Chiba Weekly Report 2016 - 第49週 - 2016/12/5~2016/12/11

千葉県結核·感染症週報

千葉県	感染症天 気図					•• 2
今退	週の注目疾患					3-4
感染	性胃腸炎、イン	ノフルエンザ			6 4 2	
全数報	告疾患集計表					• • 5
定点報行	告(五類感染症					
	疾病別グラフ	7 • • • • •				6-10
	水痘・手足口流行性耳下服 クラミジア服	感染症・咽頭結膜 コ病・伝染性紅斑・ 泉炎・インフルエン 市炎・細菌性髄膜が 炎(ロタウイルス)	突発性発しん ・・急性出血	・百日咳・ヘルパ 生結膜炎・流行性	ンギーナ・角結膜炎・	景炎 •
	疾患別・保健	建所別・年齢階	指級別集計 表	₹ • • • •		11-14
	水痘・手足口	感染症・咽頭結膜 コ病・伝染性紅斑・ 泉炎・インフルエン	突発性発しん	・百日咳・ヘルパ	ンギーナ・	易炎•

千葉県健康福祉部 千葉県衛生研究所 千葉県医師会

(千葉県感染症情報センター)

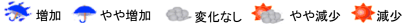
定点把握対象の五類感染症

上段は定点当たり報告数

千葉県感染症天気図 2016年 第49週 上段は定点当が 定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数 下段は報告数

	定点当たり報告数=				報告努			
定点	疾 病 名	流行状況	コメント	49週	48週	47週	46週	45週
	小児科定点医療機関数			135	134	135	135	135
	RSウイルス感染症			0.26	0.19	0.28	0.24	0.47
		J-		35	26	38	32	63
			77	0.34	0.26	0.16	0.16	0.14
		7	習志野(1.0)	46	35	22	21	19
		_		3.96	4.01	2.79	3.26	3.14
		(B)	柏市(7.1)、山武(6.2)	535	538	376	440	424
			=b />					
	感染性胃腸炎		山武(36.3)、船橋市(33.0)、 松戸(31.0)	22.88	20.24	15.33	16.50	10.36
		-	位户(31.0)	3089	2712	2070	2228	1399
	水痘	(1)	香取(1.0)	0.44	0.66	0.45	0.44	0.52
小		000		60	88	61	59	70
児	手足口病	1	 習志野(2.8)	0.71	0.82	0.99	1.08	1.40
科		034	目心卦(2.0)	96	110	134	146	189
	伝染性紅斑	e Con		0.12	0.11	0.13	0.11	0.13
		(1)		16	15	18	15	18
				0.31	0.37	0.44	0.40	0.39
	7,7012,00,0	(1)		42	49	60	54	53
	 百日咳			0.04	0.01	0.03	0.01	0.02
	日口咳 	- Total	20歳以上5例		l			
				6	1	4	1	3
	ヘルパンギーナ	(1)		0.09	0.04	0.04	0.05	0.18
				12	5	5	7	24
	流行性耳下腺炎	(1)	 君津(1.1)、市原(1.0)	0.50	0.49	0.50	0.38	0.59
		003	名件(1.1/)、市冰(1.0/	68	66	67	51	79
<i>.</i>	インフルエンザ定点医療	機関数	215	214	215	214	215	
インフルェ ンサ゛	インフルエンザ	ello.	夷隅(8.4)、印旛(4.9)、習志	3.32	2.98	1.64	1.21	0.80
2,9		80	野(4.2)	713	638	353	260	172
	眼科定点医療機関数	L		34	34	33	34	34
	急性出血性結膜炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
眼				0	0	0	0	1
科	└───── 流行性角結膜炎	_		0.56	0.71	0.82	0.82	0.74
	加1]注丹和族炎	3	習志野(3.3)		l			
	***			19	24	27	28	25
	基幹定点医療機関数 	I		9	9	9	9	9
	クラミジア肺炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(オウム病を除く)			0	0	0	0	0
l	細菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.44
基				0	0	0	0	4
幹 病	マイコプラズマ肺炎		5歳未満4例、5~9歳7例、10	1.67	1.00	1.22	2.44	2.22
院			~14歳3例、40代1例	15	9	11	22	20
196	————————————————— 無菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.22	0.00
				0	0	0	2	0
	 感染性胃腸炎			0.00	0.11	0.00	0.00	0.00
					l			
	(ロタウイルス)			0	1	0	0	0
	麻しん			0	0	0	0	0
全								
数	風しん			0	0	0	0	1
供老	• •							

