

# Chiba Weekly Report

2019

— 第5週 —

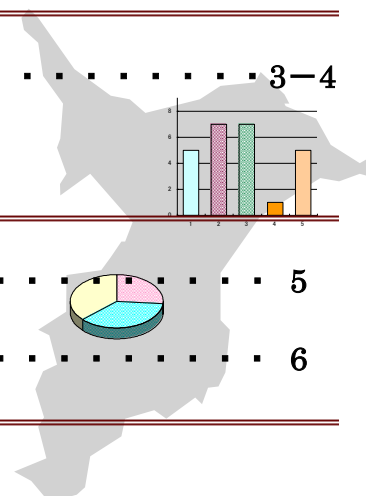
2019/1/28～2019/2/3

## 千葉県結核・感染症週報（2019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・風しん



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 2019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	132	132	132	132
	RSウイルス感染症			0.21 28	0.11 14	0.21 28	0.19 25	0.13 17
	咽頭結膜熱		野田(1.0)、長生(1.0)	0.23 30	0.15 20	0.17 22	0.40 53	0.13 17
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		野田(7.0)、長生(5.7)、山武(5.0)	3.02 399	3.02 399	2.64 348	2.78 367	0.78 103
	感染性胃腸炎		山武(19.3)、市原(11.9)、印旛(9.1)	7.36 971	8.15 1076	7.31 965	9.61 1269	2.37 313
	水痘			0.24 32	0.46 61	0.36 48	0.46 61	0.41 54
	手足口病			0.09 12	0.08 10	0.04 5	0.16 21	0.09 12
	伝染性紅斑		長生(2.0)、海匝(1.8)、市原(1.6)	0.97 128	0.99 131	1.14 150	1.38 182	0.42 55
	突発性発しん			0.24 32	0.31 41	0.35 46	0.38 50	0.12 16
	ヘルパンギーナ			0.02 2	0.01 1	0.02 2	0.04 5	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.05 7	0.08 10	0.05 7	0.02 3	0.04 5
インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			212	212	212	212	212
	インフルエンザ		船橋市(75.8)、君津(71.2)、海匝(70.0)	56.89 12060	73.00 15477	64.29 13629	41.12 8718	11.22 2378
眼科	眼科定点医療機関数			34	35	35	35	34
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.03 1	0.00 0	0.00 0	0.03 1
	流行性角結膜炎		印旛(2.3)、君津(1.0)、市原(1.0)	0.47 16	0.37 13	0.51 18	0.97 34	0.41 14
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		70代1例	0.11 1	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		5～9歳1例、10～14歳1例、70代1例	0.33 3	0.11 1	0.11 1	0.33 3	0.33 3
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0
全数	風しん		市川2例、船橋市2例、習志野2例、松戸1例、君津1例	8	4	9	14	2
	麻疹			0	0	0	0	0

備考

増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

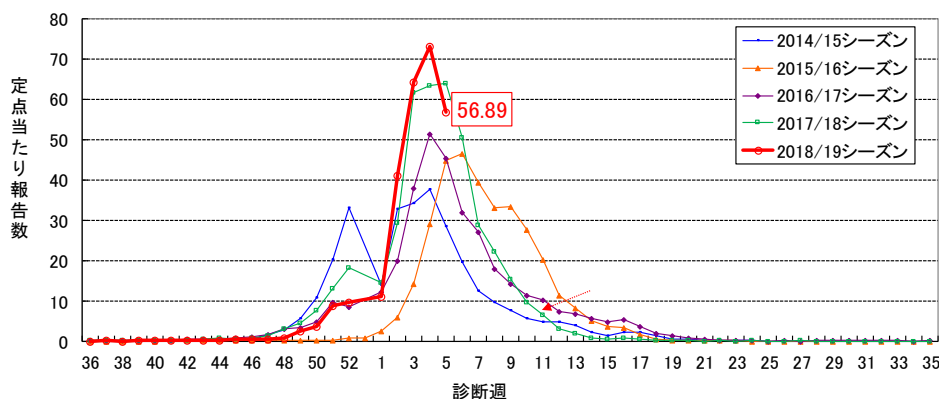
※診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、数値は今後変動することがあります。

## 【今週の注目疾患】

### 【インフルエンザ】

2019年第5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56.89(人)であった(図1)。

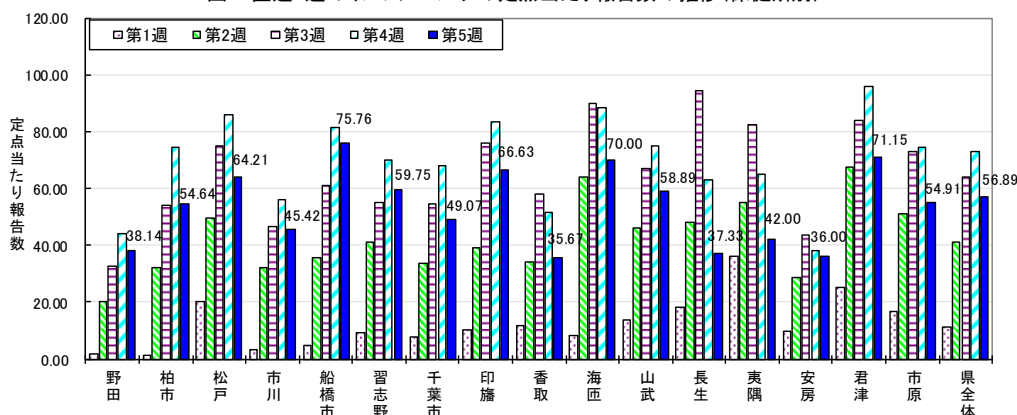
図1: 県内定点医療機関から報告されたインフルエンザの  
定点当たり報告数の推移(シーズン別)



前週(第4週)の定点当たり報告数73.00から減少し、また県内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ため、県内では前週が今シーズンのインフルエンザのピークであったと思われるが、依然として多くの報告があり、引き続き注意が必要である。なお、前週に定点以外を含む県内の医療機関を受診した患者数を推計すると約14.6万人(95%信頼区間:12.4~16.8万人)であった。

第5週に報告の多い上位3保健所管内と定点当たり報告数は、船橋市保健所(75.76)、君津保健所(71.15)、海匝保健所(70.00)であった。県レベルの定点当たり報告数56.89を超える保健所管内は、上記3保健所管内の他、印旛保健所(66.63)、松戸保健所(64.21)、習志野保健所(59.75)、山武保健所(58.89)であった(図2)。

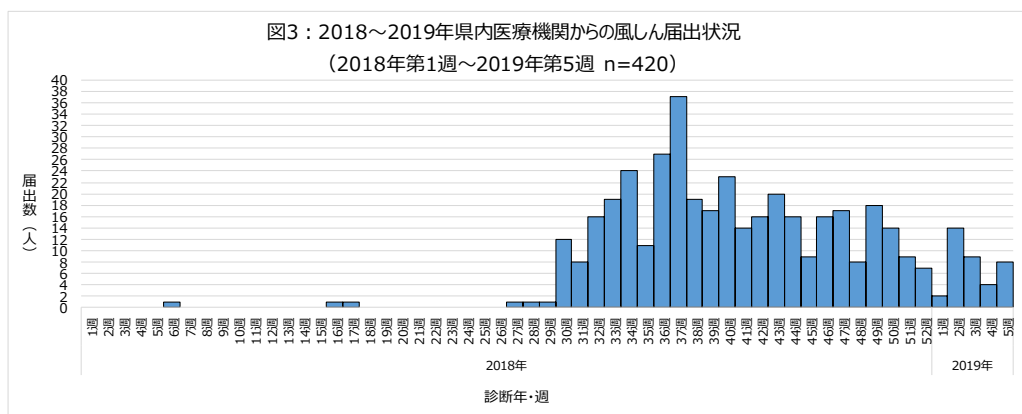
図2: 直近5週のインフルエンザの定点当たり報告数の推移(保健所別)



