Chiba Weekly Report 2017 - 第9週 2017/2/27~2017/3/5

千葉県結核・感染症週報 (2017年2月分感染症月報含む)

千葉県感染症天気図 ・・・・・・	2
今週の注目疾患・・・・・・	
インフルエンザ、侵襲性肺炎球	菌感染症、流行性角結膜炎
全数報告疾患集計表 ・・・・・・	6
感染症月報集計表 ・・・・・・ ———————————————————————————————	7
定点報告(五類感染症)	
疾病別グラフ ・・・・・・・	
水痘・手足口病・伝染性紅斑・ 流行性耳下腺炎・インフルエン	A・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎・感染性胃腸炎・ 突発性発しん・百日咳・ヘルパンギーナ・ ・ザ・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎・ ・マイコプラズマ肺炎・無菌性髄膜炎・
〈月報〉 性器クラミジア感染症・性器へ 淋菌感染症・非クラミジア性非	ルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・ 淋菌性尿道炎
疾患別・保健所別・年齢階級別集	計表 ・・・・・・・・・・ 14-23
水痘・手足口病・伝染性紅斑・	A・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎・感染性胃腸炎・ 突発性発しん・百日咳・ヘルパンギーナ・ ザ・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎
	ルペスウイルス感染症・尖圭コンジローマ・ 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

上段は定点当たり報告数

千葉県感染症天気図 2017年 第9週 定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数

下段は報告数

			点医療機関数	下段は	報告数	τ		
定点	疾 病 名	流行状況	コメント	9週	8週	7週	6週	5週
	小児科定点医療機関数			135	135	135	135	135
	RSウイルス感染症			0.10	0.08	0.10	0.14	0.11
		"J"		14	11	13	19	15
	咽頭結膜熱			0.17	0.20	0.22	0.16	0.16
				23	27	30	21	21
	A群溶血性レンサ球菌		柏市(10.4)、長生(7.5)、香取	3.93	3.73	4.04	3.56	3.44
	咽頭炎	(B)	(6.7)	531	503	546	480	465
	感染性胃腸炎			5.16	5.36	4.99	4.40	4.72
	心术任何加入	3	山武(9.3)、市原(7.6)	697	724	674	594	637
	 水痘			0.39	0.39	0.33	0.18	0.32
	八位	3	柏市(1.1)	53	52	45	24	43
小旧								
児 科	手足口病			0.00	0.01	0.04	0.03	0.14
1-1	t= >+ 1d			0	1	6	4	19
	伝染性紅斑	0		0.01	0.07	0.09	0.11	0.10
		- COD		2	9	12	15	13
	突発性発しん			0.33	0.41	0.36	0.36	0.34
	***************************************	* 035-		44	56	48	48	46
	百日咳		 20歳以上1例	0.01	0.00	0.01	0.00	0.02
				2	0	1	0	3
	ヘルパンギーナ	e@n		0.01	0.00	0.01	0.01	0.01
	((1)		1	0	1	1	1
	流行性耳下腺炎			0.20	0.17	0.30	0.24	0.19
		93		27	23	41	33	25
	インフルエンザ定点医療	機関数		215	215	215	215	215
インフルエ	インフルエンザ	-	松戸(19.6)、印旛(17.3)、柏	14.19	17.94	27.02	31.85	45.27
ンサ゛		1800 m	市(16.9)	3051	3857	5809	6848	9734
	眼科定点医療機関数			35	34	35	35	35
	急性出血性結膜炎		I	0.03	0.00	0.00	0.03	0.06
眼	心压山血压和疾炎			1	0.00	0.00	1	2
科	太 仁 朴 舟 红 咕 火	•••••	777 + 197 (0.0) + 111 (0.0) +					
	流行性角結膜炎	- 1	習志野(2.3)、市川(2.0)、海 匝(2.0)	0.94	0.65	0.71	0.71	0.51
	# # A & b E & 146 BB #*	- J	<u> [12 (2.0)</u>	33	22	25	25	18
	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
	細菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
基			***************************************	0	0	0	0	0
幹病	マイコプラズマ肺炎		5歳未満1例、5~9歳2例、10	0.56	0.56	0.33	0.67	0.33
院			~14歳2例	5	5	3	6	3
150				0.00	0.22	0.22	0.11	0.11
	無菌性髄膜炎				I	ı	I	4
	無菌性髄膜炎			0	2	2	1	1
				0 0.22	0.00	0.00		
	感染性胃腸炎		5歳未満1例、5~9歳1例	0.22	0.00	0.00	0.11	0.11
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)		5歳未満1例、5~9歳1例	0.22 2	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.11 1
	感染性胃腸炎		5歳未満1例、5~9歳1例	0.22	0.00	0.00	0.11	0.11
全 数	感染性胃腸炎 (ロタウイルス) 麻しん		5歳未満1例、5~9歳1例	0.22 2 0	0.00 0 0	0.00 0 0	0.11 1 0	0.11 1 0
全 数	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)		5歳未満1例、5~9歳1例 2月27日診断	0.22 2	0.00 0	0.00 0	0.11 1	0.11 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】

インフルエンザ

2017年9週の県全体の定点当たり報告数は、8週の17.94から減少し14.19となった。5週連続で減少している。特に A型の報告数は減少しているが、B型の報告数は増加しており、今後も流行状況に注意が必要である。

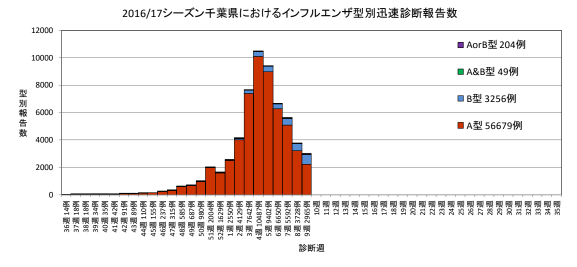
保健所別の定点当たり報告数は、16 保健所中 15 保健所管内で減少し、松戸(19.64)、印旛(17.25)、柏市(16.93)、船橋市(16.47)、山武(16.33)、長生(16.29)、海匝(15.43)、市原(14.64)で多い。