備考











※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。

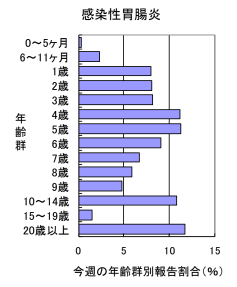
【今週の注目疾患】

感染性胃腸炎

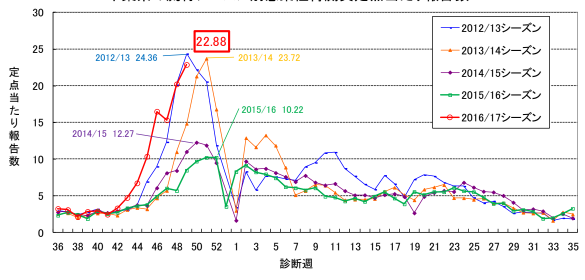
2016年49週の県全体の定点当たり報告数は、48週の 20.24からさらに増加し22.88となった。過去4年の同時期より 多く、過去2シーズン(2014/15シーズン及び2015/16シーズン) のピークを大きく超えており、今後の流行状況に注意が必要 である。

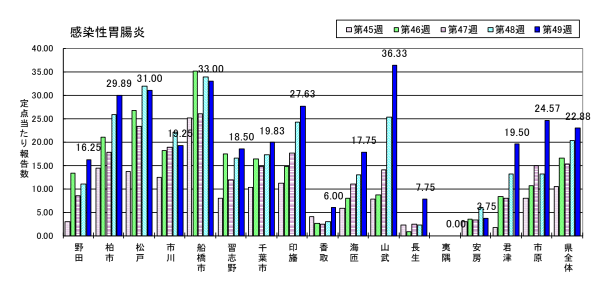
保健所別定点当たり報告数は、16保健所中11保健所管内で増加し、山武(36.33)、船橋市(33.00)、松戸(31.00)、柏市(29.89)、印旛(27.63)、市原(24.57)が多い。

2016年49週に報告された3,089例の性別は、男性1,613例 (52.2%)、女性1,476例 (47.8%) であった。年齢群別では、1 ~6歳が1,726例で55.9%を占めていた。



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





インフルエンザ

2016年49週の県全体の定点当たり報告数は、48週の2.98から増加し3.32となった。6週続けて増加しており、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、16 保健所中 8 保健所管内で増加し、夷隅(8.40)、印旛(4.88)、習 志野(4.19)、船橋市(4.00)、千葉市(3.86)、柏市(3.64)、松戸(3.32)で多い。

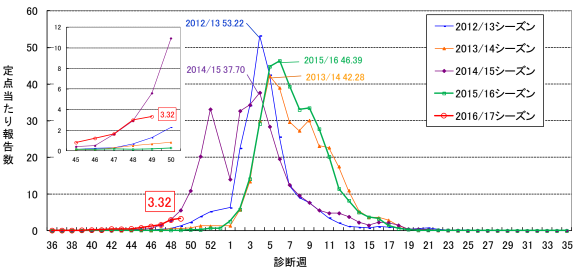
2016 年 49 週の年齢群別報告割合は、 $10\sim14$ 歳 21.2%、 $5\sim9$ 歳 20.3%、 $0\sim4$ 歳 12.9%、 $15\sim19$ 歳 11.2%が多く、2016/17 シーズン全体では、 $10\sim14$ 歳 20.5%、 $5\sim9$ 歳 20.3%、 $0\sim4$ 歳 13.2%が多かった。

