

Chiba Weekly Report

2018

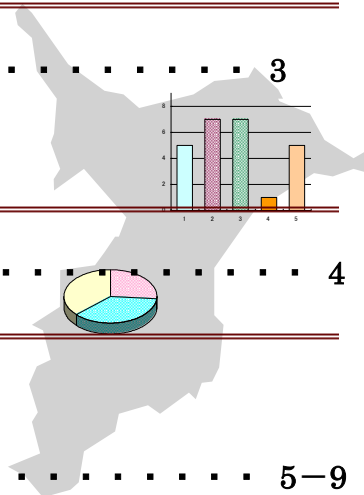
— 第 24 週 — 2018/6/11~2018/6/17

千葉県結核・感染症週報

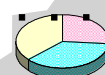
千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3

後天性免疫不全症候群



全数報告疾患集計表 4



定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 5-9

〈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・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 10-13

〈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・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 2018年 第24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	24週	23週	22週	21週	20週
小児科	小児科定点医療機関数			134	135	134	132	132
	RSウイルス感染症		市川(1.0)	0.19 26	0.13 18	0.12 16	0.09 12	0.20 27
	咽頭結膜熱		船橋市(2.6)、松戸(1.8)、 柏市(1.6)	1.04 139	1.22 165	1.11 149	1.10 145	0.61 81
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		印旛(4.8)、松戸(4.3) 船橋市(4.0)	3.18 426	3.64 491	3.58 480	3.34 441	3.58 472
	感染性胃腸炎		船橋市(9.0)、海匝(7.3)、 千葉市(7.2)	5.43 728	5.54 748	5.28 708	5.96 787	5.22 689
	水痘		市原(1.3)、習志野(1.0)	0.49 66	0.70 95	0.48 64	0.96 127	0.41 54
	手足口病		船橋市(1.0)	0.27 36	0.20 27	0.18 24	0.14 18	0.15 20
	伝染性紅斑		柏市(1.0)	0.20 27	0.33 44	0.23 31	0.16 21	0.38 50
	突発性発しん		船橋市(1.1)、海匝(1.0)	0.45 60	0.72 97	0.49 66	0.70 92	0.64 85
	ヘルパンギーナ		君津(1.3)、船橋市(1.1)	0.38 51	0.31 42	0.18 24	0.11 15	0.17 22
	流行性耳下腺炎			0.13 18	0.13 18	0.20 27	0.08 10	0.13 17
	インフルエンザ	インフルエンザ定点医療機関数			214	215	214	212
インフルエンザ				0.13 27	0.09 19	0.13 27	0.08 18	0.24 51
眼科	眼科定点医療機関数			35	35	35	35	35
	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.03 1	0.06 2	0.00 0
	流行性角結膜炎		市原(2.0)、習志野、千葉市、 印旛、海匝および長生(1.0)	0.66 23	0.77 27	0.46 16	0.71 25	0.54 19
基幹病院	基幹定点医療機関数			9	9	9	9	9
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	細菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.00 0	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		15～19歳1例	0.11 1	0.44 4	0.22 2	0.00 0	0.22 2
	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	0.11 1	0.11 1	0.00 0	0.33 3
全数	風しん			0	0	0	0	0
	麻疹			0	0	0	0	1

備考

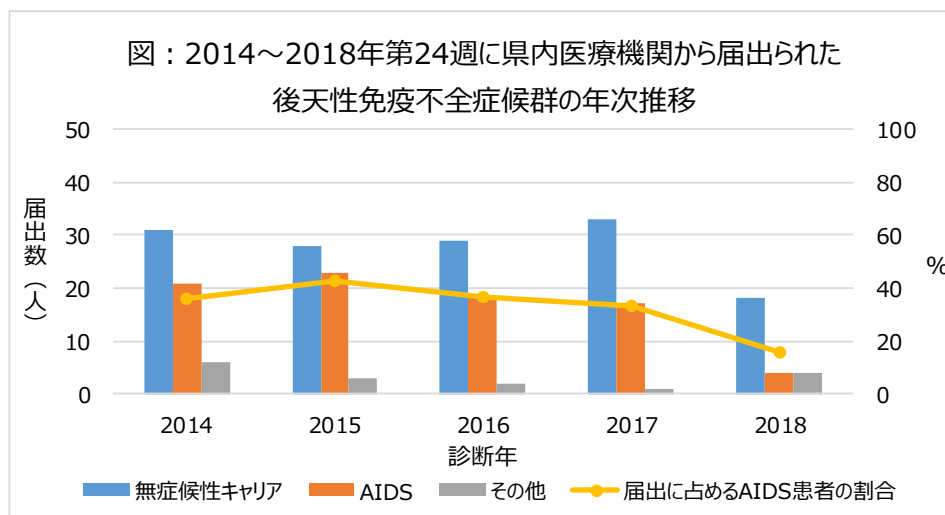
増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

※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】

【後天性免疫不全症候群】

2018年第24週に県内医療機関から4例の後天性免疫不全症候群の届出があり、2018年の累計は26例となった。過去同時期（2014年以降の各年の第24週までの届出数）と比較して同程度の届出数となっている。26例の内訳は無症候性キャリア18例、AIDS4例、その他4例であった。届出に占めるAIDS患者数の割合は15.4%となっている（図）。



性別は男性25例、女性1例であり、年齢中央値は36歳（範囲23～67歳）であった。感染推定地域は国内22例、国外1例、不明3例であり、国籍は日本25例、外国籍1例であった。4例のAIDS患者において記載のあった指標疾患（重複あり）は、真菌症（カンジダ症1例、ニューモシスティス肺炎1例）、腫瘍（原発性脳リンパ腫1例）、その他（反復性肺炎1例、HIV消耗性症候群1例）であった。

