

Chiba Weekly Report

2018

— 第9週 —

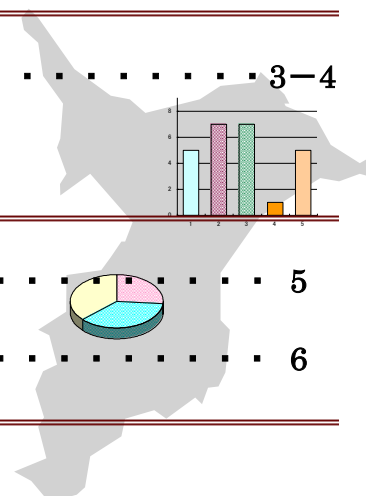
2018/2/26～2018/3/4

千葉県結核・感染症週報（2018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 3-4

ロタウイルスによる感染性胃腸炎



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 2018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			135	135	135	135	135
	RSウイルス感染症			0.17 23	0.16 22	0.23 31	0.27 36	0.22 30
	咽頭結膜熱		夷隅(3.3)	0.27 37	0.11 15	0.13 18	0.16 21	0.27 37
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		長生(7.8)、印旛(5.8)、 君津(4.6)	3.21 433	2.98 402	2.40 324	2.90 392	2.93 395
	感染性胃腸炎		柏市(5.9)、野田(5.5)、 市原(5.4)	3.80 513	3.90 527	3.78 510	3.91 528	5.05 682
	水痘			0.24 33	0.30 41	0.19 25	0.13 17	0.18 24
	手足口病			0.01 1	0.01 1	0.04 5	0.06 8	0.03 4
	伝染性紅斑			0.07 9	0.04 6	0.10 13	0.01 2	0.04 5
	突発性発しん			0.31 42	0.29 39	0.23 31	0.19 25	0.21 29
	ヘルパンギーナ			0.00 0	0.01 1	0.00 0	0.01 1	0.00 0
	流行性耳下腺炎			0.09 12	0.10 13	0.06 8	0.06 8	0.11 15
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			214	214	214	213
インフルエンザ			山武(19.4)、海匝(19.4)、 市原(19.3)	15.25 3263	22.12 4733	28.85 6173	50.42 10739	63.98 13691
眼科	眼科定点医療機関数			35	35	35	35	35
	急性出血性結膜炎			0.03 1	0.03 1	0.00 0	0.00 0	0.09 3
	流行性角結膜炎		安房(2.0)、野田(1.0)、 習志野(1.0)	0.49 17	0.31 11	0.63 22	0.60 21	0.63 22
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		60代1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		5歳未満1例	0.11 1	0.00 0	0.22 2	0.22 2	0.11 1
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	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1例	0.11 1	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.11 1
全数	風しん			0	0	0	1	0
	麻疹			0	0	0	0	0

備考

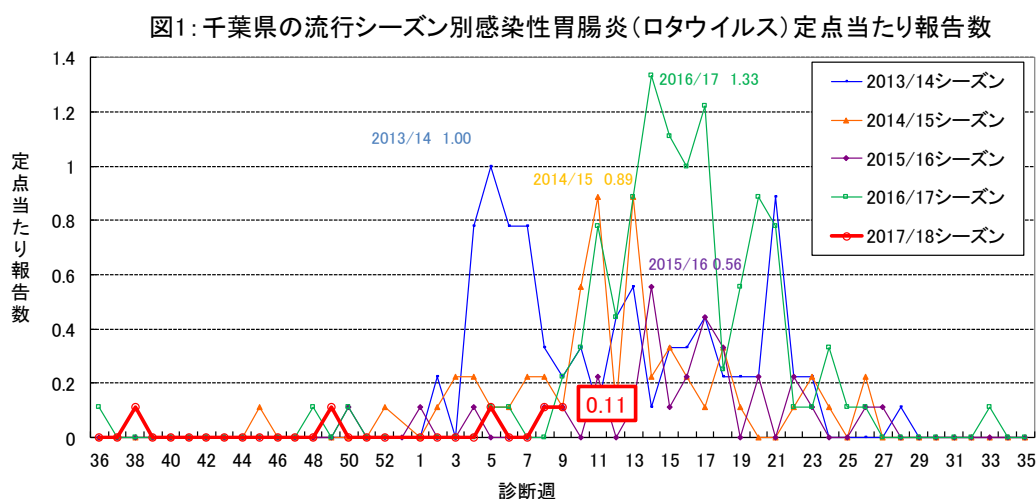
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※全数届出の項目は、診断日と報告日が異なるため、数字が変動することがあります。

【今週の注目疾患】

【ロタウイルスによる感染性胃腸炎】

ロタウイルスは乳幼児の急性胃腸炎の主要な原因ウイルスであり、通常 12 月ないしは年明け頃から発生を認め始め、春先に発生のピークを示す。ロタウイルスによる感染性胃腸炎は、小児科定点把握疾患（県内 135 定点医療機関）である「感染性胃腸炎」の原因病原体の一つであるが、ロタウイルスワクチン導入に伴いロタウイルスによる感染性胃腸炎の中でも特に重症が疑われる症例の報告数を検討するために、基幹定点（県内 9 定点医療機関）において「感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る）」のサーベイランスが 2013 年第 42 週から開始された。2018 年第 9 週に基幹定点（県内 9 定点医療機関）から報告されたロタウイルスによる感染性胃腸炎は定点当たり 0.11（人）であり、過去同時期と比較して報告は少ないものの、今後の動向に注意が必要である（図 1）。



サーベイランス開始以降、2018 年第 9 週までに 274 例の報告を認め、性別では男性 147 例（53.6%）、女性 127 例（46.4%）であった。年齢群別では 6 か月未満 18 例、6 か月～1 歳未満 22 例、1 歳 66 例、2 歳 43 例、3 歳 29 例、4 歳 26 例、5 歳 17 例、6 歳 17 例、7 歳 9 例、8 歳 5 例、9 歳 5 例、10 代 9 例、20 代 1 例、30 代 2 例、40 代 1 例、50 代 1 例、60 代 1 例、70 歳以上 2 例であった（表）。

表 2013年42週～2017年9週千葉県の感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る。）

性別・年齢群別報告数

		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年		2018年	
		報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%
性別	男性	0	0.0	42	51.2	26	49.1	19	59.4	57	54.8	3	100.0
	女性	0	0.0	40	48.8	27	50.9	13	40.6	47	45.2	0	0.0
年齢群	6か月未満	0	0.0	5	6.1	4	7.5	3	9.4	6	5.8	0	0.0
	6か月～1歳未満	0	0.0	8	9.8	3	5.7	3	9.4	8	7.7	0	0.0
	1歳	0	0.0	24	29.3	13	24.5	7	21.9	21	20.2	1	33.3
	2歳	0	0.0	14	17.1	9	17.0	3	9.4	17	16.3	0	0.0
	3歳	0	0.0	12	14.6	6	11.3	2	6.3	9	8.7	0	0.0
	4歳	0	0.0	6	7.3	9	17.0	2	6.3	9	8.7	0	0.0
	5歳	0	0.0	3	3.7	1	1.9	4	12.5	9	8.7	0	0.0
	6歳	0	0.0	4	4.9	0	0.0	3	9.4	9	8.7	1	33.3
	7歳	0	0.0	1	1.2	1	1.9	0	0.0	7	6.7	0	0.0
	8歳	0	0.0	2	2.4	0	0.0	0	0.0	3	2.9	0	0.0
	9歳	0	0.0	0	0.0	2	3.8	0	0.0	2	1.9	1	33.3
	10代	0	0.0	1	1.2	1	1.9	2	6.3	4	3.8	0	0.0
	20代	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.1	0	0.0	0	0.0
	30代	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.3	0	0.0	0	0.0
	40代	0	0.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50代	0	0.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	60代	0	0.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
70歳以上	0	0.0	1	1.2	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