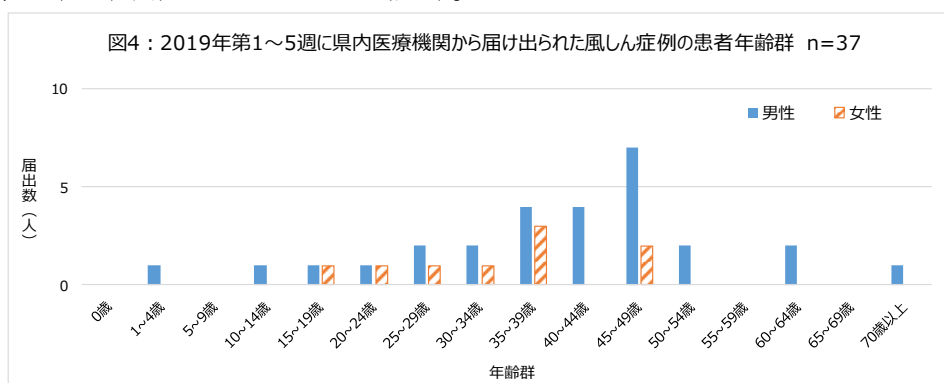
2019年第5週の小児科・インフルエンザ定点医療機関の協力による迅速診断結果の報告は、11,573例中A型11,429例(98.8%)、B型104例(0.9%)、A and B型7例(0.1%)、A or B型33例(0.3%)であった。依然としてA型優位であるが、今後B型による報告の増加の有無については注意が必要である。

## 【風しん】

2019年第5週に県内医療機関から8例の風しんの届出があり、2019年第1～5週の累計は37例となった。昨年7月から続く県内での風しんの届出は、2019年に入っても途切れず続いており、2018年第27週以降に420例が届け出られている（図3）。



2019年に届け出られた37例について、性別は男性28例（75.7%）、女性9例（24.3%）であり、年齢階級別では男性が70代（1例）、60代（2例）、50代（2例）、40代（11例）、30代（6例）、20代（3例）、10代（2例）、10歳未満（1例）となっており、女性が40代（2例）、30代（4例）、20代（2例）、10代（1例）となっている（図4）。



現在の風しんの感染拡大を防止するため、厚生労働省は2022年3月31日までのこれから約3年間にかけて、これまで風しんの定期接種を受ける機会がなかった昭和37年4月2日～昭和54年4月1日生まれの男性を対象に、風しんの抗体検査を前置した上で、予防接種法上の定期接種として原則無料で実施することとした。

追加的対策の実施にあたり、国は目標として、

- ①2020年7月までに、対象世代の男性の抗体保有率を85%以上に引き上げる
  - ②2021年度末までに、対象世代の男性の抗体保有率を90%以上に引き上げる
- としており、また目標達成のためには、

- ①2020年7月までに抗体検査約480万人・定期接種約100万人
- ②2021年度末までに抗体検査約920万人・定期接種約190万人

に実施する計算としている。現在の流行の拡大を防止し、今後の風しんの発生及び蔓延の予防、先天性風しん症候群の発生防止のため、対象世代の男性の抗体保有率を引き上げていく必要がある。

## 第5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	19	90
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	0
腸管出血性大腸菌感染症	0	9
腸チフス	0	0
パラチフス	0	0

四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	2	5
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	4
エキノкокクス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	1	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	8
デング熱	0	2
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	0	0
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	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	5
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)
アメーバ赤痢	0	3
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	1
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	2
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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	2	14
クリプトスポリジウム症	0	0
クワイツフェルト・ヤコブ病	1	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	3
後天性免疫不全症候群	1	3
ジアルジア症	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	5	22
水痘(入院例)	1	6
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	2	6
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	81
風しん	8	37
麻しん	0	0
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

## 月報集計表 2019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			44	43	43
性器クラミジア感染症	0.53 23	1.21 52	1.74 75	1.43 63	1.79 77	2.09 90
性器ヘルペスウイルス感染症	0.12 5	0.42 18	0.53 23	0.66 29	0.84 36	1.00 43
尖圭コンジローマ	0.16 7	0.07 3	0.23 10	0.20 9	0.26 11	0.47 20
淋菌感染症	0.63 27	0.09 4	0.72 31	0.30 13	0.44 19	0.35 15
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.37 59	0.00 0	1.37 59	1.57 69	0.98 42	0.93 40

