Chiba Weekly Report

2015

- 第27週 -

2015/6/29~7/5

千葉県結核	- 感染症调報	(2015年6月分感染症月報含む)
		\ <i>U</i> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

千葉県感染症天気図 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 2

今週の注目疾患・・・・・・・・・・・・・・・3-4

手足口病、腸管出血性大腸菌感染症

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・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・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

- 〈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・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
- **〈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 2015年 第27调

今週の患者発生は?(前週と比べて) 上段は定点当たり報告数

下段は報告数

	2015年 第27週					下段は報告数				
定点	疾 病 名	流行状況	コメント	今週	1週前	2週前	3週前			
	RSウイルス感染症	ello.		0.02	0.03	0.04	0.04			
		6		3	4	5	5			
	咽頭結膜熱			0.97	0.98	0.92	0.94			
		(B)	柏市(1.7)、印旛(1.6)、市川(1.6)	131	131	124	124			
	A群溶血性レンサ球菌	*		3.53	3.88	3.38	3.61			
咽頭炎 感染性胃腸炎	To the second	柏市(9.0)	476	520	456	476				
		00.1≤+/11.0 \	5.48	5.58	6.14	6.80				
		1	船橋市(11.6)	740	748	829	898			
	水痘	<u> </u>	松戸(1.5)	0.38	0.34	0.44	0.35			
-		80	(E)- (1.9)	51	46	59	46			
小児	手足口病	**	柏市(6.7)、千葉市(4.9)	2.78	1.87	0.88	0.73			
科		777	何中(0.77、千米中(4.37	375	251	119	97			
	伝染性紅斑	100 m	市原(3.0)	1.22	1.41	1.42	1.36			
			1445 (0.07)	165	189	192	180			
	突発性発しん	(3)	 柏市(1.6)、船橋市(1.6)	0.66	0.58	0.64	0.65			
			TIME (1.0) CALLERY (1.0)	89	78	87	86			
	百日咳	₩		0.03	0.07	0.01	0.02			
		~		4	10	2	3			
	ヘルパンギーナ		 印旛(2.6)、安房(2.5)	1.30	0.82	0.50	0.21			
	本仁料日下 帕火	- J		175	110	68	28			
		1	長生(2.3)	0.69	0.76	0.62	0.67			
			Z_ (==,	93	102	84	88			
インフルエ	インフルエンザ	3		0.01	0.06	0.02	0.10			
ンザ		(00)		3	13	5	21			
	急性出血性結膜炎			0.00	0.00	0.00	0.03			
眼				0	0	0	1			
科	流行性角結膜炎	ACD-h	松戸(3.8)	1.15	1.09	1.35	1.15			
		1	14F (3.0)	39	37	46	39			
	クラミジア肺炎			0.00	0.00	0.00	0.00			
	(オウム病を除く)			0	0	0	0			
	細菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.11	0.00			
基				0	0	1	0			
幹	マイコプラズマ肺炎		 5~9歳1例、10代2例	0.33	0.11	0.11	0.11			
病				3	1	1	1			
院	無菌性髄膜炎			0.00	0.11	0.00	0.00			
				0	1	0	0			
	感染性胃腸炎			0.00	0.22	0.00	0.11			
	(ロタウイルス)			0	2	0	1			
	風しん	週別届出数	27週2例(6/30、7/4)	2	0	0	0			
全		(診斷日)	7							
数	麻しん	週別届出数		0	0	0	0			
		(診斷日)								













今週の報告定点数

小児科定点

眼科定点

135

34

インフルエンザ定点

基幹病院定点

214

9

「定点当たりの報告数」とは報告数/報告定点数。

※全数の届出数の項目は、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。

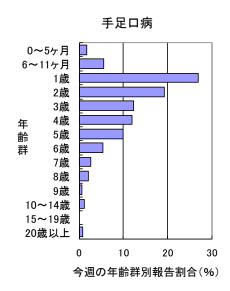
【今週の注目疾患】

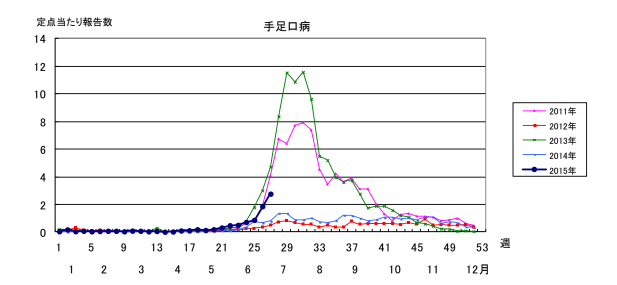
手足口病

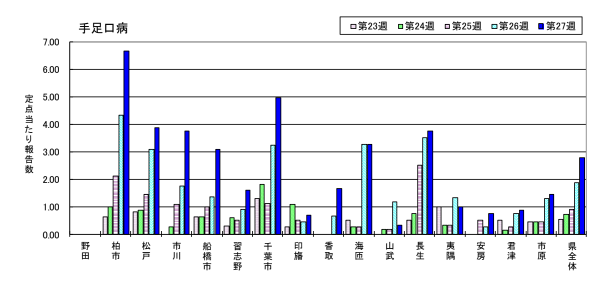
2015年27週の県全体の定点当たり報告数は、26週の1.87からさらに増加し2.78となった。全国的に増加が見られ、全国の2015年26週の定点当たり報告数は4.56となった。千葉県では、2011年と2013年に大きな流行があったことから、今後の流行状況に注意が必要である。