HIVは、感染しても自覚症状のない期間が数年から10年以上続くことがあり、HIV感染が成立しても受診・検査行動に結びつかない場合は、感染者として把握・報告されないため、実際のHIV感染者数は報告件数を上回っていると推察される。HIV感染症は適切な治療によりAIDSの発症を抑えることができることからHIV感染を早期に発見することが重要である。

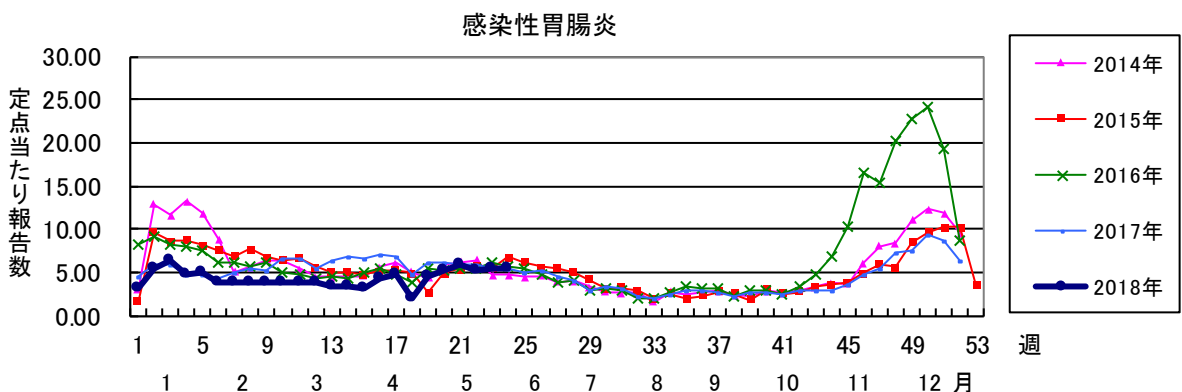
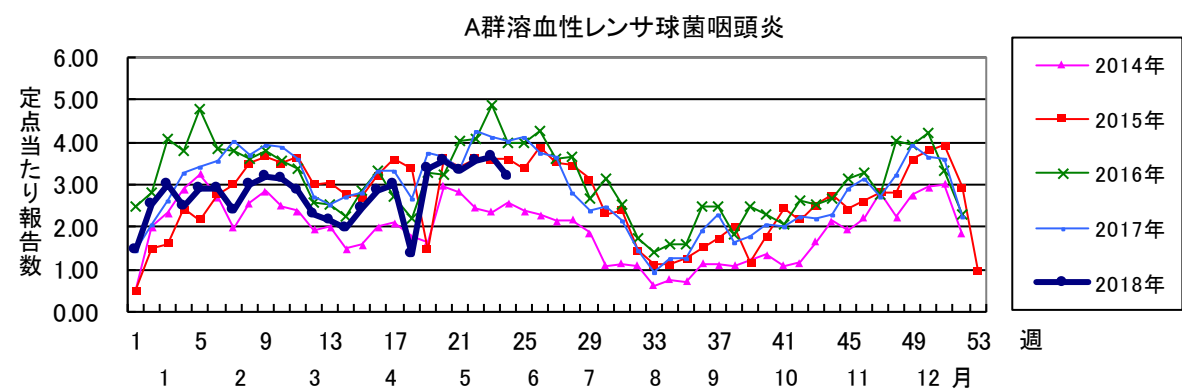
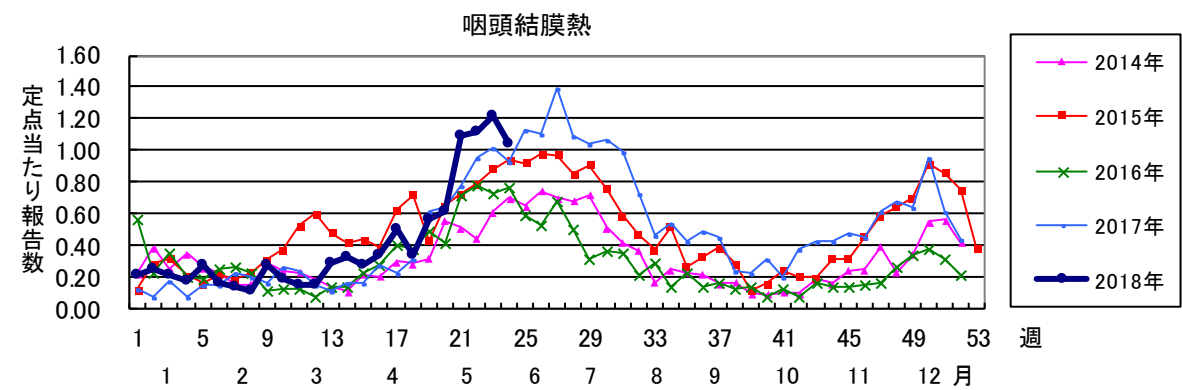
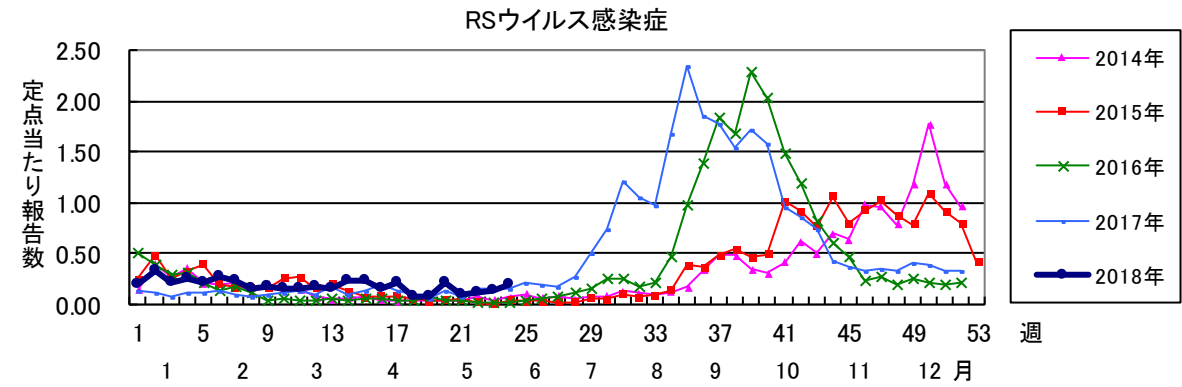
千葉県内の各保健所では、居住地に関係なく、どこの保健所でも無料・匿名でHIV抗体検査を受け付けており、その日のうちに検査結果がわかる即日検査や、夜間検査も実施している。また、希望者には、性感染症（クラミジア・梅毒）、肝炎ウイルス（C型肝炎ウイルス（HCV）・B型肝炎ウイルス（HBV））の検査も同時に無料で行っている。下記の「千葉県内のエイズ等相談・検査、平成30年度検査実施日程」を参照し、積極的な活用をお願いしたい。

