

# Chiba Weekly Report

## 2014

— 第50週 —

2014/12/8~12/14

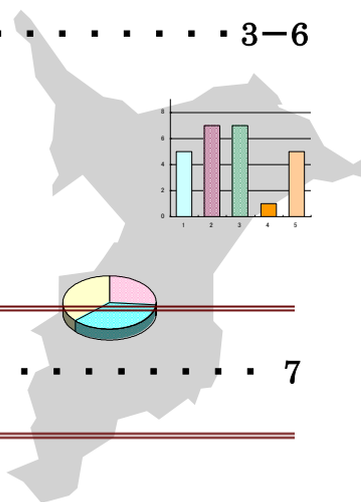
### 千葉県結核・感染症週報

千葉県感染症天気図 . . . . . 2

**今週の注目疾患** . . . . . 3-6

インフルエンザ

感染性胃腸炎



全数報告疾患集計表 . . . . . 7

定点報告（五類感染症）

疾病別グラフ . . . . . 8-11

〈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 . . . . . 12-15

〈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  
2014年 第50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		松戸(5.1)、船橋市(4.4)	1.77 236	1.18 156	0.78 104	0.96 125
	咽頭結膜熱		野田(2.5)、習志野(2.4)	0.55 73	0.34 45	0.23 31	0.39 51
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		松戸(4.6)、長生(4.3)、船橋市(4.1)、海匝(4.0)	2.95 392	2.75 363	2.23 297	2.82 367
	感染性胃腸炎		16保健所中9保健所管内で10を超えた	12.27 1632	11.01 1453	8.42 1120	8.10 1053
	水痘		柏市(2.7)、船橋市(2.5)	1.34 178	1.30 171	1.17 155	1.20 156
	手足口病			0.68 90	0.73 96	0.65 87	1.09 142
	伝染性紅斑		柏市(2.3)、船橋市(2.2)	0.66 88	0.61 80	0.37 49	0.40 52
	突発性発しん			0.38 50	0.38 50	0.43 57	0.45 59
	百日咳		20歳以上1例	0.01 1	0.00 0	0.00 0	0.05 7
	ヘルパンギーナ			0.08 11	0.05 6	0.04 5	0.11 14
	流行性耳下腺炎		習志野(2.0)、松戸(1.5)	0.54 72	0.52 69	0.47 62	0.35 45
インフルエンザ		16保健所中7保健所管内で注意報レベル10を超えた	10.93 2317	5.60 1175	2.90 614	1.62 335	
眼科	急性出血性結膜炎			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.03 1
	流行性角結膜炎		山武(2.0)、習志野(1.7)	0.47 16	0.53 18	0.50 17	0.50 16
基幹病院	クラミジア肺炎(オウム病を除く)		5歳未満1例	0.11 1	0.00 0	0.11 1	0.11 1
	細菌性髄膜炎		70代2例	0.22 2	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	マイコプラズマ肺炎		5歳未満1例、5～9歳1例	0.22 2	0.22 2	0.33 3	0.22 2
	無菌性髄膜炎			0.00 0	0.00 0	0.22 2	0.11 1
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
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 133 インフルエンザ定点 212  
眼科定点 34 基幹病院定点 9

「定点当りの患者数」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】

インフルエンザ

2014年50週の県全体の定点当たり患者報告数は、49週の5.60からさらに増加し10.93となった。過去4シーズンと比較し、早期に増加しており、今後の流行状況に注意が必要である。

千葉県健康福祉部疾病対策課 インフルエンザについて

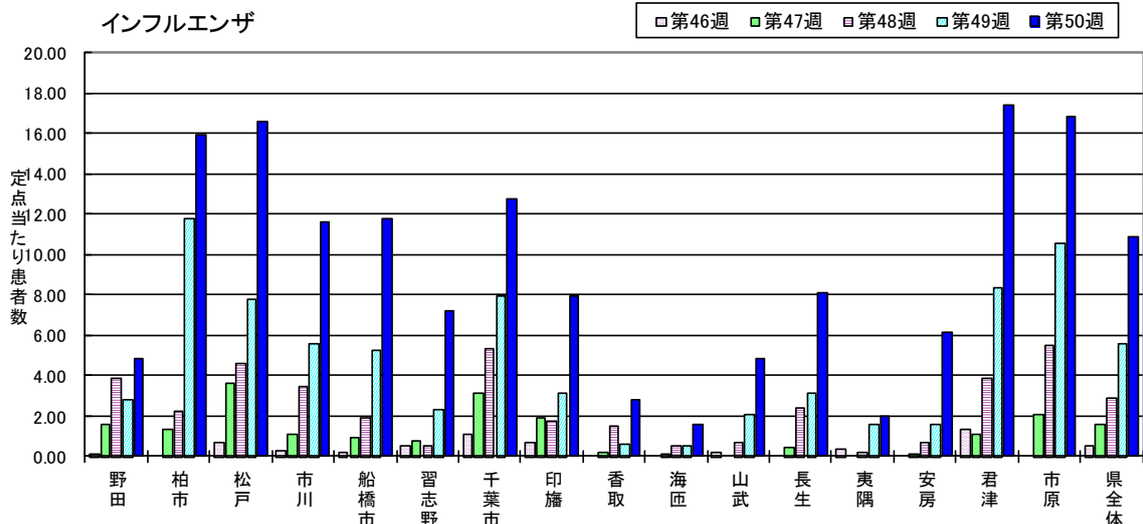
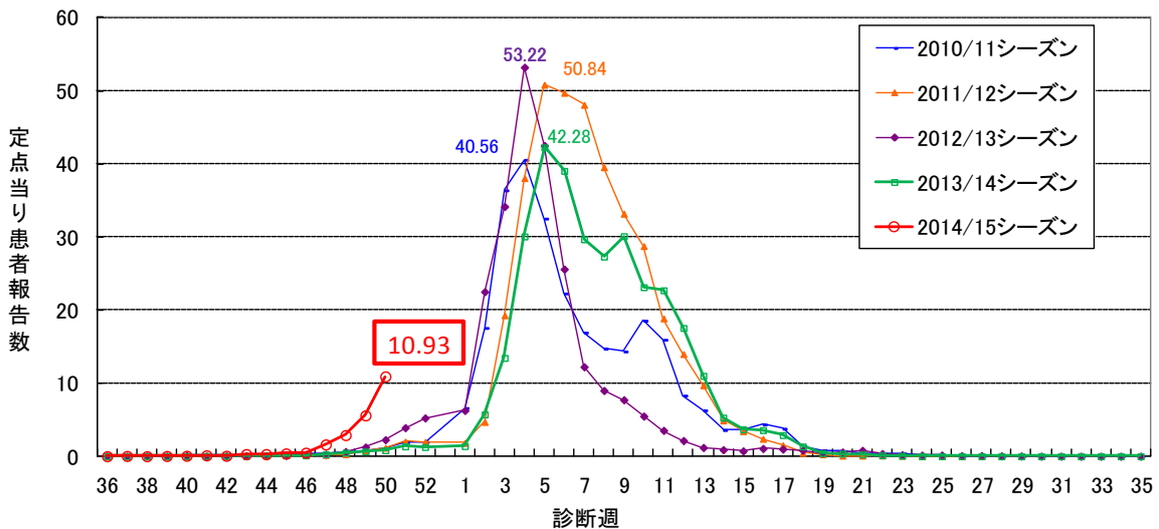
URL: <http://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/influenza/index.html>