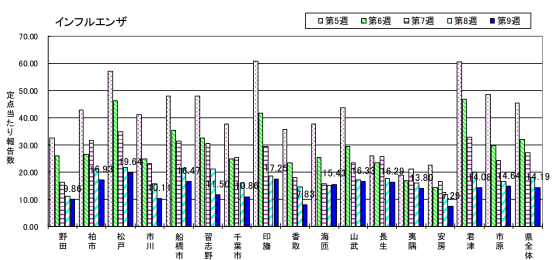
2017 年 9 週の年齢群別報告割合は、 $5\sim9$ 歳 32.2%、 $10\sim14$ 歳 18.1%、 $0\sim4$ 歳 16.6%が多く、2016/17 シーズン全体では、 $5\sim9$ 歳 25.8%、 $10\sim14$ 歳 18.6%、 $0\sim4$ 歳 15.9%が多かった。

2017 年 9 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、2,965 例 中 A 型 2,236 例 (75.4%)、B 型 715 例 (24.1%)、A and B 型 7 例 (0.2%)、A or B 型 7 例 (0.2%)であった。A 型の報告数は減少したが、B 型の報告数は増加した。2016/17 シーズン合計では、60,188 例中A 型 56,679 例 (94.2%)、B 型 3,256 例 (5.4%)、A and B 型 49 例 (0.1%)、A or B 型 204 例 (0.3%) 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





侵襲性肺炎球菌感染症

千葉県の侵襲性肺炎球菌感染症は、2013年14~52週に53例、2014年に66例、2015年に113例、2016年に151例の届出があった。2017年1~9週に45例の届出があり、過去同時期より多くなっているため、2013年14週から2017年9週に届出された428例の発生状況をまとめた。

類型別では、患者423例(98.8%)、感染症死亡者の死体5例(1.2%)であった。

性別は、男性260例(60.7%)、女性168例(39.3%)であった(表)。

年齢群別では、70代105例(24.5%)、60代79例(18.5%)、5歳未満75例(17.5%)、80代61例(14.3%)が多かった(表)。

診断月別届出数を図に示す。

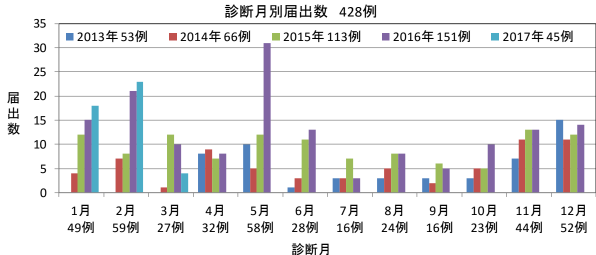


図 2013年14週~2017年9週千葉県の侵襲性肺炎球菌感染症 診断日別届出数 428例

表	2013年14週~2017	年9週千葉県の侵襲†	生肺炎球菌感染症	年別•性別•	年齢群別届出数

		2013年1	4~52週	201	4年	201	5年	201	6年	2017年	1~9週	合	計
		届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%	届出数	%
性	男性	32	60.4	41	62.1	67	59.3	92	60.9	28	62.2	260	60.7
別	女性	21	39.6	25	37.9	46	40.7	59	39.1	17	37.8	168	39.3
	5歳未満	18	34.0	11	16.7	17	15.0	23	15.2	6	13.3	75	17.5
	5~9歳	1	1.9	0	0.0	4	3.5	3	2.0	1	2.2	9	2.1
	10代	1	1.9	0	0.0	2	1.8	4	2.6	1	2.2	8	1.9
	20代	0	0.0	0	0.0	1	0.9	3	2.0	0	0.0	4	0.9
年	30代	3	5.7	2	3.0	8	7.1	6	4.0	2	4.4	21	4.9
齢	40代	1	1.9	4	6.1	4	3.5	14	9.3	3	6.7	26	6.1
群	50代	3	5.7	6	9.1	7	6.2	5	3.3	2	4.4	23	5.4
	60代	8	15.1	16	24.2	19	16.8	26	17.2	10	22.2	79	18.5
	70代	10	18.9	14	21.2	26	23.0	43	28.5	12	26.7	105	24.5
	80代	8	15.1	11	16.7	17	15.0	17	11.3	8	17.8	61	14.3
	90代	0	0.0	2	3.0	8	7.1	7	4.6	0	0.0	17	4.0
	合計	53	100.0	66	100.0	113	100.0	151	100.0	45	100.0	428	100.0

症状等は、発熱364例(85.0%)、菌血症274例(64.0%)、肺炎192例(44.9%)、咳144例(33.6%)、意識障害98例(22.9%)、全身倦怠感89例(20.8%)、髄膜炎67例(15.7%)、頭痛54例(12.6%)、嘔吐34例(7.9%)、項部硬直33例(7.7%)、痙攣20例(4.7%)、中耳炎11例(2.6%)、大泉門膨隆2例(0.5%)の記載があった(複数報告あり)。

検査方法では、分離・同定による病原体の検出が 421 例(血液 396 例、髄液 53 例)、病原体抗原の 検出が 45 例、検体から直接の PCR 法による病原体遺伝子の検出が 15 例(血液 8 例、髄液 2 例、記載 なし 6 例)であった(複数報告あり)。

流行性角結膜炎

2017年9週の県全体の定点当たり報告数は、8週の0.65から増加し0.94となった。過去4年の同時期と比較し多くなっており、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、習志野(2.33)、市川(2.00)、海匝(2.00)、印旛(1.25)、千葉市(1.20)、松戸(1.00)、山武(1.00)で多い。