備考

上段は定点当たり報告数

下段は報告数

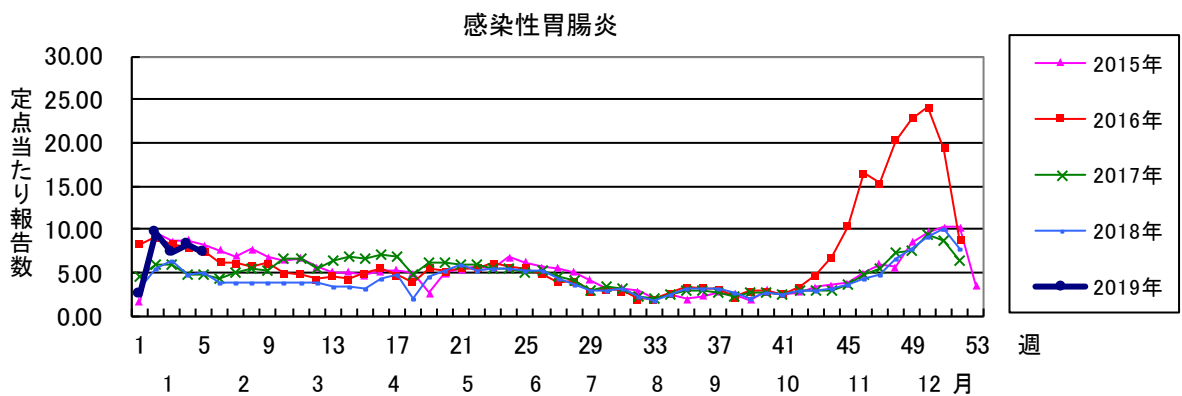
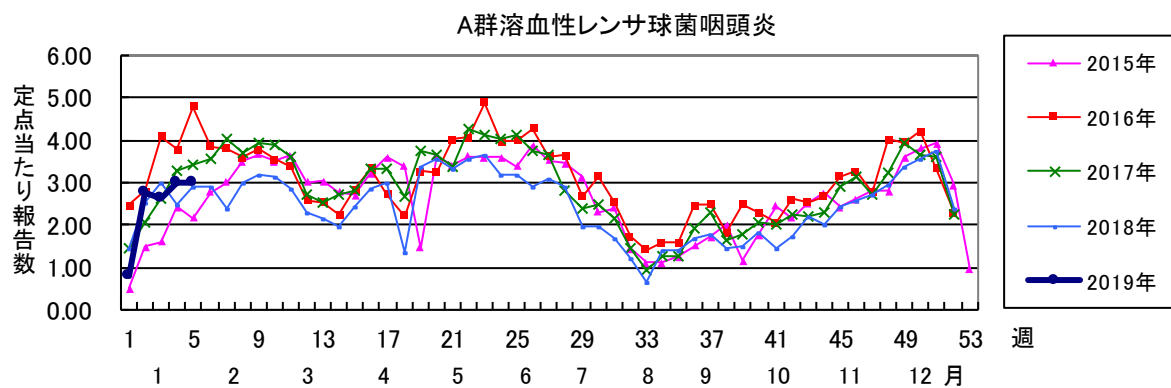
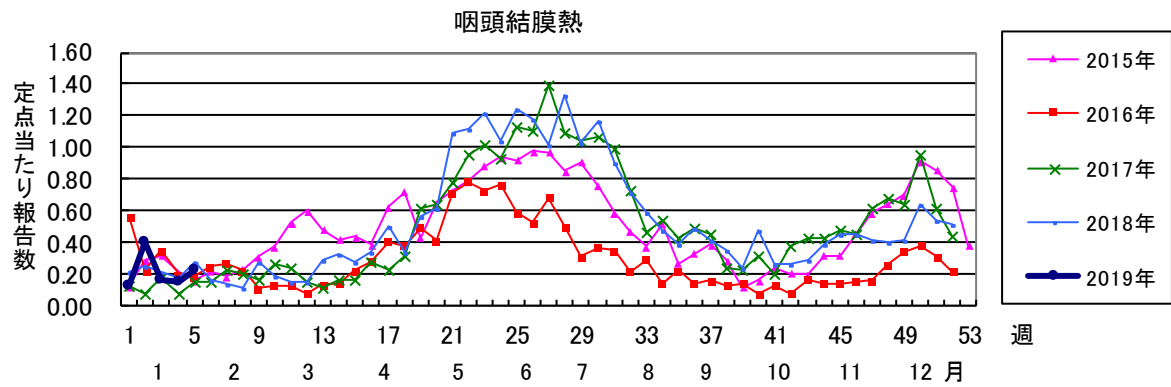
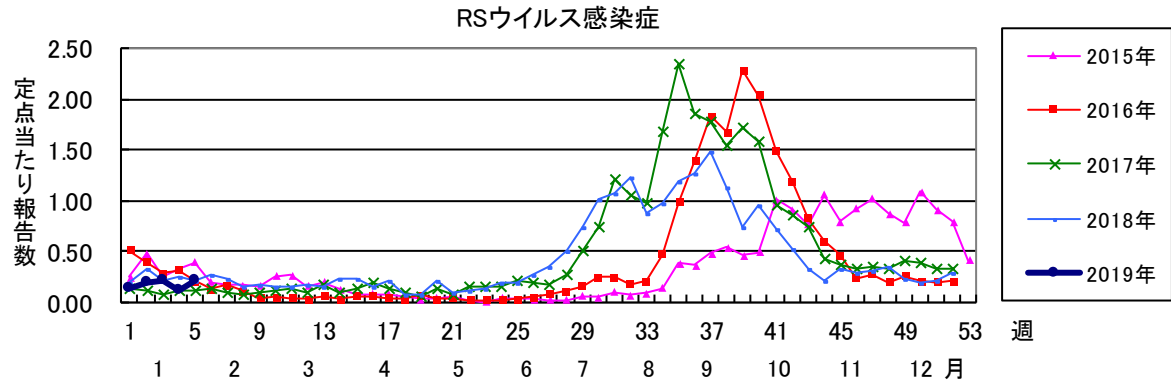
## 薬剤耐性菌感染症

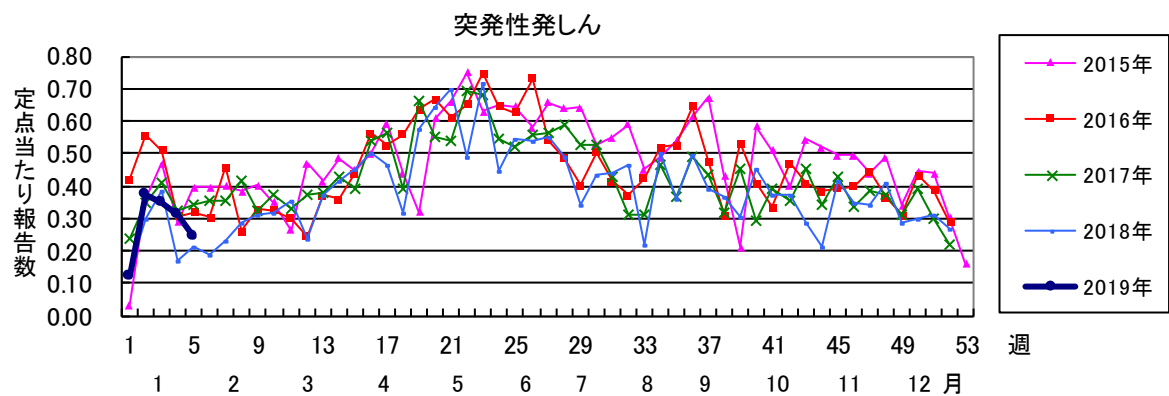
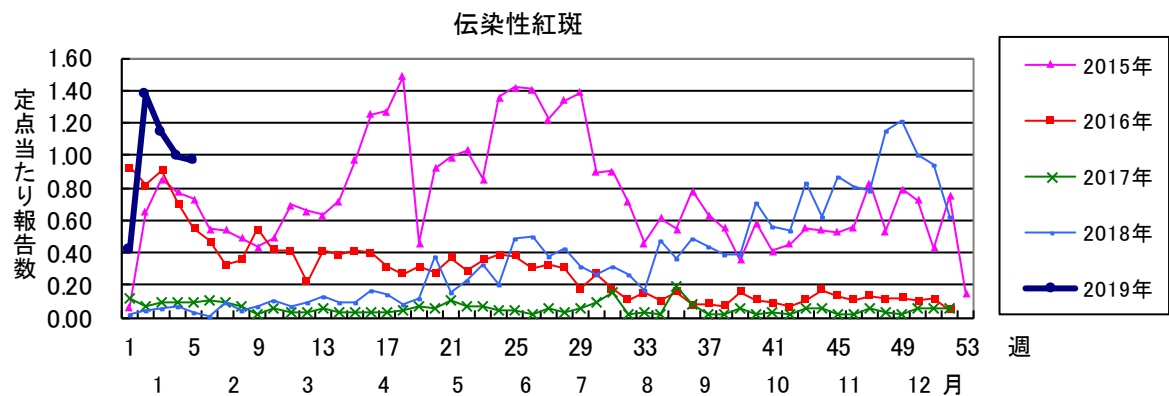
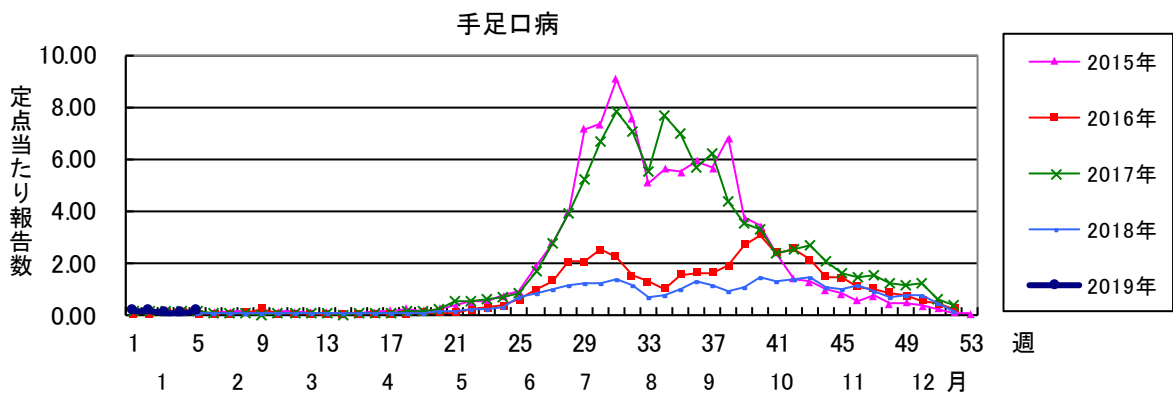
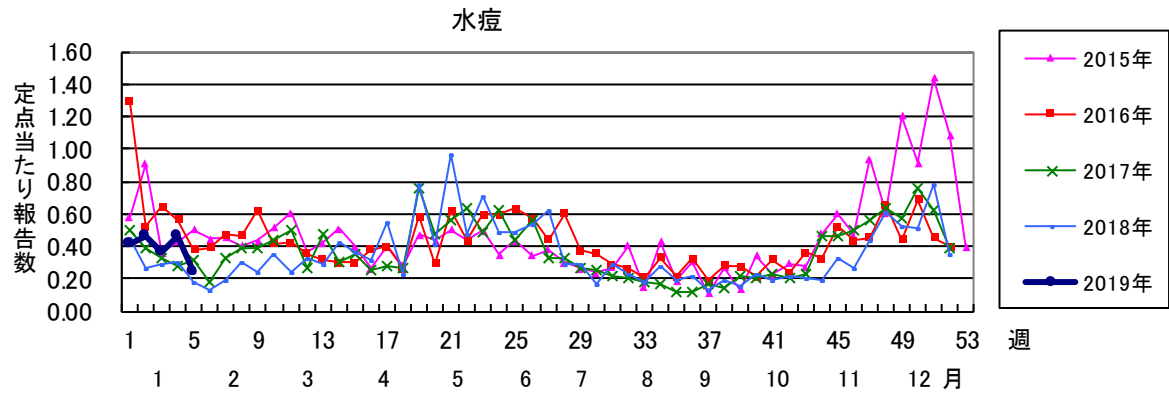
疾 病 名	1月	12月	11月	10月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.33 39	3.11 28	2.33 21	4.22 38
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.33 12	0.11 1	0.44 4	1.00 9
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