保健所別定点当たり報告数は、16保健所中13保健所管内で増加し、柏市(6.67)、千葉市(4.94)、松戸(3.88)、市川(3.75)、長生(3.75)、海匝(3.25)、船橋市(3.09)が多い。

2015年27週に報告された375例の性別は、男性227例 (60.5%)、女性148例(39.5%)で、年齢群別では、1~5歳が 301例で80.3%を占めていた。







腸管出血性大腸菌感染症

2015年は、20週以降毎週届出があり、27週には7例の届出があった。1週から27週までに46例の届出がされている(図 1)。例年届出が増加する時期であるため、2015年に届出された46例の発生状況をまとめた。

性別では、男性 22 例(47.8%)、女性 24 例(52.2%)だった(表 1)。

年齢群別では、20代が9例(19.6%)で最も多かった(表1)。

類型別では、患者 37 例(80.4%)、無症状病原体保有者 9 例(19.6%)だった。

患者 37 例の症状等は、水様性下痢 30 例(81.1%)、腹痛 26 例(70.3%)、血便 16 例(43.2%)、発熱 9 例(24.3%)、嘔吐 9 例(24.3%)で、溶血性尿毒症症候群(HUS)は報告がなかった(複数報告あり)。

O 血清群別では、O157 が 21 例 (45.7%)、不明が 9 例 (19.6%)、O111 が 6 例 (13.0%)、O121 が 3 例 (6.5%)、O91 が 2 例 (4.3%)、O5 が 1 例 (2.2%)、O26 が 1 例 (2.2%)、O103 が 1 例 (2.2%)、O113 が 1 例 (2.2%)、O115 が 1 例 (2.2%)だった。



表1	表1 2010年~2015年27週千葉県の腸管出血性大腸菌感染症					感染症	年別•性	別•年的	命群別届と	出数					
		201	0年	201	1年	201	2年	201	3年	201	4年	201	5年	合	計
		届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%
性	男性	50	40.3	72	35.1	68	46.9	56	43.1	89	48.1	22	47.8	357	42.8
別	女性	74	59.7	133	64.9	77	53.1	74	56.9	96	51.9	24	52.2	478	57.2
	5歳未満	14	11.3	56	27.3	34	23.4	23	17.7	40	21.6	4	8.7	171	20.5
	5~9歳	18	14.5	32	15.6	20	13.8	11	8.5	27	14.6	6	13.0	114	13.7
	10代	14	11.3	16	7.8	16	11.0	17	13.1	30	16.2	5	10.9	98	11.7
	20代	22	17.7	30	14.6	19	13.1	27	20.8	18	9.7	9	19.6	125	15.0
年	30代	19	15.3	19	9.3	20	13.8	17	13.1	17	9.2	6	13.0	98	11.7
- 十	40代	7	5.6	8	3.9	13	9.0	10	7.7	13	7.0	3	6.5	54	6.5
齢群	50代	14	11.3	15	7.3	10	6.9	9	6.9	8	4.3	5	10.9	61	7.3
中十	60代	9	7.3	8	3.9	8	5.5	9	6.9	14	7.6	3	6.5	51	6.1
	70代	4	3.2	4	2.0	5	3.4	5	3.8	11	5.9	3	6.5	32	3.8
	80代	2	1.6	15	7.3	0	0.0	2	1.5	6	3.2	2	4.3	27	3.2
	90代	1	8.0	2	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.4
	100歳以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.1
	合計	124	100.0	205	100.0	145	100.0	130	100.0	185	100.0	46	100.0	835	100.0

過去の発生状況は千葉県感染症情報センターホームページをご参照ください。

第27 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	14	578
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	0	2
腸管出血性大腸菌感染症	7	46
腸チフス	0	1
パラチフス	0	2

四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	7
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	8
エキノコックス症	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	5
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	2

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	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	0	25
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	2	26
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	1	20
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	23
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	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	15
後天性免疫不全症候群	0	25
ジアルジア症	0	3
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	9
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	2	65
水痘(入院例)	0	3
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	3	27
播種性クリプトコックス症	0	2
破傷風	0	1
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	2
風しん	2	8
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

月報集計表 2015年 6月

上段は定点当たり報告数

性感染症(STD)

下段は報告数

疾 病 名	今月			1月前	2月前	3月前
大 内 石	男	女	合計	合計	合計	合計
性器クラミジア感染症	0.75	0.64	1.39	1.56	1.79	1.51
	33	28	61	67	77	65
性器ヘルペスウイルス感染症	0.20	0.57	0.77	0.79	0.98	1.07
	9	25	34	34	42	46
尖圭コンジローマ	0.32	0.20	0.52	0.30	0.37	0.81
	14	9	23	13	16	35
淋菌感染症	0.43	0.00	0.43	0.63	0.56	0.72
	19	0	19	27	24	31
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	1.41	0.14	1.55	1.09	1.98	2.40
	62	6	68	47	85	103