2017年9週に報告された33例の性別は、男性19例(57.6%)、女性14例(42.4%)で、年齢群別では、30代が11例で33.3%を占めていた。

2013年~2017年9週の年別報告数を、性別、年齢群別に表に示す。

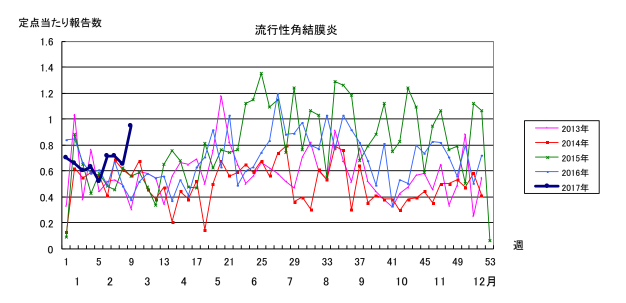


表	表 2013年~2017年9週千葉県の流行性角結膜炎年別・性別・年齢群別報告数												
		2013	3年	2014	1年	201	5年	2016	6年	2017	'年	合	計
		報告数	%										
性	男性	484	48.9	453	52.9	711	50.2	610	49.7	92	43.4	2350	50.0
別	女性	506	51.1	403	47.1	704	49.8	617	50.3	120	56.6	2350	50.0
	0~5ヶ月	4	0.4	2	0.2	7	0.5	5	0.4	1	0.5	19	0.4
	6~11ヶ月	4	0.4	1	0.1	13	0.9	8	0.7	1	0.5	27	0.6
	1歳	25	2.5	13	1.5	38	2.7	33	2.7	5	2.4	114	2.4
	2歳	29	2.9	12	1.4	44	3.1	33	2.7	8	3.8	126	2.7
	3歳	23	2.3	20	2.3	48	3.4	39	3.2	7	3.3	137	2.9
	4歳	18	1.8	27	3.2	48	3.4	37	3.0	8	3.8	138	2.9
年	5歳	30	3.0	16	1.9	29	2.0	38	3.1	6	2.8	119	2.5
蚧	6歳	20	2.0	14	1.6	31	2.2	21	1.7	3	1.4	89	1.9
群	7歳	23	2.3	9	1.1	20	1.4	15	1.2	4	1.9	71	1.5
別	8歳	13	1.3	9	1.1	26	1.8	16	1.3	1	0.5	65	1.4
報	9歳	14	1.4	10	1.2	23	1.6	17	1.4	3	1.4	67	1.4
告	10~14歳	25	2.5	21	2.5	46	3.3	41	3.3	5	2.4	138	2.9
数	15~19歳	39	3.9	29	3.4	44	3.1	34	2.8	3	1.4	149	3.2
	20代	117	11.8	121	14.1	156	11.0	137	11.2	14	6.6	545	11.6
	30代	233	23.5	188	22.0	336	23.7	256	20.9	53	25.0	1066	22.7
	40代	150	15.2	131	15.3	188	13.3	180	14.7	36	17.0	685	14.6
	50代	73	7.4	93	10.9	122	8.6	113	9.2	14	6.6	415	8.8
	60代	111	11.2	88	10.3	121	8.6	120	9.8	28	13.2	468	10.0
	70歳以上	39	3.9	52	6.1	75	5.3	84	6.8	12	5.7	262	5.6
	合計	990	100.0	856	100.0	1415	100.0	1227	100.0	212	100.0	4700	100.0

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	9	214
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	0	1
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	6
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	2
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	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	6
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

四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	0
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	1	7
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	1	13
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	18
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	1
後天性免疫不全症候群	2	7
ジアルジア症	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	1
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	7	45
水痘(入院例)	0	1
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	3	22
播種性クリプトコックス症	0	0
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	0
風しん	1	1
麻しん	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	1

新型インフルエンザ等感染症	一今週	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

2月

月報集計表 2017年 2月

名

病

上段は定点当たり報告数

性感染症(STD)

疾

下段は報告数 1月 11月 12月 合計 合計 合計 合計 44 43 44 1.34 1.63 1.36 59 70 60 0.80 0.65 0.43

男 女 性感染症(STD)定点医療機関数 44 性器クラミジア感染症 0.66 0.95 1.61 29 42 71 性器ヘルペスウイルス感染症 0.23 0.66 0.89 10 29 39 35 28 19 尖圭コンジローマ 0.14 0.16 0.30 0.23 0.21 0.20 6 7 13 10 9 9 淋菌感染症 0.07 0.48 0.55 0.43 0.65 0.66 21 3 24 19 28 29 非クラミジア性非淋菌性尿道炎 1.16 0.02 1.27 1.19 1.34 1.18 51 56 1 52 51 59