備考

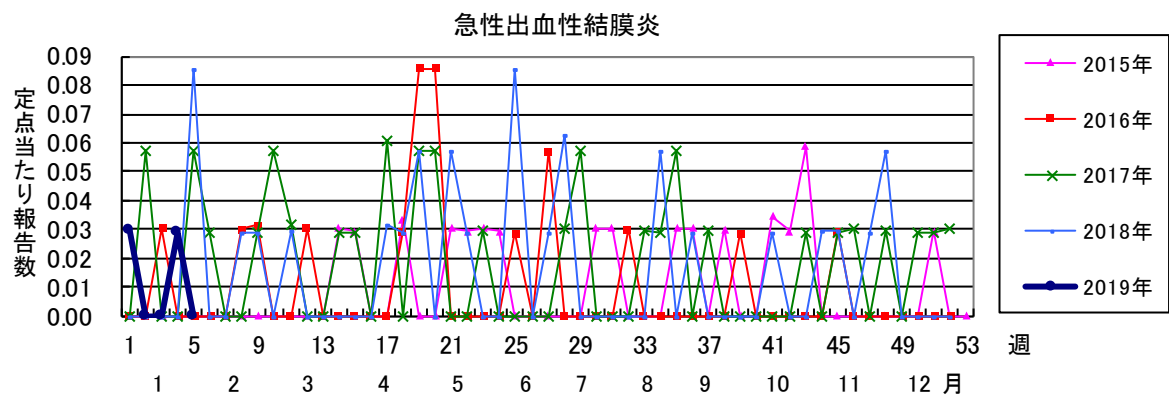
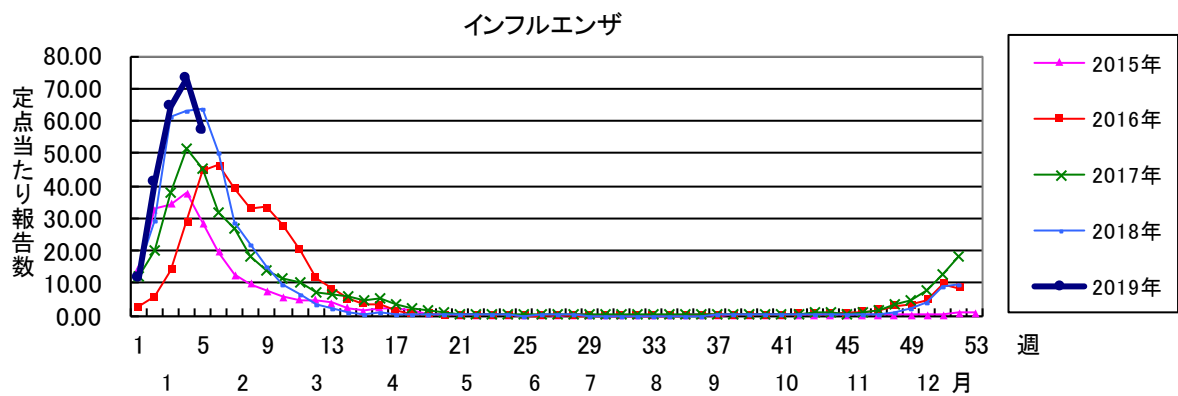
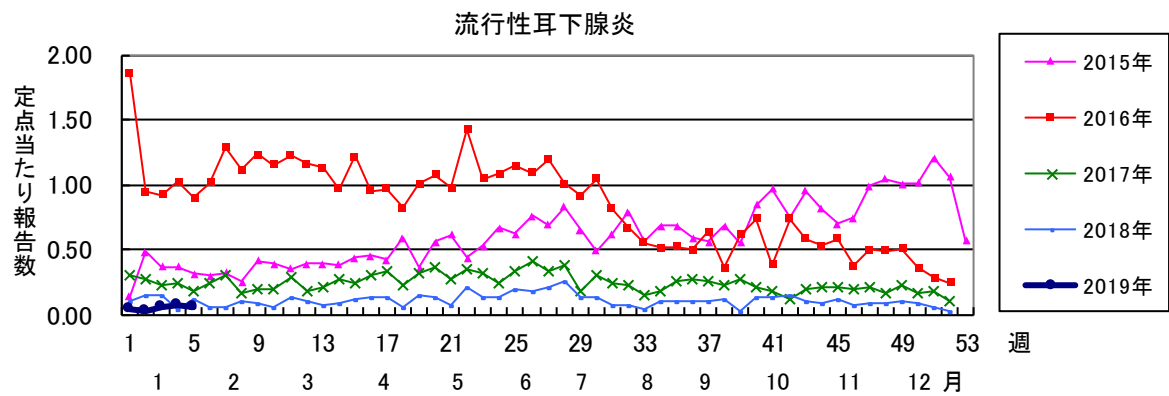
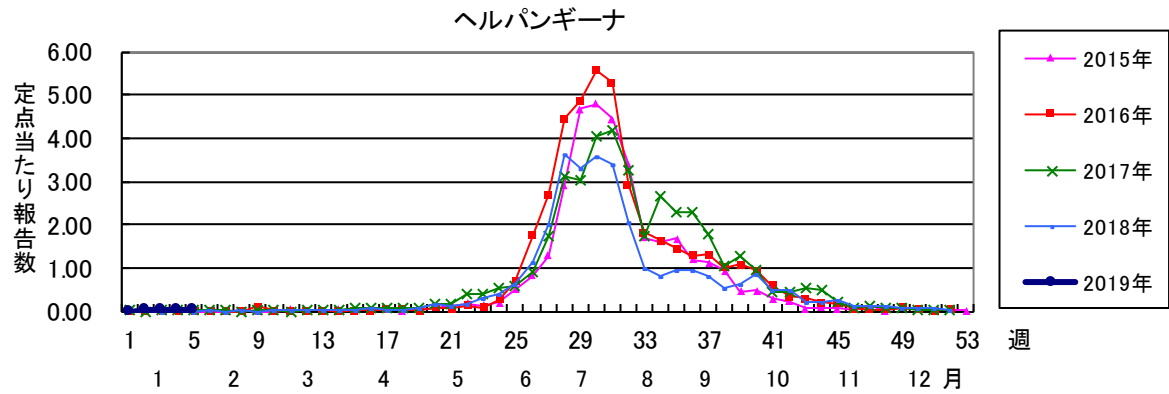
## 全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

