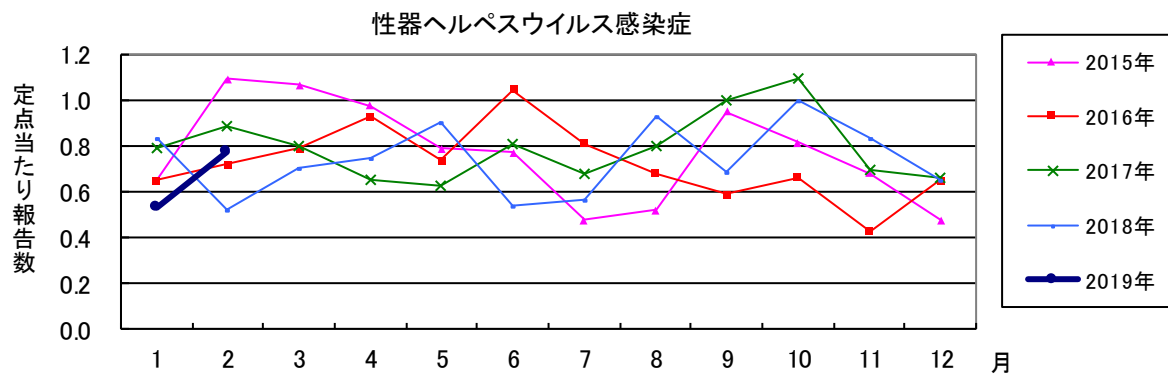
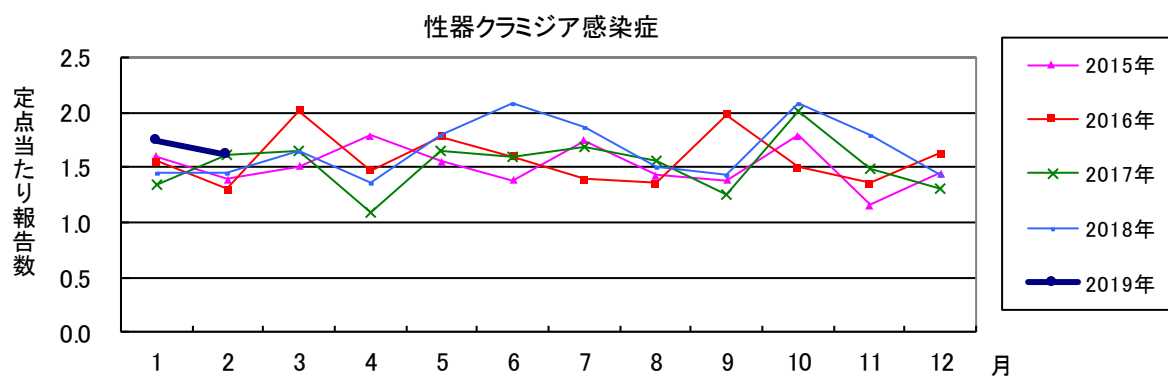
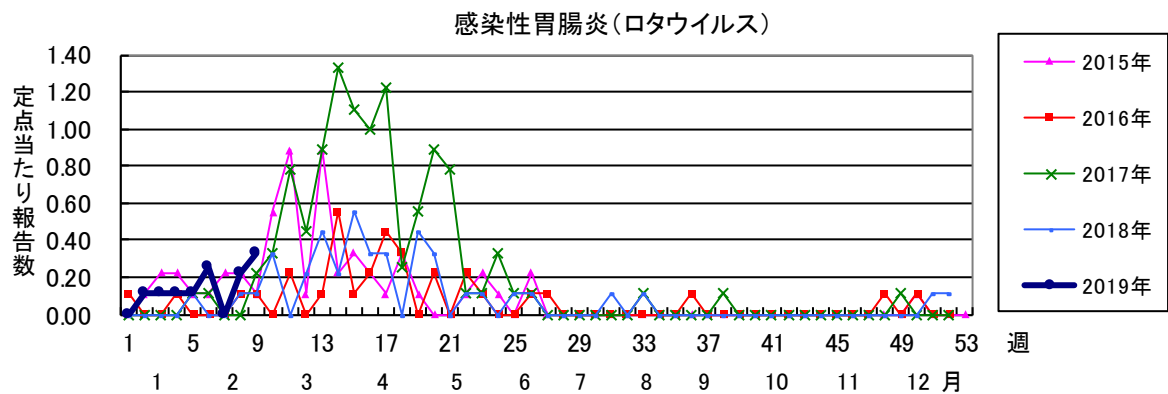
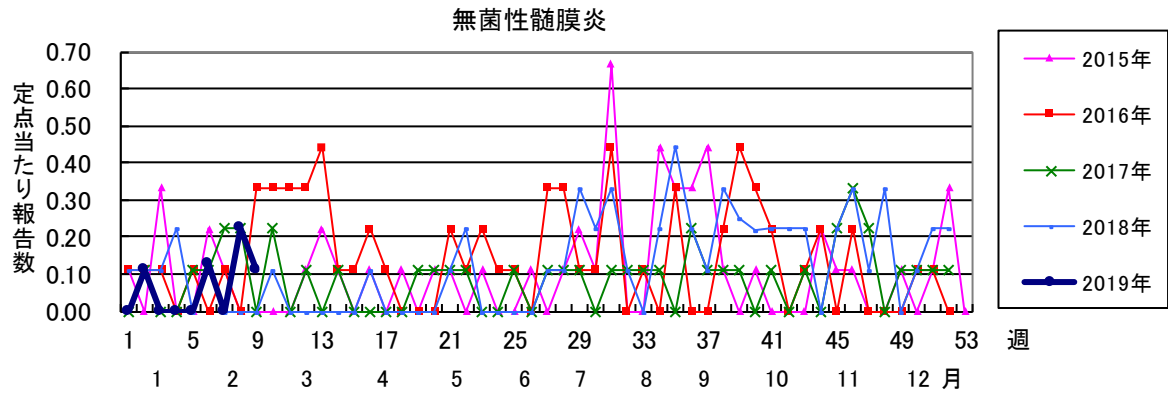
感染症の名称及び動物の種類	2月の報告数	2019年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードッグ	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