備考

上段は定点当たり報告数

薬剤耐性菌感染症

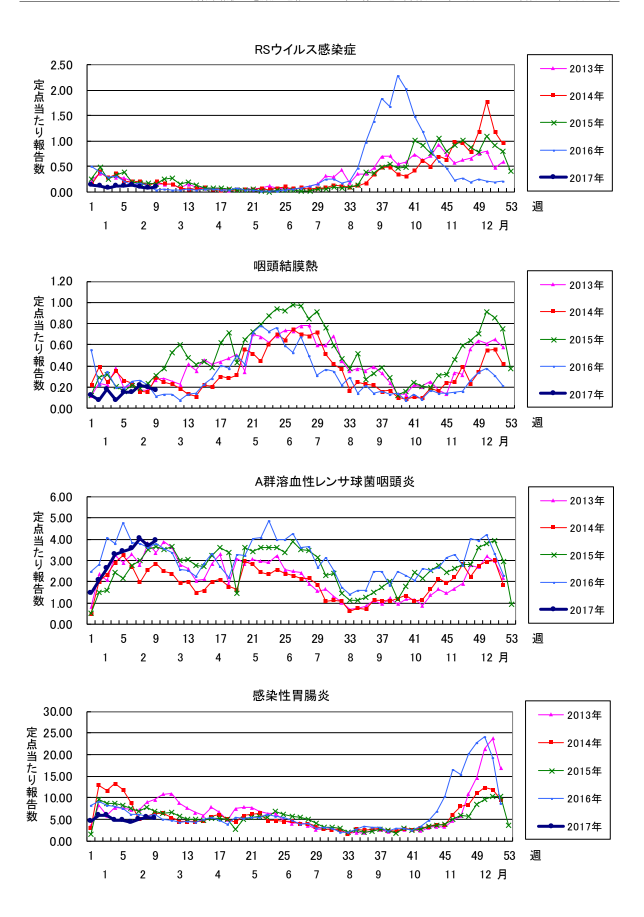
下段は報告数

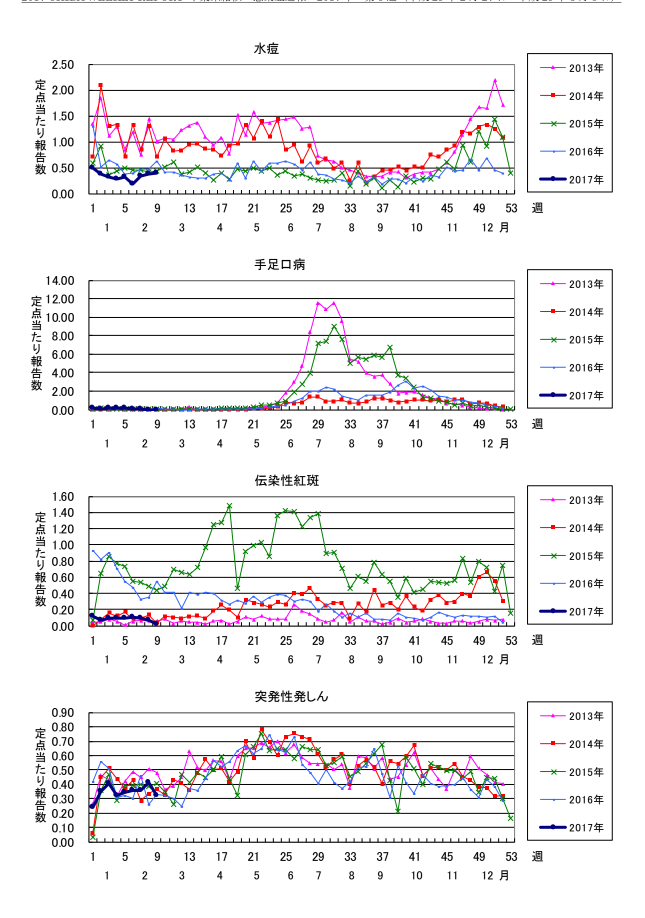
疾 病 名	2月	1月	12月	11月
基幹定点医療機関数	9	9	9	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感	2.78	4.67	2.56	2.33
染症	25	42	23	21
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.00	1.33	1.11	0.78
	9	12	10	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.11	0.00
	0	0	1	0

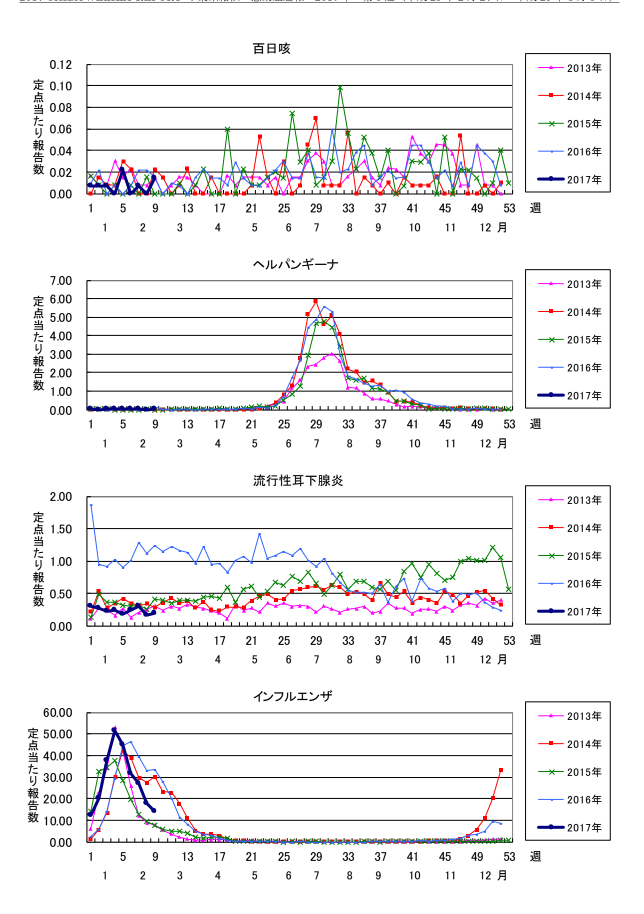
備考

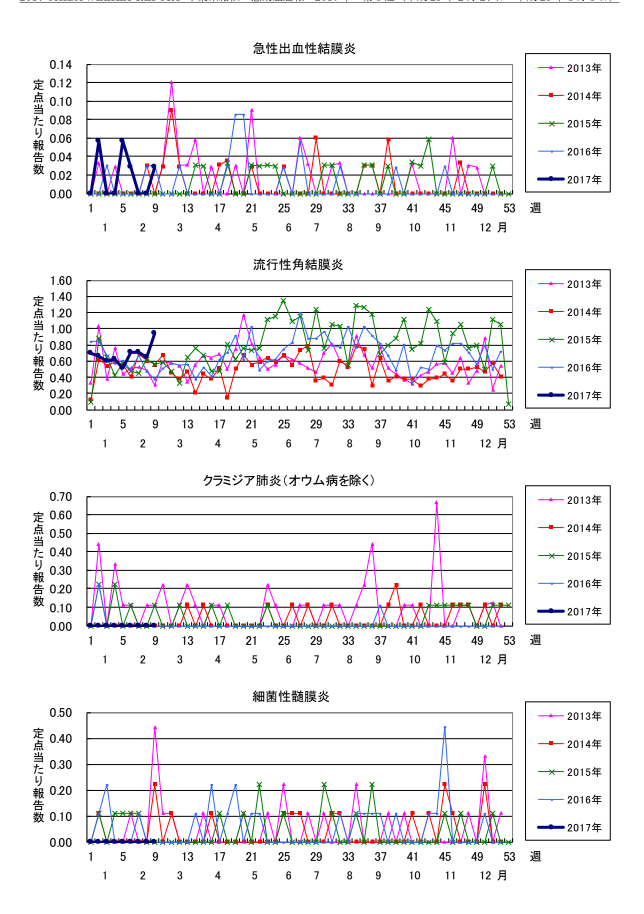
全数報告疾患集計表(動物由来感染症)