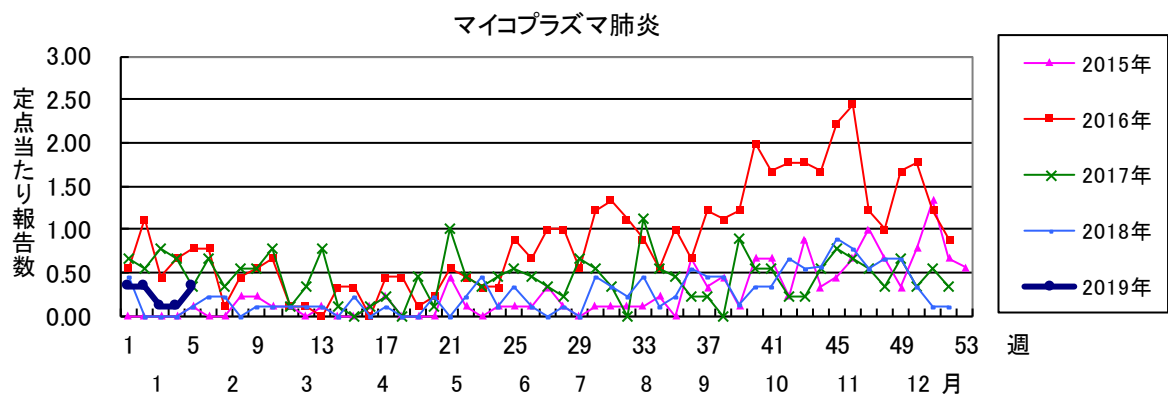
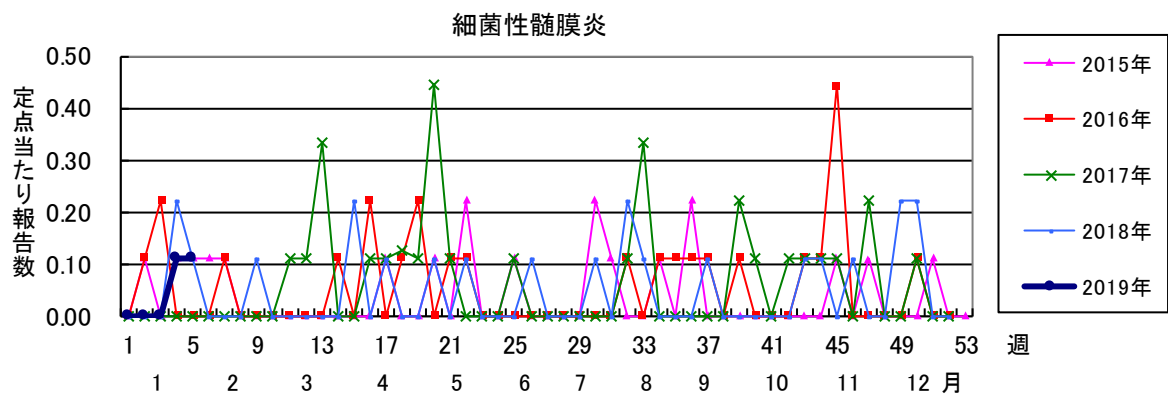
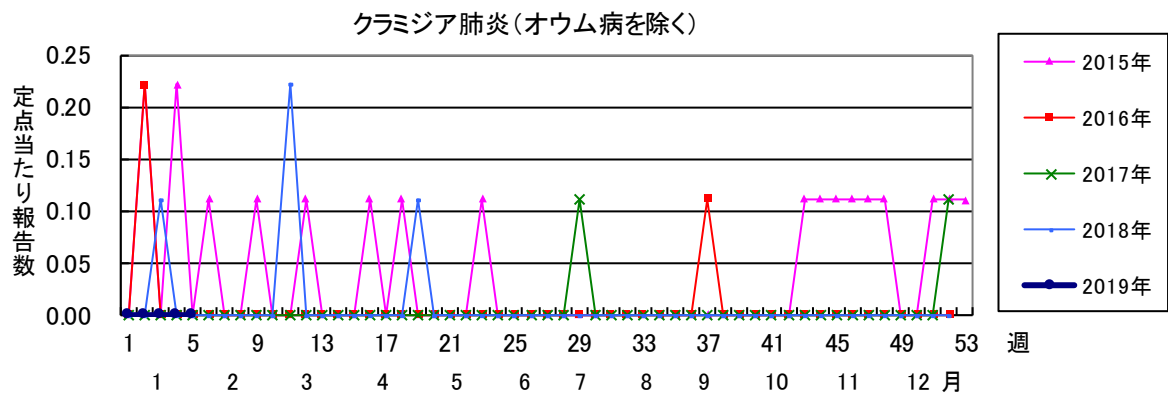
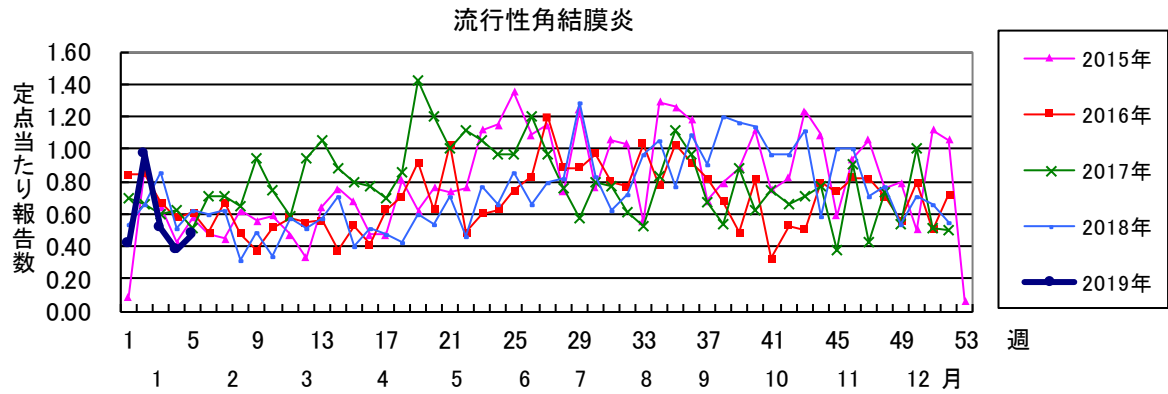
感染症の名称及び動物の種類	1月の報告数	2019年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードッグ	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