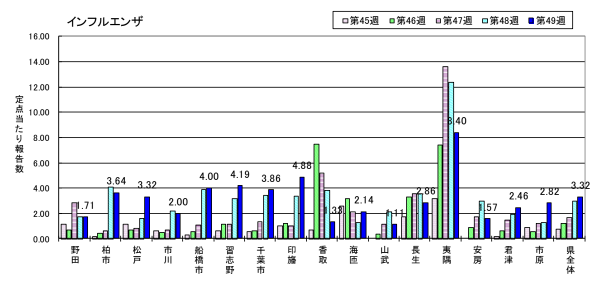
2016 年 49 週の小児科・インフルエンザ定点医療機関の協力による迅速診断結果の報告は、687 例中 A型 664 例 (96.7%)、B型 8 例 (1.2%)、A and B型 2 例 (0.3%)、A or B型 13 例 (1.9%)であった。 2016/17 シーズン合計では、2,430 例中 A型 2,371 例 (97.6%)、B型 37 例 (1.5%)、A and B型 3 例 (0.1%)、A or B型 19 例 (0.8%) となった。

平成28年度 今冬のインフルエンザ総合対策について(厚生労働省)

URL: http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html

千葉県の流行シーズン別インフルエンザ定点当たり報告数





第49 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	2	1291
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

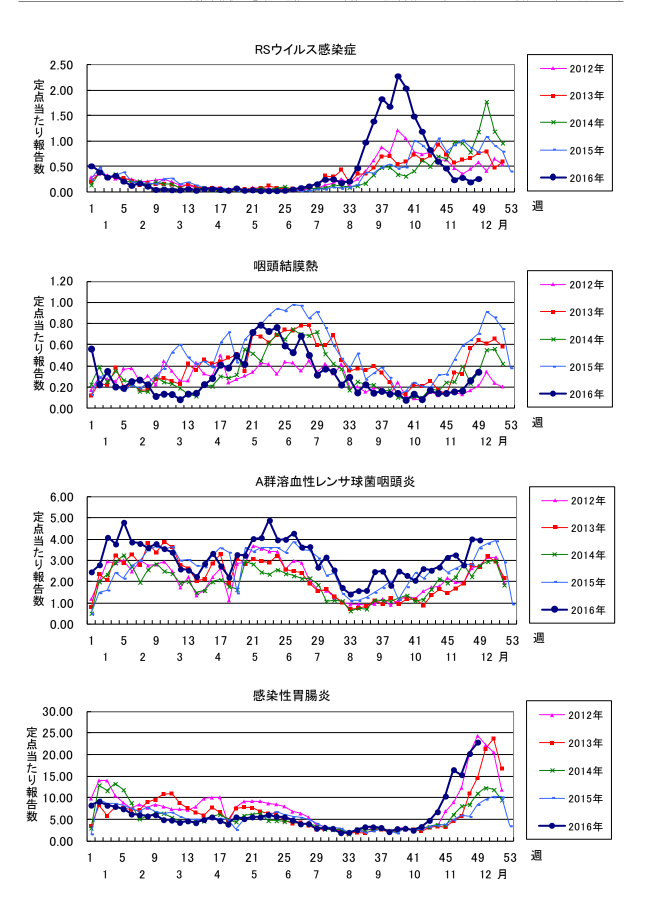
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	1
細菌性赤痢	0	5
腸管出血性大腸菌感染症	0	172
腸チフス	0	1
パラチフス	0	0