保健所別の定点当たり報告数は、16保健所中7保健所管内で注意報レベルの10を超えた。10を超えた保健所は、君津(17.5)、市原(16.8)、松戸(16.6)、柏市(15.9)、千葉市(12.8)、船橋市(11.8)、市川(11.6)だった。

2014年50週の年齢群別報告割合は、5～9歳33.2%、10～14歳28.2%、0～4歳11.8%が多く、2014/15シーズン全体では、5～9歳33.9%、10～14歳27.5%、0～4歳12.4%となった。

2014年50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、2,045例中A型2,013例(98.4%)、B型27例(1.3%)、A and B型0例(0%)、A or B型5例(0.2%)だった。2014/15シーズン合計では、4,327例中A型4,239例(98.0%)、B型70例(1.6%)、A and B型1例(0.0%)、A or B型17例(0.4%)となった。

千葉県の流行シーズン別インフルエンザ定点当たり患者報告数



— 感染性胃腸炎—増加、定点当たり報告数 10.0 を超えて推移—

2014年50週の県全体の定点当たり報告数は、49週の11.01から増加し、12.27となった(2014年12月17日現在)。

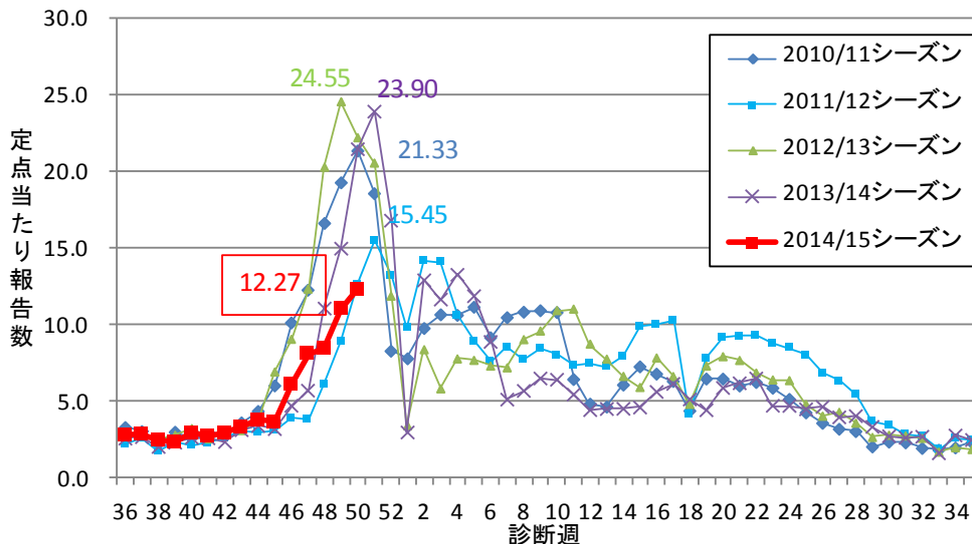
保健所別の定点当たり報告数は、16保健所中9保健所管内で10.0を超え、中でも山武(18.00)、印旛(17.19)、船橋市(16.27)が多い。

2014年50週に報告された1,632例のうち、性別は男性845例、女性787例だった。年齢群別の割合は、0～1歳20.4%、2～3歳17.9%、4～5歳15.7%が多く、5歳以下で54.0%を占めていた。

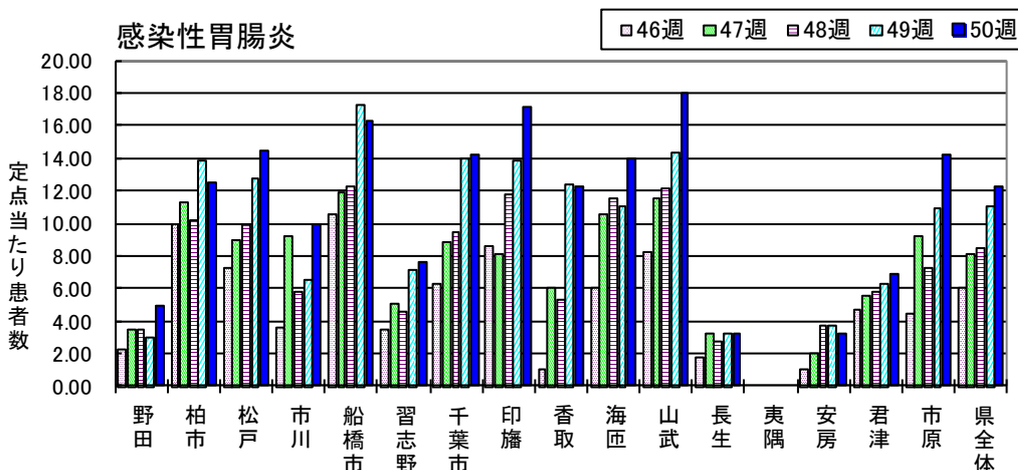
2014/15シーズン全体では9,951例の報告があり、性別は男性5,173例、女性4,778例だった。年齢群別の割合は0～1歳20.8%、4～5歳17.5%、2～3歳17.3%が多く、5歳以下で55.6%を占めていた。

49週の全国の定点当たり報告数は9.63で、大分県(22.92)、佐賀県(18.00)、福岡県(16.25)、福井県(15.14)、鹿児島県(15.13)が多い。また、近隣都県の定点当たり報告数は東京都(11.69)、埼玉県(11.29)、神奈川県(10.43)、茨城県(7.61)だった(2014年12月10日現在)。

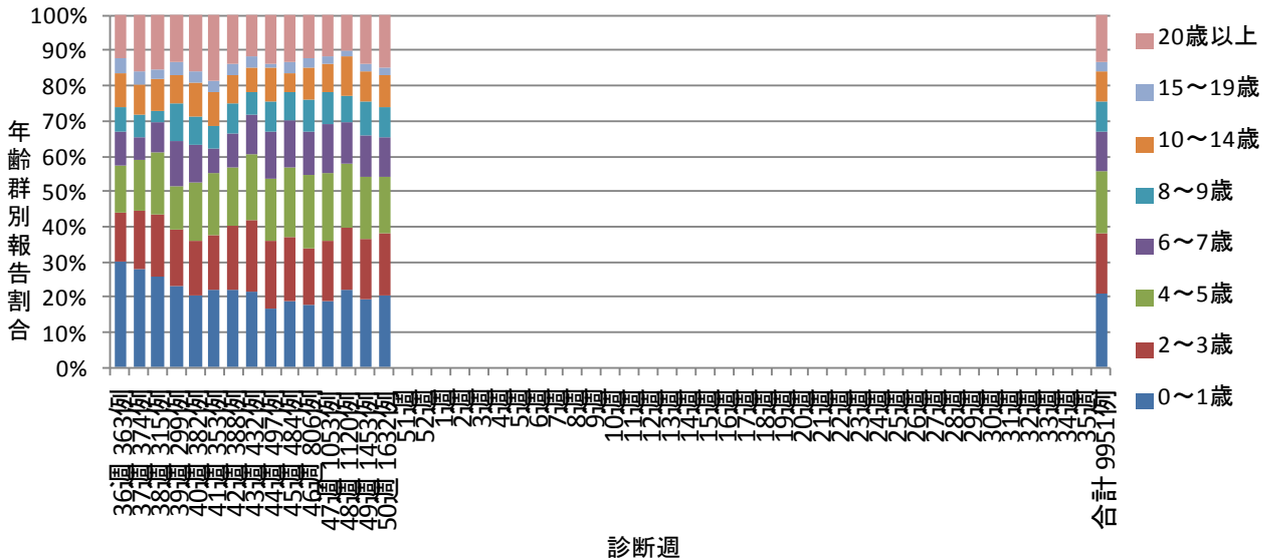
1. 千葉県の流行シーズン別感染性胃腸炎定点当たり報告数 2010年36週～2014年50週