備考 今月の報告定点数 性感染症定点

44

上段は定点当たり報告数

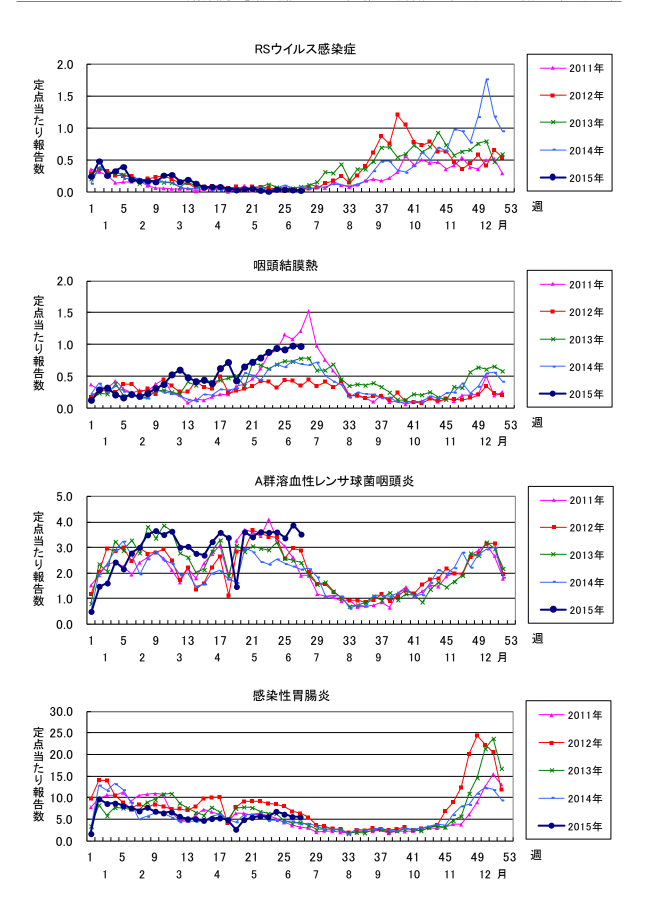
薬剤耐性菌感染症	下段は報告数						
疾 病 名	今月	1月前	2月前	3月前			
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感	3.22	4.00	2.56	6.11			
染症	29	36	23	55			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.78	1.56	0.89	0.56			
	16	14	8	5			
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.11	0.00			
	۱ ،	Λ	1	0			