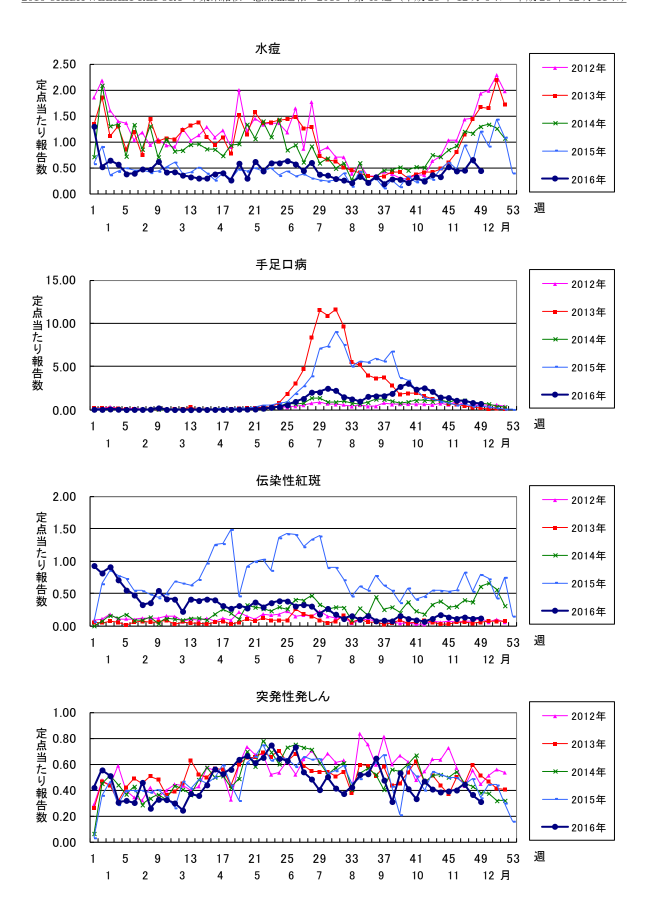
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	23
ウエストナイル熱(ウエストナイル 脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	14
エキノコックス症	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	0
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	0
サル痘	0	0
ジカウイルス感染症	0	1
重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	0
つつが虫病	5	20
デング熱	0	32
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9 を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

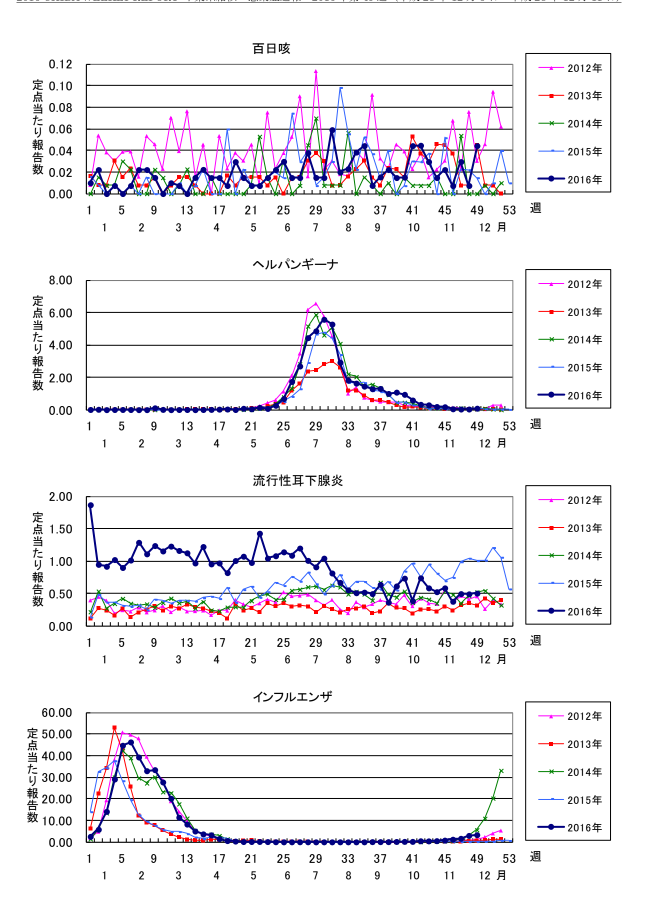
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	10
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	3
野兎病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	2	68
レプトスピラ症	0	3
ロッキー山紅斑熱	0	0