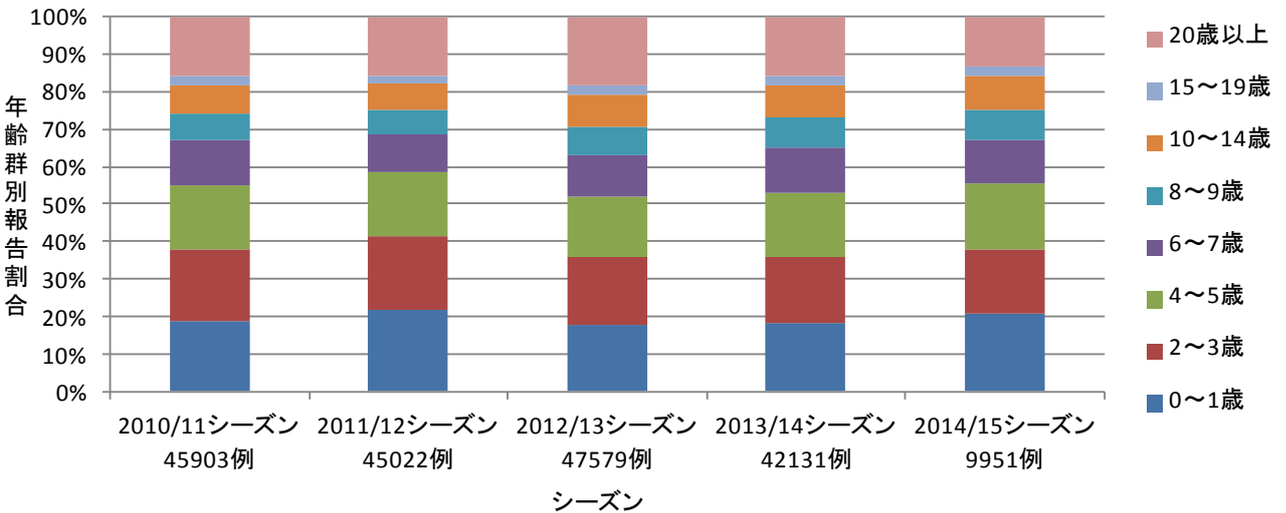
2. 千葉県の直近5週の保健所別感染性胃腸炎定点当たり報告数



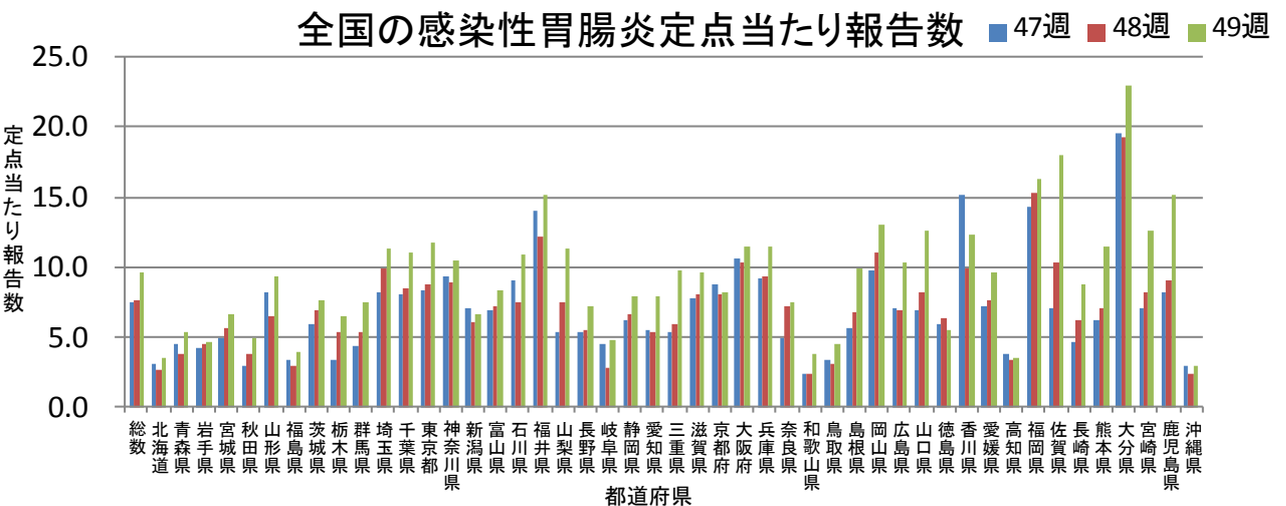
3. 千葉県の診断週別・年齢群別感染性胃腸炎報告割合 2014年36週～2015年35週



