

2017 年（平成 29 年）感染症発生動向調査結果

三重県感染症情報センター

1 全数把握対象感染症【表 1、2】 P001、002

2017 年第 1 週～第 52 週（2017 年 1 月 2 日～2017 年 12 月 31 日）における全ての医療機関から届出が必要な感染症の患者数は、2 類感染症の結核が 274 人、3 類感染症の腸管出血性大腸菌感染症が 42 人（O157：36 人、O26：3 人、O145：1 人、型別不明：2 人）、4 類感染症の E 型肝炎が 6 人、A 型肝炎が 1 人、重症熱性血小板減少症候群が 1 人、つつが虫病が 3 人、デング熱が 2 人、日本紅斑熱が 42 人、レジオネラ症が 27 人、レストスピラ症が 1 人、5 類感染症のアメーバ赤痢が 18 人、ウイルス性肝炎が 4 人（B 型）、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が 27 人、急性脳炎が 3 人（病原体：インフルエンザ A 型、HHV-1、不明が各 1 人）、クロイツフェルト・ヤコブ病が 2 人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が 11 人、後天性免疫不全症候群が 12 人、侵襲性インフルエンザ菌感染症が 4 人、侵襲性髄膜炎菌感染症 1 人、侵襲性肺炎球菌感染症が 51 人、水痘（入院例に限る。）が 3 人、梅毒が 59 人、播種性クリプトコックス症が 1 人、破傷風が 1 人、バンコマイシン耐性腸内細菌科細菌感染症が 1 人、風しんが 1 人、麻しんが 22 人であった。

