

Chiba Weekly Report

2015

— 第9週 —

2015/2/23~3/1

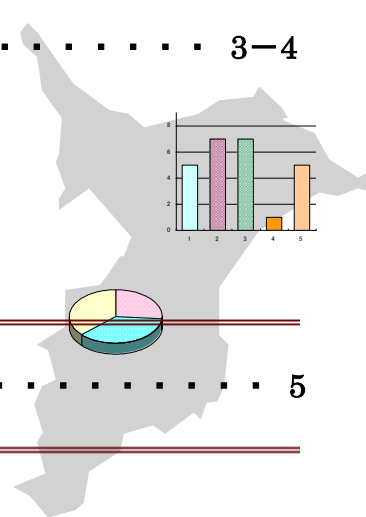
千葉県結核・感染症週報

千葉県感染症天気図 2

今週の注目疾患 3-4

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎

流行性耳下腺炎



全数報告疾患集計表 5

定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ 6-9

〈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・百日咳・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

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・百日咳・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
2015年 第9週

今週の患者発生は？(前週と比べて)

上段は定点当たり患者数
下段は報告患者数

定点	疾病名	流行状況	コメント	今週	1週前	2週前	3週前
小児科	RSウイルス感染症			0.16 21	0.17 23	0.17 23	0.19 26
	咽頭結膜熱		野田(10)	0.31 42	0.23 31	0.19 25	0.22 29
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		長生(11.3)	3.66 491	3.50 465	3.01 400	2.78 373
	感染性胃腸炎		海匝(11.0)、山武(10.7)、船橋市(10.6)	6.82 914	7.74 1030	6.90 918	7.58 1016
	水痘		海匝(1.8)	0.43 58	0.41 54	0.45 60	0.45 60
	手足口病			0.05 7	0.09 12	0.09 12	0.07 10
	伝染性紅斑		松戸(1.3)	0.43 58	0.49 65	0.54 72	0.54 73
	突発性発しん			0.40 54	0.38 51	0.40 53	0.40 53
	百日咳			0.00 0	0.02 2	0.00 0	0.01 1
	ヘルパンギーナ			0.00 0	0.01 1	0.00 0	0.00 0
	流行性耳下腺炎		松戸(1.0)	0.41 55	0.25 33	0.32 43	0.30 40
インフルエンザ	インフルエンザ*		長生(21.4)、安房(12.3)、君津(11.0)、香取(10.8)	7.71 1651	9.62 2049	12.54 2670	19.60 4174
眼科	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	流行性角結膜炎		市原(1.5)、習志野(1.3)	0.56 19	0.62 21	0.45 15	0.48 16
基幹病院	クラミジア肺炎(オウム病を除く)		10代1例	0.11 1	0.00 0	0.00 0	0.11 1
	細菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.11 1
	マイコプラズマ肺炎		5歳未満1例、10代1例	0.22 2	0.22 2	0.00 0	0.00 0
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.22 2
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)		5歳未満1例	0.11 1	0.22 2	0.22 2	0.11 1
全数	風しん	週別報告数(診断日)		0	0	0	0
	麻しん	週別報告数(診断日)		0	0	0	0

備考 増加 やや増加 変化なし やや減少 減少

今週の報告定点数 小児科定点 134 インフルエンザ定点 214
眼科定点 34 基幹病院定点 9

「定点当たりの患者数」とは報告患者数/報告定点数。

※全数の報告患者数の項目は、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。

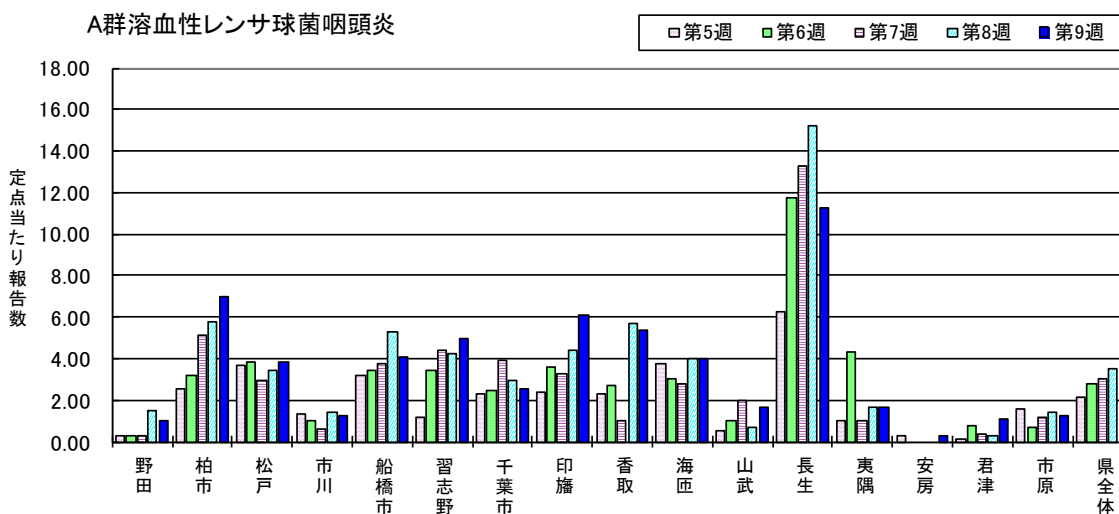
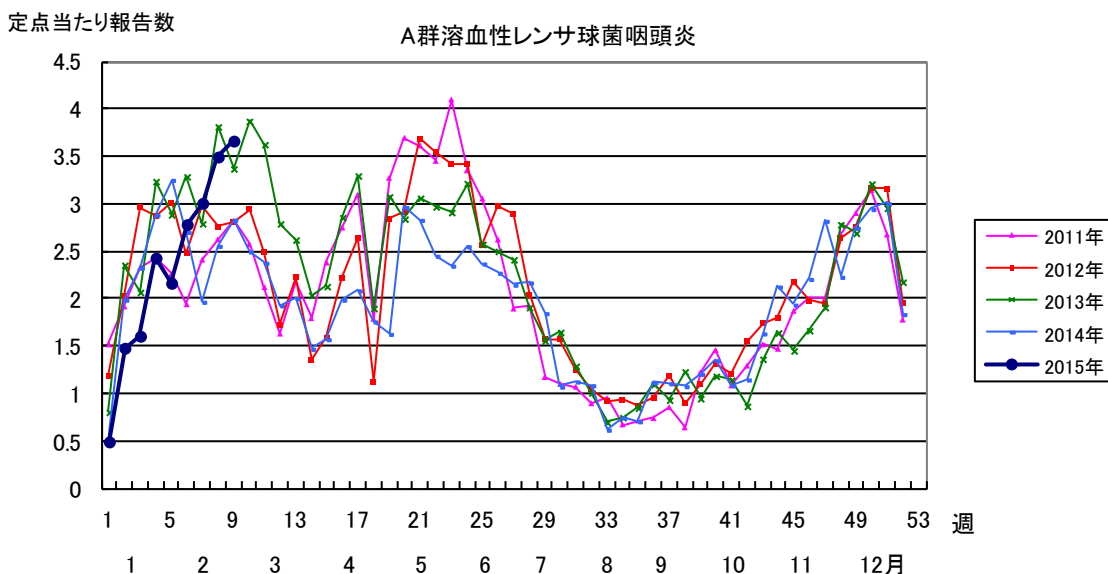
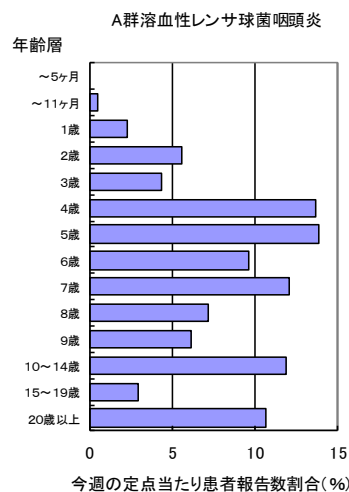
【今週の注目疾患】