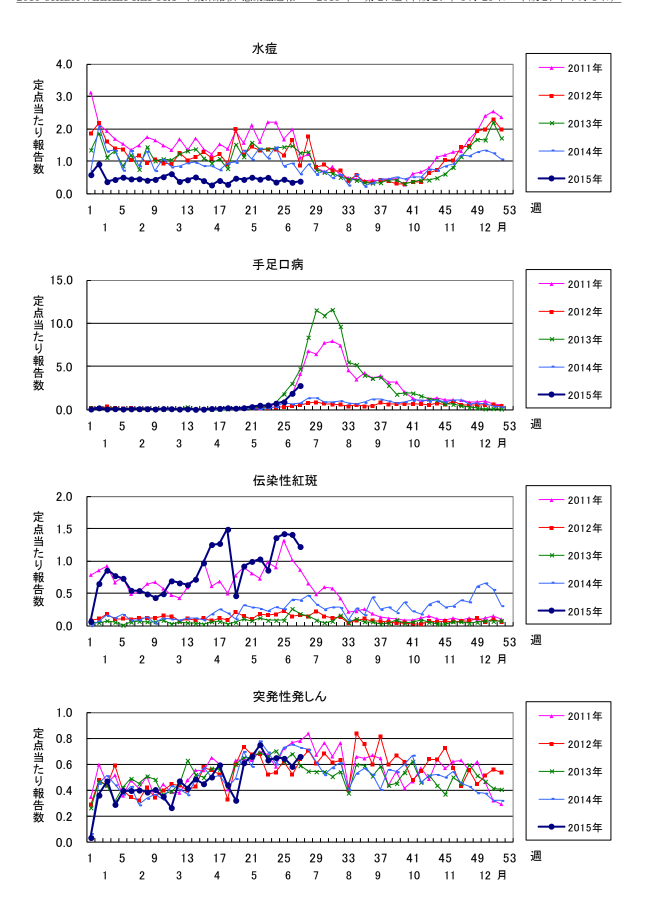
備考 今月の報告定点数

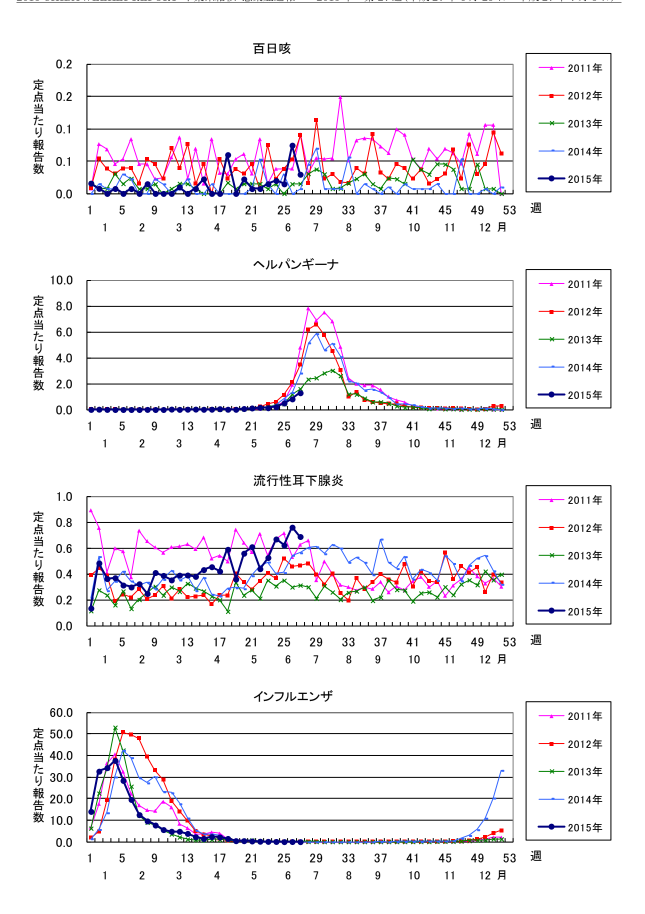
基幹病院定点

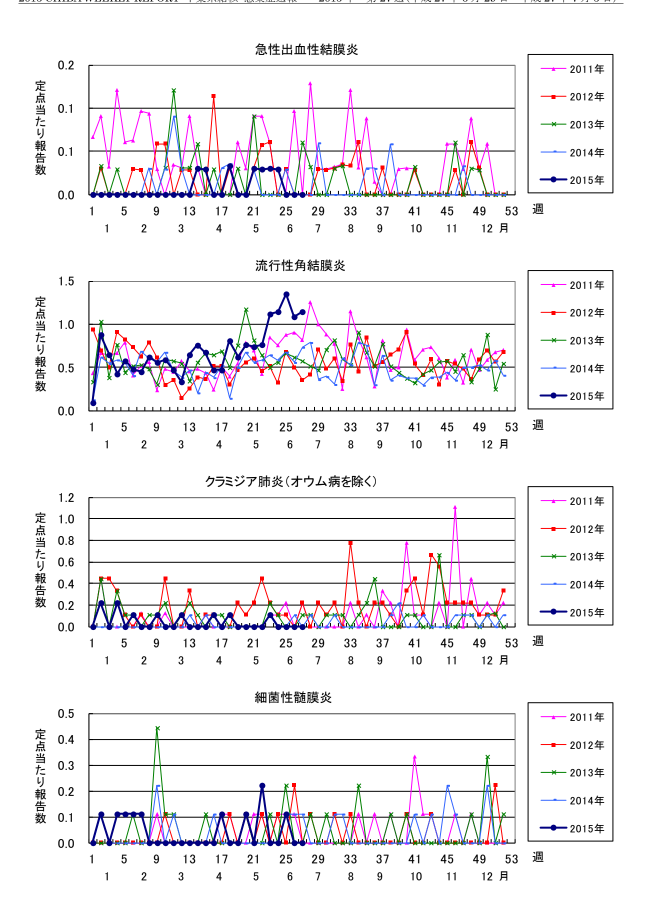
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

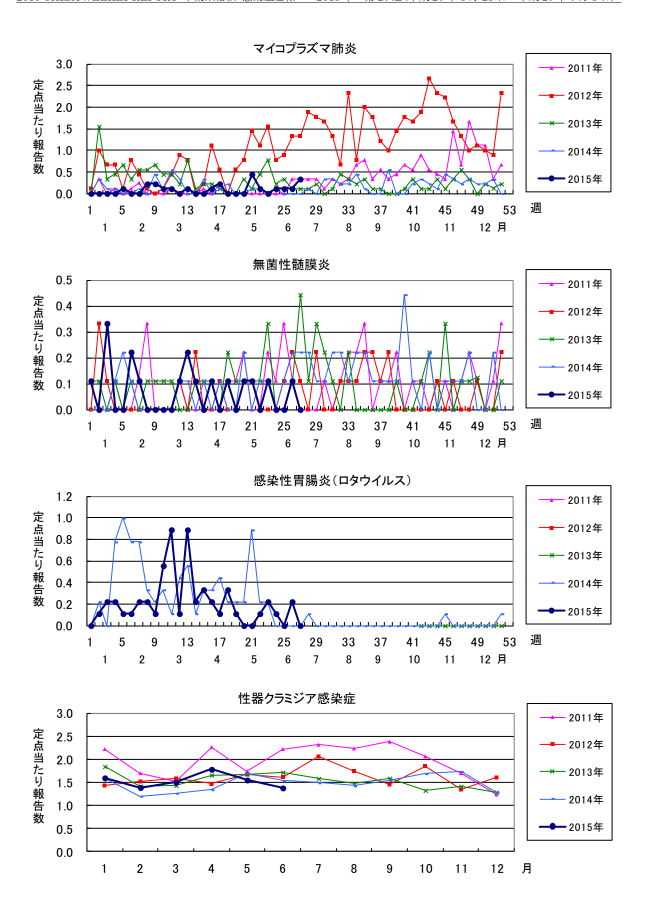
感染症の名称及び動物の種類	6月の報告数	2015年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードック	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