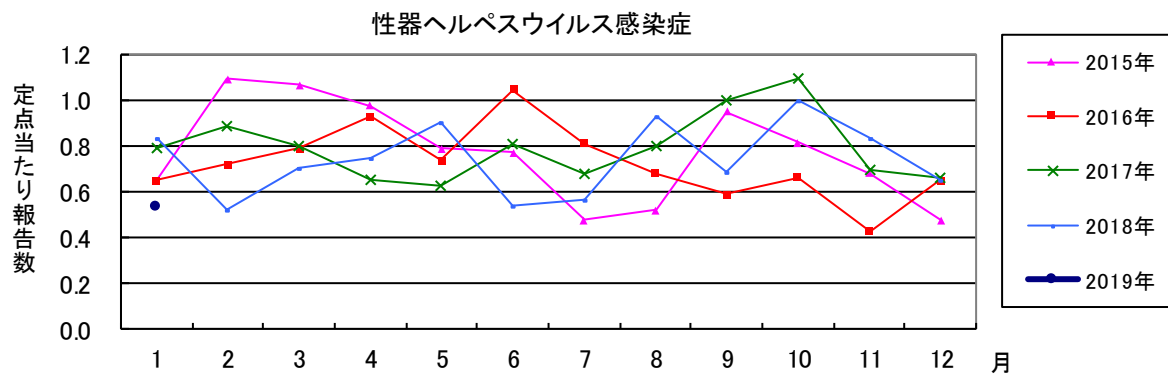
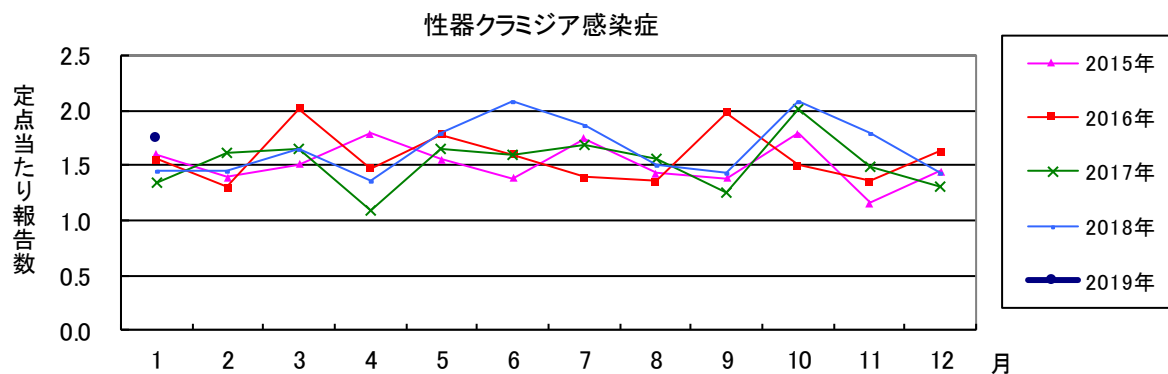
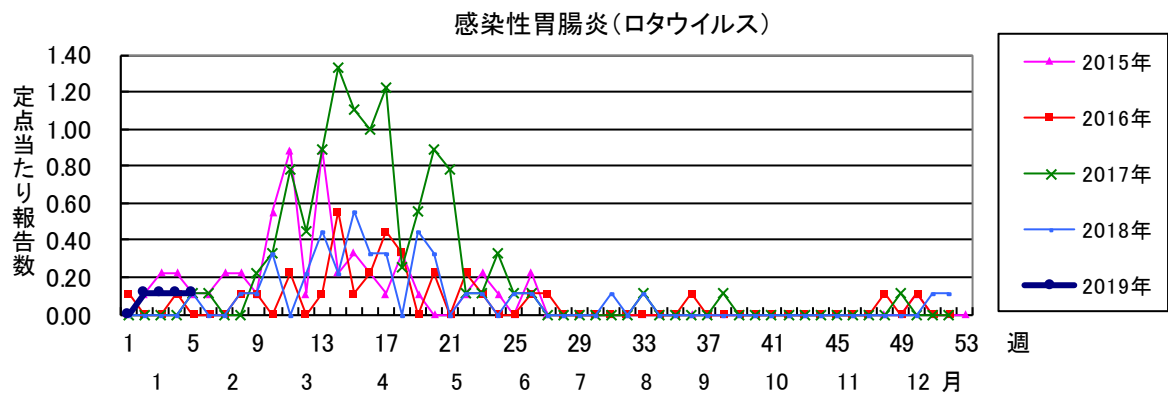
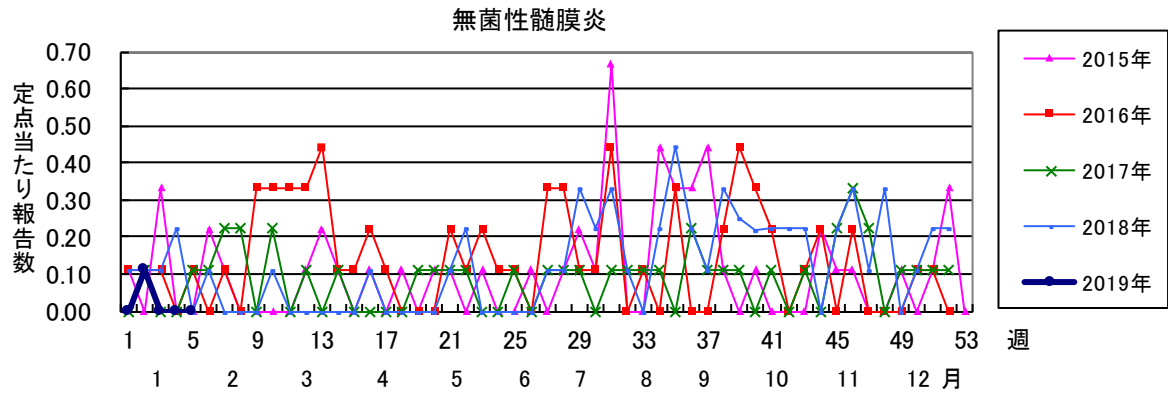