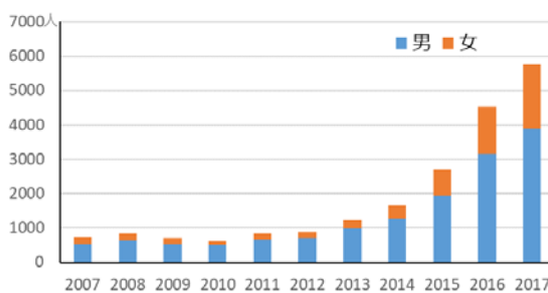


図 1. 全国の梅毒患者数

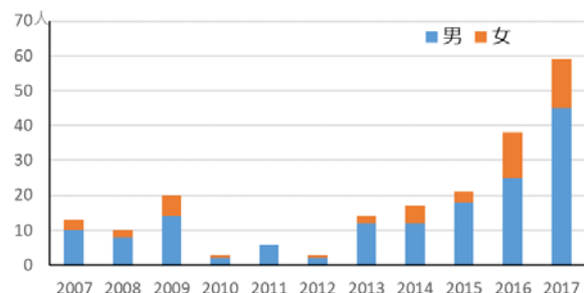


図 2. 三重県の梅毒患者数

梅毒は引き続き増加しており、患者数は全国で 5770 人、三重県で 59 人となった。

都道府県別では、東京都が 1771 人、大阪府が 833 人（次いで愛知県 335 人）と他

を大きく引き離しているが、人口 10 万人あたりで見ると東京都 13.1 人、大阪府 9.4 人に続き岡山県が 8.8 人となった。

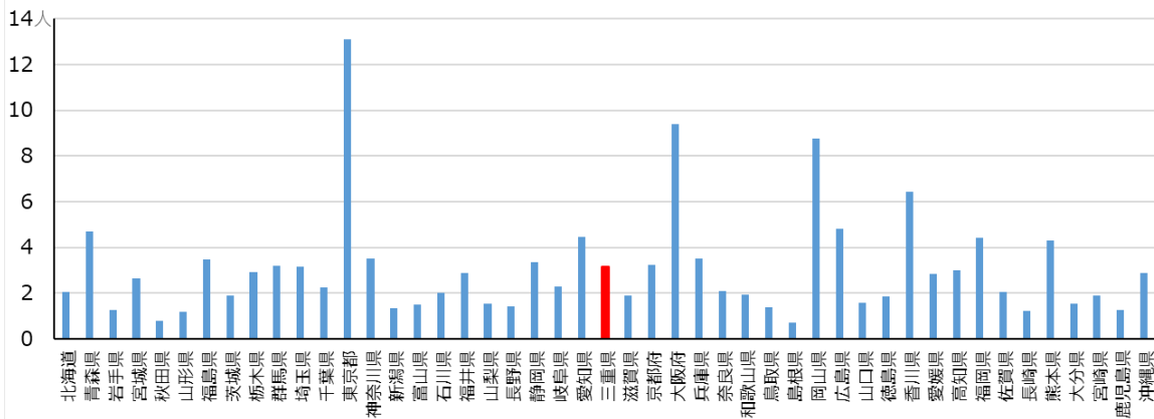
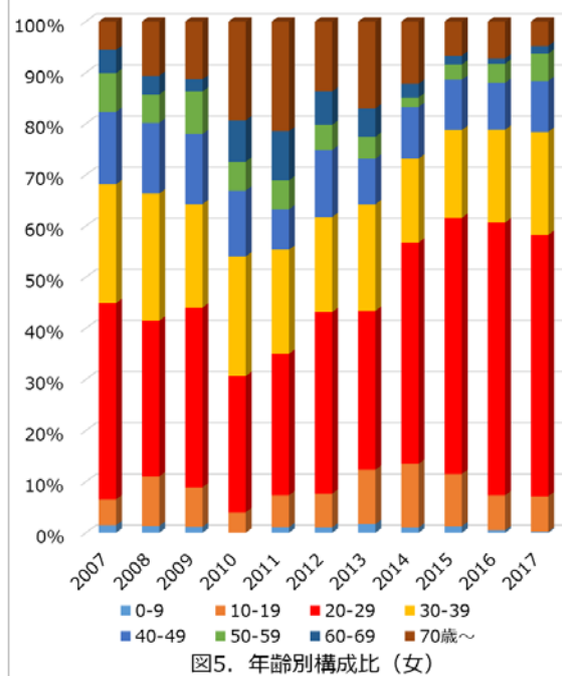
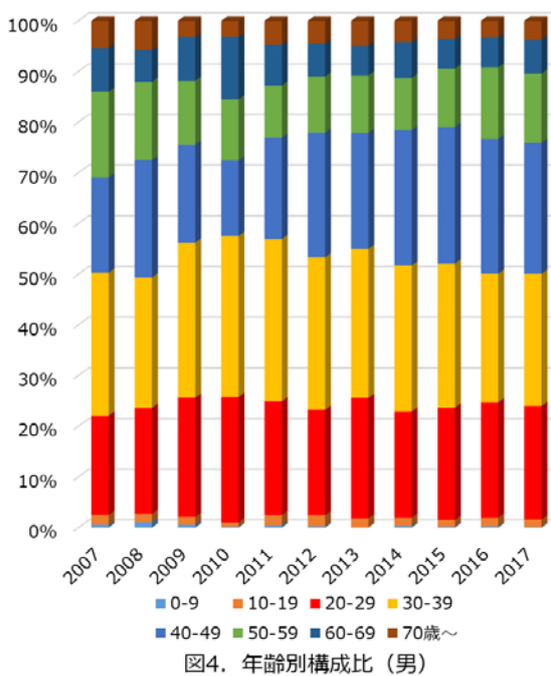


図3. 2017年都道府県別梅毒患者数 (人口10万人あたり)



男女別で見ると、全体の約 2/3 を男性が占める (図 1)。年齢別の患者構成比では、男女で傾向が異なり、男性が 20 代、30 代、40 代がそれぞれ 20 数%ずつ (合計 74.3%) を占めているのに対して、女性は 20 代だけで 51.1%を占めている。また、男性の 10 代が 58 人に対し女性は 131 人 (20 代は男性 870 人、女性 963 人) となっている。

2 定点把握対象感染症

(1) インフルエンザ

<シーズン：【表 5-1、図 1】 P005>

2016/17 シーズンは、前シーズンより 4 週早い 2016 年第 49 週に、定点・週あたり患者届出数が 1 人を超え、2017 年第 3 週（定点・週あたり患者届出数 31.9 人）に警報開始基準（30 人／定点）を超えた。病原体検出情報によると、AH1pdm09、AH3 亜型、B 型が検出されているが、77.7%を AH3 型が占めていた。

2017/18 シーズンは、2017 年第 47 週（定点・週あたり患者届出数 1.44 人）に定点・週あたり患者届出数が 1 人を超え、2018 年第 3 週（定点・週あたり患者届出数 62.4 人）と警報開始基準（30 人／定点）を超えた。病原体検出情報によると、AH1pdm09（27.4%）、AH3 亜型（25.5%）、B 型（47.0%）が検出された。