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2015年9週の県全体の定点当たり報告数は、8週の3.50からさらに増加し3.66となった。年明け以降増加傾向が続いており、今後の流行状況に注意が必要である。

保健所別の定点当たり報告数は、長生(11.25)、柏市(7.00)、印旛(6.06)、香取(5.33)、習志野(5.00)、船橋市(4.09)、海匝(4.00)、松戸(3.81)が多い。

2015年9週に報告された491例の性別は、男性270例(55.0%)、女性221例(45.0%)で、年齢群別では、4～7歳が241例で49.1%を占めていた。

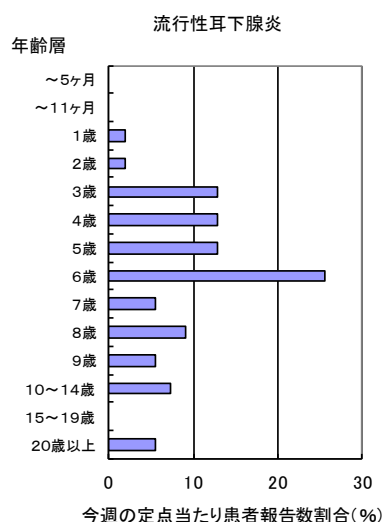


流行性耳下腺炎

2015年9週の県全体の定点当たり報告数は、8週の0.25から増加し0.41となった。16保健所中7保健所管内で先週よりも増加した。

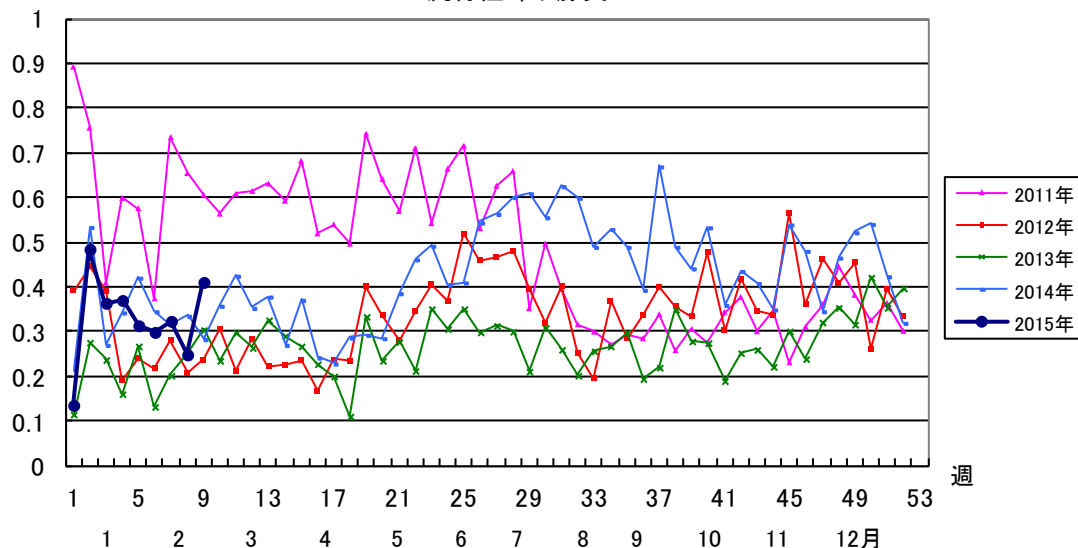
保健所別の定点当たり報告数は、松戸(1.00)、習志野(0.80)、印旛(0.56)、柏市(0.56)、船橋市(0.45)、市原(0.43)、山武(0.33)、君津(0.25)、野田(0.25)、千葉市(0.22)で、これらを除く6保健所は0.00だった。