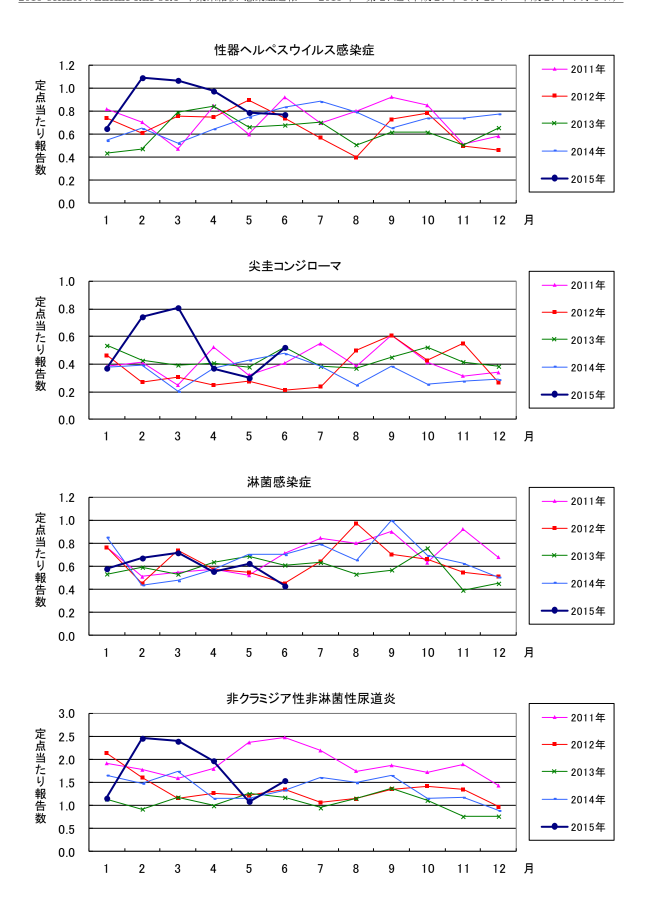












	2015年 第	27週			保健	所別、	年齢	群別報	告数	(男女	合計))					No.1	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	井	合
						橋	志	葉										
.1. 15	141 th 1 + #4	田	<u>市</u>	_ 戸	JI	市	野	市		取	匝	<u>武</u>	_生_	隅	<u>房</u>	<u>津</u>	原	計
小児	科定点数 ~5ヶ月	4	9	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135
	~11ヶ月				1													1
_	1歳					1		1										2
R	2歳																	
ゥ	3歳 4歳																	
1	5歳																	
ル	6歳																	
ス	_7歳 8歳																	
感染	9歳																	
症	10~14歳																	
	15~19歳																	
	20歳以上 合計				1	1		1										3
	ロ <u>ロ</u> ~5ヶ月				'			'				1						2
	~11ヶ月		5	2		2			1			•						10
	1歳	2	3	2	1	3	1	1	2			1		1				17
	2歳 3歳		1 3	2 2	1 1	2 1	1	3 3	1 5		1		1					11 17
咽	4歳		3	5	4	3	2	2	4				'	1				21
頭	5歳	1	2	3	2	2	1	1	8									20
結盟	6歳		1	2	5		2	•	1									11
膜熱	_7歳 8歳			<u>2</u> 1	<u>4</u> 1		1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1									11 4
744	9歳							i	'									1
	10~14歳			1									1					2
	15~19歳 20歳以上			4					1			1	4					4
	合計	3	15	1 23	19	14	8	14	1 26		1	3	<u>1</u> 3	2				131
_	~5ヶ月																	
A 群	~11ヶ月																	
溶	1歳 2歳		<u>4</u> 5	<u>1</u> 9	2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	3	<u>2</u> 4	1		1	1				2	15 27
血	3歳		4	11	6	2	1	9	11	2	1	1	2			1	2	53
性	4歳	1	5	12	4	5	1	12	4	2	3	1		1	1	1	1	54
レン	5歳	1	12	7	8	2	7	3	8	•	_		1	4		2	2	53
ンサ	6歳 7歳		9 5	6 14	5 4	9 3	5 2	3 2	5 7	2 1	5		1	1		2	2 1	55 39
球	8歳		16	8	2	2	1	3	7	2	1						•	42
菌	9歳		4	5	3	1	4	3	6	1			1	1		_	_	29
咽	10~14歳 15~19歳		13	<u>8</u> 1	3	2	2	3	19	4	1	1	2	2		4	2	65 7
頭炎	20歳以上	1	4	2	1			ა 8	1	2		3	4	2		5	4	37
災	合計	3	81	84	38	28	25	56	74	17	11	7	13	7	1	15	16	476
	~5ヶ月		^	4.4	_	^	1	4	^		1					1	4	7
	~11ヶ月 1歳	1	6 4	14 24	5 7	6 12	1 3	9 19	3 10		1 5	2				1	1 3	46 91
	2歳	<u> </u>	5	7	4	9	1	7	7		3	1				2	6	52
感	3歳	1	3	9	2	21	7	11	5		2	3				2	3	69
染	4歳	1	8 11	<u>8</u> 10	2	16	3	17 10	7 8		1	<u>2</u> 4		1	1	2	8	65
性	5歳 6歳	'	1 I	10 5	1	16 8	6 2	10 7	8 11		ı	4		1	1 1	2	1	75 43
胃腸	7歳		4	11		12	1	5	8		1	4	1			1	1	49
肠炎	8歳		3	5	1	6	1	7	6		1	1			1		2	34
<u>~</u>	9歳 10~14歳	1	1 6	4 10	1 2	6 18	1 1	4 5	1 20		1 4	1 4	2		1	1 2	3 7	24 83
	15~14歳	<u> </u>	2	10		<u>18</u> 1	<u> </u>	ິ	4	1	4	4	<u>2</u> 1					12
	20歳以上	3	10	4	8	4	1	2	14	2	2	17	3			5	15	90
	合計	8	68	112	36	127	30	107	104	3	22	40	7	1	4	19	52	740