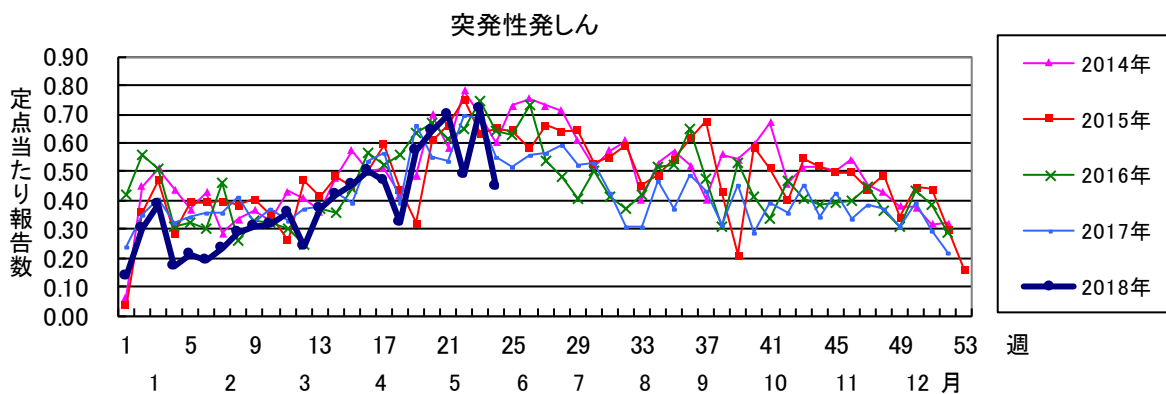
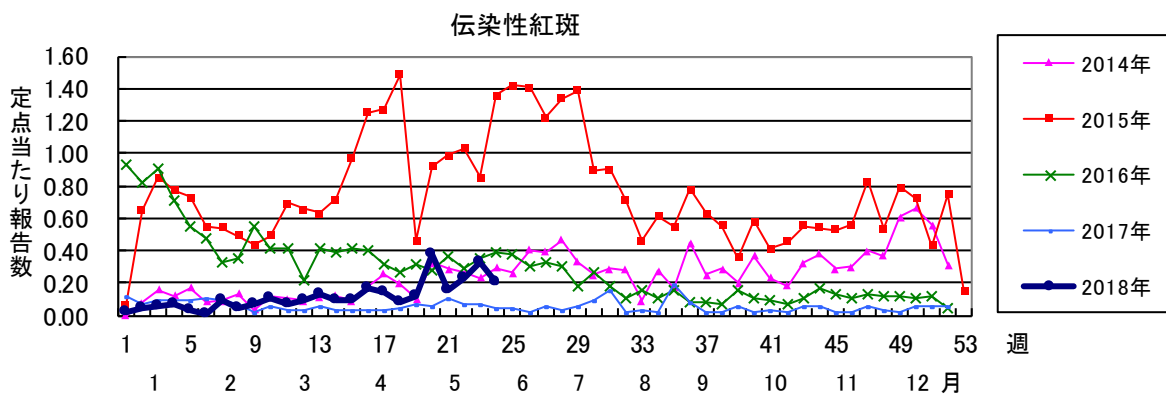
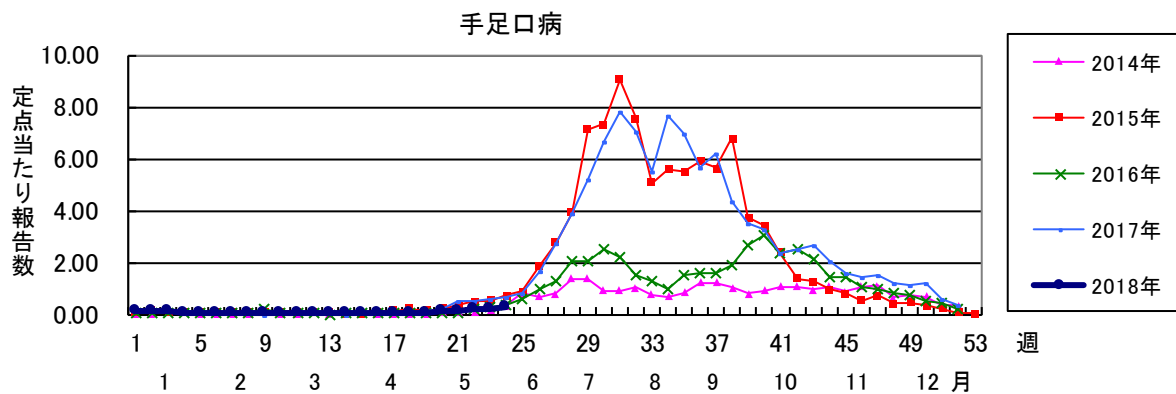
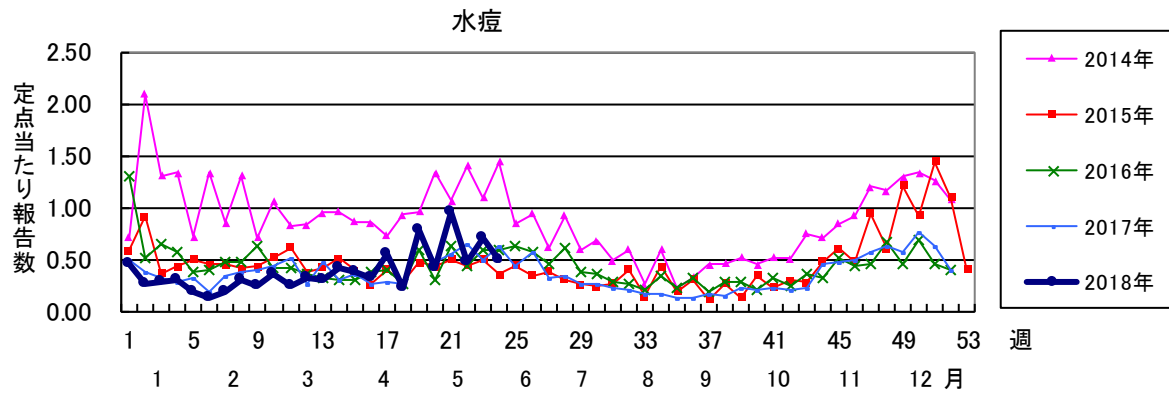
千葉県内のエイズ等相談・検査