2015年9週に報告された55例の性別は、男性30例(54.5%)、女性25例(45.5%)で、年齢群別では、6歳が14例で25.5%を占め、3～6歳では35例で63.6%を占めていた。

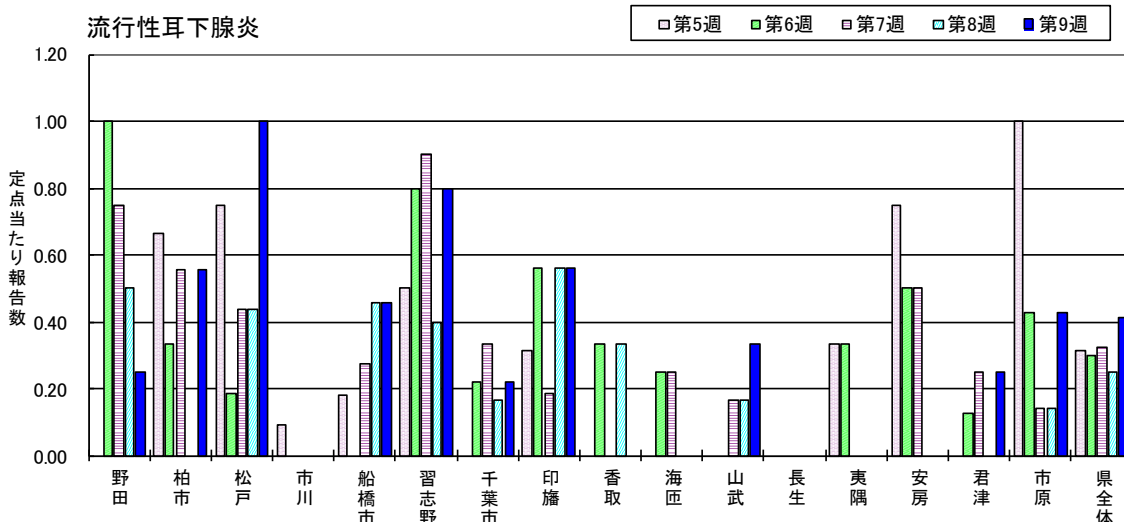


定点当たり報告数

流行性耳下腺炎



流行性耳下腺炎



第9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	24	181
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