	2015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	IN 는 노米	4		_ 戸	<u>]] </u>	市	野	市		<u>取</u>	<u>市</u> 4	<u>武</u>	_生_	隅	<u>房</u> 4	津	原	計
<u> </u>	科定点数 ~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳	4	9	16 2 2	12	11	10	18	16	3	4	6	1	3	4	8	7	135 2 5
-14	2歳 3歳 4歳 5歳		1	4	1		1	2	2			1						2 7 2 10
水痘	6歳 7歳 8歳			4 1		2		1 2	1			1		1		1		8 5 2
	9歳 10~14歳 15~19歳 20歳以上			3			2		1									4
	合計 ~5ヶ月		2	24 2	2	2	4	<u>7</u> 1	6			2	1	1		1		51 6
	~11ヶ月 1歳 2歳		4 13 12	1 18 14	4 11 3	1 13 5	1 5 2	3 19 26	1 5	3	4 6 1	1	2	1	1 1	<u>4</u> 1	1 2 3	21 101 72
手足	3歳 4歳 5歳		4 12 3	5 8 11	10 6	5 5 4	5	8 11 9	2	2	1		2 1		1	1	3	46 45 37
足口病	6歳 7歳 8歳		4 2 1	1	2 1		1 1	4 3 3	1			1	4 2 2	1		1	1	20 10 8
	9歳 10~14歳 15~19歳		1	2	1			2										2 4
	20歳以上 合計 ~5ヶ月		2 60	62	1 45	34	16	89	11	5	13	2	15	3	3	7	10	3 375
	~11ヶ月 1歳 2歳			1	1 2	1		1	1			1				1	2	1 5 7
伝染	3歳 4歳 5歳	1 2	4	1 4 3	1 3 5	2 2 1	3	2 4 8	1 1	1	2	1	1	1		1 1	4	17 23 24
性紅斑	6歳 7歳 8歳		3 2 5	2 3 2	1 6 1	5 3 3	3 1 1	3 5	1		1	1					4 5 1	23 27 14
	9歳 10~14歳 15~19歳		1	2	1	1	1	2	3		2		1			1	3	6 14
	20歳以上 合計 ~5ヶ月	3	1 17	19	21	19	11	25	9	1	6	4	2	2		1 5	1 21	4 165
	~3ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳		5 8	6 6 1	4 3	8 9	3 3	6 4	3 7		1 2	2				1	1	37 45 4
突発性発	3歳 4歳 5歳 6歳 7歳		1	2													•	2 1
しん	7歳 8歳 9歳 10~14歳 15~19歳																	
	20歳以上		14	15	7	17	7	10	10		3	3				1	2	89

	2015年 第				保健	所別、		詳別報	告数	(男女	合計))					No.3	}
		野	柏	松	市	船 橋	習志	千葉	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	Ш	市	野	市	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
+	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳			2														2
百日咳	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			2				1	1									4
ヘルパンギーナ	~5ヶ月月 115~18歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳ままで10~14歳歳15~15~19に115~15~15~15~15~15~15~15~15~15~15~15~15~		2 1 1 1 1 1	4 9 6 2 3 2 2 1	2 3 5 4 1	1 6 3 1 2 1	1 7 4 3 2 1 4	1 2 2	11 7 8 6 4 2 3		1	1 2 1	2		2 2 2	1 2 3 1 3	2 1	10 41 32 25 20 17 8 9 4 3 3
	20歳以上																1	1
	合計 ~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳		8	30	15	16	24	5	42		1	4	2		10	13	5	175
流行	2歳 3歳 4歳		2	1		1 1		1 2 2	4 5		1		1			1	1 1	2 12 12
性耳下	5歳 6歳 7歳	1	1 1	3 2		2 2 1	2	1 1 1	7 1 1		2	1	2	1		2	3	24 10 7
腺炎	8歳 9歳 10~14歳	1	1 1	1	1		2 2	1	3 1 1			1	2 1 1					9 8 7
	15~19歳 20歳以上								1									1
	合計	3	6	8	1	7	6	10	25		3	5	9	2		3	5	93