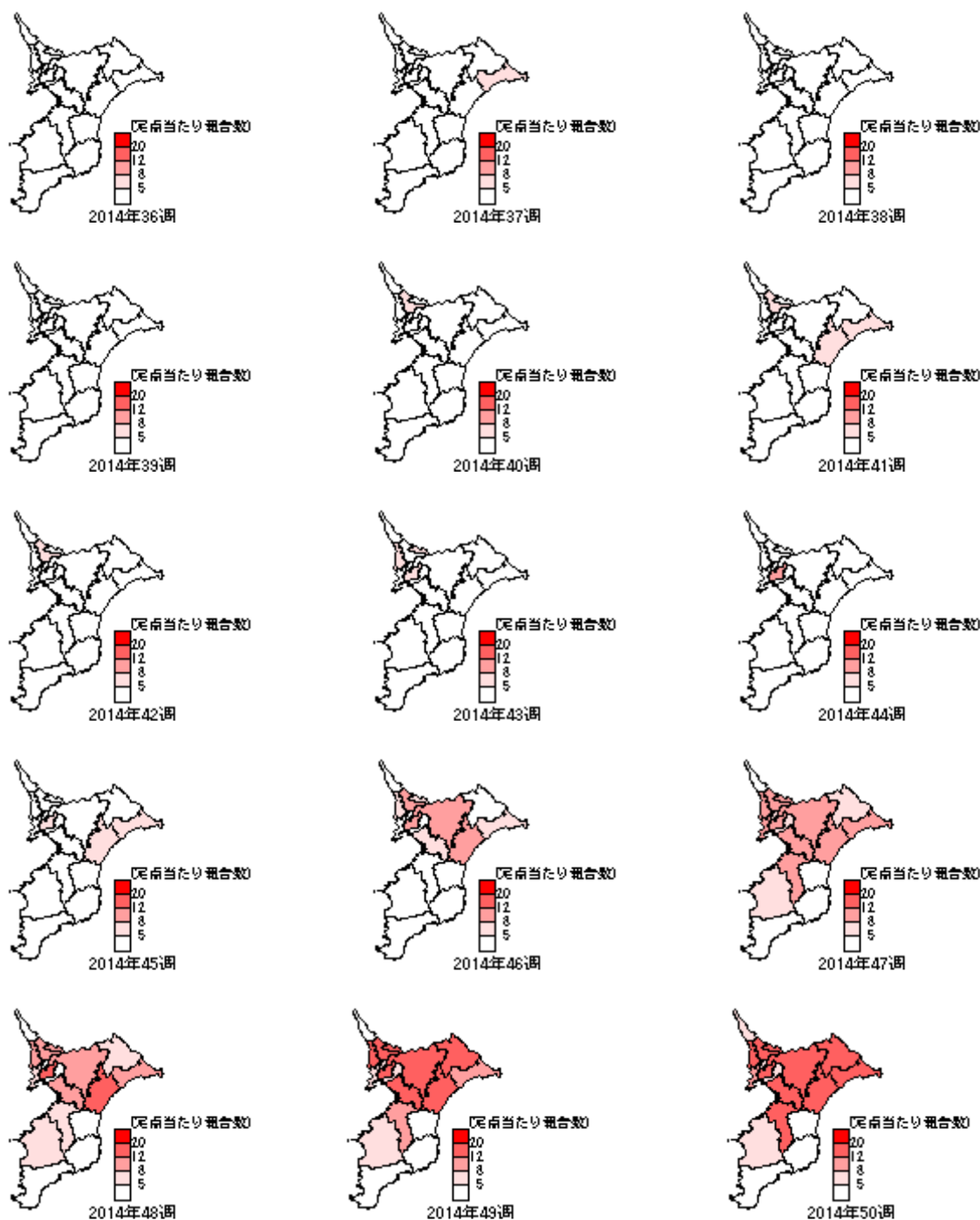
4. 千葉県の流行シーズン別・年齢群別感染性胃腸炎報告割合 2010年36週～2014年50週



5. 全国の都道府県別感染性胃腸炎定点当たり報告数 2014年47週～49週



6. 千葉県の保健所別・診断週別感染性胃腸炎報告状況 2014年36～50週



## 第50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	26	1259
ジフテリア	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)	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0

三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	16
腸管出血性大腸菌感染症	1	181
腸チフス	0	2
パラチフス	0	1

四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	11
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	10
エキノкокクス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	1
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
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	2
つつが虫病	4	15
デング熱	0	18
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	6

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	1
野兔病	0	0
ライム病	0	1
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	57
レプトスピラ症	0	1
ロッキー山紅斑熱	0	0

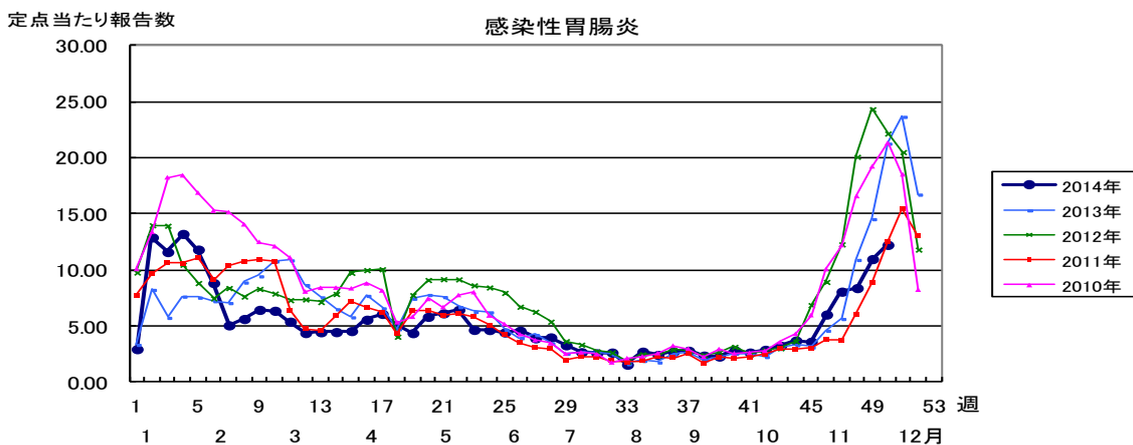
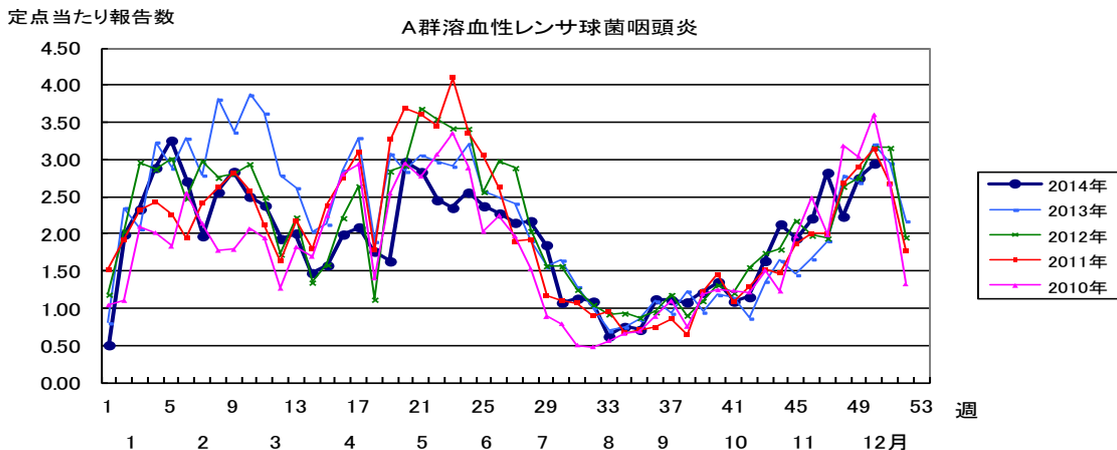
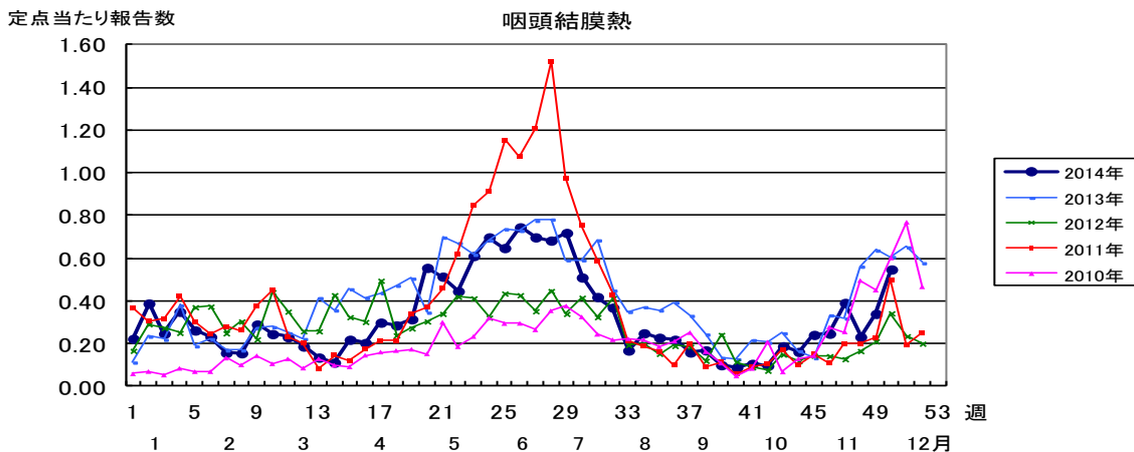
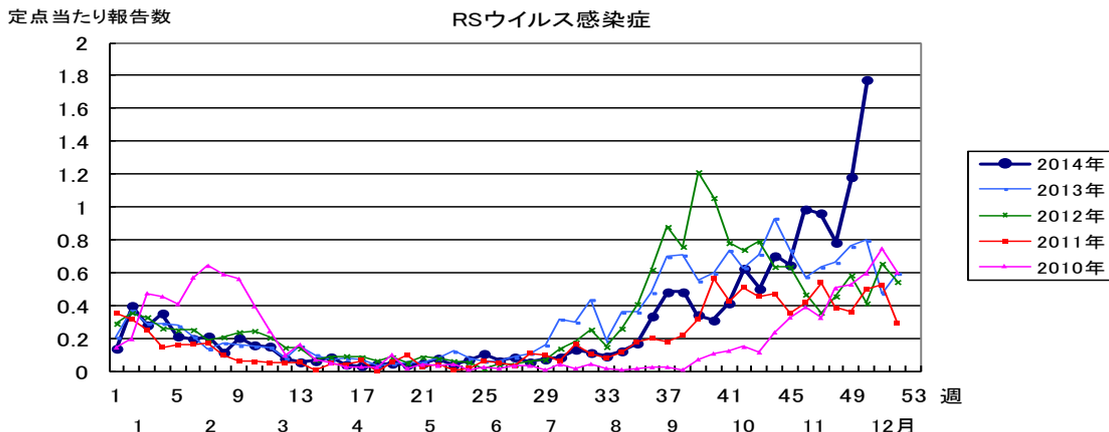
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	38
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	6
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	8
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	5	54
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	7
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	7
後天性免疫不全症候群	2	56
ジアルジア症	0	3
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	8
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	3	57
水痘(入院例)	0	2
先天性風しん症候群	0	1
梅毒	0	75
播種性クリプトコックス症	0	0
破傷風	0	4
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	17
麻しん	0	25
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	2