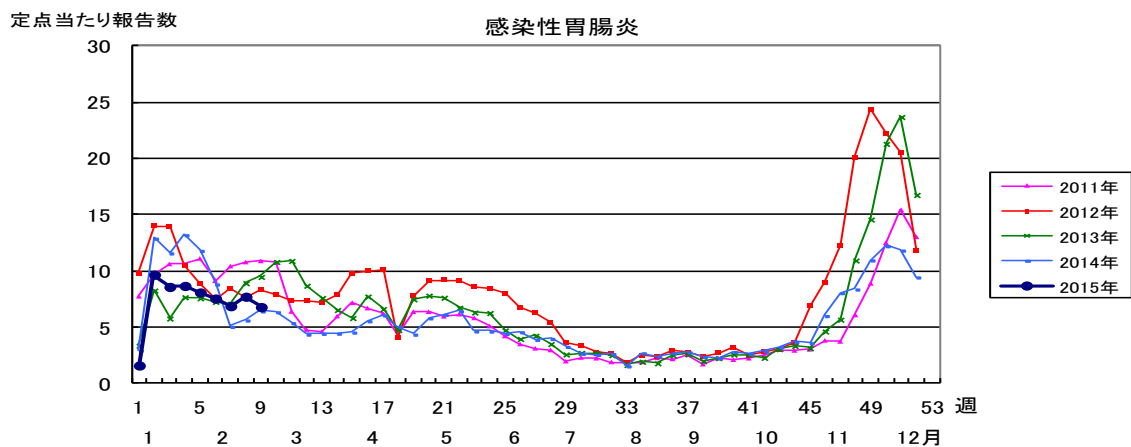
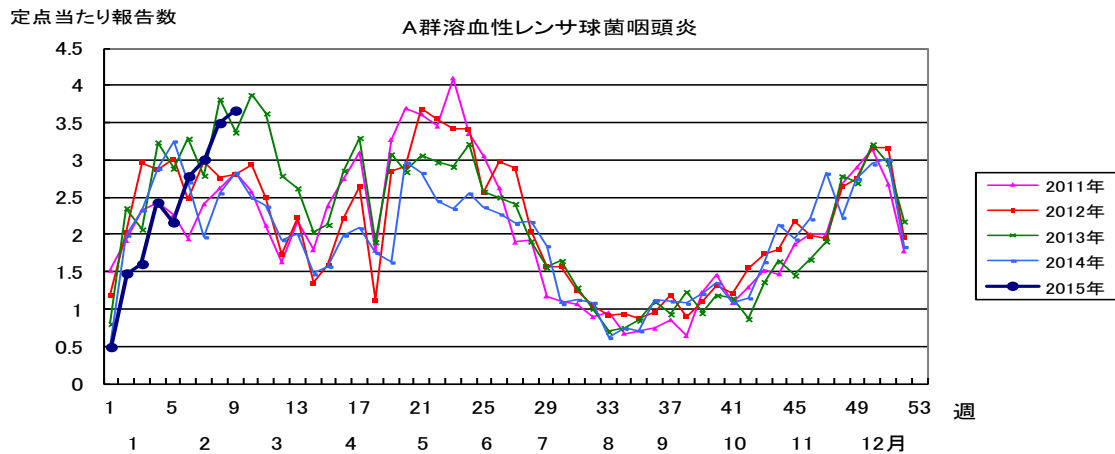
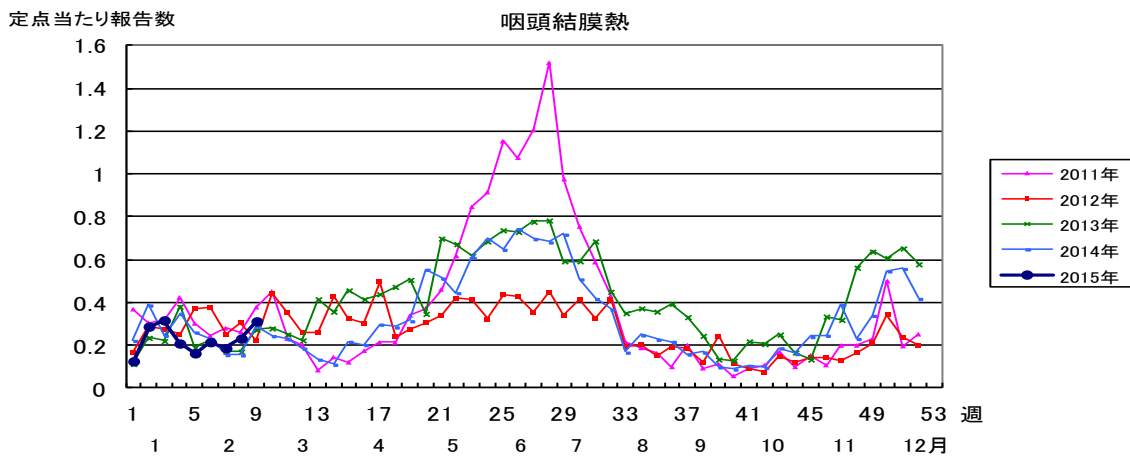
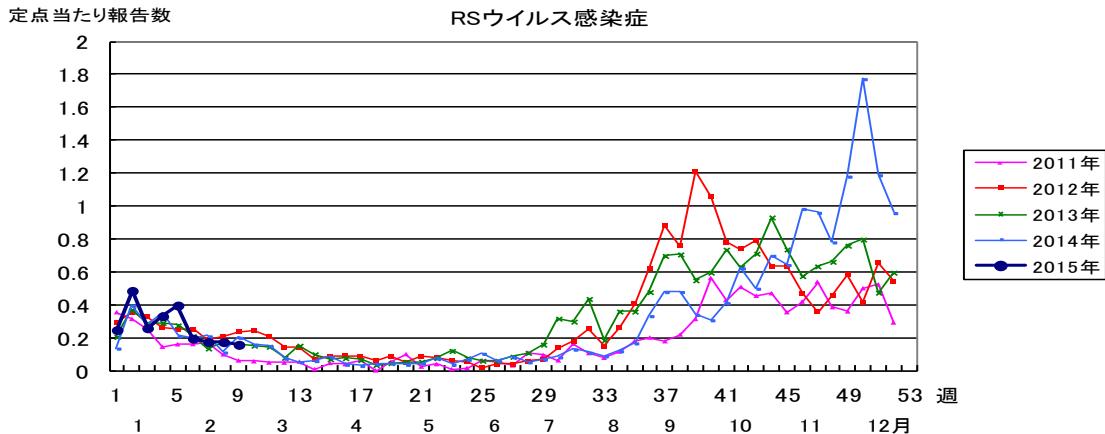
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	1	1
腸管出血性大腸菌感染症	0	4
腸チフス	0	0
パラチフス	0	0