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	2	12
			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	11	181	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1	5
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	2	9
重症急性呼吸器症候群(SARS)	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	12
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0	クリプトスポリジウム症	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	2
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	11
			後天性免疫不全症候群	1	9
			ジアルジア症	0	1
			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	1
			侵襲性肺炎球菌感染症	1	32
			水痘(入院例)	0	3
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	2	28
			播種性クリプトコックス症	1	1
			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	1	17
			風しん	0	1
			麻疹	0	0
			薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0
三類感染症	今週	累計(年)	新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0	新型インフルエンザ	0	0
細菌性赤痢	0	3	再興型インフルエンザ	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	0	4			
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	0	2			
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			
エキノコックス症	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	0			
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	5			
デング熱	0	0			
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			

月報集計表 2018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			44	42	43
性器クラミジア感染症	0.34 15	1.11 49	1.45 64	1.45 64	1.31 55	1.49 64
性器ヘルペスウイルス感染症	0.18 8	0.34 15	0.52 23	0.84 37	0.67 28	0.70 30
尖圭コンジローマ	0.09 4	0.20 9	0.30 13	0.36 16	0.26 11	0.42 18
淋菌感染症	0.30 13	0.09 4	0.39 17	0.57 25	0.45 19	0.72 31
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.09 48	0.11 5	1.20 53	1.39 61	1.62 68	1.72 74

備考

上段は定点当たり報告数

下段は報告数

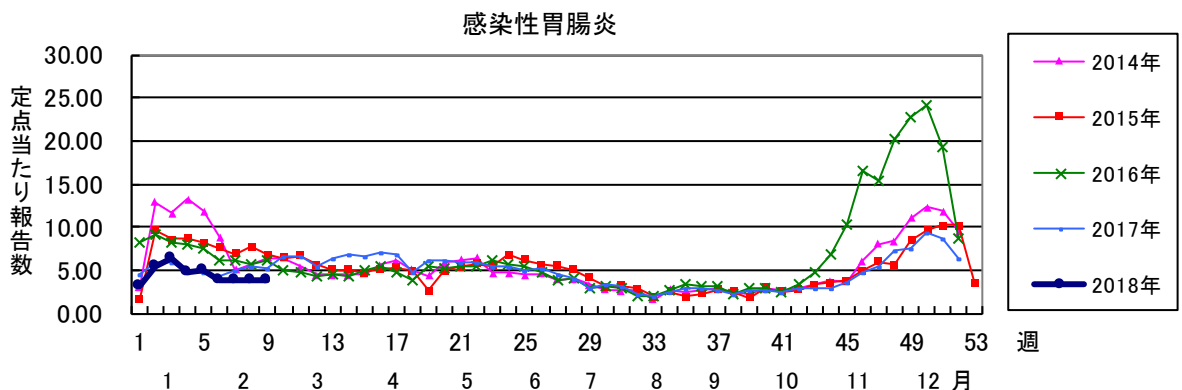
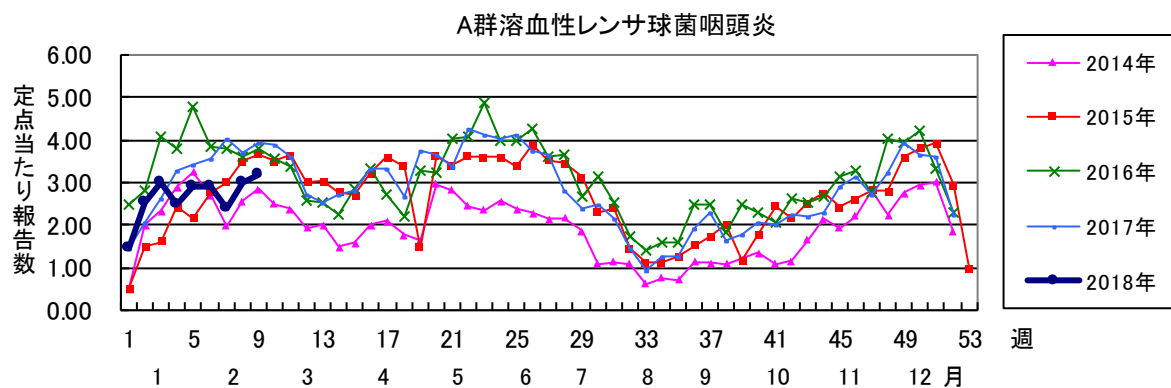
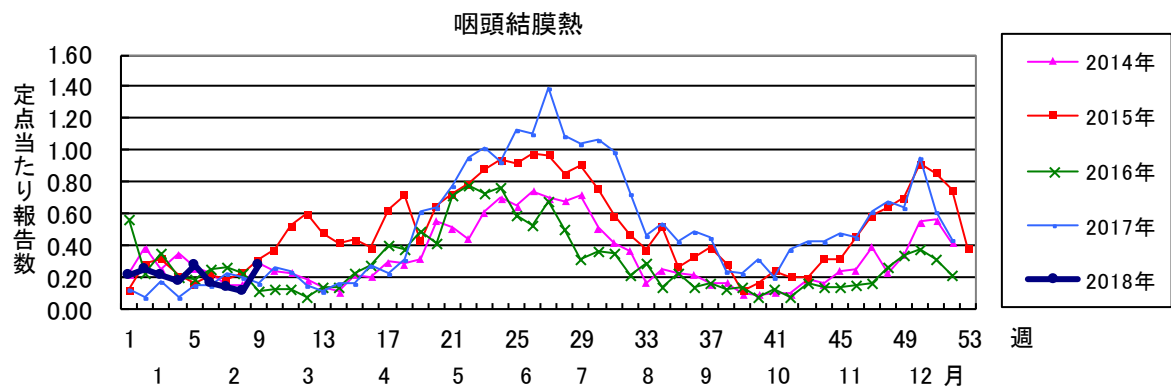
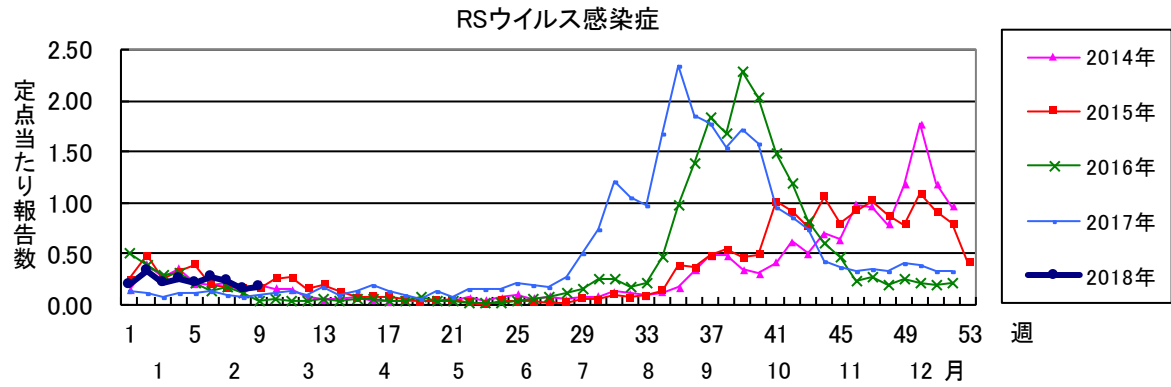
薬剤耐性菌感染症