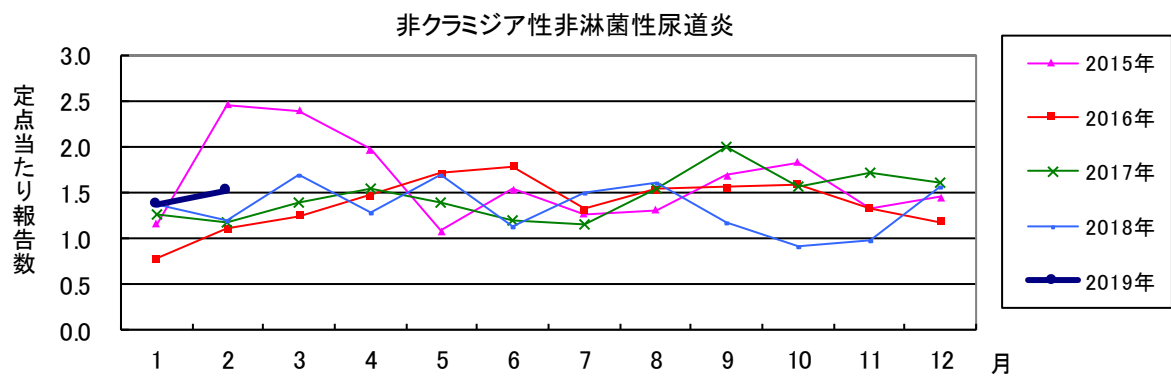
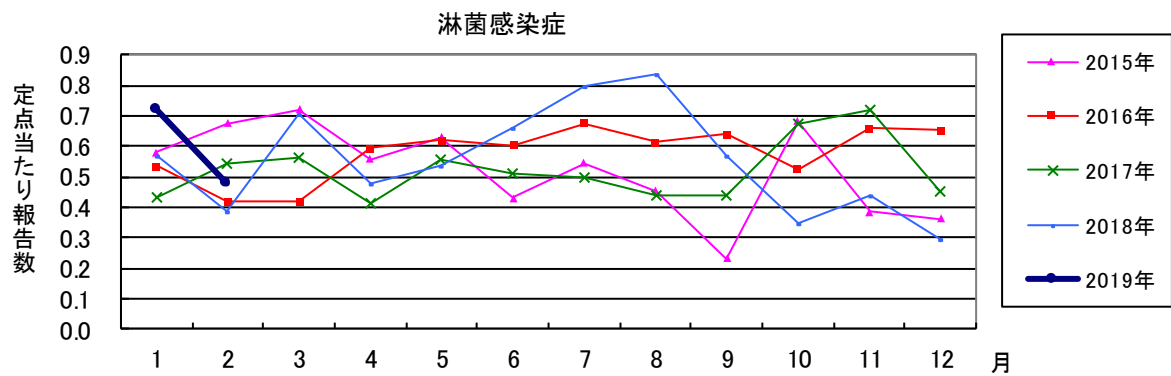
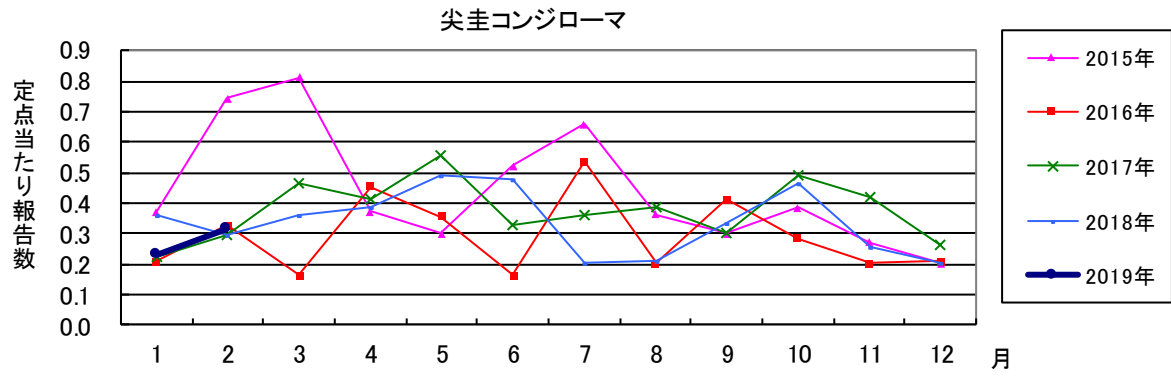