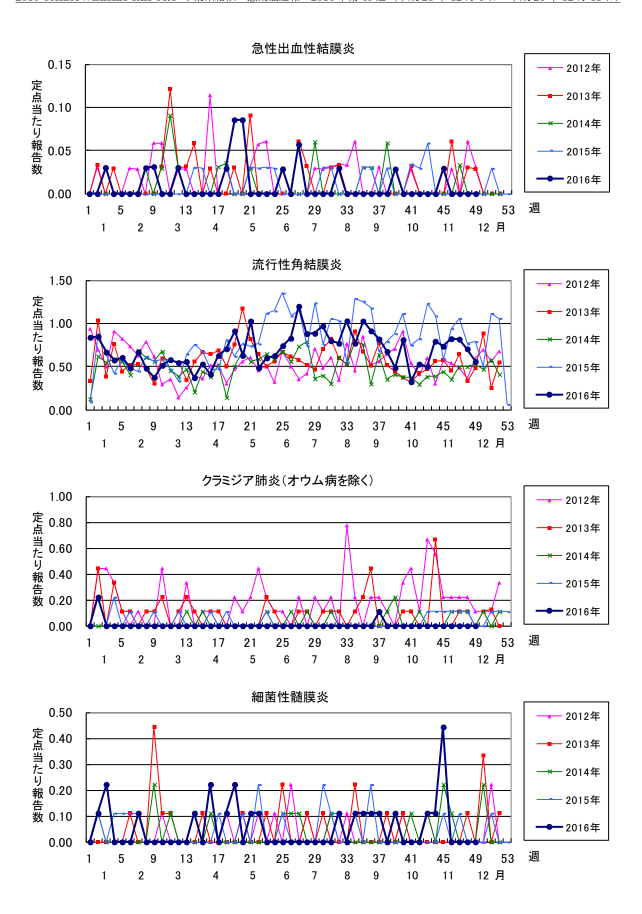
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	49
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	9
カルバペネム耐性腸内細菌科細 菌感染症	1	64
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	1	59
クリプトスポリジウム症	0	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	8
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	20
後天性免疫不全症候群	1	46
ジアルジア症	0	2
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	14
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	1	140
水痘(入院例)	0	3
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	0	124
播種性クリプトコックス症	0	7
破傷風	0	8
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
風しん	0	13
麻しん	0	24
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	3

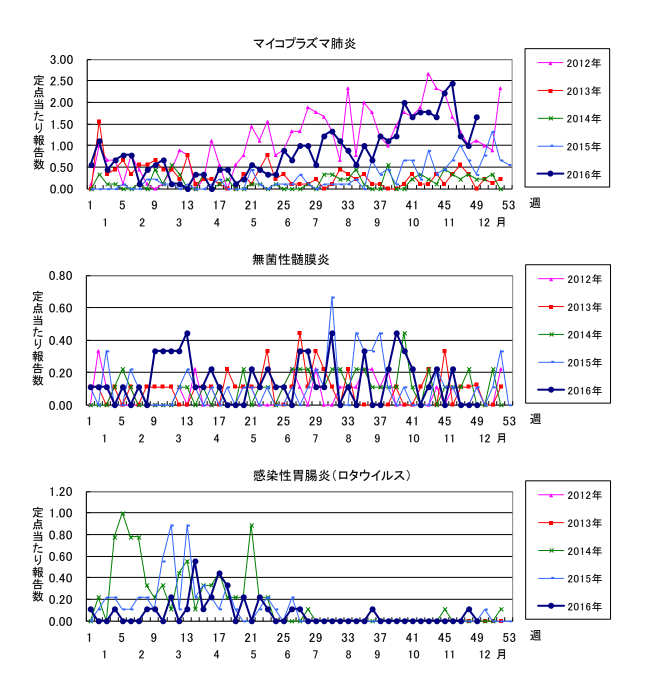
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0