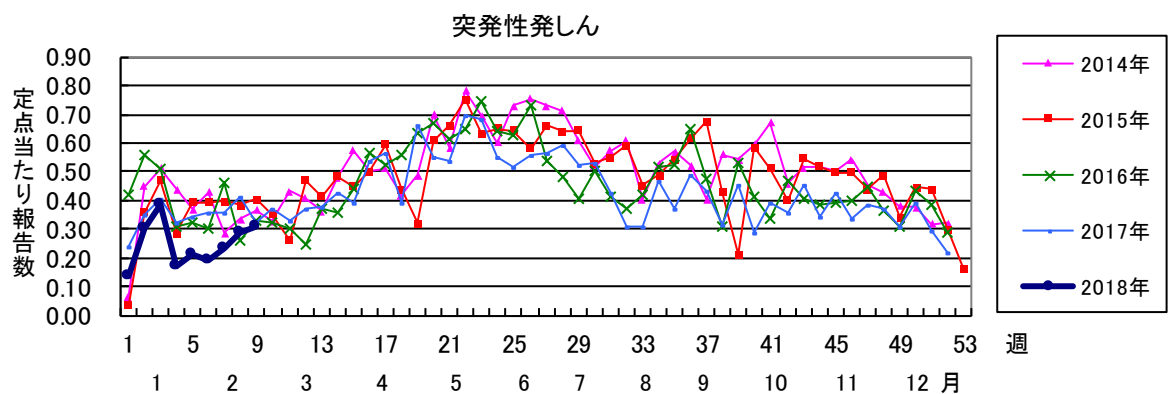
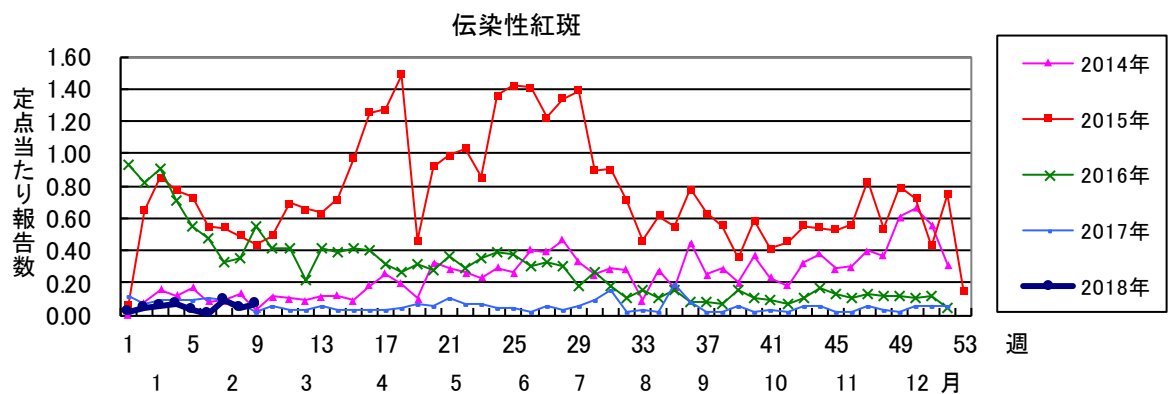
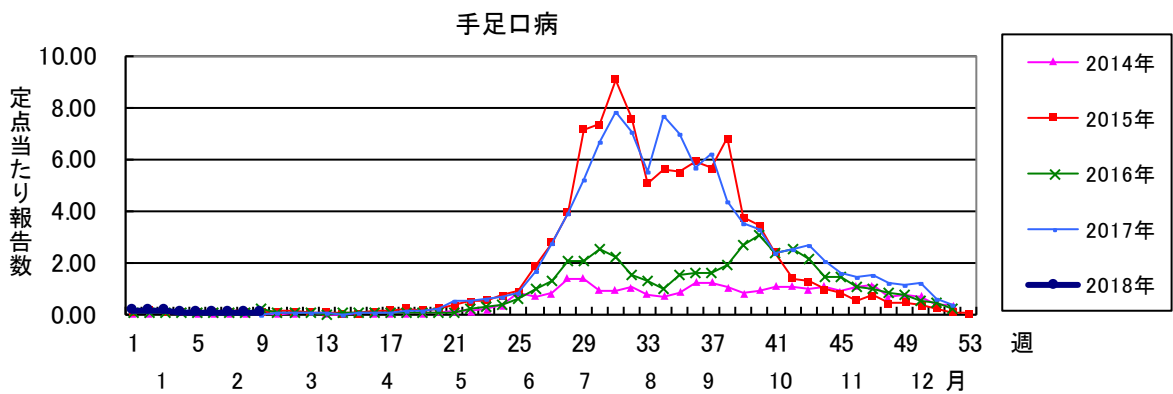
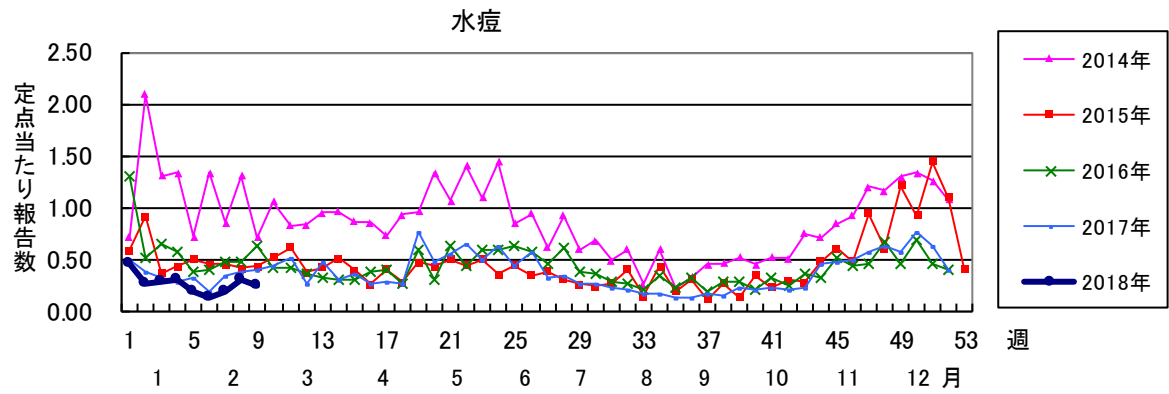
疾 病 名	2月	1月	12月	11月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.11 28	3.33 30	4.00 36	2.78 25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.33 12	1.11 10	0.67 6	0.78 7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0