2019年 第9週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)															No.1		
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	橋	野	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
小児科定点数		4	9	15	11	11	10	18	16	3	4	6	3	2	4	8	7	131	
RSウイルス感染症	～5ヶ月							1	2									3	
	～11ヶ月		1					1	2				1		1		1	7	
	1歳			2	2		3	1	2			4					1	15	
	2歳						3					1						4	
	3歳								1	1		2						4	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳												1						1
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計			1	2	2		6	3	7	1		8	1		1		2	34	
咽頭結膜熱	～5ヶ月																		
	～11ヶ月				1													1	
	1歳			1			2			1	1					1	1	7	
	2歳	1		1	5	1	1		1									10	
	3歳	1	1						1			1		1				5	
	4歳	1			1				1									3	
	5歳				2			1	1									4	
	6歳			1														1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳									1									1
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上						1												1
合計		3	1	3	9	2	3	1	5	1	1	1		1		1	1	33	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月					2												2	
	1歳		2	2	4	2			1								1	12	
	2歳		2	6	6	4		4	1	1	2		2					28	
	3歳	1	3	7	3	6	4	2	5	4	3	2					4	44	
	4歳	1	5	8	4	5	2	3	6	5	1	4	2		1	1	1	49	
	5歳		4	9	3	10	1	6	7		2	6	1	1		1	3	54	
	6歳	1	2	4	4	5	1	4	4		3	1	2	1	1	1	1	35	
	7歳		2	2	4	11	2	3	5	1		3	3		2		1	36	
	8歳		4	7	2	12	1	6	6			3	1			1	1	44	
	9歳	1	3	3		4	1	4	7	3		1	1			1	1	30	
	10～14歳	6	2	4	4	11	5	5	13	2	1	3	2	1	2			61	
	15～19歳	1						1	1									3	
	20歳以上			1	3	1	2	6	1	2	3	3	1	2	1	1	5	32	
合計	11	29	53	37	73	19	44	57	18	15	26	12	5	7	6	18	430		
感染性胃腸炎	～5ヶ月					1		3					1					5	
	～11ヶ月		3	6	5	3	4	2			2							25	
	1歳		4	18	5	8	3	10	1		5	5				2	2	63	
	2歳	2	10	3	2	9	6	9	5		1	4	1				2	54	
	3歳		4	10		13	6	18	3		2	2	1			1		60	
	4歳	1	7	9	5	8	8	11	7		1	2				1	4	64	
	5歳		4	8	8	6	4	12	5		2	4						56	
	6歳	1	2	7	3	9	6	8	3			2						47	
	7歳	1	1	4	3	5	1	15	3		5	2						43	
	8歳	2	2	5	3	4	2	6	7			1						34	
	9歳			4	6	3		2	4			3	1					26	
	10～14歳	1	3	4	7	8	5	5	17			3	1			1	6	61	
	15～19歳	1	1	2		1	2	1	1		1			1		2	1	14	
	20歳以上	3	19	6	15	4	2	3	9	1		18		2		4	7	93	
合計	12	60	86	62	82	49	105	65	1	19	46	6	2		11	39	645		