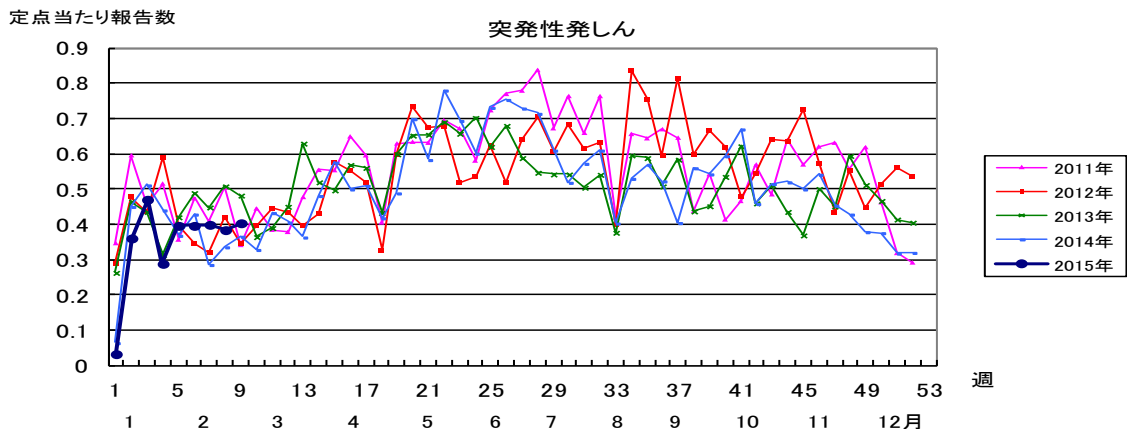
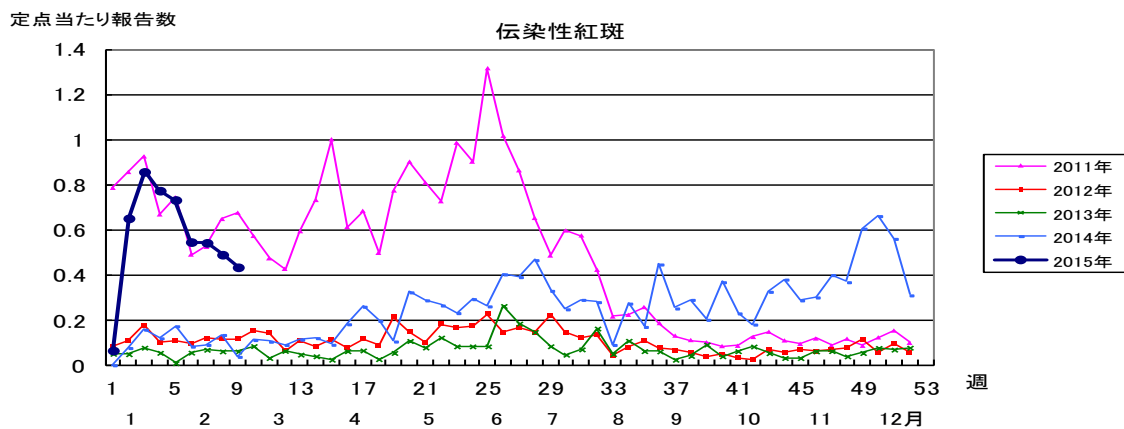
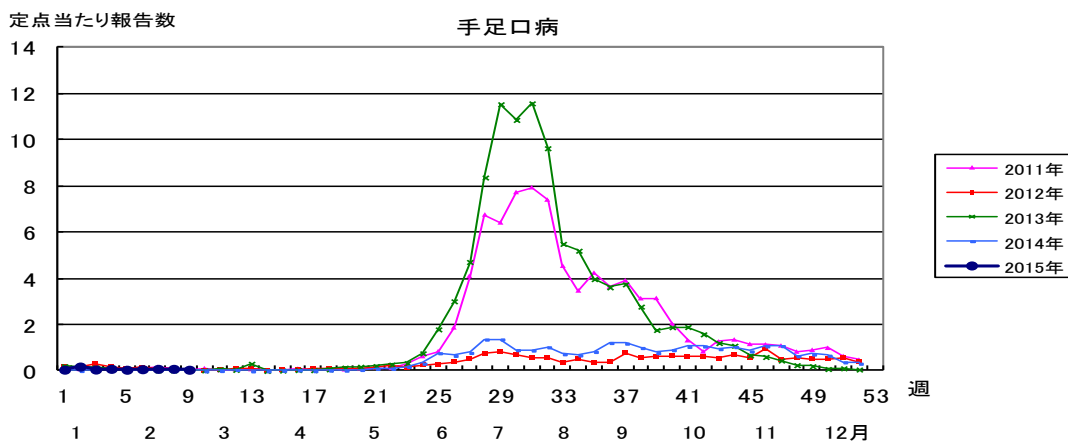
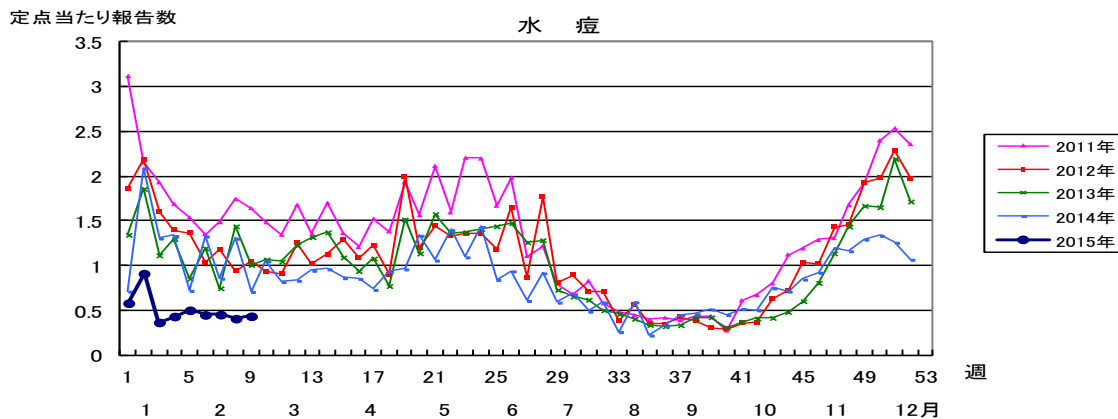
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	4
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	2
エキノкокクス症	0	1
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	0
サル痘	0	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つつが虫病	0	2
デング熱	0	0
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0
日本紅斑熱	0	0