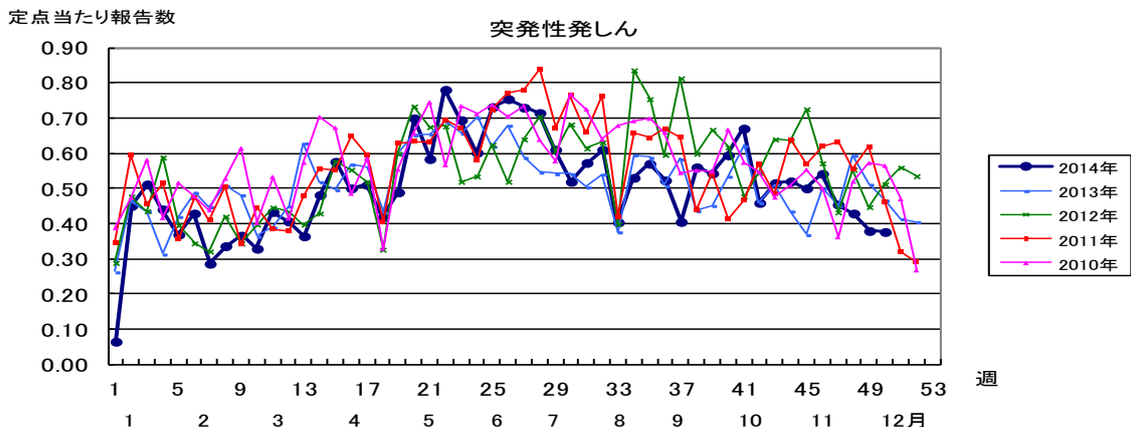
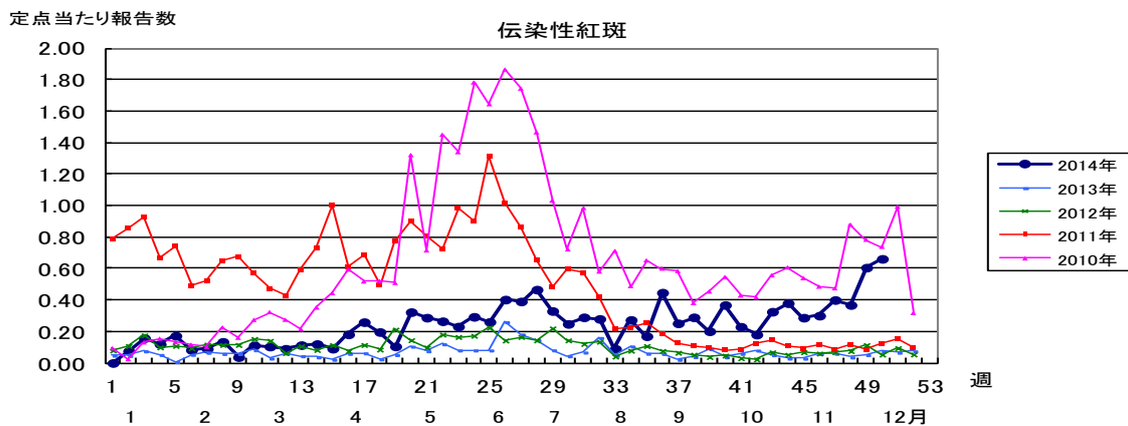
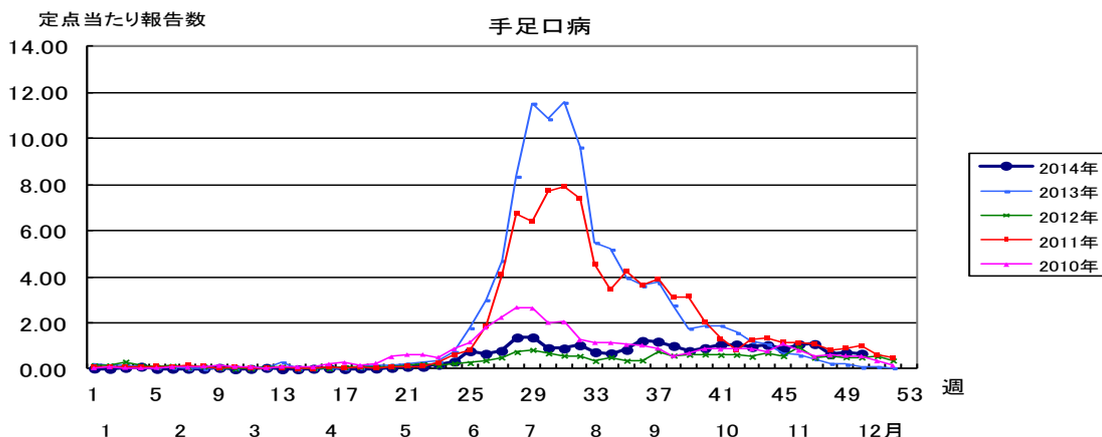
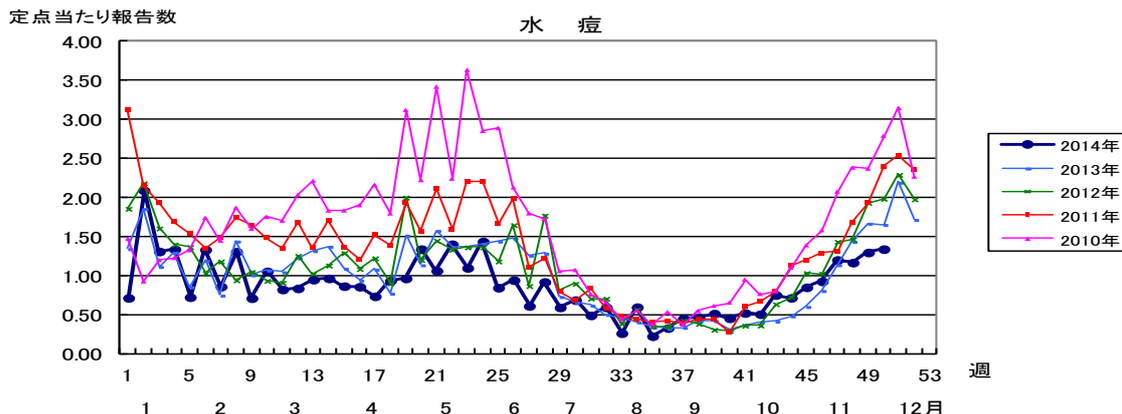
  