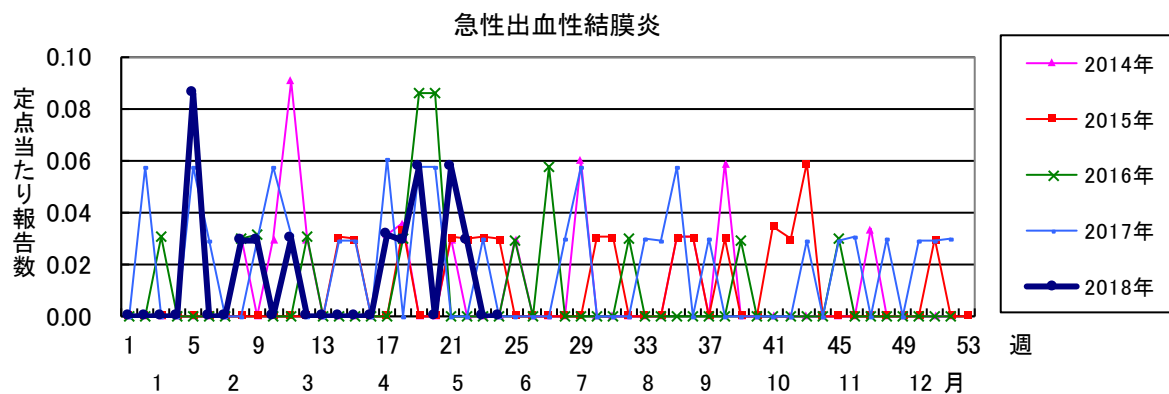
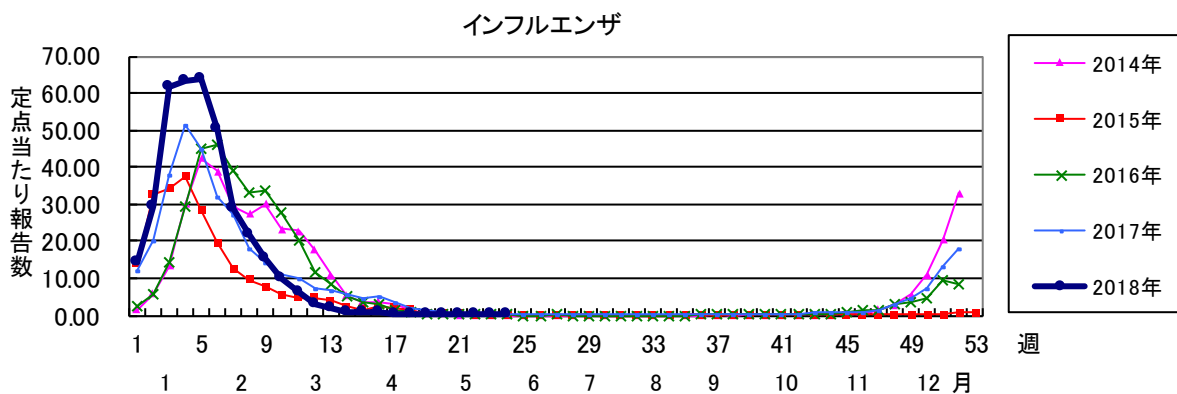
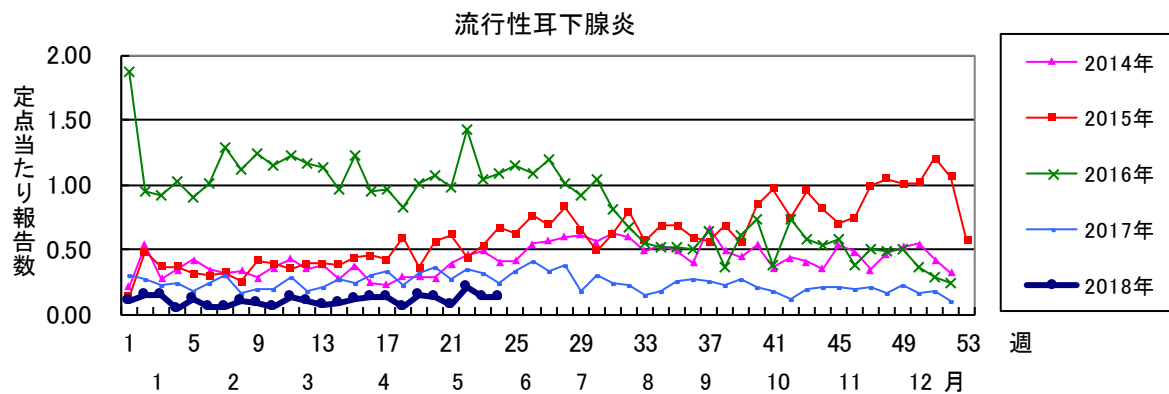
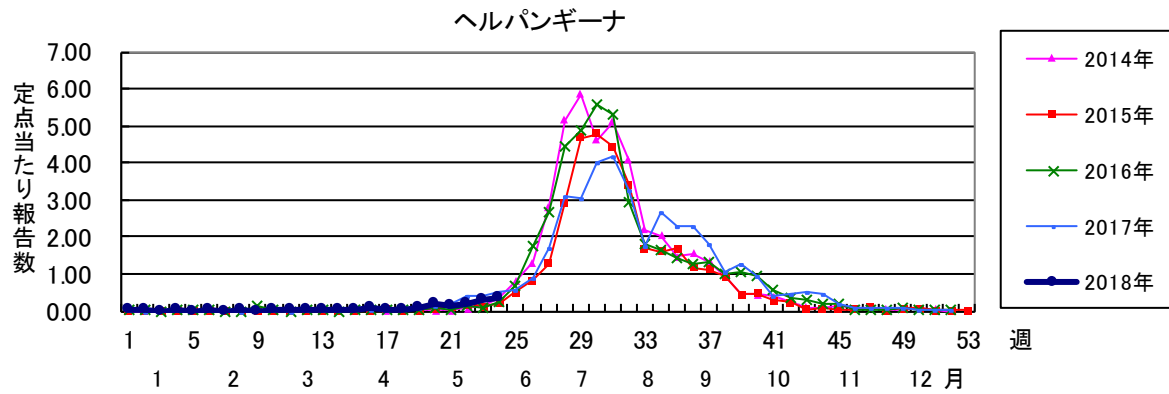
<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/aids/soudan.html>