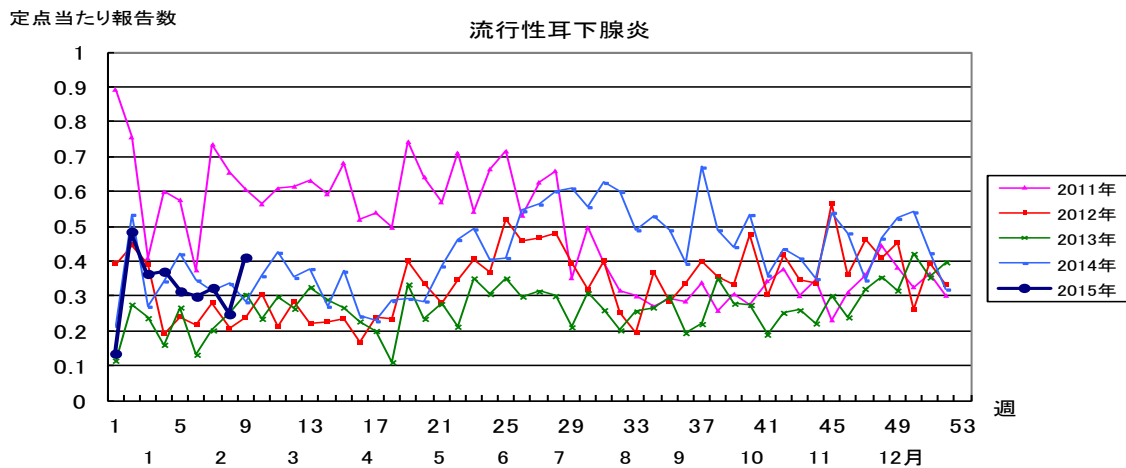
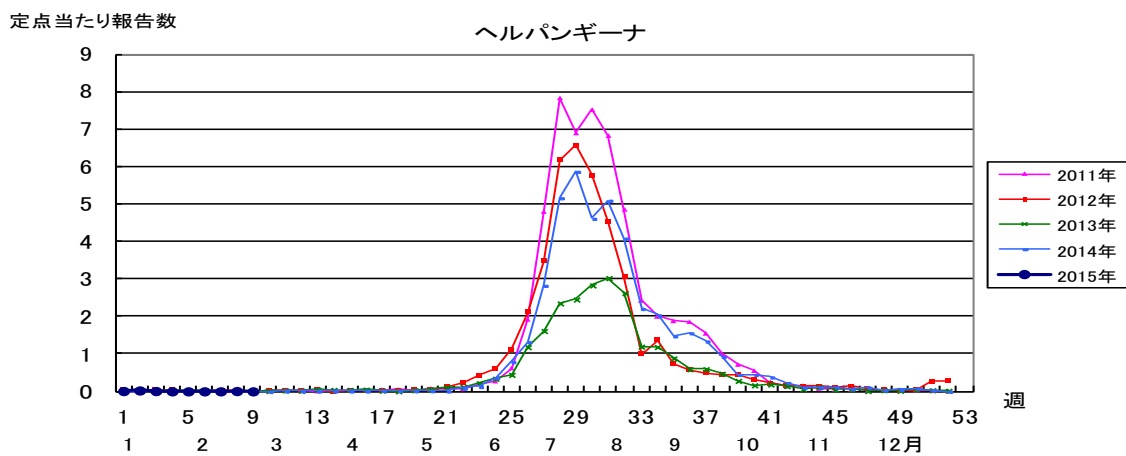
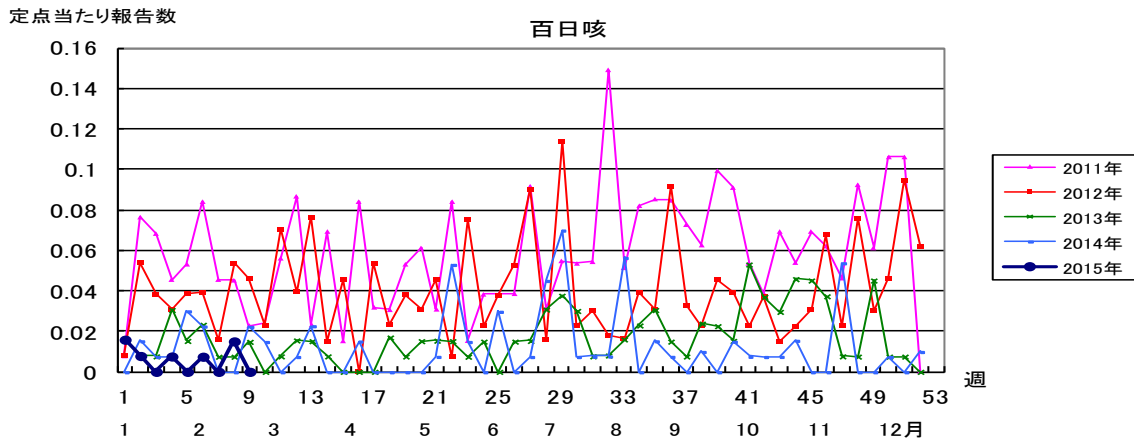
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	0
野兎病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	0	7
レプトスピラ症	0	0
ロッキー山紅斑熱	0	0