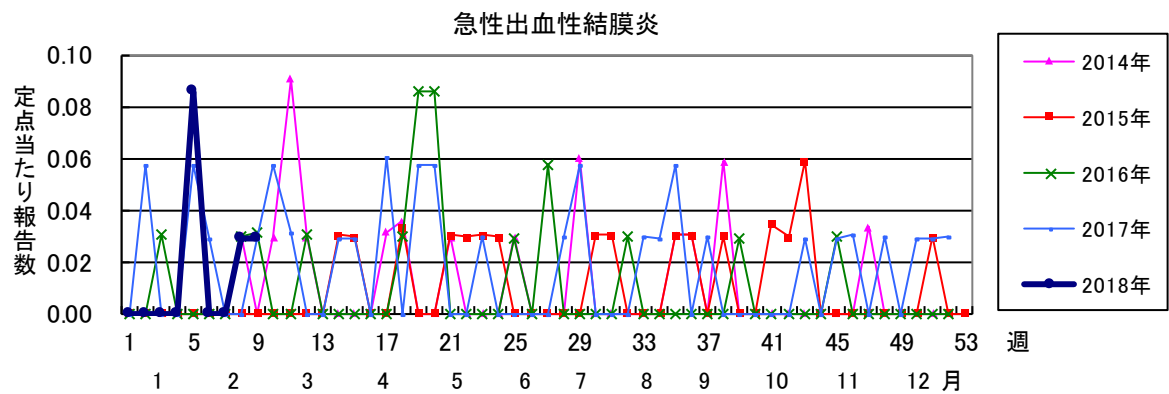
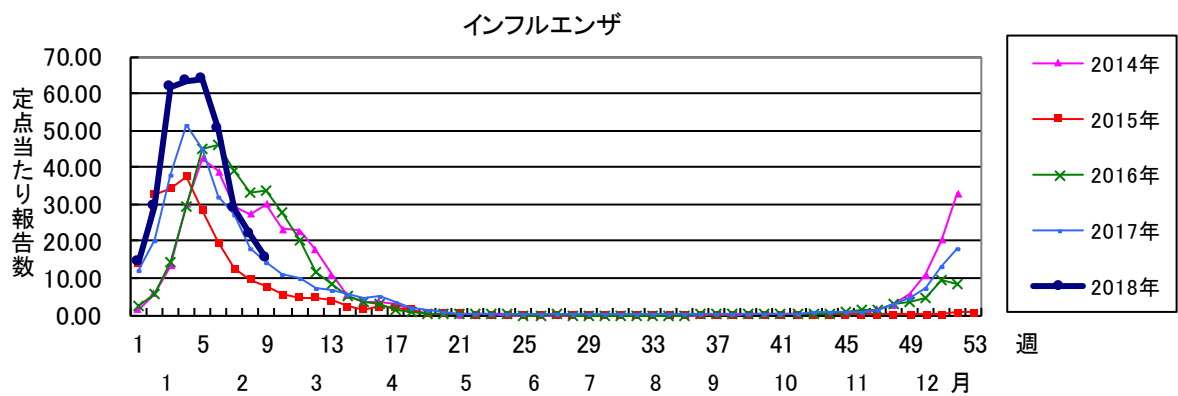
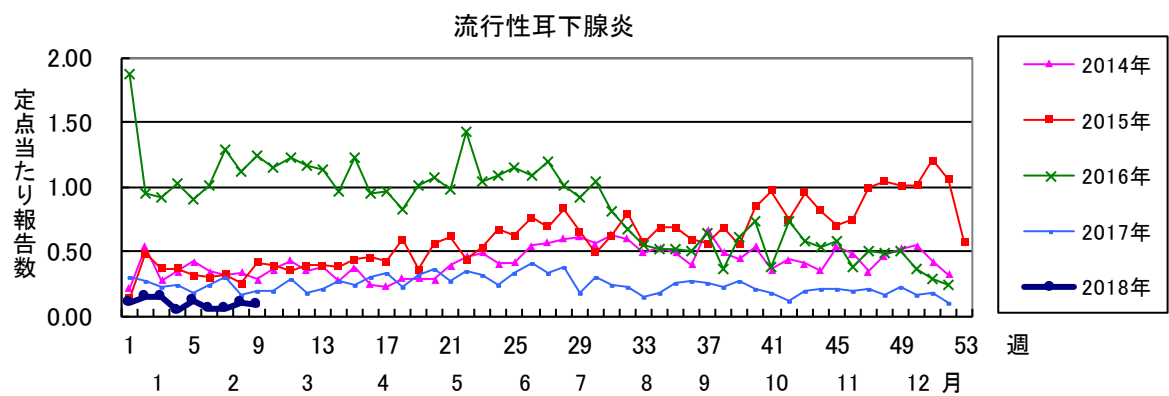
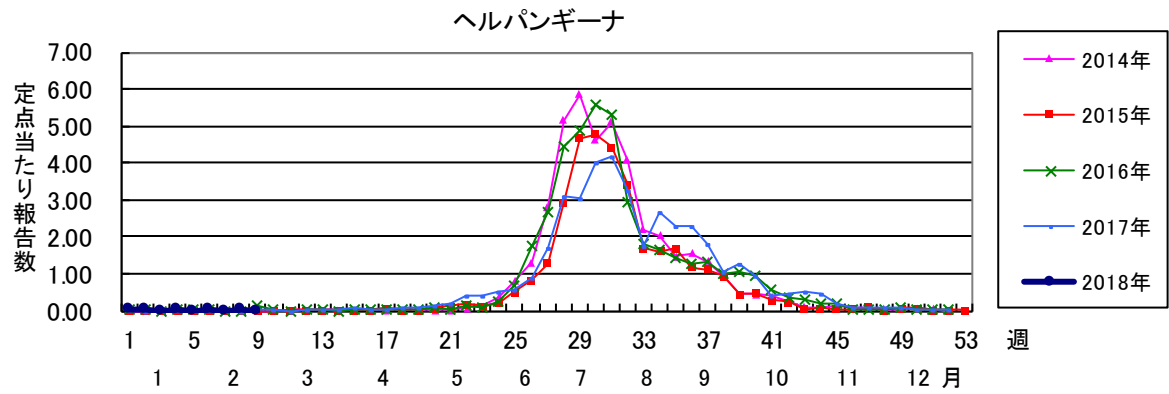
備考