2019年 第9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	15	11	11	10	18	16	3	4	6	3	2	4	8	7	131
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月					1												1
	1歳							1								1		1
	2歳																	2
	3歳			1												1		2
	4歳																	9
	5歳							4								2	3	9
	6歳							8					1			1		10
	7歳		1	1				2									1	5
	8歳	1	1			1		1								1	1	6
	9歳									2								3
	10～14歳												1			1		6
	15～19歳		1					1										4
20歳以上																	4	
合計		1	3	2		2	1	16	2			2		1	5	16	51	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳		2	1														3
	2歳				1			2										3
	3歳																	
	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		2	1	1				2								1	7	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳					1	2	1										4
	2歳			1		3	1	1										6
	3歳		1	2				3	1		1					1	1	10
	4歳		1	3	1	1						3					2	11
	5歳		2	1	4	4	2	3	1	2	2					1	1	23
	6歳			2		1		3					1				3	10
	7歳					2	1	1	1								2	7
	8歳					2				1	1		2					6
	9歳									4								4
	10～14歳					1							1				1	3
	15～19歳																	
20歳以上																		
合計		4	9	5	15	6	12	4	7	3	5	2			2	10	84	
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月			1	2		1	1	1									6
	1歳		2	4		2	1	1	4	1		1		1		1		18
	2歳			1				2	1									4
	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	6	2	2	2	5	7	1		1		1		1		30	

2019年 第9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	市川市	船橋市	習志野市	千葉市	印旛旛	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	11	10	18	16	3	4	6	3	2	4	8	7	131
ヘルパンギーナ	～5ヶ月							1										1
	～11ヶ月																	1
	1歳				1													1
	2歳							1										1
	3歳						1											1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
9歳																		
10～14歳							1											1
15～19歳																		
20歳以上							1											1
合計					1		3	2										6
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											2
15～19歳																		
20歳以上																		1
合計					3		1	1									1	6