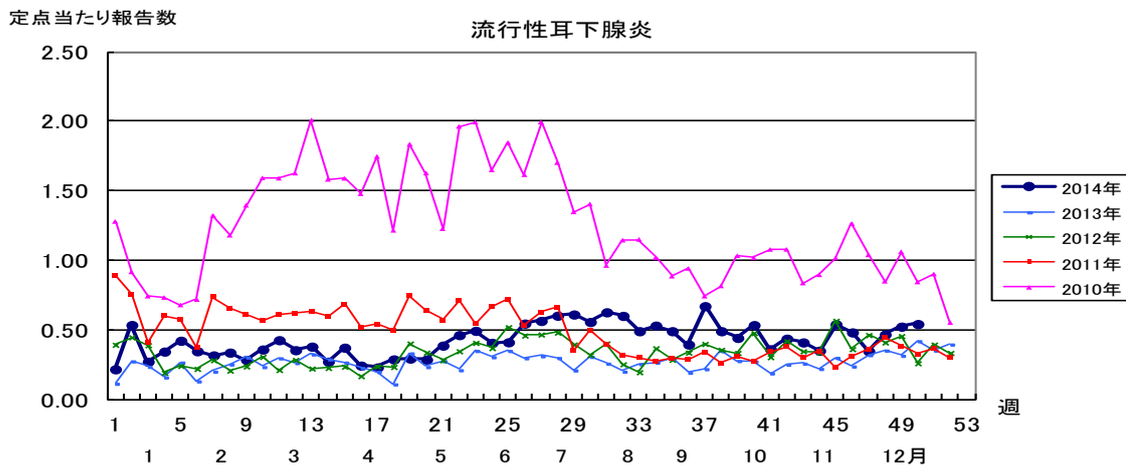
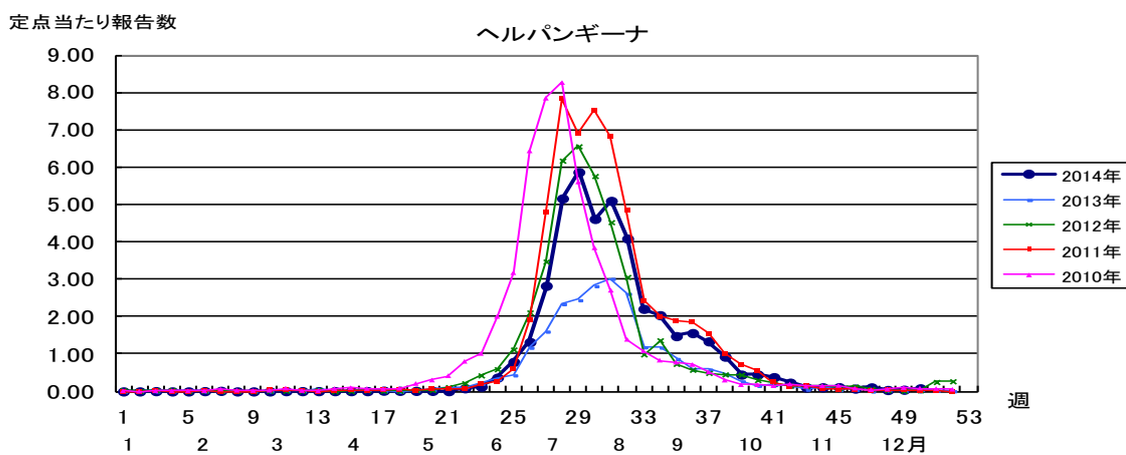
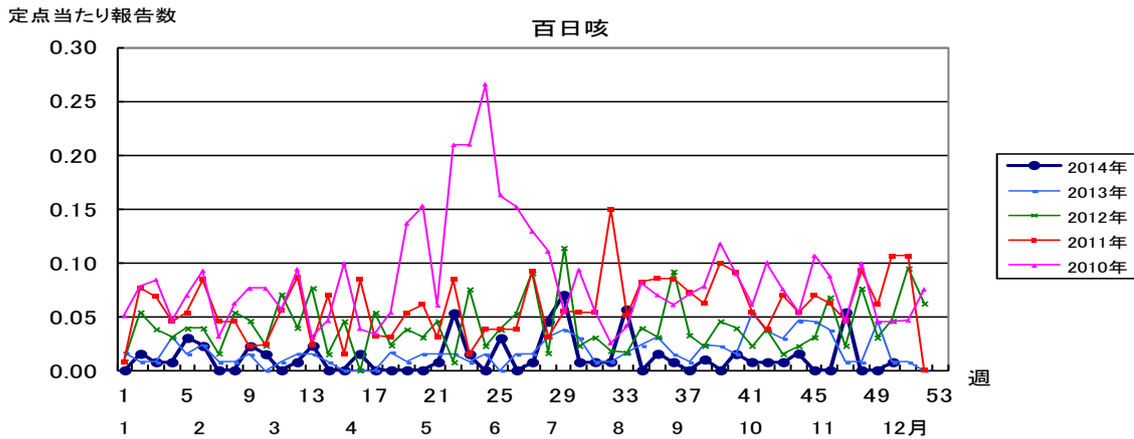
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0