	2016年 第	49週			保健	所別、	年齢	群別朝	a 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
						橋	志	葉										
L		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	市	武	_生_	隅	房	津	原	計
小児	人科定点数 - 15 4 B	4	9	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
	~5ヶ月 ~11ヶ月	1	1 1	4				1 1	4 1				1	1				6 10
	1歳	l '	•	6			2	4	1								1	14
R	2歳			1														1
S ウ	3歳				1													1
イ	4歳 5歳	1		1									1					1
ル	5歳 6歳												1					'
ス	7歳																	
感	8歳																	
染	9歳																	
症	10~14歳 15~19歳																	
	20歳以上																	
	合計	2	2	12	1		2	6	6				2	1			1	35
	~5ヶ月																	
	~11ヶ月 1歳		3	2														5
	2歳		2		1	1	1											5
	3歳					4	2		3									9
咽	4歳				1		1	3	3									8
頭結	5歳 6歳		1			1	5		1 1								1	3 7
膜	7歳					1	1		2								'	4
熱	8歳																	
	9歳					•			1									1
	10~14歳 15~19歳					2							1					1
	20歳以上																1	1
	合計		6	2	2	9	10	3	11				1				2	46
Α	~5ヶ月 ~11ヶ月															4		
群	~ II / A 1歳		3	3					2							1 1		1 9
溶	2歳		4	3			1	1	4			3	1	1		3		21
血	3歳		4	5	1	4	1	3	9	1	1	1	1	2	2	4	1	40
性レ	4歳	1	5	11	4	11	5	5	3	1	1	5	2	3	1	2	1	61
ン	5歳 6歳		7 4	5 7	9 2	9 9	2 7	4 6	4 13	5 2	3 2	4 2	2	1	5 3	4 1	2	64 61
サ	7歳		6	9	4	6	4	6	4	2		5	1	2	1			50
球	8歳	1	6	5	5	6	3	6	8	3	2	5		1	2	1		54
菌	9歳	3	5	4	1	9	1	4	2	3	1	2	2	0	2	1	_	40
咽	10~14歳 15~19歳	1	15	13	2	9		10 1	23		1	<u>6</u> 1	5	2	4	3	2	102 6
頭炎	20歳以上	Ŀ	5	3	2		1		4			3	5	1		1	1	26
	合計	6	64	68	30	63	33	46	78	17	11	37	19	14	20	22	7	535
	~5ヶ月 ~11ヶ月	1	1	20	2 7	1 7	7	2 7	2 8	1	2	1	2		1		1 8	10 72
	~ II / A 1歳	2	17	64	, 24	, 24	, 16	30	o 29	'	7	10	5			10	o 10	248
	2歳	3	25	46	21	33	8	26	35	1	8	23	2		2	6	12	251
感	3歳	5	17	49	13	33	15	37	29		7	15	4		3	6	19	252
染	4歳 5歳	3 8	30 20	60 66	27 18	37 37	28 21	51 49	51 49	2		9 33	<u>6</u> 1		2	23 10	11 25	345 350
性	5歳 6歳	1	22	36	20	44	23	42	42	1	4	17	2		3	15	8	280
胃腸	7歳	6	18	41	13	33	17	21	36	1	3	9				8	2	208
炎	8歳	5	15	24	11	34	9	20	28	4	5	11	3		4	11	5	181
<u> </u>	9歳 10~14歳	3 7	23 29	21 40	11 23	20 45	6 14	13 42	21 64	1 3	6 7	9 21	3		1 1	9 22	4 14	148 335
	15~19歳	1	6	6	3	2	1	2	3	3	•	10	1		1	2	6	47
	20歳以上	19	46	23	38	13	20	15	45	5	4	50	2		1	34	47	362
	合計	65	269	496	231	363	185	357	442	18	71	218	31		15	156	172	3089