2019年 第9週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)														No.4		
		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
インフル定点数		7	14	24	18	17	16	28	24	6	7	9	6	4	7	13	11	211
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月				1			1	2									4
	1歳			2	2	1	1	6	5	1	1				1			20
	2歳		3	3	2	5	4	8	6		2	3	1		2		1	40
	3歳	1	3	15	3	3	4	11	9	2	1			1	1	3	1	58
	4歳		1	7	3	6	6	12	6	3	3	2		2	1	4	7	63
	5歳		3	15	3	8	9	8	8	2	1	1	1			3	1	63
	6歳	1	6	7	4	11	6	12	6	5		2	1	3		6	1	71
	7歳		4	14	9	5	3	18	7	1	2	3	1	1	1		3	72
	8歳		1	9	9	5	6	10	8	2	1	1	1			5	3	61
	9歳		2	11	9	6	8	9	9	1	1	1			1	2		60
	10～14歳		3	10	6	8	7	8	10	1	4	9	2			7		75
	15～19歳	1	5	41	15	22	10	21	29	4	3	5	2		6	7	1	172
	20～29歳		5	5	5	3	4	6	10	1	7	2	1		1	4	2	56
	30～39歳	1	1	5	5	4	4	4	7	5	3	2	1		1	9	4	52
	40～49歳		6	10	8	6	4	14	10	3	2	3			5	11	5	87
	50～59歳	1	7	11	9	12	6	8	9	3	4	4	2	3	1	6	5	91
60～69歳	1	3	4	4	4		3	5	3	1	2	3		2	3	9	47	
70～79歳		1	8				2	7	3	1	2	5	2	1	2	3	37	
80歳以上	1	1	5	3	1	1	5	9	2	2			1	1		1	33	
合計		4	1	2	7	1	2	7						1		3	19	
合計		7	55	186	100	111	80	168	169	42	39	42	21	13	26	72	50	1181
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											1						1
	40～49歳																	
	50～59歳																	
60～69歳																		
70歳以上																		
合計											1						1	
流行性 角結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月						1											1
	1歳																	
	2歳																	
	3歳																	
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳						1	1										2
	8歳							1										1
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
	20～29歳					1												1
	30～39歳							1	1									3
	40～49歳						1											1
	50～59歳										2							2
60～69歳																		
70歳以上																		
合計				1	1	3	3	1		2							11	

2019年 2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	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44	
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												3	
	20～24歳		2	3	4	4	2	5	1				1			1	3	26	
	25～29歳				3	1	3	1	1									2	11
	30～34歳		5	2	1		1	1			2	1					1	14	
	35～39歳	1			1		1	1	1					1				6	
	40～44歳			1	2	1		1	1									5	
	45～49歳			1	1				1									3	
	50～54歳						1	1										2	
	55～59歳																		
	60～64歳				1													1	
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計	1	7	8	14	7	8	11	3		2	1	2			1	6	71		
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		1			1												2	
	20～24歳			1		1			1									3	
	25～29歳							1										1	
	30～34歳				1													1	
	35～39歳			2	1	1											3	7	
	40～44歳			1	3			1										5	
	45～49歳	1	2			1		1								1		6	
	50～54歳			1	2													3	
	55～59歳				1	1		1			1							4	
	60～64歳							1										1	
	65～69歳			1														1	
70歳以上																			
合計		2	8	8	5		5	1			1				4		34		
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							2										2	
	25～29歳								2									2	
	30～34歳								1									1	
	35～39歳				1							1						2	
	40～44歳								1									1	
	45～49歳							1										1	
	50～54歳				1	1						1						3	
	55～59歳																		
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上								2									2		
合計				2	1		3	6			2						14		