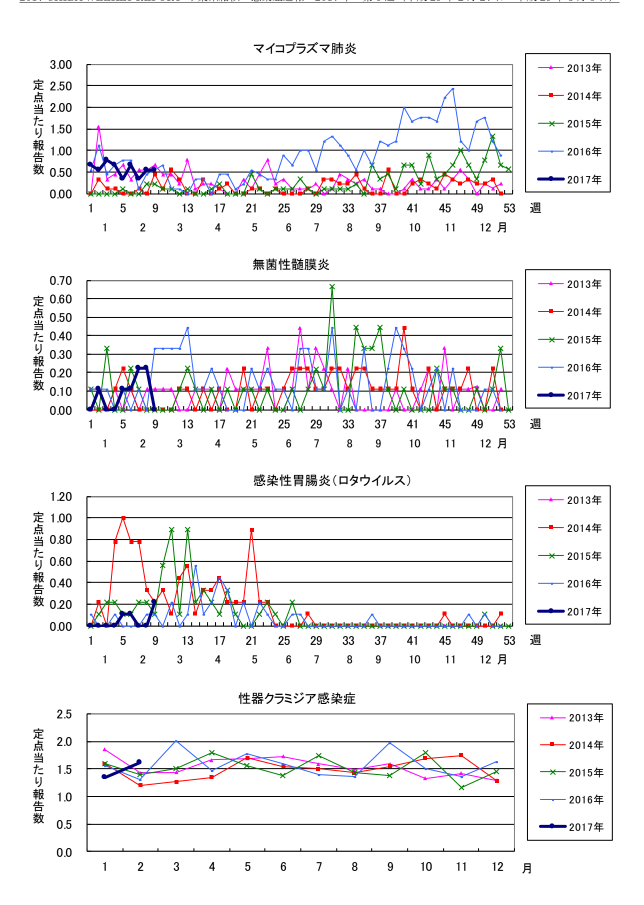
感染症の名称及び動物の種類	2月の報告数	2017年累計
エボラ出血熱のサル	0	0
マールブルグ病のサル	0	0
ペストのプレーリードック	0	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)のイタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン	0	0
細菌性赤痢のサル	0	0
ウエストナイル熱の鳥類	0	0
エキノコックス症の犬	0	0
結核のサル	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類	0	0
中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルス であるものに限る)のヒトコブラクダ	0	0