	2016年 第										合計)					No.2	
		野	柏	松	市	船 橋	習志	千 葉	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
ıl. IE	ᅚᄼᅡ	田	<u>市</u> 9	_ 戸	<u>] </u>	市	野	市		取		<u>武</u>	生_	<u>隅</u>	<u>房</u>	<u>津</u>	原	<u>計</u>
<u>ועירוי</u>	科定点数 ~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳	4	<u> </u>	16	12	11 1 2	10 1 2	18 1 2	16	3	4	6	4	3	4	8	7	3 6
	2歳 3歳 4歳		1	1	1	1		1	1	1	1							6 2 4
水 痘	5歳 6歳 7歳			1	1	2	1	1	2 2	1	1					2		8 6 3
	8歳 9歳 10~14歳 15~19歳			1 2	1	1	1	1	4 1 3			1				1		8 6 7
	20歳以上		1	5	7	9	6	8	14	3	2	1				4		60
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳		2	2		1	2 9	3 9	2 2	1	1	1		1				8 28
手	2歳 3歳 4歳		1	1		2	11 1 1	2 1	2 2 6	1						1 2	1	19 7 9
足口	5歳 6歳 7歳		2		1	1	1	2	1 1 1		1					1		8 4 1
病	8歳 9歳 10~14歳		2		1	1	1						1					5 1 1
	15~19歳 20歳以上 合計		2	3	2	6	1 28	17	17	1	2	1	1	1		1 5	1	5 96
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳					1												1
伝	2歳 3歳 4歳					1 1 1		1	1									2 1 3
染性紅	5歳 6歳 7歳					1			1							1	1	1 2 3
斑	8歳 9歳 10~14歳					1						1						2
	15~19歳 20歳以上 合計					8		2	3			1				1	1	16
	つ <u>り</u> ~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳		2 4	3 4	2 2	1 1	2	4 4	1 3		1	1				1	1 1	18 22
突発	2歳 3歳 4歳		7	2		,	'	7	<u> </u>		,	'					'	2
性発し	5歳 6歳 7歳																	
h	8歳 9歳 10~14歳 15~19歳																	
	20歳以上	_	6	9	4	2	3	8	4		2	1				1	2	42

野 柏 松 市 別 日 中 市 戸 川 市 野 市 旛 取 匝 武 生 隅 房 津 原 計 小児科定点数		2016年 第	[49週			保健	所別、	年齢	群別執	话 数	(男女	合計)					No.3	3
円型 円 円 月 月 月 月 月 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 市 日 日			野	柏	松	市				印	香	海	山	長	夷	安	君	규	巾
小児科定点数 4 9 16 12 11 10 18 16 3 4 6 4 3 4 8 7 135			╽曲	市	戸	Ш				旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
百日咳	小児	科定点数	4		16									4	3				
日 咳		~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳																	
20歳以上 1 5 6 6 1 1 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	日	6歳 7歳 8歳 9歳 10~14歳								1									1
The content of th		20歳以上																	
~ 11ヶ月 1歳 3 2 1 2 1 6 2 3歳 7歳 7歳 1 1 1 1 2 2 9 9 数 1 1 1 2 2 9 9 数 1 1 1 2 2 9 9 数 1 1 1 1 8 数 8										1				4				1	6
ボーナ 7歳 1 9歳 10~14歳 15~19歳 20歳以上 合計 1 6 4 1 12 ~5ヶ月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ルパ	~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳						1		1	1								2
次 ~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 1 2 6 6 2 9 9 9 1 1 1 2 9 1	ギー	7歳 8歳 9歳 10~14歳 15~19歳 20歳以上																	1
流流行性 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		合計					1	6		4	1								12
20歳以上 1 合計 3 6 7 9 9 3 13 2 9 7 68	行性耳下腺	~117 1 1 2 1 3 1 4 1 5 1 6 1 6 1 7 1 8 1 8 1 9 1 1 5 1 1 5 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1		1	1	3	2 2 2 1	1 2	1	1 2 2 2 3			· ·				3	2 2 1	5 6 9 12 8 5 3
		合計		3	6	7	9	9	3	13							9	7	