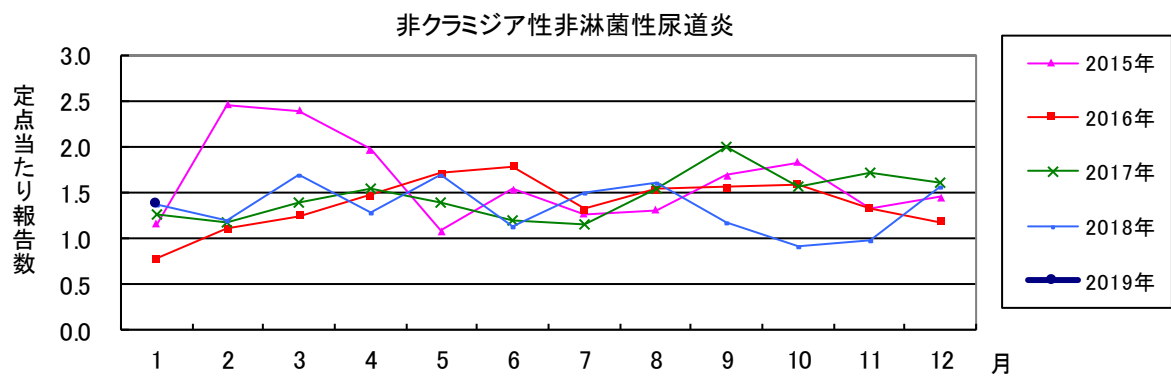
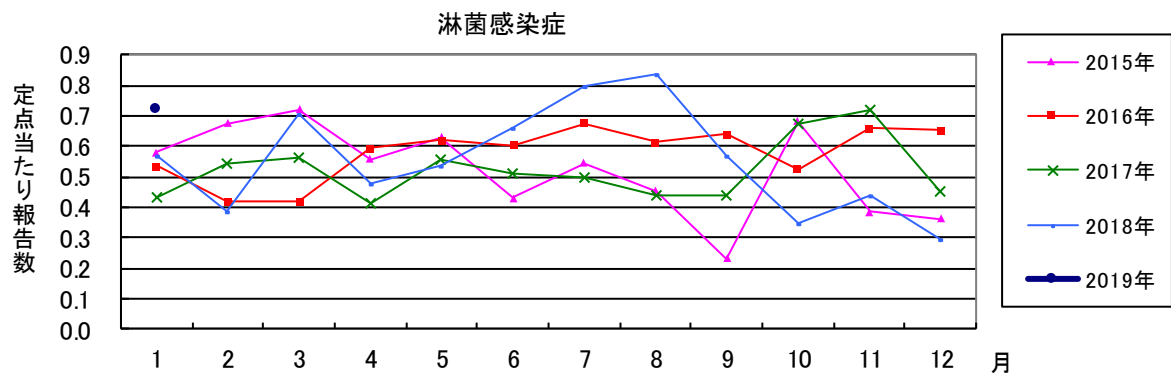
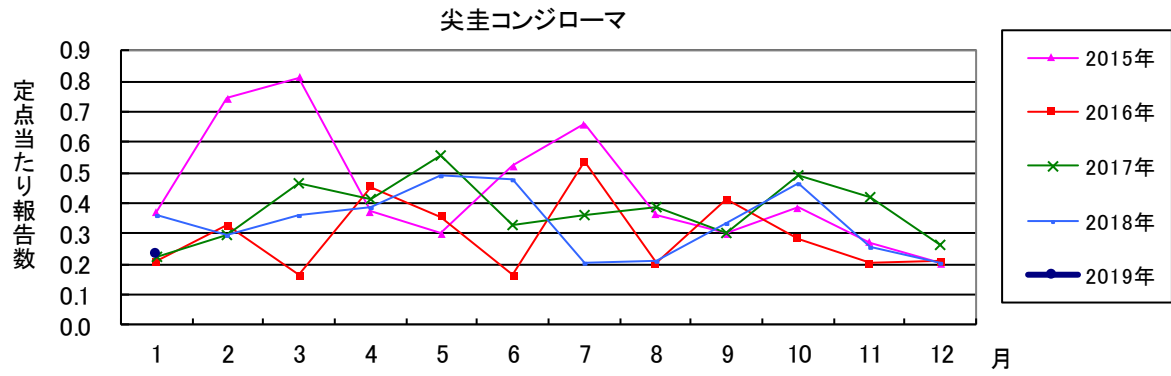












2019年 第5週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)															No.1	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	15	12	11	10	18	16	3	4	6	3	2	4	8	7	132
RSウイルス感染症	～5ヶ月			3		1			1									5
	～11ヶ月			1	1		1	1	2					1				7
	1歳					2			4	1								7
	2歳					1	1	1	1									4
	3歳																	
	4歳			1														1
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳					1												1
	9歳																	
	10～14歳					3												3
	15～19歳																	
20歳以上																		
合計				5	1	8	2	2	8	1				1			28	
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月		1															1
	1歳				1	1							1			1		4
	2歳		1					1	1									3
	3歳	1						1				1				1		4
	4歳	1		1		2	1	1	2									8
	5歳				2	1												3
	6歳				1	1		1										3
	7歳																	
	8歳																	
	9歳	1																1
	10～14歳	1																1
	15～19歳													2				2
20歳以上																		
合計		4	2	1	4	5	1	4	3			1	3			2	30	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月								1									1
	～11ヶ月																	
	1歳	1	1	2		1	1	1							1		1	9
	2歳	1		5	4	3	1	7	3									5
	3歳	2	2	3	3	1		8	2	1	3	3	1	1				2
	4歳	3	3	7	3	8	5	3	5		2	2			1			2
	5歳	4	1	12	2	8	1	11	13		3	4	1			3		65
	6歳	4	3	3	4	2	2	3	6	2	1	6	2	1	1			1
	7歳	2	4	9	4	2	6	7	3		1	1	2		1			1
	8歳	3	1	5		3	1	3	5	1		4		2				28
	9歳	3	5	4	1	5	2	4	3			4						31
	10～14歳	2	4	6	4	5	1	5	2	2	1	3	3	2	1	1		42
	15～19歳	1				1	1							1				4
20歳以上	2	4	1	2		1	4		4		3	7					2	
合計	28	28	57	27	39	22	56	43	10	11	30	17	6	5	4	16	399	
感染性胃腸炎	～5ヶ月							1	1		1					1		4
	～11ヶ月			2	12	1	1	6	9	4		2	3			2	1	43
	1歳	4	11	16	12	8	8	16	18	2	6	8	1			5	7	122
	2歳	1	8	14	4	15	8	13	13	4	5	7			2	2	5	101
	3歳	3	8	13	3	9	3	17	12		9	4			1	5	4	91
	4歳	1	7	11	6	11	4	13	13	1	1	19				1	3	91
	5歳	3	5	10	1	13	1	16	14			7			1	1	5	77
	6歳		4	5	4	9	2	7	7	1		7				1	5	52
	7歳	1	7	2		7		6	12			3			1		1	40
	8歳	2	2	6		4		6	7		3	3						36
	9歳	1	1	4		1	2	8	6	1						1	3	28
	10～14歳		8	9	2	13	6	15	16		5	9	2			3	9	97
	15～19歳		3		3	1		5	2			8	2		1	1	7	33
20歳以上	3	15	7	8	2	2	11	21	2	1	38	3	2		10	31	156	
合計	19	81	109	44	94	42	143	146	11	33	116	8	2	8	32	83	971	