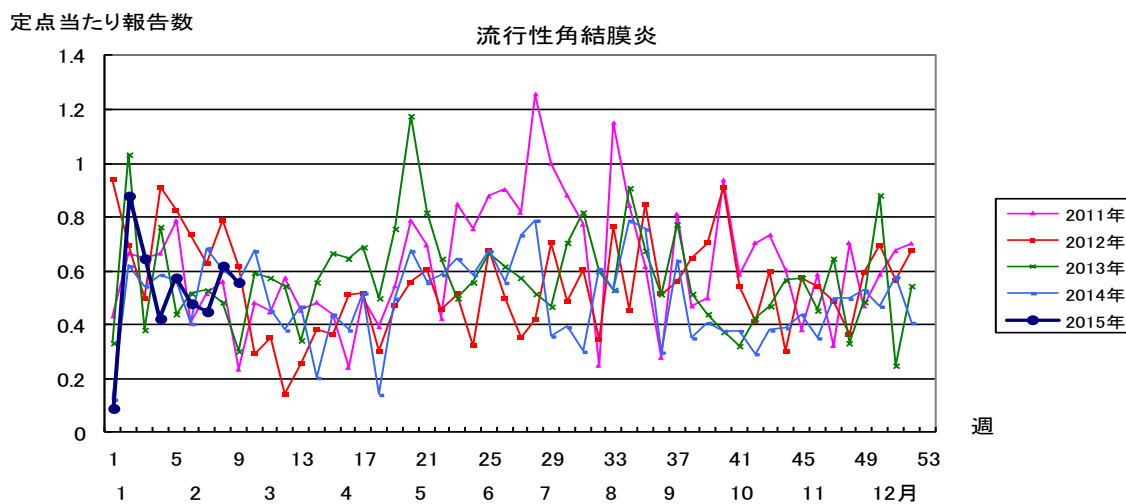
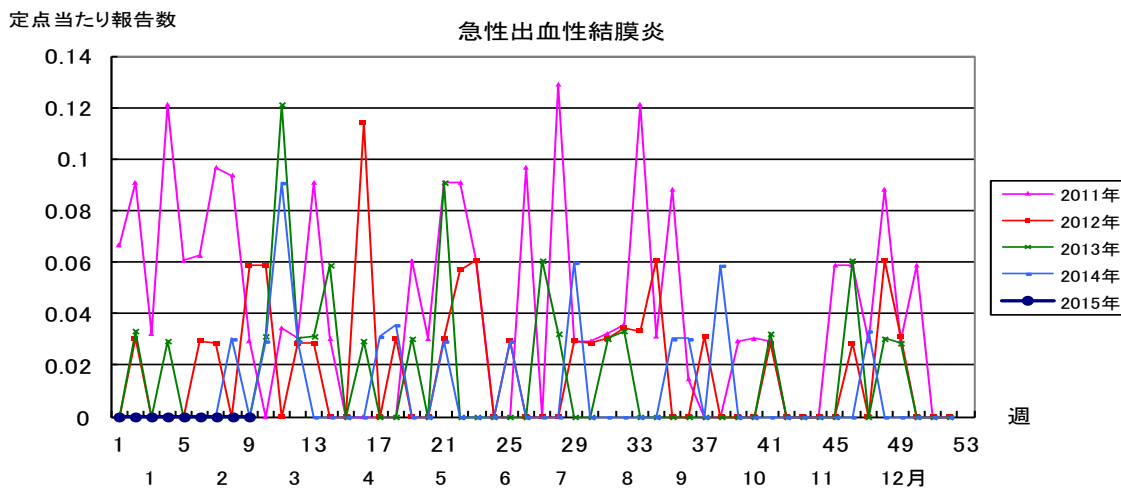
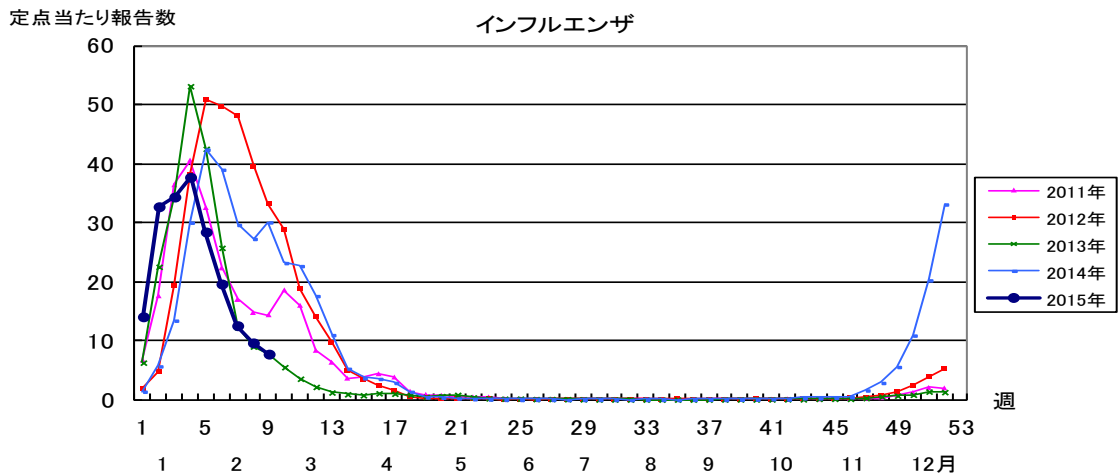
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	9
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	3
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	0	12
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	4
後天性免疫不全症候群	0	10
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	2
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	1	22
水痘(入院例)	0	2
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	1	5
播種性クリプトコックス症	0	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	1
風しん	0	0
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









2015年 第9週		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
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			1		1	1								1			4
	～11ヶ月			2	2	1					1							6
	1歳			2		3		1	1			1						8
	2歳			1				1										2
	3歳				1													1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
9歳																		
10～14歳																		
15～19歳																		
20歳以上																		
合計				6	3	5	1	2	1		1	1			1		21	
咽頭結膜熱	～5ヶ月					1												1
	～11ヶ月																	
	1歳	1		5		2	2		2									12
	2歳			3		4	1	2	2									12
	3歳	2		3			1	1										7
	4歳			1		1	1	1										4
	5歳	1						1										2
	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																		
合計		4		12	1	8	9	4	4								42	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月							1										2
	～11ヶ月			1				2	2									11
	1歳		1	1		1	1	2	2				2				1	27
	2歳		1	4		1	1	2	8	4	1	1	3					21
	3歳		4	3	1	2	4	1	3				2					67
	4歳		13	7		12	7	7	10	2	3	3			1		1	68
	5歳		8	10	2	11	6	10	7	3	4	2	4	1				47
	6歳	1	3	11	2	2	4	5	9		2	1	1	1		4	1	59
	7歳	1	7	6	5	2	9	4	17	3	2		1			1	1	35
	8歳	1	4	4	1	4	5	5	4	1	1	1	1	1	1			30
9歳		4	2	1	1	1	3	10	1	2		3			1	1	58	
10～14歳		12	11	1	6	5	6	8	1	1		6	1				14	
15～19歳	1	1		1	1	2		3				5					52	
20歳以上		5	1		2	5		16	1		2	17			2	1	491	
合計		4	63	61	14	45	50	46	97	16	16	10	45	5	1	9	9	
感染性胃腸炎	～5ヶ月			1							1					1		3
	～11ヶ月		2	8	3	2	4	5	2		2	3				1	1	33
	1歳		5	13	10	11	4	14	12		5	4	2			2	3	85
	2歳		4	15	5	8	4	17	12	1	1	3				3	3	76
	3歳		5	15	1	13	4	20	7	3	10	4	1		1	3	3	90
	4歳	1	11	9	5	19	2	12	9	1	2	4				5	6	86
	5歳	1	4	17	5	7	1	13	5	1	5	4		1	2	5	3	74
	6歳		2	5	2	9	1	6	8		9				1	4	4	51
	7歳	1	1	12	3	14	1	13	8	1	3	3	1	1	1	2	3	68
	8歳	1	3	5	2	8	1	7	9	1	1	1			2	1	1	43
9歳		2	3	3	6		3	6			2			1	3	1	30	
10～14歳	2	4	13	1	12	3	9	13	3	5	8	1		2	2	7	85	
15～19歳		4	1	2	1	1	1	3	2		4				3	4	26	
20歳以上	4	27	6	24	7		6	17	6		24	2		1	14	26	164	
合計		10	74	123	66	117	26	126	111	19	44	64	7	2	11	49	65	914