	2015年 第		14	1N				が 対報 行				.1.			<u></u>	-	No.4	
		野	柏	松	市	船 橋	習志	千 葉	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	Ш	市	野	市	旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
ン	フル定点数	7	14	25	19	17	16	28	24	5	7	9	7	5	7	13	11	214
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳												1					1
	2歳																	
	3歳 4歳																	
1	6歳																	
ンフ	7歳																	
ノル	8歳 9歳																	
I	10~14歳						1											1
ン	15~19歳																	
ザ	20~29歳 30~39歳																	
	40~49歳																	
	50~59歳																	
	60~69歳																	
	70~79歳 80歳以上								1									1
	合計						1		1				1					3
艮科	定点数	1	2	5	3	3	3	5	4		1	1	1		1	2	2	34
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
	3歳 4歳																	
急	5歳																	
性	6歳																	
出血	7歳																	
性	8歳 9歳																	
結	10~14歳																	
膜	15~19歳																	
炎	20~29歳 30~39歳																	
	40~49歳																	
	50~59歳																	
	60~69歳 70歳以上																	
	合計																	
	~5ヶ月					1												1
	~11ヶ月 1歳			1 1														1 1
	2歳																	
	3歳																	
·+-	4歳 5歳								<u>1</u> 1								1	<u>2</u> 1
流行	6歳					1			'									1
1」 性	7歳			1														1
角	8歳 9歳			1														4
結	り成 10~14歳			1 1				1								1		1 3
膜火	15~19歳			1														1
炎	20~29歳			2		4	•									1		3
	30~39歳 40~49歳			<u>6</u> 3		1	2										3	12 3
	50~59歳		1	1				2										4
	60~69歳			1					1								1	3
	70歳以上 合計	1	1	19		3	2	3	3							2	1 6	1 39
		1	ı	19		ა		ა	ა								U	ა ყ

			2015	5年	6月	保健	所別,	年齢	層別 幸	设告 患	者数((男女·	合計)					No. 1
		野	柏	松	市	船橋	習志	千葉	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		田	市	戸	JII	市	野	市	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
	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳																	
器	15~19歳	1						1										2
ノミジ	20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳		2	4 3 3	3 3 3	5 4 2	1	3 1 2	1 2 1				1	1		1		17 16 11 3 5
	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳以上		1	2	<u> </u>	2	1		•				1	•				3 4
	合計	1	4	12	10	13	4	7	5				2	1		2		61
性器へル。	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 20~24歳			1				1 2								1 1		2 4
ウイ	25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳 45~49歳		1	1 2 1	1	2	1	2 1 4	1							1		4 4 4 4
ス感染	50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳以上	1				1 1 1		1 1 1				1						2 1 2 2 1
	合計	1	2	5	1	5	2	13	1			1				3		34
	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳																	
圭コンジ	20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳		1	1 1 1	1	1		1		1			1			1		4 3 3
ローマ	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳	1		1		1		1	2	<u>.</u>								1 2
	65~69歳 70歳以上 合計	1	1	5	1	3		7	2	1			1			1		23

			2015	年	6月	保健	所別,	年齢	層別幸	设告 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
						橋	志	葉										
		Ш	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
性原		1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44
	O歳																	
	1~4歳																	
	5~9歳																	
	10~14歳																	
	15~19歳																	
511	20~24歳				2	1			1					1				5
淋	25~29歳									1								1
菌	30~34歳				2			1		2								5
感	35~39歳							1										1
染	40~44歳			2	1				1									4
症	45~49歳																	
	50~54歳			1														1
	55~59歳			1					1									2
	60~64歳																	
	65~69歳																	
	70歳以上 合計				-	-			2	2				1				19
	百計 O歳			4	5	1		2	3	3								19
非	0歳 1 ~ 4歳																	
カク	5~9歳																	
ラ	10~14歳																	
	15~19歳							1										1
ミジ	20~24歳					1		3				1	1					6
ンア	25~29歳			2		•		7	1				1					11
	30~34歳			1				6	1			3	3					14
性	35~39歳								1				1					2
非	40~44歳			1				4	1				1					7
淋	45~49歳			1				5	1			5	1					13
菌	50~54歳			1				4				2						7
性	55~59歳						1					1						2
尿	60~64歳							1					2					3
道	65~69歳						1		1									2
炎	70歳以上																	
	合計			6		1	2	31	6			12	10					68