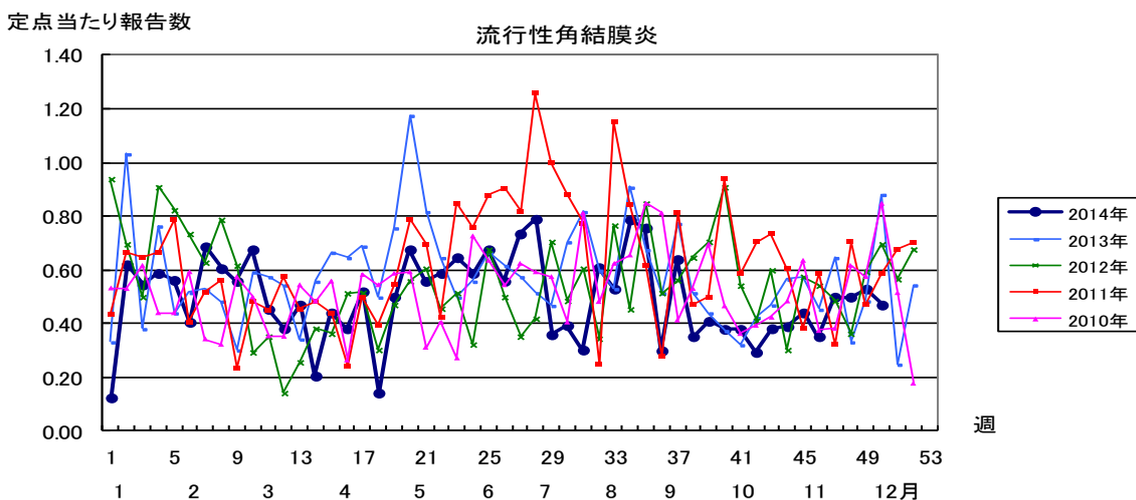
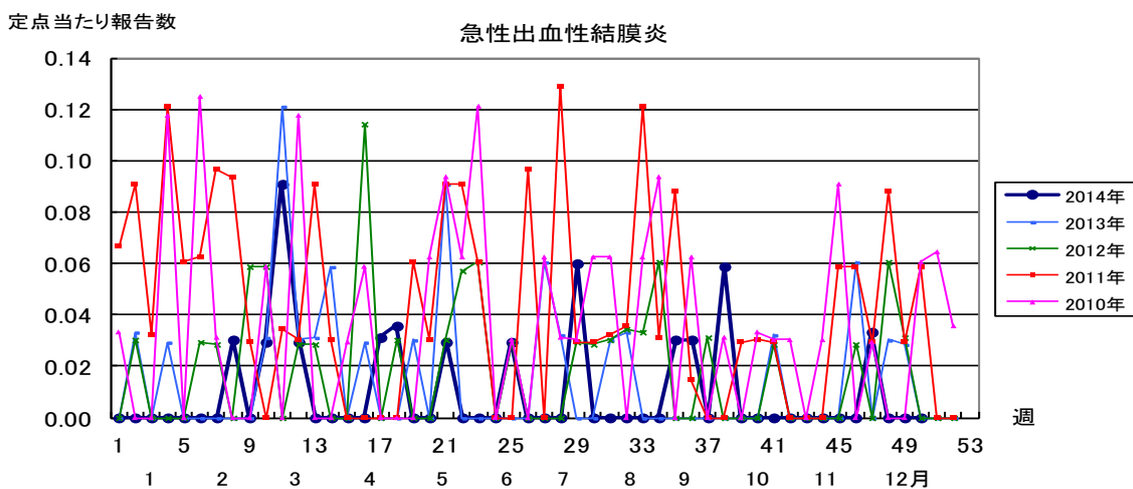
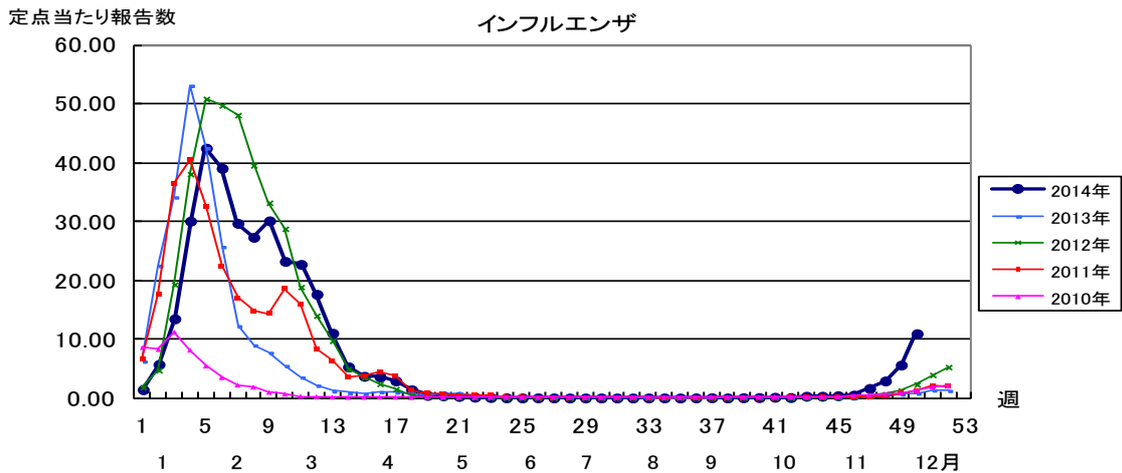
  