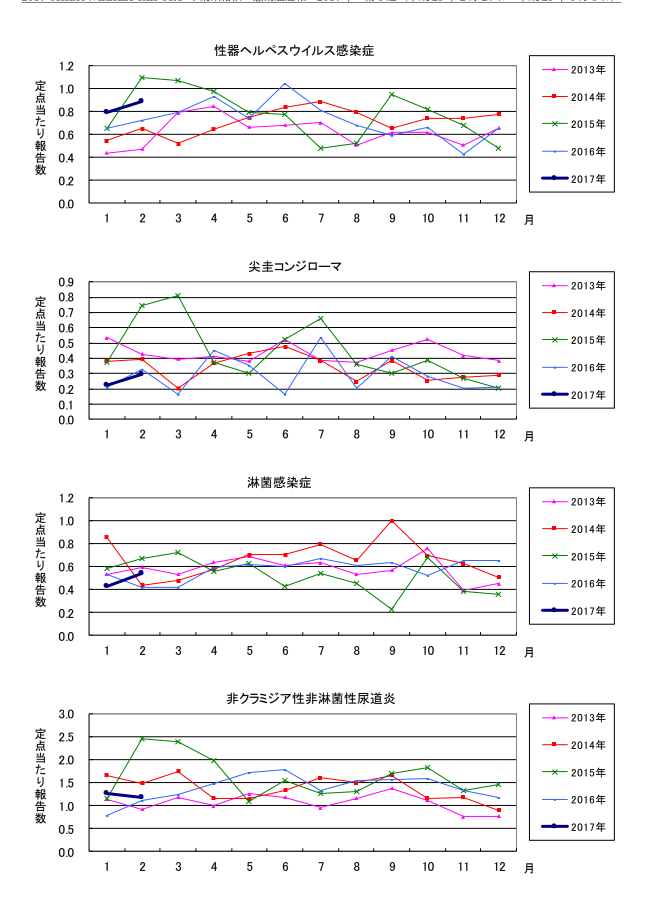












	2017年	第9週			保健	所別、	年齢	詳別朝	告 数	(男女	合計))					No.1	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
L		田	市	戸	Ш	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児	科定点数 ~5ヶ月	4	9	16	12	11	10	18	16	3	4	6	4	3	4	8	7	135 1
	~11ヶ月		'		1	1	1		2									5
_	1歳			3			1											4
R S	2歳	1		1														2
ゥ	3歳 4歳			2														2
1	5歳																	
ル	6歳																	
ス	7歳																	
感染	8歳 9歳																	
症	10~14歳																	
,ıı.	15~19歳																	
	20歳以上	_																4.4
	合計 ~5ヶ月	1	1	<u>6</u> 2	1	1	2		2									14 2
	~11ヶ月			۷														۷.
	1歳			1		2	11											4
	2歳	1	4	1	4	•		1]	3
咽	3歳 4歳		1	1 1	1	3												6 1
頭	5歳			<u>-</u>		1	1	1								1		5
結	6歳																	
膜	7歳			1		4												11
熱	8歳 9歳					1												1
	10~14歳																	
	15~19歳						***************************************	***************************************	•••••	***************************************	***************************************		***************************************	***************************************		***************************************		
	20歳以上 合計	1	1	8	1	7	2	2								1		23
	ロ前 ~5ヶ月	'		0												<u>'</u>		23
A ∓¥	~11ヶ月		1													1		2
群溶	1歳			<u>5</u>					1							3		9
血	2歳 3歳	1	2 8	5 6	1 1	3 3	1 2	3 6	3 5	1	1	1 3	2 2			3 2		25 40
性	4歳	1	8	7	3	7	3	4	2	2	2	0	1	3		2	1	46
レ	5歳		8	15	1	6	3	5	8	1	1	3	1	2		1		55
ン	6歳	1	6	10	2	10	5	4	16	1		4	2	3		4	2	70
サ 球	7歳 8歳	1	11 8	<u>7</u> 6	<u>2</u> 1	<u>8</u> 9	<u>4</u> 2		11 5	<u>2</u> 6	<u>2</u> 1		<u>1</u> 3	1		<u>3</u> 4		58 49
菌	9歳	3	17	5	•	3	2	2	8	2	1		1	1		1	1	47
咽	10~14歳	2	20	5	3	18	6	6	9	2		4	9	1		7	1	93
頭	15~19歳 20歳以上	1	2 3		1	1		2	7	2		1	2	2		1 2		9 28
炎	20歳以上 合計	11	94	71	15	68	28	3 42	<u>7</u> 75	<u>3</u> 20	8	<u>1</u> 17	6 30	2 13		34	5	531
	~5ヶ月		-		_		1					-		_		-	1	2
	~11ヶ月	_	1	12	3	1	2	7	2	^	1	_	^			1		30
	1歳	1	5 3	19 13	11 16	11 7	5 7	14 12	13 8	<u>2</u> 1	<u>2</u> 3	1 3	2				9	95 82
感	2歳 3歳		ა 6	11	8	, 15	1	7	o 7	'	2	5	2		1	3	Ð	68
松	4歳	1	4	6	7	5	6	11	12		1	7	1			1	5	67
性	5歳	1	6	7	6	6	3	8	15		2	4	2		4	2	4	66
胃腸	6歳 7歳	1	3	3 4	9 3	1 3	2	6 4	9 8		4 2	3 3	1		1	2 1	2 4	46 33
腸	8歳		1	6	7	1		5	5		1	2				2	1	31
炎	9歳		2	2	2	3	1	1	2	1	2	3				1	1	21
	10~14歳	11	11	11	1	9	4	14 2	6	2	3	6	2	11	11	2	3	57
	15~19歳 20歳以上		4 9	1 3	3 8	1 2	2	2 4	3 4	1	2 3	1 18	4		1	3 6	3 11	24 75
L	合計	5	45	88	84	65	34	95	94	7	28	56	14	1	4	24	53	697
		_			_		_			_							_	

	2017年	第9週			保健	所別、		群別幫	设告数	(男女	合計)					No.2	<u> </u>
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	市	合
				_		橋	志	葉		_	_				_		_	
/INTE		田 4	<u>市</u> 9	<u>戸</u> 16	JI 12	<u>市</u> 11	<u>野</u> 10	<u>市</u> 18	<u>旛</u> 16	<u>取</u> 3	<u>市</u> 4	<u>武</u> 6	<u>生</u> 4	<u>隅</u> 3	<u>房</u> 4	<u>津</u> 8	<u>原</u> 7	計 135
וכיני	~5ヶ月	-	<u> </u>	10	1		10	10	10				- 4			0	,	1
	~11ヶ月		1															1
	1歳		1		1	2	************		1	***************************************			*************			1		1 5
	3歳		1	2	'	2						1				'		4
	4歳				2				11									3
水	5歳 6歳		3 2		1	2	1	1	1			1	1			1		5 9
痘	7歳		2		1	1	'	2	'		1	1				'	1	9
	8歳			1	3				2				1				1	8
	9歳 10~14歳					1			1				1				3	6
	15~19歳								<u>'</u>									<u>V</u>
	20歳以上				1													1
	合計 ~5ヶ月		10	3	10	6	1	3	6		1	3	3			2	5	53
	~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳 3歳																	
手	4歳																	
足	5歳																	
	6歳 7歳																	
病	8歳																	
	9歳																	
	10~14歳 15~19歳																	***************************************
	20歳以上																	
	合計																	
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
伝	3歳 4歳																	
染	5歳		1															1
性	6歳																	
紅斑	7歳 8歳							1										1
IXI	9歳							'										'
	10~14歳	-	***************************************				***************************************			~~~~~~								
	15~19歳 20歳以上																	
	合計		1					1										2
	~5ヶ月		1															1
	~11ヶ月 1歳		1	1 2	1 3	1 3	1 4	2 7	1 3		1	1					1 1	9 25
	2歳	1	1	-		1	1		2	***************************************								6
突	3歳		,			1												1
発	4歳 5歳		1							***************************************	***************************************		***************************************					1
性発	6歳																	
光し	7歳	-	***************************************				•••••			~~~~~							1	1
<i>б</i>	8歳 9歳																	
	10~14歳																	
	15~19歳																	
	20歳以上	1	4	3	4	6	6	9	6		1	1					3	44
	I HI BI	1 1		U		U	U	Ü	U								J	