			2015	年	6月	保健	所別,	年齢	層別幸	R告患	者数	(男)						No. 1
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	Ш	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	巾	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
	O歳 1~4歳																	
	5~9歳																	
性	10~14歳																	
器	15~19歳																	
ク	20~24歳			2	3	2			1									8
	25~29歳			1	3	1		1					1					7
ラミジ	30~34歳			2	3	1												6
	35~39歳 40~44歳				1		2	1	1					1				1 5
ア	45~49歳						1						1					2
感	50~54歳			2		2	•						•					4
染	55~59歳																	
症	60~64歳																	
	65~69歳																	
	70歳以上				- 10													00
	合計 O歳			7	10	6	3	2	2				2	1				33
	1~4歳																	
性	5~9歳																	
器	10~14歳																	
^	15~19歳																	
ルペ	20~24歳																	
ス	25~29歳 30~34歳		1 1		1													1 2
ウ	35~39歳		'		'			1										1
1	40~44歳							'										'
ル	45~49歳							3										3
ス	50~54歳							1										1
感	55~59歳											1						1
染	60~64歳																	
症	65~69歳 70歳以上																	
	合計		2		1			5				1						9
	O歳																	
	1~4歳																	
	5~9歳																	
	10~14歳																	
尖	15~19歳				1													1
圭	20~24歳 25~29歳				'								1					1
コンジ	30~34歳			1				1					'					2
ン	35~39歳			•				•										-
レロ	40~44歳							5		1								6
Ï	45~49歳			1				1	1									3
マ	50~54歳					_												
`	55~59歳 60~64歳					1												1
	60~64歳65~69歳																	
	70歳以上																	
	合計			2	1	1		7	1	1			1					14

		2015		6月	保健	<u>所別,</u>	年齢	層別執	设告 患	者数	(男)							No. 2
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	Ш	市	野	市	旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
性原	禁染症定点数	1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44
	O歳																	
	1~4歳																	
	5~9歳																	
	10~14歳																	
	15~19歳																	
	20~24歳				2	1			1					1				5
淋	25~29歳									1								1
菌	30~34歳				2			1		2								5
感	35~39歳							1										1
染	40~44歳			2	1				1									4
症	45~49歳																	
	50~54歳			1														1
	55~59歳			1					1									2
	60~64歳																	
	65~69歳																	
	70歳以上																	
	合計			4	5	1		2	3	3				1				19
	O歳																	
非	1~4歳																	
ク	5~9歳																	
ラ	10~14歳																	
1	15~19歳							1										1
ジ	20~24歳							2				1	1					4
ア	25~29歳			2				7	1				1					11
性	30~34歳			1				5	1			3	3					13
	35~39歳								1				1					2
非	40~44歳			1_				4	1				1					7
淋	45~49歳			1				5				5	1					12
菌	50~54歳			1				4				2						7
性	55~59歳											1						1
尿	60~64歳							1					2					3
道	65~69歳								1									1
炎	70歳以上																	
	合計			6				29	5			12	10					62

			2015	年	6月	保健	所別,	年齢	層別幸	R告患	者数	(女)						No. 1
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	市	合
				_		橋	志	葉		_	_				_		_	
사	* ***********************************	田	<u>市</u>	_ 戸_	<u>] </u>		野		<u>旛</u>	取	匝	<u>武</u>	<u>生</u>	隅	<u>房</u>	津	<u>原</u>	計
性恩	染症定点数 O歳	1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	11	1	1	2	2	44
性	1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳	1						1										2
器ク	20~24歳	'	2	2		3	1									1		9
ラミジ	25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳		1	2 1		3 1		2 1 1	2 1							1		9 5 2
ア感染症	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳以上		1															1
	合計	1	4	5		7	1	5	3							2		28
性器	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳																	
^	15~19歳							1								1		2
ルペスウィ	20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳			1 2		2	1	1	1							1		4 3 2 3
イルス感	40~44歳 45~49歳 50~54歳 55~59歳			1		1	1	1								1		1 1
染症	60~64歳 65~69歳 70歳以上	1				1		1										2 2 1
	合計 O歳	1		5		5	2	8	1							3		25
尖	1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳																	
圭コンジ	20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳		1	1		1										1		3 2 1
ローマ	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳	1		1					1									1 2
	65~69歳 70歳以上 合計	1	1	3		2			1							1		9

			2015	年	6月	保健	所別,	年齢	層別幸	8告患	者数	(女)						No. 2
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	币	武	生	隅	房	津	原	計
性原	染症定点数	1	3	6	4	4	3	7	5	1	1	2	1	1	1	2	2	44
1270	O歳								_		-	_	-	-		_		
	1~4歳																	
	5~9歳																	
	10~14歳																	
	15~19歳																	
	20~24歳																	
淋	25~29歳																	
菌	30~34歳																	
感	35~39歳																	
染	40~44歳																	
症	45~49歳																	
	50~54歳																	
	55~59歳																	
	60~64歳																	
	65~69歳																	
	70歳以上																	
	合計																	
	O歳																	
非	1~4歳																	
ク	5~9歳																	
ラ	10~14歳																	
Ξ	15~19歳																	
ジ	20~24歳					1		1										2
ア	25~29歳																	
性	30~34歳							1										1
非	35~39歳																	
淋	40~44歳																	
菌	45~49歳								1									1
州	50~54歳																	
性	55~59歳						1											1
尿	60~64歳																	
道	65~69歳						1											1
炎	70歳以上																	
	合計					1	2	2	1									6

- ※ 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27週

(2015年6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。