	2016年 第		保健所別、年齡群別報告数(男女合計)									No.4	-					
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		_	+	_	111	橋士	志	葉	+4=	П-	<u> </u>	<u>=b</u>	н	78	=):=b.	E5	= L
イン	フル定点数	田 7	<u>市</u> 14	<u>戸</u> 25	JI 19	<u>市</u> 17	<u>野</u> 16	<u>市</u> 28	<u>旛</u> 24	<u>取</u> 6	<u>匝</u> 7	<u>武</u> 9	<u>生</u> 7	<u>隅</u> 5	<u>房</u> 7	<u>津</u> 13	<u>原</u> 11	計 215
	~5ヶ月								1									1
インフル	~11ヶ月 1歳		1	1 3	2	2 1	1	3 3	1 3				1			1		10 13
	2歳		2	2	2			3	1					1		1		12
	3歳			1	1	3	5	4	5			1	3	1		_		24
	4歳 5歳		2	<u>5</u>	1	2	<u>2</u> 4	6 6	2		1		<u>1</u> 1	3	2	4	1	32 27
	6歳		2	7	1	7	7	7	7			1	1	1	2	2	1	39
	7歳	1	2	3		4	1	7	2		2		1	3		1	1	27
	8歳 9歳	1	5 6	2	3	3 4	2	5 4	5 3				1	1	1		1	24 28
エ	10~14歳	1	6	20	2	26	18	25	30		3	3	2	3	1	1	10	151
ン	15~19歳 20~29歳	1	2 4	9 9	7 2	1 3	17 6	9 6	15 5	1	1		2	8 7	2	4 1	5 4	80 51
ザ	30~39歳	1	8	5	5	3	3	4	5	1	3		1	,		5	4	44
	40~49歳	2	6	8	6	4	4	9	5	2	1	1	1	4		6	4	63
	50~59歳 60~69歳	2		1 1	3 3	2	3 1	1 2	5 7	3 1	1 1	1 2	2	1 1		1	1 2	26 25
	70~79歳	Ť	2					4	5		1	1	2	3	3	3	1	25
	80歳以上 合計	10	3	1 83	20	1	67	100	2 117	0	1 1 5	10	1	2 42	11	20	0.1	11 713
眼科	定点数	12	51 2	83 5	38 2	68 3	67 3	108 5	4	<u>8</u> 1	15 1	10 1	<u>20</u> 1	42	11 1	32 2	31 2	34
急	~5ヶ月																	
	~11ヶ月 1歳																	
	2歳																	
	3歳																	
	4歳 5歳																	
性	6歳																	
出鱼	_7歳 8歳																	
性	o成 9歳																	
結	10~14歳																	
膜	15~19歳 20~29歳																	
炎	30~39歳																	
	40~49歳																	
	50~59歳 60~69歳																	
	70歳以上																	
	合計 ~5ヶ月																	
	~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳 3歳				1		1											1 1
	4歳						3	1										4
流	5歳						1											1
行州	6歳 7歳																	
性角	8歳																	
結	9歳 10~14歳							1										1
膜	15~19歳																	
炎	20~29歳					_	^	1							_			1
	30~39歳 40~49歳					1	2	1							1		1	2
	50~59歳						1	•									•	1
	60~69歳						1		1									1
	70歳以上 合計				1	1	10	4	1						1		1	2 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 2016年 第49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。