	2017年 :				保健	所別、	年齢	群別幸	_{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
		田田	市	戸	Ш	市	野	市	旛	取	市	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					••••••••			1						••••••		***************************************	1
百日咳	5歳 6歳 7歳 8歳 10~14歳 15~19歳 20歳																1	1
	合計								1								1	2
	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳																1	1
ヘルパンギー ナ	2歳 3歳歳 45歳歳 6歳歳 78歳 910~14歳 15~19歳 20歳 合計																1	1
	~5ヶ月 ~11ヶ月																•	
流行	1歳 2歳 3歳 4歳			1	1	1			1								1	2 2
性耳下	5歳 6歳 7歳			1 1		2 1	1	1					1		~~~~	1		6 3
腺炎	8歳 9歳 10~14歳			3	1		1	2 1	1 1			1						3 2 6
	15~19歳 20歳以上			1													1	1 1
	合計			7	2	4	2	4	3			1	1			1	2	27

	2017年	第9週			保健所	听別、4	年齢群	別報台	吉数 (男	女合	計)						No.4	•
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
45.0	フル定点数	1 7	<u>市</u> 14	<u>戸</u> 25		<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
17	<u>フル佐点数</u> ~5ヶ月	+ ′	14	1	19	17	10	20	1	0		9	1	<u> </u>		13	- ' '	215 4
	~11ヶ月	1	3	4		4		5	4	1		1	1		1		2	27
	1歳 2歳	1	5 6	18 21	4	14 7	5 7	10 12	12 13	1	<u>3</u>	3	<u>3</u> 2	1	1	<u>8</u> 2	3 8	91 91
	3歳	2	10	22	8	9	5	16	10		4	ა 6	1	1	1	2	o 5	102
	4歳	3	15	37	10	21	16	18	22	3	7	6	6	2	4	12	10	192
1	5歳 6歳	2 4	12 17	39 43	11 15	23 25	10 9	16 19	34 31	3 7	7 9	5 7	2 5	2 5	2 2	9 3	10 4	187 205
シ	7歳	2	14	43 39	14	22	9 15	27	31	,	12	13	5 7	4	2	ა 13	4	203
フ	8歳	8	7	43	15	23	16	16	27	1	4	7	7	1		19	11	205
ルエ	9歳 10~14歳	3 16	28 61	23 81	7 32	18 56	12 46	20 58	20 83	1 10	2 29	7 16	7 10	3 3	1 2	11 22	5 27	168 552
ーン	15~19歳	5	6	17	19	11	4	14	19	2	2	11	10	2	<u></u> 5	16	11	154
ザ	20~29歳	3	5	20	5	5	7	11	17	4	2	11	7	2	4	10	18	131
	30~39歳 40~49歳	4	14 15	20 27	15 15	19 8	7 13	19 20	35 17	4	9 5	16 10	13 11	<u>8</u> 9	4	14 17	12 9	213 188
	50~59歳	2	3	13	8	5	6	8	12	1	4	15	5	5	5	13	7	112
	60~69歳	4	6	14	8		3	8	10	3	5	8	7	9	4	9	8	107
	70~79歳 80歳以上	4	6 4	5 4	2	5 3	2 1	3 4	7 9	2		1	6 3	6 6	7 4	2 1	1 6	55 50
	合計	69	237	491	192	280	184	304	414	47	108	147	114	69	51	183	161	3051
眼科	定点数	1	2	5	3	3	3	5	4	1	1	1	1		1	2	2	35
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
	3歳 4歳																	
急	5歳																	
性出	6歳																	
血	7歳 8歳							***************************************										***************************************
性	9歳																	
結膜	10~14歳 15~19歳																	
脵 炎	20~29歳																	
	30~39歳																	
	40~49歳 50~59歳							1										1
	60~69歳																	
	70歳以上																	
\vdash	合計 ~5ヶ月	1						1										1
	~11ヶ月																	
	1歳				1				1									
	2歳 3歳				1			1	1									2 2
	4歳				11				11									2
流	5歳				1													1
行性	6歳 7歳						1											1
住	8歳																	***************************************
角結	9歳 10~14歳				1 1		1											1 2
膜	15~14歳	ļ			<u> </u>													
炎	20~29歳			1														1
	30~39歳 40~49歳			2	1		4	3			1	1						11 4
	50~59歳		1	۷				1	1		'	'						3
	60~69歳							1	1									2
	70歳以上 合計	1	1	5	6		<u>1</u> 7	6	5		2	1						33
L		l		J	U			U	J									JJ

			2017	'年	2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	市	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
性	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳																	
器	15~19歳		2			2		2			1							7
ク	20~24歳	1	2	1		3	2	3			1	2	2					17
ラ	25~29歳	1	3	3	2	2 3	4	1 4	4							1		11
ミジ	30~34歳 35~39歳		ა	1 3	3 2	ა 1	1	4	1 1									16 7
ジ	40~44歳			1	1	1			•									3
ア	45~49歳			1	1			2										4
感	50~54歳											1						1
染	55~59歳			1	1			1										3
症	60~64歳			1				1										2
	65~69歳 70歳以上																	
	合計	2	10	12	8	12	3	14	2		2	3	2			1		71
	O歳		- 10			- 12												
h4-	1~4歳																	
性器	5~9歳																	
かへ	10~14歳																	
ル	15~19歳			1						1								2
~	20~24歳 25~29歳	1		2 2	1			2					1					4 5
ス	30~34歳			1				2					'					1
ゥ	35~39歳			'				1	3									4
1	40~44歳		1	1	1	2		2				1				1		9
ル	45~49歳			1	1													2
ス	50~54歳			2	1													3
感	55~59歳				1			1				4						2
染	60~64歳 65~69歳				1				1			1 1						2 2
症	70歳以上			1				1	'			1						3
	合計	1	1	11	6	2		7	4	1		4	1			1		39
尖	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳					1												1
圭	20~24歳	1		1	-			1	-					-				3
	25~29歳		2		1							1						4
コンジ	30~34歳 35~39歳		1					1										1
ジ	35~39辰 40~44歳							1										1
	45~49歳																	
	50~54歳																	
マ	55~59歳				1							1						2
	60~64歳							1										1
	65~69歳																	
	70歳以上	-		-		-												10
	合計	1	3	1	2	1		3				2						13