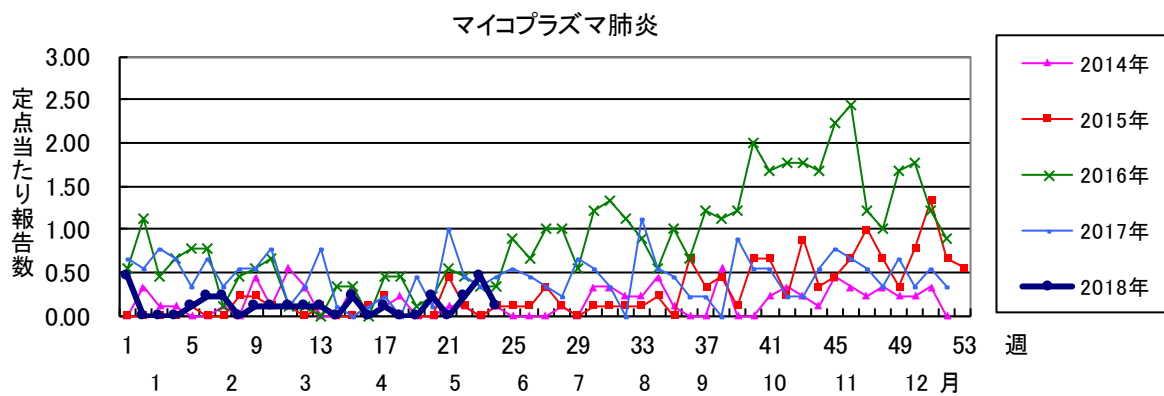
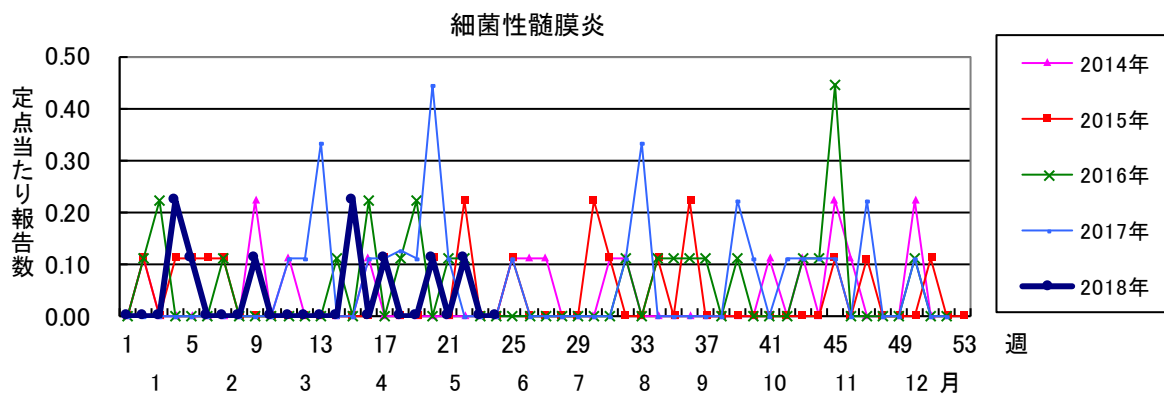
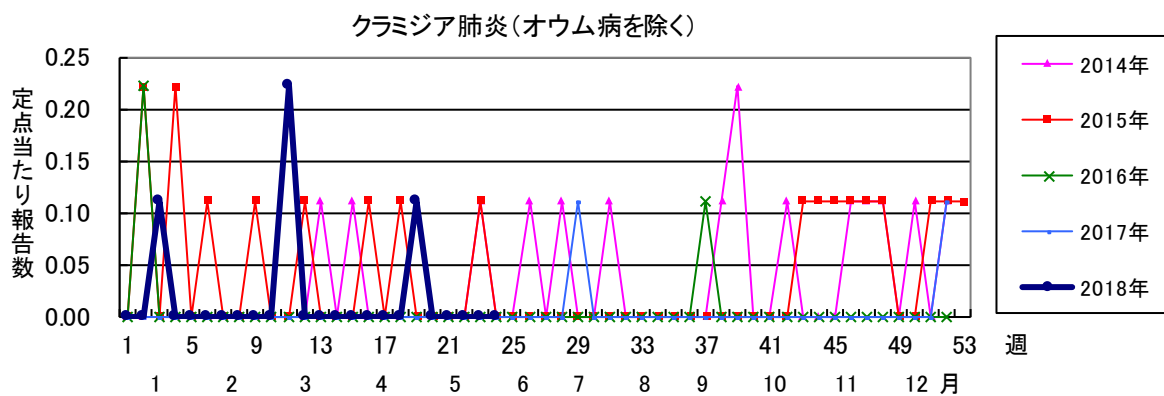
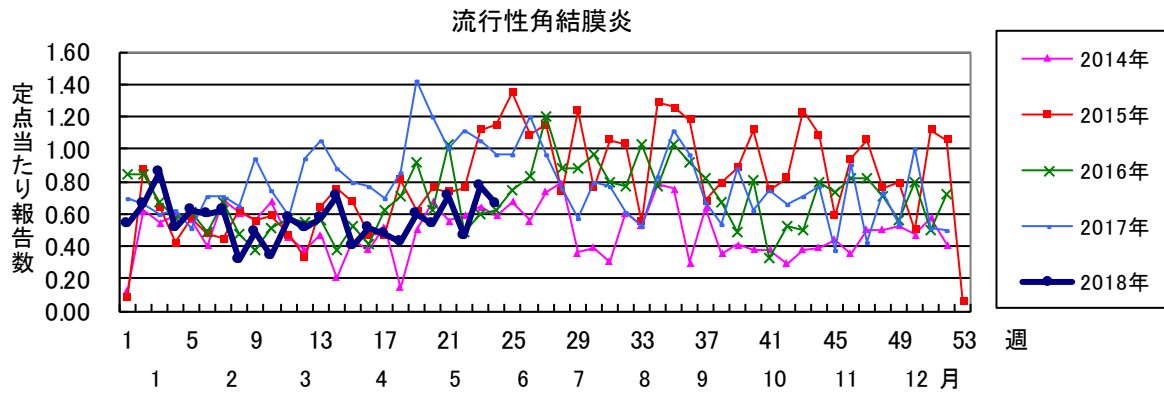
第24週全数報告疾患集計表