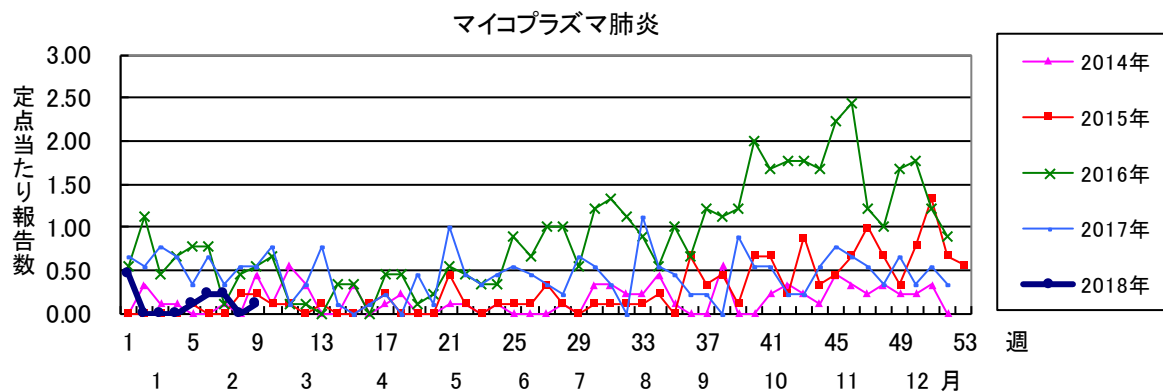
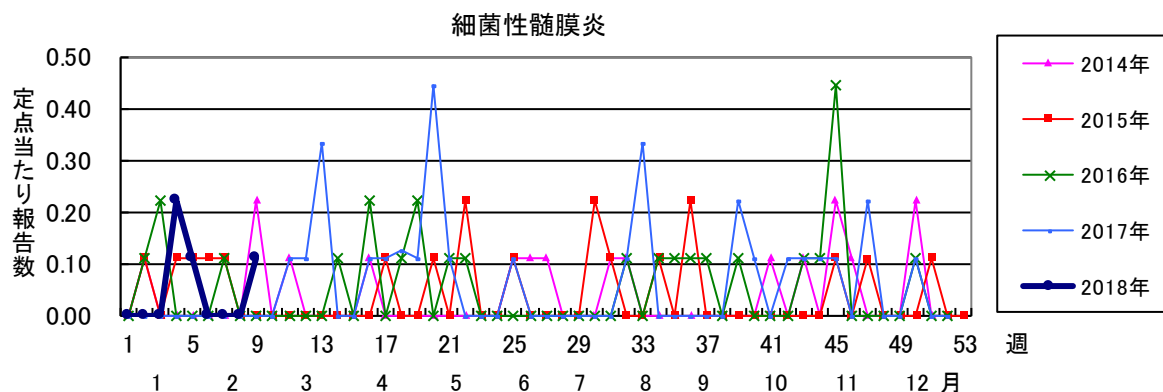
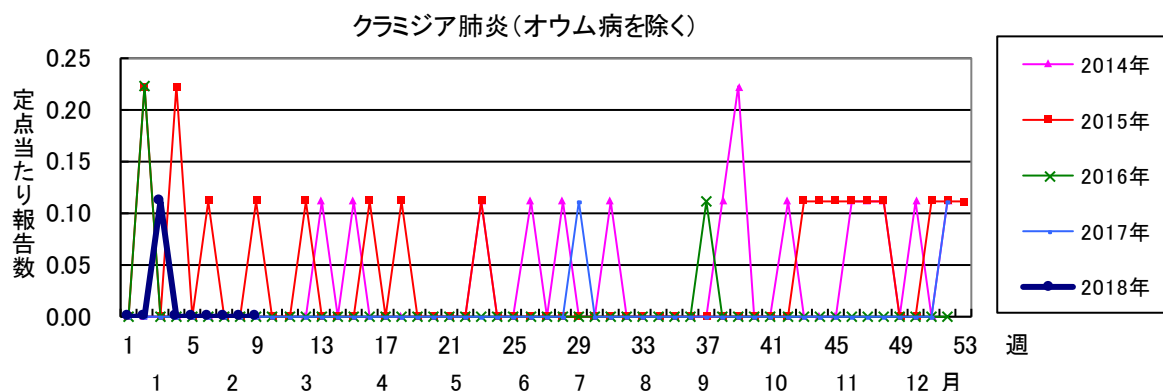
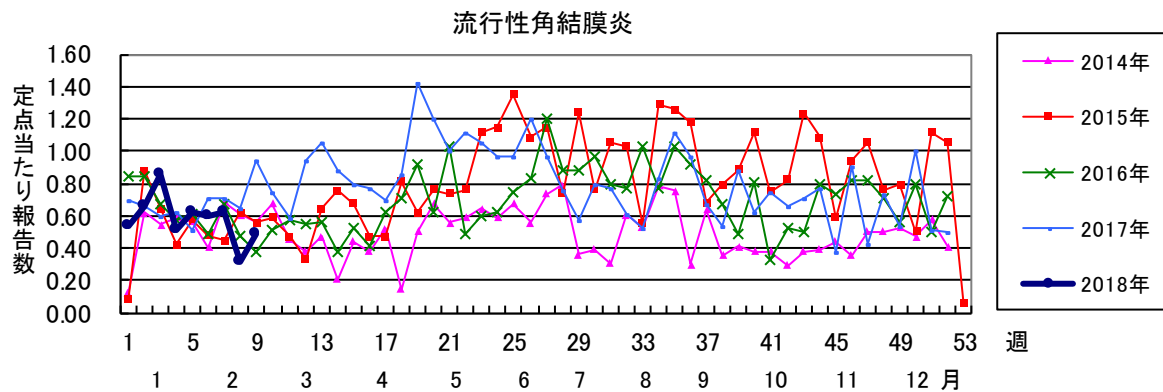
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