			2017	'年	2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										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
性感	染症定点数	1	3	<u>戸</u> 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																	
淋	20~24歳	1		1	1	1		2	_			1	1					8
	25~29歳			2				2	2			1						7
菌	30~34歳			1														1
感	35~39歳				•			1				1						2
染症	40~44歳 45~49歳				2			1	1									2
泟	50~54歳							'	1									1
	55~59歳								1									
	60~64歳								'									'
	65~69歳																	
	70歳以上																	
	合計	1		4	3	1		6	5			3	1					24
	O歳																	
非	1~4歳																	
ク	5~9歳																	
ラ	10~14歳																	
Ξ	15~19歳					***************************************				***************************************		2						2
ジ	20~24歳				1			6		1			1					9
ア	25~29歳			1				2					2					5
性	30~34歳				2			1		1		1	1					6
非	35~39歳			2				4		1			3					10
淋	40~44歳							2	•••••			1	1					4
菌	45~49歳			1	1			2		4		4						4
性	50~54歳 55~59歳							2		1 1		1						4
尿	55~59歳 60~64歳									1		ı	1					2
道	65~69歳							1				1	1					2
	70歳以上					1		1	1			'						3
~	合計			4	4	1		21	'	5		7	9					52

			2017	7年	2月	保健	所別,	年齢	層別幸	设告 患	者数((男)						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	巾	武	生	隅	房	津	原	計
性感	染症定点数	1	3	6	4	4	3	7	5	11	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						1	2				2	2					7
É	25~29歳			2														2
=	30~34歳			1	2		1	3										7
ジ	35~39歳 40~44歳			1	2 1	1												3 2
ア	45~44歳				<u> </u>	!		2										3
感染	50~54歳				•			-				1						1
染	55~59歳			1	1			1										3
症	60~64歳			1														1
	65~69歳																	
	70歳以上																	
	合計 O歳			6	7	1	2	8				3	2					29
١	1~4歳																	
性	5~9歳																	
器	10~14歳																	
^	15~19歳						~~~~			1								1
ルペ	20~24歳																	
ヘス	25~29歳												1					1
ヘウ	30~34歳 35~39歳								1									1
1	40~44歳								'			1						1 1
ル	45~49歳										************						~~~~	···········
ス	50~54歳																	
感	55~59歳				1			1										2
染	60~64歳				1							1						2
症	65~69歳											1						1
	70歳以上 合計				2			1	1	1		<u> </u>	- 1					10
	O歳											4						10
	1~4歳																	
	5~9歳																	
	10~14歳																	
尖	15~19歳																	
圭	20~24歳				4							4						
コ	25~29歳 30~34歳		1		1							1						2
ン	35~39歳		ı															'
ジ	40~44歳																	
	45~49歳	haanaanaan									*************			***************				
	50~54歳																	
マ	55~59歳				1							1						2
	60~64歳							1										1
	65~69歳 70歳以上																	
	/0歳以上 合計		1		2			1				2						6
	HPI																	

			2017	年	2月	保健	所別,	年齢	層別 幸	设告患	者数((男)						No. 2
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	上	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
性恳	^挠 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																	
淋	20~24歳			1	1			1				1	1					5
	25~29歳			2				2	2			1						7
菌	30~34歳			1														1
感	35~39歳							1				1						2
染	40~44歳				2							***************************************						2
症	45~49歳							1	1									
	50~54歳								1									1
	55~59歳								- 1									1
	60~64歳																	
	65~69歳																	
	70歳以上 合計	-		4	3			5	5			3	1					21
	O歳			4	ა			<u> </u>	<u> </u>			ა	<u> </u>					21
非	1~4歳																	
ク	5~9歳																	
=	10~14歳																	
=	15~19歳											2						2
ミジ	20~24歳				1			5		1		·····	1					8
ア	25~29歳			1				2		·			2					5
	30~34歳				2			1		1		1	1					6
性	35~39歳			2				4		1			3					10
非	40~44歳							2				1	1					4
淋	45~49歳			1	1			2										4
菌	50~54歳							2		1		1						4
性	55~59歳	1								1		1						2
尿	60~64歳												1					1
道	65~69歳							1				1						2
炎	70歳以上					1		1	1									3
	合計			4	4	1		20	1	5		7	9					51

			2017	年	2月	保健	所別,	年齡	層別幸		者数	(女)						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	JI	市	野	市	旛	取	市	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
性器	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳	1	<u>2</u> 2			2	1	2			<u>1</u>							7 10
ク	20~24歳 25~29歳	1	3	1 1		2	1	1 1			ı					1		9
ラミジア	30~34歳 35~39歳 40~44歳		3	2 1	1	3		1	1									9 4 1
感染症	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳			1				1										1
	70歳以上																	
	合計	2	10	6	1	11	1	6	2		2					1		42
性器へ	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳			1														1
ルペスウイ	20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳	1	1	2 2 1	1	2		2 1 2	2							1		4 4 1 3 8
ルス感染症	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳以上			1 2	1				1									2 3 1
	合計	1	1	11	4	2		1 6	3							1		2 29
	O歳 1~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳					1												1
圭コンジロ	20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳	1	2	1				1										3 2 1
 マ	45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70歳以上	1	2	1		1		2										7

			2017	'年	2月	保健	所別,	年齢	層別幸	R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										
		田田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
性恳		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	1				1		1										3
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	1				1		1										3
	O歳																	
非	1~4歳																	
ク	5~9歳																	
ラ	10~14歳																	
1	15~19歳																	
ジ	20~24歳							1										1
ア	25~29歳																	
性	30~34歳																	
非	35~39歳																	
	40~44歳																	
淋	45~49歳																	
菌	50~54歳																	
性	55~59歳																	
尿	60~64歳																	
道	65~69歳																	
炎	70歳以上																	
	合計							1										1

- ※ 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 2017年 第9週

(2017年2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。