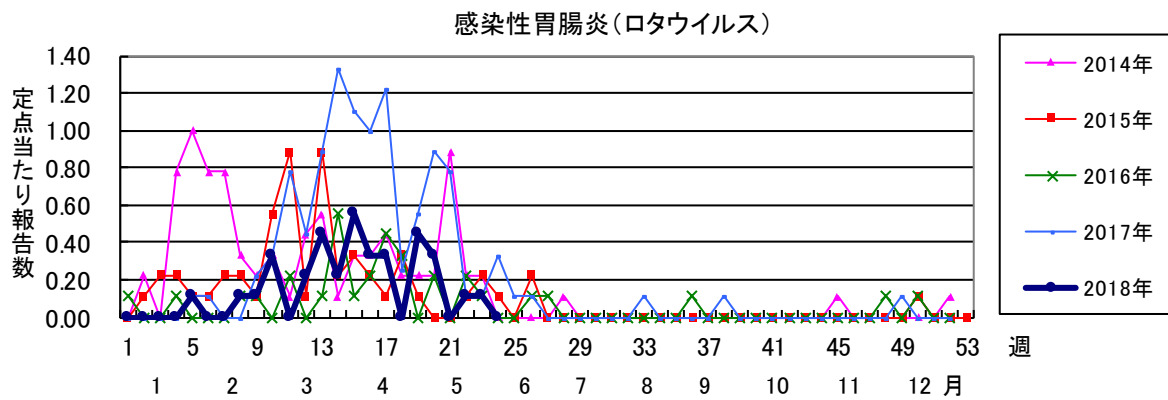
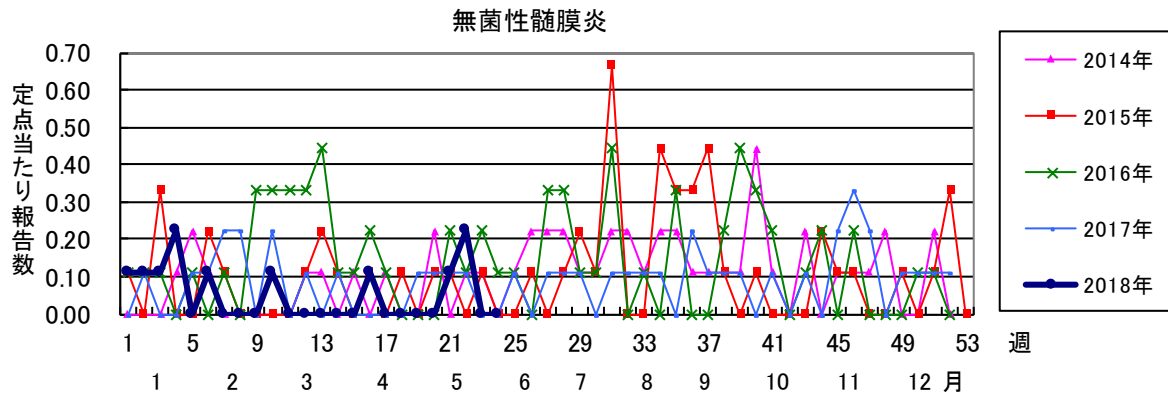
一類感染症	今週	累計(年)	四類感染症(その2)	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0	日本紅斑熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	日本脳炎	0	0
痘そう	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0
南米出血熱	0	0	Bウイルス病	0	0
ベスト	0	0	鼻疽	0	0
マールブルグ病	0	0	ブルセラ症	0	1
ラッサ熱	0	0	ペネズエラウマ脳炎	0	0
			ヘンドラウイルス感染症	0	0
			発しんチフス	0	0
			ボツリヌス症	0	0
			マラリア	0	0
			野兔病	0	0
			ライム病	0	0
			リッサウイルス感染症	0	0
			リフトバレー熱	0	0
			類鼻疽	0	0
			レジオネラ症	0	21
			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	1	20
結核	25	502	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	8
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	1	29
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)	3	35
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	クワイツフェルト・ヤコブ病	0	2
			劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	16
			後天性免疫不全症候群	4	26
			ジアルジア症	0	1
			侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	10
			侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
			侵襲性肺炎球菌感染症	2	90
			水痘(入院例)	1	14
			先天性風しん症候群	0	0
			梅毒	0	70
			播種性クリプトコックス症	0	3
			破傷風	0	3
			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	7	69
			風しん	0	3
			麻しん	0	1
			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	6	再興型インフルエンザ	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	41	78			
腸チフス	0	1			
バラチフス	0	0			
四類感染症(その1)	今週	累計(年)			
E型肝炎	0	10			
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	1	12			
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	1			
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			