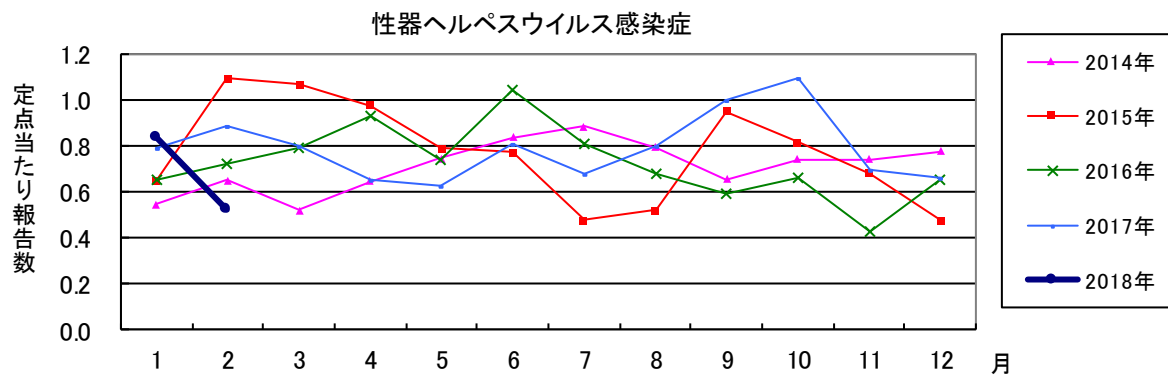
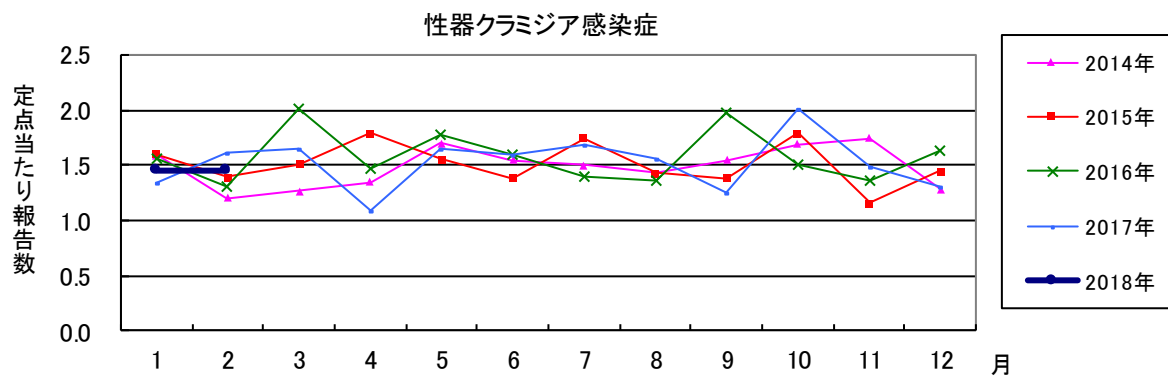
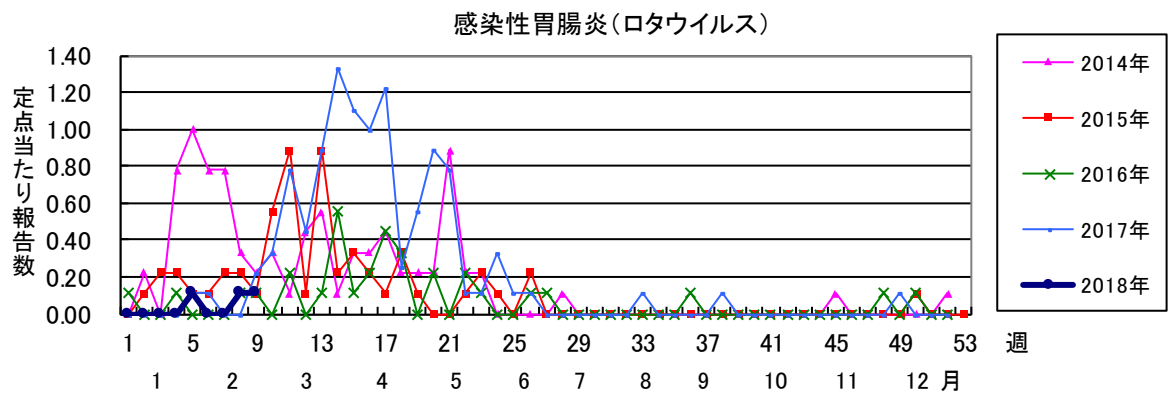
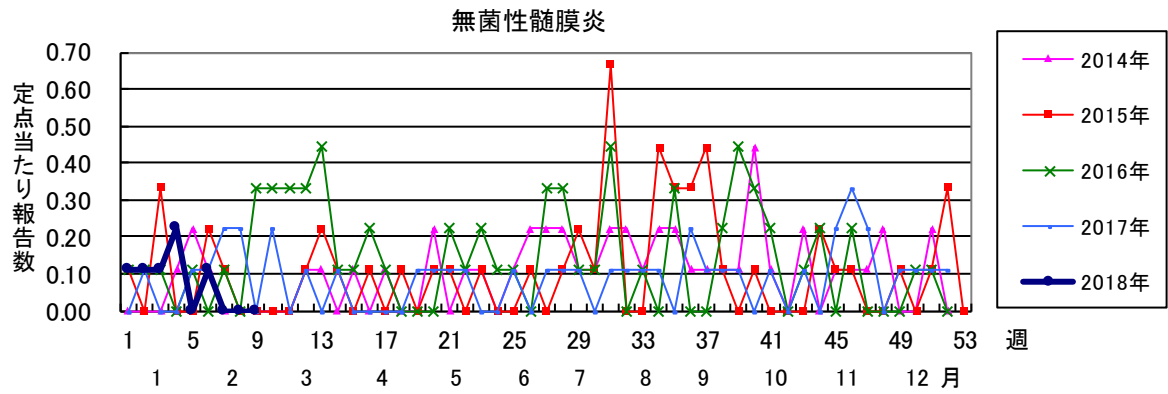
感染症の名称及び動物の種類	2月の報告数	2018年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードッグ	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