<2017 年：【表 6-1、6-2、7-1、7-2、図 3-1、3-2】 P006-008>

2017 年の定点あたり患者届出数は 315.1 人で、前年比 0.91 倍とわずかに減少した。インフルエンザの入院サーベイランスでは、243 人の入院が報告され、そのうち 88 人が松阪管内であった。

(2) 感染性胃腸炎（週報小児科）

<シーズン：【表 5-2、図 2】 P005>

2016/17 シーズン（398.3 人）は 2012/13 シーズン（419.4 人）以来の高い定点あたり患者数となった。2017/18 シーズンのピークは、2017 年第 52 週の定点・週あたり患者届出数 8.7 人と過去 5 年間に比べて低い値となった。

<2017 年：【表 8-1、8-2、図 4】 P009-010>

2017 年の定点あたり患者届出数は 257.5 人で、前年比 0.61 倍に減少し、過去 10 年間で比較して有意に低い値であり最低値であった。年齢別では 1～4 歳が 1,000 人以上の報告があり、保健所管内別では鈴鹿（定点あたり 551.7 人）、尾鷲（同 501.0 人）が多かつ

た。過去 10 年間と比較して、5 保健所管内で有意に低い値であり、全保健所管内で過去 10 年間の平均値を下回った。

(3) 感染性胃腸炎（ロタウイルス）（週報基幹）【表 9-1、9-2、図 5】 P009、P011

定点あたり患者届出数 2.44 人と前年比 1.05 倍でほぼ同程度であった。四日市市からの報告が 13 人と過半数を占めていた。

(4) 咽頭結膜熱（週報小児科）【表 10-1、10-2、図 6】 P012、P013

定点あたり患者届出数は 37.6 人で、前年比 1.5 倍に増加し、過去 10 年間と比較し有意に高く、最高値であった。年齢別では 1~4 歳が多く、保健所管内別では伊勢、桑名、鈴鹿の定点あたり患者数が多く、過去 10 年間と比較すると松阪、伊勢、鈴鹿管内の定点あたり患者数は有意に多かった。

(5) A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎（週報小児科）【表 11-1、11-2、図 7】 P012、P014

定点あたり患者届出数は 82.7 人で、前年比 1.19 倍に増加した。伊賀、津、伊勢、鈴鹿管内で定点あたり患者数が 100 人を超えていた。伊賀、伊勢、津管内は過去 10 年間と比較して有意に定点あたり患者数が多かった。

(6) 水痘（週報小児科）【表 12-1、12-2、図 8】 P015、P016

近年減少傾向が続いていたが、定点あたり患者届出数は 17.8 人で前年比 1.18 倍と増加した。鈴鹿管内が 36.5 人と最も多かった。（平成 26 年 10 月 1 日水痘ワクチンの定期接種開始）

(7) 手足口病（週報小児科）【表 13-1、13-2、図 9】 P015、P017

定点あたり患者届出数は 121.2 人で前年比 11.5 倍と大きく増加した。鈴鹿管内では定点あたり 200 人をわずかに超えていた。過去 10 年間との比較では、有意な値を示す保健所管内はなかった。

(8) 伝染性紅斑（週報小児科）【表 14-1、14-2、図 10】 P018、P019

定点あたり患者届出数は 2.5 人で、昨年の 32.5 人から大きく減少した（前年比 0.08

倍)。

(9) 突発性発しん (週報小児科) 【表 15-1、15-2、図 11】 P018、P020

定点あたり患者届出数は 24.5 人で、昨年比 0.98 倍と同水準であった。昨年報告数が多かった尾鷲、鈴鹿管内が 2017 年も同様に報告数が多かった(尾鷲 37.0 人、鈴鹿 36.2 人)。伊勢、伊賀管内では過去 10 年間と比較して有意に減少していた。

(10) ヘルパンギーナ (週報小児科) 【表 16-1、16-2、図 12】 P021、P022

2 年連続で定点あたり患者届出数が 50 人を超えていたが、2017 年は 28.4 人と減少した(前年比 0.55 倍)。特に桑名(71.7 人→27.3 人)、尾鷲管内(78.0 人→20.0 人)が大きく減少した。伊賀、尾鷲、桑名管内は過去 10 年間と比較して有意に低い定点あたり患者数であった。