指定感染症	今週	累計(年)
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0









2014年 第50週		保健所別、年齢層別報告患者数(男女合計)															No.1		
		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	
小児科定点数		4	9	16	10	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	133	
RSウイルス感染症	～5ヶ月		1	12	2		2	2	7					1				27	
	～11ヶ月	1	2	15	3	8	5	1	10	1	2	3		1	1			53	
	1歳	2	7	26	1	25	5	5	8		1							81	
	2歳	2	3	16		8	2	5					1			2		39	
	3歳			4		3	3	4	1								2	17	
	4歳	1		6		3		2	1			2						15	
	5歳			1		1												2	
	6歳																		
	7歳								1										1
	8歳																		
	9歳			1															1
10～14歳																			
15～19歳																			
20歳以上																			
合計		6	13	81	6	48	17	19	28	1	3	5	1	2	1	2	3	236	
咽頭結膜熱	～5ヶ月																		
	～11ヶ月												1				1	2	
	1歳	1		3	2	1	1		1									9	
	2歳	1	2	2		1	2		1				1					10	
	3歳	1		2		1	3										1	8	
	4歳	1			1	2	7											11	
	5歳	3		4	2	2	4		2									17	
	6歳	1		1	1		2		1				1					7	
	7歳			1			3											4	
	8歳						1											1	
	9歳																		
10～14歳	2		1														3		
15～19歳																			
20歳以上						1												1	
合計		10	2	14	6	7	24		5				3				2	73	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	～5ヶ月																		
	～11ヶ月		1	1														2	
	1歳			8				2								2		12	
	2歳		1	4					3			1	1			1		11	
	3歳		2	6	2	3	1	3	2			1	2					22	
	4歳		3	11		6	5	6	7		1		3	2		3	2	49	
	5歳		3	6	2	2	6	7	7	2	1	3	2			1	1	43	
	6歳	1	5	11		14	9	12	8		7	5	1			2	1	76	
	7歳		3	7	1	3	3	13	8	2	1	2	1			3	1	48	
	8歳		2	5		7	6	4	9	1	3	1		1		1	1	41	
	9歳	1	2	3	2	5	1	1	2	2	3		1				1	24	
10～14歳		7	8	3	4	3	4	7	3			1			1		41		
15～19歳		1	1									1		1			4		
20歳以上		3	2	2	1	2		1	1		3	4					19		
合計		2	33	73	12	45	36	52	54	11	16	16	17	3	1	14	7	392	
感染性胃腸炎	～5ヶ月			1	1		1	2	3						1	1		10	
	～11ヶ月		2	9	4	10	3	19	10		4	2				3	5	71	
	1歳	1	14	45	24	26	17	46	37	4	7	6			2	12	11	252	
	2歳	2	8	28	4	16	5	34	20	3	4	6	4		1	8	5	148	
	3歳	2	12	30	7	18	7	29	14	2	7	4			1	4	7	144	
	4歳		7	31	5	15	5	24	25		5	3	1			4	6	131	
	5歳	2	4	18	6	15	10	19	30	3	4	6	1					7	
	6歳	1	13	10	3	15	4	16	18	1	1	4	2		1	5	5	99	
	7歳	1	5	15	3	15	9	9	15	3	3	2	1			1	5	87	
	8歳	1	6	13	2	11	1	11	9		3		1		1	1	10	70	
	9歳	2	3	8	4	11	2	10	11		5	8			2	2	3	71	
10～14歳	2	10	12	6	15	6	26	21	7	4	19	1		2	5	15	151		
15～19歳		2	1	1			3	11	2		4			1	1	3	29		
20歳以上	6	27	11	29	12	6	8	51	12	9	44	2		1	8	18	244		
合計		20	113	232	99	179	76	256	275	37	56	108	13		13	55	100	1632	

2014年 第50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	10	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	133
水痘	～5ヶ月																	5
	～11ヶ月			1	1	1			1				1					8
	1歳		3	1	1							2			1			18
	2歳		3	1	3	1	4	1			1	1			1	1	1	24
	3歳		4	4		3	5	1	2				1			2	2	41
	4歳		5	5	2	9	4	7	2	1				1		2	3	30
	5歳		2	6		5	2	3	2	2					1		2	25
	6歳		2	6	1	4	1	3	4				3					7
	7歳		2	1			1	2	1									9
	8歳		2	1		1	2		2									3
	9歳					2						1						7
10～14歳		1			1	1	1				2						1	
15～19歳																		1
20歳以上												1						178
合計			24	26	8	27	20	18	14	3	1	7	6	1	2	7	14	178
手足口病	～5ヶ月							1										1
	～11ヶ月			1														1
	1歳		2	2		3	2	2	3	2		1	1		2			20
	2歳	3	1	1		1	2	5										13
	3歳	1	1	1		1	1	2			2				1		3	15
	4歳	1		2		2		4	4		1							14
	5歳	1	1					1	1	1	1	2			1		2	11
	6歳	1	2			1	1	1	5									2
	7歳					1												1
	8歳																	
	9歳																	
10～14歳																		
15～19歳																		
20歳以上		1																1
合計		7	8	7		9	6	16	15	3	4	3	1		4		7	90
伝染性紅斑	～5ヶ月																	1
	～11ヶ月																	2
	1歳		1			1												3
	2歳		1			2						1					1	7
	3歳		1	2		2												11
	4歳		2	1		4	1	3										10
	5歳				1	4		3			1						1	22
	6歳		8	4		5	1	1							1	1	1	15
	7歳		7	2		5						1						9
	8歳			5		2			1		1							4
	9歳			1			1				1			1				4
10～14歳			1			2				1							4	
15～19歳																		
20歳以上																		
合計			21	17		24	5	7	1		4	2		1	1	2	3	88
突発性発しん	～5ヶ月								1									1
	～11ヶ月			1		5	2	3	1		1					1	1	15
	1歳	1	2	4	3	3	1	3	7		1	1				2		28
	2歳			1			1	1	2									5
	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		1	2	7	3	8	4	7	11		2	1				3	1	50

2014年 第50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	10	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	133	
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			1														1	
	合計			1															1
	ヘルパンギーナ	～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳				1		1		2							2		2
		2歳 3歳 4歳		1				1	1										2
5歳 6歳 7歳									1									1	
8歳 9歳 10～14歳							1											1	
15～19歳 20歳以上																			
合計			1		1		3	1	3								2		11
流行性耳下腺炎		～5ヶ月 ～11ヶ月 1歳			1														1
		2歳 3歳 4歳						3	1		1					1			5
	5歳 6歳 7歳			3		2	3	2										10	
	8歳 9歳 10～14歳		1	5			3	2									1	12	
	15～19歳 20歳以上		1	7		1	1	2	1							1		14	
	合計		1	3		1	1	1										6	
	合計		1	1								1						1	2
	合計		7	24		3	20	3	8			3				1	1	2	72

2014年 第50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	16	17	16	28	24	6	7	9	7	5	7	13	11	212
インフル エンザ	～5ヶ月			2														2
	～11ヶ月	1		1		2		2			1							7
	1歳		1	11	4	1	3	9	2	1	1		2			1	1	38
	2歳		1	13	6	3	8	6	2	1	1		2				2	50
	3歳		6	14	14	7	2	11	12				2			1	3	78
	4歳	1	12	16	12	7	5	23	5			2	1				4	99
	5歳	2	11	13	16	7	2	19	7	1		2	1			4	8	105
	6歳		13	25	13	11	6	24	9			5	9	1		2	4	129
	7歳	4	21	49	12	27	7	31	15			2	2	2		3	9	197
	8歳	3	14	36	8	17	5	34	11		1	3	2	2	2	3	14	165
	9歳		13	33	13	23	2	30	13			5	2	2		5	19	173
	10～14歳	10	71	119	37	42	44	108	50	7	3	7	12			10	76	653
	15～19歳	2	3	6	8	6	2	13	6	3	1	1	4	1		4	23	86
	20～29歳	1	8	20	8	8	7	7	12	1		4	6			1	19	106
	30～39歳	3	20	22	10	14	3	13	11	1	1	5	5			4	15	145
40～49歳	3	15	18	8	17	14	17	12	2		3	4	1		2	20	147	
50～59歳	4	6	11	4	6	2	6	6			2		1		1	6	60	
60～69歳		5	4	10		2	1	6		1	2	1	1		2	2	42	
70～79歳		3	3	3	2	2	1	5				1	1				23	
80歳以上							2	7									2	
合計		34	223	416	186	200	116	357	191	17	11	44	57	10	43	227	185	2317
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																	
	3歳							1										1
	4歳																	
	5歳							1	1									2
	6歳							1										1
	7歳																	
	8歳																	
	9歳																	
	10～14歳																	
	15～19歳											1						1
	20～29歳							1										1
	30～39歳							1	1									2
40～49歳				1	2						1						4	
50～59歳							1										1	
60～69歳									1								2	
70歳以上					1												1	
合計				1	3	5	3	1			2					1	16	

※ 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 2014年 第50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。