2019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	海匝	山武	長生	夷隅	安房	君津	市原	合計	
小児科定点数		4	9	15	12	11	10	18	16	3	4	6	3	2	4	8	7	132	
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月																1	1	
	1歳					1												1	
	2歳											1						1	
	3歳		1															1	
	4歳		1						2			1						4	
	5歳					2			1								1		4
	6歳								3	3								6	
	7歳								2	1	1							1	5
	8歳					1					1								2
	9歳						1	1											2
	10～14歳		1					1			1								3
	15～19歳																		
	20歳以上					1		1											2
合計		3	4	2	3	6	8	1	2			1	2		1	2		32	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月						1											1	
	1歳		1		2	1	1										1	6	
	2歳																		
	3歳				1	2	1											4	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳															1		1	
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		1	3	3	3										1	1		12	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳		1		1		1				1						2	6	
	2歳			2		1		3	1	1								8	
	3歳		2	5			2	4	1		1				1		3	19	
	4歳			3	2	4	3	4	2				2			1	2	23	
	5歳			3		1	2	3	3	1	1				2			16	
	6歳		1	6	1	1	1	7				1	3					21	
	7歳		2	2	2	1	1	2	1							1	2	12	
	8歳		2		2			1			3							8	
	9歳			1		1	1										1	4	
	10～14歳				2			1	1		1				1			6	
	15～19歳																		
	20歳以上		3										1				1	5	
合計		9	22	10	9	11	25	9	2	7	1	6	4	2	11		128		
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月		1		2			1										4	
	1歳	1	3			3		6	1		1						2	17	
	2歳			2		1	1	1								1		6	
	3歳		1															1	
	4歳			1								1						2	
	5歳			2														2	
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20歳以上																		
合計		1	5	5	2	4	1	8	1	1	1				1	2		32	

2019年 第5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	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	15	12	11	10	18	16	3	4	6	3	2	4	8	7	132
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							1										1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳																		
15～19歳																		
20歳以上																		
合計								2										2
流行性耳下腺炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
	3歳				1													1
	4歳																	
	5歳			1				1							1	1		4
	6歳														1			1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳								1									1	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			2					1	1						2	1		7

2019年 第5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	19	17	16	28	24	6	7	9	6	4	7	13	11	212
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月		1	5			8	4	3		2	1	1		2	1	2	30
	1歳	8	14	52	41	45	40	52	44	10	17	12	4	4	4	32	14	392
	2歳	11	24	74	40	58	46	42	60	10	15	12	8	1	11	28	15	455
	3歳	11	24	83	50	79	47	65	54	5	27	15	5	1	2	39	14	521
	4歳	13	51	104	46	90	57	97	87	7	23	24	8	4	2	39	15	667
	5歳	9	47	112	52	82	59	84	114	5	23	23	4	4	9	54	21	702
	6歳	14	47	82	58	87	74	73	95	10	31	14	6	6	10	40	26	673
	7歳	13	37	90	34	101	77	84	95	8	27	13	12	3	8	49	11	662
	8歳	21	31	101	38	76	49	72	110	6	23	18	5	1	9	37	17	614
	9歳	10	30	92	34	84	33	66	72	11	30	28	6	2	6	35	19	558
	10～14歳	48	125	208	110	207	152	211	256	19	69	61	15	16	28	108	103	1736
	15～19歳	20	34	79	46	42	40	71	97	15	33	41	17	21	25	46	46	673
	20～29歳	9	37	67	56	47	30	66	97	12	18	36	20	19	9	53	53	629
	30～39歳	20	71	90	76	90	46	100	102	23	36	51	22	12	20	96	58	913
	40～49歳	21	77	89	78	78	73	103	100	27	29	62	26	12	25	86	70	956
	50～59歳	15	43	79	34	46	41	80	69	19	18	53	31	10	23	50	39	650
60～69歳	16	28	39	38	35	30	42	72	15	31	36	13	18	17	57	33	520	
70～79歳	7	29	38	17	17	27	31	45	2	15	15	7	18	31	38	31	368	
80歳以上	1	10	38	6	11	14	13	17	9	17	11	13	15	10	25	13	223	
合計		267	765	1541	863	1288	956	1374	1599	214	490	530	224	168	252	925	604	12060
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																	
	3歳																	
	4歳								1									1
	5歳								1									1
	6歳																	
	7歳																	
	8歳															1		1
	9歳							1										1
	10～14歳									1								1
	15～19歳																	
	20～29歳					1											1	2
	30～39歳									3						1		5
	40～49歳																	
	50～59歳									1								1
60～69歳									1								1	
70歳以上									1								2	
合計				1	1		1	9							2	2	16	



2019年 1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	市	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	6	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	2	2	2		3							2	1		14	
	20～24歳		2	3		1		4	1							3	2		16
	25～29歳		1	1	3	5	1	4	1										16
	30～34歳			1	4	3		7					1						16
	35～39歳				1	1		1											3
	40～44歳				1	1		2											4
	45～49歳			1	1			1										1	4
	50～54歳												1						1
	55～59歳								1										1
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計		5	8	12	13	1	22	3				2			5	4		75	
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				4
	30～34歳			2											1				3
	35～39歳				2			1											3
	40～44歳			1	1	1			1			1							5
	45～49歳			2				1	1										4
	50～54歳				1				1										2
	55～59歳																		
	60～64歳	1																	1
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計	1		6	4	3		2	3			1				3			23	
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		1		1	1	1	2											6
	30～34歳				1														1
	35～39歳		1																1
	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		2		2	1	1	3	1										10	

2019年 1月 保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)

No. 2

		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合	
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計	
性感染症定点数		1	3	6	4	4	3	6	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		1	
	20～24歳				2			2	1			2							7
	25～29歳				2		1		1			1							5
	30～34歳				1							1							2
	35～39歳			1		1	1	1	4										8
	40～44歳			1		1		2											4
	45～49歳			1															1
	50～54歳								1										1
	55～59歳								1			1							2
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計			3	5	2	2	5	8			5				1			31	
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						2
	20～24歳							3	1			1	3						8
	25～29歳				1			2	1			1							5
	30～34歳				1			2		2		2	5						12
	35～39歳			1	1			3	2				4						11
	40～44歳							4				1							5
	45～49歳				1				1				2						4
	50～54歳							3					1						4
	55～59歳								1			2							3
	60～64歳											1							1
65～69歳											1	3						4	
70歳以上																			
合計			1	5			17	6	2		9	19						59	

2019年 1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	6	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							3										3	
	20～24歳					1		1	1										3
	25～29歳				1			2											3
	30～34歳				2			4					1						7
	35～39歳				1														1
	40～44歳				1			2											3
	45～49歳			1															1
	50～54歳												1						1
	55～59歳								1										1
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計			1	5	1		12	2				2						23	
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																		
	35～39歳				2			1											3
	40～44歳										1								1
	45～49歳							1											1
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計				2			2			1								5	
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		1		1	1		1											4
	30～34歳				1														1
	35～39歳																		
	40～44歳																		
	45～49歳							1											1
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
	65～69歳																		
70歳以上																			
合計		1		2	1		2	1										7	

2019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	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	6	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		3	4	1	2	4	8	5											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		1	5											17	6	2	9	19	59

2019年 1月 保健所別、年齢層別報告患者数(女)

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	6	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	2	2	2										2	1	11	
	20～24歳		2	3					3							3	2	13	
	25～29歳		1	1	2	5	1	2	1									13	
	30～34歳			1	2	3			3									9	
	35～39歳					1			1									2	
	40～44歳					1												1	
	45～49歳				1				1									1	3
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		5	7	7	12	1	10	1								5	4	52	
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		4	
	30～34歳			2												1		3	
	35～39歳																		
	40～44歳			1	1	1			1										4
	45～49歳			2					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	6	2	3			3								3		18	
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																		
	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										3	

2019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	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	6	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		1	
	20～24歳				1				1										2
	25～29歳																		
	30～34歳																		
	35～39歳																		
	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	1		1								1		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																		
	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.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2019年 第5週

(2019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。