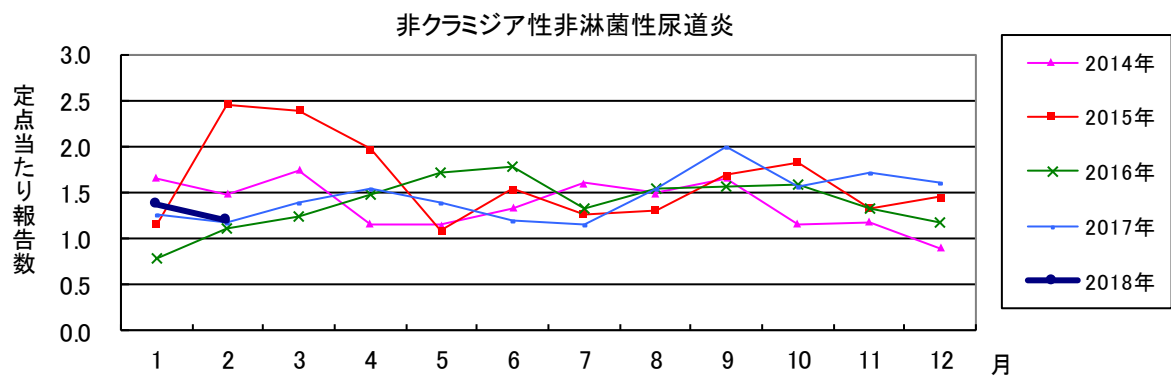
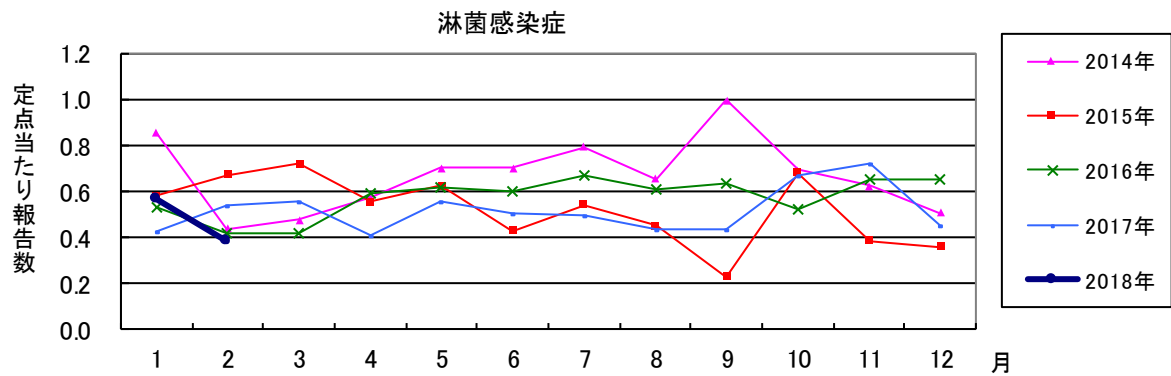
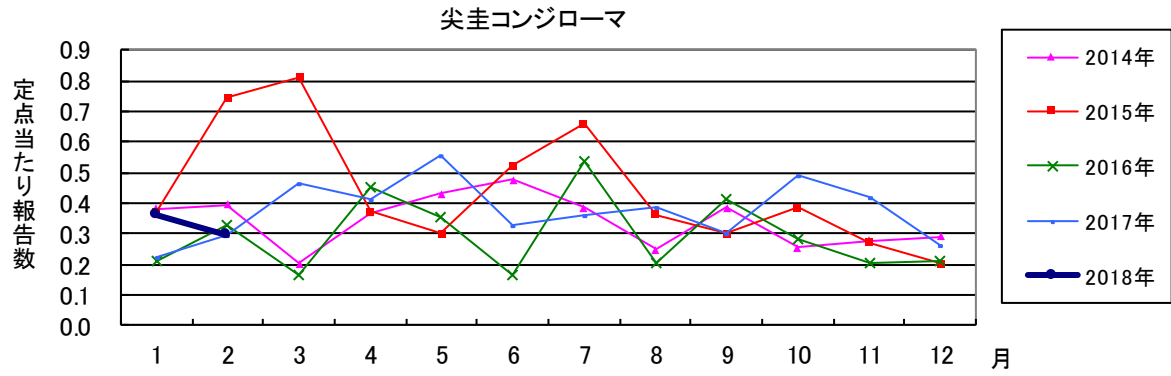












2018年 第9週		保健所別、年齢群別報告数(男女合計)															No.1	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
RSウイルス感染症	～5ヶ月			3				1										4
	～11ヶ月		1			1			1			1						3
	1歳			1	1	2	1		1	1		1					1	9
	2歳							1	3									4
	3歳				1	1												2
	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	5	2	4	1	2	5	1		1				1	23	
咽頭結膜熱	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳			1		2	1											4
	2歳			2		2	1		1			1						7
	3歳			1	1				1			2		1				6
	4歳						2							1				3
	5歳				5									2				7
	6歳		1					2						1				4
	7歳				1									1				2
	8歳													2				2
	9歳														2			2
	10～14歳													2				2
	15～19歳																	
20歳以上																		
合計			1	4	7	4	6		2			3		10			37	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月							1										1
	～11ヶ月							1										5
	1歳		2	1												1		34
	2歳	1		5	3	3	3	4	9				2			3	1	33
	3歳			6	1	4	3	5	4	1	1	2	2			3	1	61
	4歳		5	5	3	11	6	4	11	2	1	3	3			7		66
	5歳	1	3	9	1	11	3	6	7	1	3	7	2		1	9	2	49
	6歳	2	1	6	3	3	8	4	12		2	1	5			2		41
	7歳	2	4	7	2	4	2	3	9	1	1	2	3				1	29
	8歳	2	1	5	3	1	1	1	11		1	1				2		22
	9歳	2	2	5	1				5		1		1			5		52
	10～14歳	4	1	7		5	2	3	18	1	5		4			2		6
	15～19歳			1		1	1	1	1				1					34
20歳以上	4	2	2	2		1	2	5	3		1	8	1		3		433	
合計	18	21	59	19	43	30	35	92	9	15	17	31	1	1	37	5	433	
感染性胃腸炎	～5ヶ月						1	2										3
	～11ヶ月			1	6	1		3	1		3					1	3	19
	1歳	1	3	10	4	3	2	3	6	2	2	2				1	4	43
	2歳	2	4	4	2	5	4	7	3		2	1	1			4	2	41
	3歳	4	3	5	2	7	1	8	8			1			1	4	1	45
	4歳	4	5	7	4	10	5	13	4			1	1			5	2	61
	5歳	1	1	6	3	6	4	12	3	1	2		1			4	1	45
	6歳		2	5	2	6	1	9	5		1				1	4	3	39
	7歳	1	2	2		1	6	5	1			1				2	1	22
	8歳		3	1		2	4	4	2	1		2				2	2	23
	9歳	2	5	2		2		3	2								1	17
	10～14歳	1	9	7	1	7	1	8	8	2	2	4			2	3	2	57
	15～19歳	1	2	1	1	1			1		1	4			1	1		14
20歳以上	5	13	7	8		1	2	7	2		15	1	1	1	5	16	84	
合計	22	53	63	28	50	30	79	51	8	13	31	4	1	6	36	38	513	

2018年 第9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	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135	
水痘	～5ヶ月							1										1	
	～11ヶ月						1											1	
	1歳			1					2									3	
	2歳			3								1						4	
	3歳			2								1				1		4	
	4歳			1							1							2	
	5歳		1		1													2	
	6歳		1					1										2	
	7歳								1			2						1	4
	8歳				1				2									2	5
	9歳				1														1
	10～14歳								1		1								2
	15～19歳																		
20歳以上				1				1										2	
合計		2	7	4		1	2	7		2	4				1	3		33	
手足口病	～5ヶ月																		
	～11ヶ月																		
	1歳																		
	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										1								1	
伝染性紅斑	～5ヶ月																		
	～11ヶ月										1								1
	1歳					1													1
	2歳					1													1
	3歳		1																1
	4歳										1								1
	5歳				1			1	1										3
	6歳		1																1
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		2		1	2		1	1		2								9	
突発性発しん	～5ヶ月			1		1													2
	～11ヶ月		2	3	1		1		2			1							10
	1歳		2	3	2	8	3	5	2				1						26
	2歳								1										1
	3歳			1		1	1												3
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		4	8	3	10	5	5	5			1	1						42	

2018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	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	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
ヘルパンギーナ	～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																		
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																	
	～11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
	3歳								1									1
	4歳					1												1
	5歳						1		2									3
	6歳							1					1					2
	7歳																	
	8歳										1							1
	9歳			1														1
10～14歳					1		1	1									3	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			1		2	1	2	4		1		1					12	