2015年 第9週		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
水痘	～5ヶ月 ～11ヶ月			2					1	1								4
	1歳			1	1	1					2	1				1		7
	2歳			1	1		1			1		2						6
	3歳			1	4	1			1									7
	4歳			1				1	5		1							8
	5歳			1	2		1		2								1	7
	6歳		1	2	4	1				1	3							12
	7歳								1									1
	8歳					1		1										2
	9歳								1									1
	10～14歳								1		1							2
15～19歳								1									1	
20歳以上																		1
合計		1	9	11	4	3	2	13	3	7	3				1	1	58	
手足口病	～5ヶ月 ～11ヶ月							1										1
	1歳										1							1
	2歳										2	1						3
	3歳					1												1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳																	
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳				1														1
20歳以上																		
合計				1	1		1			3	1						7	
伝染性紅斑	～5ヶ月 ～11ヶ月																	
	1歳					1												1
	2歳					2	1	3		1								7
	3歳	1		3				1		1		1				1		8
	4歳			4	2		1											7
	5歳	1		4	1	2	1						1	1		1		12
	6歳			7			1										1	9
	7歳		1													1		2
	8歳			1	1						2		1					5
	9歳			1														1
	10～14歳						1	2			1			1				5
15～19歳																		
20歳以上																1		1
合計		2	1	20	4	5	5	6		2	3	1	2	2		4	1	58
突発性発しん	～5ヶ月 ～11ヶ月					1										1		2
	1歳			4	3	2	3	1	3	1	1						1	19
	2歳		2	5		3	2	2	3			2			1			20
	3歳			1	1	2		3	1									8
	4歳		1					1										2
	5歳																	1
	6歳				2													2
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計		3	13	4	8	5	7	7	7	1	1	2		1	1	1	54	

2015年 第9週		保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)														No.3		
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	川	橋	志	葉	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児科定点数		4	9	16	11	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	134
百日咳	～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																		
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				1													1
	2歳						1											1
	3歳						1	1	1		1					1		7
	4歳				4		1		1		1					1		7
	5歳						3	1	2		1							7
	6歳				3	2		1	1	2	3					1	1	14
	7歳				1	2												3
	8歳	1						2		2								5
	9歳					1	1	1										3
	10～14歳		1	2												1		4
	15～19歳																	
20歳以上				1	1				1									3
合計		1	5	16	5	8	4	9			2				2	3	55	

2015年 第9週		保健所別、年齢層別報告患者数(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						1	1	1									3
	～11ヶ月		1	3	2	1			2				3					12
	1歳		6	9		5	5	13	8	1		2	4		1	5	2	61
	2歳		3	14	4	4	4	3	5	2	1	1	6	2	1	2	2	54
	3歳	1	2	7	3	6	1	5	13	3	2	1	5	1	3		2	55
	4歳		6	11	5	9	3	3	8	8	7		8	1	3	8	3	83
	5歳	1	6	26	3	10	5	8	18	3	7	4	7	3	10	8	1	120
	6歳		8	17	7	4	9	12	17	4	4	1	4		4	6	2	99
	7歳	1	3	21	8	6	3	10	12	4	3	2	5	3	1	2	1	85
	8歳		6	21	3	5	4	20	11	2	1	2	6	4	6	10	2	103
	9歳		6	7	2	6	2	14	14	2	1	1	8	4	5	11	3	86
	10～14歳	5	18	36	7	14	24	66	49	13	3	5	18	17	10	22	8	315
	15～19歳	2	2	7	3	5	2	2	5	4	1	2	12	1	4	9	3	64
	20～29歳		6	5	2	6	4	2	6	3		1	14		2	9	2	62
	30～39歳	2	15	13	10	4	3	13	24	6	2	5	16	3	14	10	6	146
	40～49歳	1	8	15	2	7	7	13	10	2	2	7	15	3	6	17	10	125
50～59歳	3	4	4	5	4	1	4	8	5	1	5	10	2	8	8	4	76	
60～69歳		4	5	1	3		3	3	2	2	1	5	2	3	5	3	42	
70～79歳	1	3	5	1	3		2	4		2	3	2	2	2	10		40	
80歳以上			1		1	1		4	1	1	1	2	1	3	1	3	20	
合計	17	107	227	68	103	79	194	222	65	40	44	150	49	86	143	57	1651	
眼科定点数		1	2	5	3	3	3	5	4		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																1	1
	3歳							1										1
	4歳																	
	5歳																	
	6歳							1										1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳																	1
	20～29歳																1	2
	30～39歳																1	4
	40～49歳	1							1	2	1							5
50～59歳			1														1	
60～69歳			1													1	3	
70歳以上																		
合計	1	2	3		1	4	2	1							1	1	3	19

※ 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 2015年 第9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。