2018年 第24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	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
RSウイルス感染症	～5ヶ月				2			1										3
	～11ヶ月				6			1	1									8
	1歳	1			2			1	1									5
	2歳	1				1		2										4
	3歳				1	1		2										4
	4歳	1							1									2
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	
20歳以上																		
合計		3			11	2		7	3									26
咽頭結膜熱	～5ヶ月		1			1											1	3
	～11ヶ月		3	2		1			2							1		9
	1歳	1	5	6	1	11	6	2	3	1					1	2		39
	2歳		2	5	1	3	3	1	1					1		2	2	21
	3歳		2	8		6	1	1	3	1		1			1	2		26
	4歳			3	1	5	1	2	2				1					15
	5歳			4	4	1		2	2									14
	6歳			1					1									2
	7歳		1				2											3
	8歳					1					2					1		4
	9歳																	
	10～14歳				1				1									2
	15～19歳						1											1
20歳以上																		
合計		1	14	29	8	29	14	8	15	2	2	1	1	1	2	8	4	139
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																	1
	～11ヶ月			1														21
	1歳	1	2	7	1	1		2	4							2	1	29
	2歳		4	6	2		1	4	6	1						5		49
	3歳		8	7	4	7		6	6		1		2	1		5	2	61
	4歳		5	13	4	7		7	10	2	2	2				4	5	47
	5歳		5	6	2	7	5	7	6	1	2	1	3			2		43
	6歳		1	7	5	7	4	5	12	1		1						47
	7歳		2	8	4	6	6	8	9	1	1				1	1		34
	8歳		2	4	3	4	5	4	6		2	1	1			2		24
	9歳		1	1	3	3	4	5	3	2		1				1		39
	10～14歳		2	7	2	1	5	6	8				2	1	1	3	1	5
	15～19歳							3			1		1					26
20歳以上		3	1	2	1	1	3	7	1		1	4	1			1	426	
合計		1	35	68	32	44	31	60	77	9	9	7	13	3	2	25	10	
感染性胃腸炎	～5ヶ月			5	1				1									7
	～11ヶ月		1	9	4	4	2	16	7		1						1	45
	1歳	3	5	10	8	6	4	20	14		7	4			4	2	3	90
	2歳		1	12	4	10	2	11	11		4	1			2	1	3	62
	3歳	1	6	10	9	11	6	17	10		3	1			1		3	78
	4歳	4	8	8	1	10	1	22	12		3	1	2		1		4	77
	5歳		5	10	8	13	3	16	13		3	4			1		4	80
	6歳		2	9	6	11	4	8	7	1		2				3	3	56
	7歳		2	3	3	7		2	8	1					2	1		29
	8歳		3	6	1	2		3	1		3	1				1	1	24
	9歳		1	5	2	9	2	6	5			1						32
	10～14歳		4	5	4	12	2	6	10	3	3	6	1		3	1	2	62
	15～19歳		3	2		1						3						12
20歳以上	2	9	1	11	3	1	3	12		2	15		2		3	10	74	
合計		10	50	95	62	99	27	130	111	5	29	39	3	2	13	13	40	728