2018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	海匝	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	7	5	7	13	11	214
インフル エンザ	～5ヶ月 ～11ヶ月		1			2	1	2								1	2	9
	1歳	2	5	8	10	14	7	16	14		6	2		4	2	1	8	97
	2歳	1	4	13	18	8	10	16	12	2	5	3	1			1	6	109
	3歳	3	8	29	17	7	17	21	19		7	7	2	4	6	6	9	162
	4歳	2	7	48	12	24	19	18	38	5	7	2	2	2	1	10	10	207
	5歳	4	13	35	15	24	15	22	30	8	4	9	4	3	3	11	17	217
	6歳	11	12	31	15	16	18	19	39	2	9	7	3	3	5	10	18	218
	7歳	2	4	22	11	16	15	18	22	2	5	14	2	3	6	7	5	154
	8歳	1	7	22	20	8	16	12	16	3	3	6	2	2	7	6	3	134
	9歳	4	5	21	22	9	9	10	7	4	12	5	3		3	8	5	127
	10～14歳	16	24	46	32	37	56	51	49	10	29	30	7	6	15	32	21	461
	15～19歳	4	10	13	16	9	6	10	23	6	8	8	2	4	6	20	11	156
	20～29歳	3	15	23	10	11	4	24	20	8	7	9	8	4	1	10	11	168
	30～39歳	9	18	18	12	26	12	28	31	8	6	10	8	4	8	11	24	233
	40～49歳	6	21	26	27	21	14	19	22	7	7	19	13	5	14	18	19	258
	50～59歳	2	13	20	12	19	6	27	20	6	5	11	9	11	5	16	19	201
	60～69歳	6	12	9	11	6	4	7	29	3	4	18	4	10	12	20	11	166
70～79歳	2	5	11	2	2	7	11	12	2	5	9	5	8	1	7	7	96	
80歳以上	1		9		3	5	2	8		6	6	5	7	2	7	3	64	
合計		79	184	412	263	264	243	335	416	76	136	175	84	78	97	209	212	3263
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				1													
	30～39歳																	
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歳							1										
	2歳			1														
	3歳														1			
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳						1											
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳				1													
	15～19歳																	
	20～29歳																	
	30～39歳				1													
40～49歳			1															
50～59歳					1	1		1										
60～69歳			1					1							1			
70歳以上	1					1								1				
合計		1		3	2	1	3		3						2	1	1	17

2018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	2	2	1	2								1		9
	20～24歳		4	1	1	3			4		1	1		1		2	1	19
	25～29歳		1	3	1	2	2	1	2					2		1	1	16
	30～34歳		1	2		3	1					1						8
	35～39歳			4		2	1											7
	40～44歳			1	1	1												3
	45～49歳			1					1									2
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳																	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計		7	14	5	12	6	6	2	1	1	1	3			4	2	64	
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	1											3
	25～29歳		1	1	1								2					5
	30～34歳				1	1			1									3
	35～39歳															1		1
	40～44歳		1						1									2
	45～49歳			1	1				2									4
	50～54歳				1													1
	55～59歳			1														1
	60～64歳																	1
65～69歳					1												2	
70歳以上								2									2	
合計		2	3	5	3	1	4	2			2				1		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			3														3
	25～29歳		2	1				1										4
	30～34歳			1														1
	35～39歳														1			1
	40～44歳					1												1
	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		2	6	1	2		1								1		13	

2018年 2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	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	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	1												3	
	20～24歳						1												1
	25～29歳				1							1							2
	30～34歳		1		1				1					1					4
	35～39歳								1	1								1	3
	40～44歳								1					1					2
	45～49歳						1		1										2
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳																		
65～69歳																			
70歳以上																			
合計		1	1	3	1	2	4	1			1	2				1		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																		
	20～24歳							2		1		3	1					7	
	25～29歳				2			2	1			1	2					8	
	30～34歳			2	1			2	2			1	2					10	
	35～39歳							2	1			1		1				5	
	40～44歳				1			1				1	3					6	
	45～49歳							2		1		1	1					5	
	50～54歳							1		1		1	1					4	
	55～59歳			1									1					2	
	60～64歳		1						1									2	
65～69歳		1					2										3		
70歳以上													1				1		
合計		2	3	4			14	5	3		9	12	1				53		

2018年 2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	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							1		1				1				3
	25～29歳			1	1									2				4
	30～34歳											1						1
	35～39歳						1											1
	40～44歳				1	1												2
	45～49歳			1				1										2
	50～54歳								1									
	55～59歳																	
	60～64歳																	
	65～69歳																	
70歳以上																		
合計			3	3	2		2		1		1	3					15	
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					2
	30～34歳				1													1
	35～39歳																	
	40～44歳							1										1
	45～49歳				1			1										2
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳																	
	65～69歳																	
70歳以上																		
合計				3		1	2					2					8	
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
	30～34歳			1														1
	35～39歳																	
	40～44歳																	
	45～49歳																	
	50～54歳						1											1
	55～59歳				1													1
	60～64歳																	
	65～69歳																	
70歳以上																		
合計			1	1	1		1										4	

2018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			1	1													2
	20～24歳						1											1
	25～29歳				1							1						2
	30～34歳				1								1					2
	35～39歳								1	1								2
	40～44歳								1					1				2
	45～49歳						1	1										2
	50～54歳																	
	55～59歳																	
	60～64歳																	
65～69歳																		
70歳以上																		
合計			1	3		2	3	1			1	2					13	
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							2		1		3	1					7
	25～29歳				2			2				1	2					7
	30～34歳			2	1			2				1	2					8
	35～39歳							2				1		1				4
	40～44歳				1			1				1	3					6
	45～49歳							2		1		1	1					5
	50～54歳							1		1		1	1					4
	55～59歳			1									1					2
	60～64歳		1															1
65～69歳		1					2										3	
70歳以上													1				1	
合計		2	3	4			14		3		9	12	1				48	

2018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	市川	船橋	習志野	千葉	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	1	1	2									1		7
	20～24歳		4	1	1	3		3			1					2	1	16
	25～29歳		1	2		2	2	1	2							1	1	12
	30～34歳		1	2		3	1											7
	35～39歳			4		1	1											6
	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		7	11	2	10	6	4	2		1					4	2	49	
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	1													3
	30～34歳					1		1										2
	35～39歳															1		1
	40～44歳		1															1
	45～49歳			1				1										2
	50～54歳				1													1
	55～59歳			1														1
	60～64歳																	
65～69歳					1												1	
70歳以上								2									2	
合計		2	3	2	3		2	2							1		15	
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			3														3
	25～29歳		2	1														3
	30～34歳																	
	35～39歳															1		1
	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	5		1										1		9	

2018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	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	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																		
	25～29歳																		
	30～34歳		1					1											2
	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									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								1										1
	30～34歳								2										2
	35～39歳								1										1
	40～44歳																		
	45～49歳																		
	50～54歳																		
	55～59歳																		
	60～64歳									1									1
65～69歳																			
70歳以上																			
合計									5									5	

※ 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. <http://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. <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2018年 第9週

(2018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。