2019年 2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	千葉市	印旛	香取	海匝	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	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳			1														1	
	20～24歳				2		1											2	5
	25～29歳				1		1		1				1	1					5
	30～34歳			1									1						2
	35～39歳			1	1														2
	40～44歳				1														1
	45～49歳						1							1					2
	50～54歳								1	1									2
	55～59歳												1						1
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計				3	5		3	1	2			3	2				2	21	
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												2					2	
	20～24歳							2	1				3					6	
	25～29歳							6	1	1		1	3					12	
	30～34歳							1	4	2		1						8	
	35～39歳							3	3				2					8	
	40～44歳			1				1	2			3	1					8	
	45～49歳							4					1					5	
	50～54歳							1					2					3	
	55～59歳							1				2						3	
	60～64歳				1			1	1			1						4	
65～69歳													2				2		
70歳以上					2			1			1	2					6		
合計				1	1	2		20	13	3		9	18					67	

2019年 2月 保健所別、年齢層別報告患者数(男)

No. 1

		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	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44	
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	
	20～24歳			1	2		1	2					1						7
	25～29歳				3		1		1										5
	30～34歳				1			1				1							3
	35～39歳				1			1						1					3
	40～44歳			1	2			1											4
	45～49歳			1	1			1											3
	50～54歳						1	1											2
	55～59歳																		
	60～64歳				1														1
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			3	12		3	7	1			1	2						29	
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																		
	25～29歳																		
	30～34歳				1														1
	35～39歳			1	1														2
	40～44歳				3														3
	45～49歳							1											1
	50～54歳				2														2
	55～59歳				1			1				1							3
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			1	8			2				1							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
	25～29歳																		
	30～34歳								1										1
	35～39歳				1							1							2
	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								2										2	
合計				2			2	4			2							10	

2019年 2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	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	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～24歳				2		1												3
	25～29歳				1		1		1			1	1						5
	30～34歳											1							1
	35～39歳			1	1														2
	40～44歳				1														1
	45～49歳						1							1					2
	50～54歳							1	1										2
	55～59歳											1							1
60～64歳																			
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			1	5		3	1	2			3	2						17	
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												2						2
	20～24歳							2	1				3						6
	25～29歳							5	1	1		1	3						11
	30～34歳							1	4	2		1							8
	35～39歳							3	3				2						8
	40～44歳			1				1	2			3	1						8
	45～49歳							4					1						5
	50～54歳							1					2						3
	55～59歳							1				2							3
60～64歳				1			1	1			1							4	
65～69歳												2						2	
70歳以上					1			1			1	2						5	
合計			1	1	1		19	13	3		9	18						65	

2019年 2月 保健所別、年齢層別報告患者数(女)

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	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44	
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										2	
	20～24歳		2	2	2	4	1	3	1								1	3	19
	25～29歳					1	2	1										2	6
	30～34歳		5	2			1				2						1		11
	35～39歳	1					1		1										3
	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	1	7	5	2	7	5	4	2		2						1	6	42	
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		1			1													2
	20～24歳			1		1			1										3
	25～29歳							1											1
	30～34歳																		
	35～39歳			1		1											3		5
	40～44歳			1				1											2
	45～49歳		1	2		1											1		5
	50～54歳			1															1
	55～59歳					1													1
	60～64歳								1										1
65～69歳			1															1	
70歳以上																			
合計		2	7		5		3	1								4		22	
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
	25～29歳								2										2
	30～34歳																		
	35～39歳																		
	40～44歳																		
	45～49歳																		
	50～54歳					1													1
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計					1		1	2										4	

2019年 2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	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	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44	
淋菌感染症	0歳																		
	1～4歳																		
	5～9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳			1														1	
	20～24歳																2		2
	25～29歳																		
	30～34歳			1															1
	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			2														2	4	
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							1										1	
	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						1												1	
合計						1		1										2	

※ 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 2019年 第9週

(2019年2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。