2018年 第24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	16	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134	
水痘	~5ヶ月 ~11ヶ月			1														1	
	1歳																2	2	
	2歳						2											2	
	3歳			1		1		1										3	
	4歳				2		1		1								1	5	
	5歳						1		3				1				1	6	
	6歳			2	2	1	1	1	3								1	11	
	7歳		1	1			3		2								2	9	
	8歳		1	1	1		1	1	2			1				1		9	
	9歳	1	1		1		1	2	3									9	
	10~14歳		4		1											1	2	8	
	15~19歳				1														1
	20歳以上																		1
合計		1	7	6	8	2	10	5	14			1	1		2	9	66		
手足口病	~5ヶ月 ~11ヶ月											1						1	
	1歳				2	2	2		1				1		2	2		12	
	2歳		1			3	1	2	1							1		9	
	3歳					2	1		1						2			6	
	4歳					2	2											4	
	5歳																		
	6歳																		
	7歳		1															1	
	8歳																		
	9歳																		
	10~14歳					1												1	
	15~19歳																		
	20歳以上					1	1											2	
合計		2		2	11	7	2	3			1	1		4	3		36		
伝染性紅斑	~5ヶ月 ~11ヶ月																		
	1歳															1		1	
	2歳		1															1	
	3歳		1	1	1				1							1		5	
	4歳		3	2				1	2									8	
	5歳		1	1														2	
	6歳			1														1	
	7歳		1	3					1									5	
	8歳				1													1	
	9歳			1														1	
	10~14歳		2															2	
	15~19歳																		
	20歳以上																		
合計		9	9	2			1	4							2		27		
突発性発しん	~5ヶ月 ~11ヶ月		2	2	1	3	1	1	1		2						1	14	
	1歳		4	5	2	6	2	4	1		1	1				1	4	31	
	2歳		1	1		3	1	4	1		1					1		13	
	3歳				1				1									2	
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10~14歳																		
	15~19歳																		
	20歳以上																		
合計		7	8	4	12	4	9	4		4	1				1	6	60		

2018年 第24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	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134	
ヘルパンギーナ	～5ヶ月																		
	～11ヶ月			1	1	3	1									1		7	
	1歳		1	1	1	4		1								1	2	11	
	2歳			3		3			1							3		10	
	3歳		1				2									3		6	
	4歳			4		1	2									1		8	
	5歳				1			1								1	1	4	
	6歳				1														1
	7歳				1														1
	8歳																		
	9歳					1													1
	10～14歳						1												1
	15～19歳																		
20歳以上													1					1	
合計		2	12	2	12	6	2	1					1			10	3	51	
流行性耳下腺炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月						1											1	
	1歳																		
	2歳					1												1	
	3歳		2					1										3	
	4歳						1		1		1							3	
	5歳					1		1	1									3	
	6歳																		
	7歳			1			1		1										3
	8歳					1			1										2
	9歳																		
	10～14歳						1									1		2	
	15～19歳																		
20歳以上																			
合計		2	1		3	4	2	4		1						1		18	

2018年 第24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	25	18	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歳							1										1	
	2歳							1										1	
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳								2										2
	7歳								4										4
	8歳				1				3										4
	9歳								2										2
	10～14歳								1										1
	15～19歳					1	1												2
	20～29歳																		
30～39歳								2										2	
40～49歳				1	1													2	
50～59歳					2													2	
60～69歳												1						1	
70～79歳								1	2									3	
80歳以上																			
合計				2	4	1		17	2			1						27	
眼科定点数		1	2	5	3	3	3	5	4	1	1	1	1		1	2	2	35	
急性 出血性 結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳																		
	2歳																		
	3歳																		
	4歳																		
	5歳																		
	6歳																		
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳																		
	20～29歳																		
30～39歳																			
40～49歳																			
50～59歳																			
60～69歳																			
70歳以上																			
合計																			
流行性 角結膜炎	～5ヶ月 ～11ヶ月																		
	1歳								1									1	
	2歳							1										1	
	3歳			1			1		1									3	
	4歳																		
	5歳							1										1	
	6歳										1							1	
	7歳																		
	8歳																		
	9歳																		
	10～14歳																		
	15～19歳				1														1
	20～29歳							1									1		2
30～39歳								1	1				1					3	
40～49歳				2			1	1	1									5	
50～59歳																			
60～69歳			1														1	2	
70歳以上								1									2	3	
合計			1	3	1		3	5	4		1		1				4	23	

※ 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.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

千葉県結核・感染症週報 2018年 第24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。