(11) 流行性耳下腺炎 (週報小児科) 【表 17-1、17-2、図 13】 P021、P023

定点あたり患者届出数は 16.4 人で、前年比 1.06 倍とほぼ同水準であった。保健所管内別では伊賀管内で大きく減少(37.0→7.4)し、松阪(9.4→19.4)、伊勢(31.1→44.7)、熊野(6.0→26.0)が大きく増加した。

(12) マイコプラズマ肺炎 (週報小児科 (独自)、週報基幹)

【表 18-1、18-2、19-1、19-2、図 13、14】 P024-026

小児科定点あたり患者報告数は 9.4 人で前年の 0.24 倍に減少し、基幹定点あたり患者届出数も 13.0 人で前年比 0.4 倍に減少した。小児科定点では患者報告のあった 8 保健所管内全てで減少し、基幹定点では同じく 8 保健所管内のうち桑名を除いて減少していた。

(13) 流行性角結膜炎 (週報眼科) 【表 23-1、23-2、図 19】 P030、032

定点あたり患者数は前年の 8.6 人から 5.5 人に減少した。前年報告の無かった鈴鹿、熊野管内を除く 7 保健所管内全てで減少した。

(14) 細菌性髄膜炎、無菌性髄膜炎 (週報基幹)

【表 24-1、24-2、25-1、25-2、図 20、21】 P33-35

2015 年より両疾患の届出は伊勢保健所管内に集中しており、伊勢保健所管内における細菌性髄膜炎の報告数が前年の 12 人から 21 人に増加し、逆に無菌性髄膜炎は 35 人から 25 人に減少した。

(15) RS ウイルス感染症【表 26-1、26-2、図 22】 P036、P037

定点あたり患者届出数は 56.1 人となり前年の 36.0 人から増加し、過去 10 年間と比較して有意に高い届出数であり、最高値あった。ピークの第 37 週には定点あたり届出数 4.9 人となった。6 保健所管内で過去 10 年間と比較して有意に多い届出数であった。

(16) 性感染症【表 28-1】、P039（【表 29～32、図 23～26】 P040-047）

例年同様、性感染症 4 疾患のうち男女とも性器クラミジア感染症の定点あたり患者届出数が最も多かった。また前年の定点あたり患者届出数と比較すると、男性の性器クラミジア感染症は減少した（4.5 人→2.3 人）。女性の性器ヘルペス（1.5→2.6）、尖圭コンジローマ（0.7→1.1）が増加し、男性の淋菌（2.1→1.3）が減少した。

(17) 薬剤耐性菌感染症【表 28-1】 P039（【表 33～35、図 27～29】 P48-52）

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が定点あたり患者届出数 63.2 人（前年比 1.07 倍）で最も多く、保健所管内別では昨年同様伊勢、松阪からの報告数が多かった（伊勢管内は過去 10 年間と比較して有意に多く、最高値）。年齢階級別では年齢が高くなるにつれて増加する傾向がみられた。ペニシリン耐性肺炎球菌感染症は定点あたり患者届出数 1.33 人（前年比 2.40 倍）で、12 人のうち 11 人が四日市市管内からの報告であった。薬剤耐性緑膿菌感染症は同 0.67 人（前年比 0.55 倍）で、半数が尾鷲管内からの報告であった。

表1. 1～4類及び5類全数把握対象疾患の患者届出数(2008～2017年:三重県)

資料2-2

類型	疾患名	2008年							2015年		
		2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
2類	急性灰白髄炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	結核(感染症発生動向調査)	412	373	335	372	329	319	357	312	300	274
3類	コレラ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	細菌性赤痢	0	7	3	4	3	2	2	0	1	0
	腸管出血性大腸菌感染症	53	39	350	50	74	62	58	38	44	42
	腸チフス	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	パラチフス	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
4類	E型肝炎	0	2	2	3	12	5	0	4	2	6
	A型肝炎	3	3	4	4	4	0	5	2	4	1
	エキノコックス症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	オウム病	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	コクシジオイデス症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症熱性血小板減少症候群*5	-	-	-	-	-	0	0	2	3	1
	チクングニア熱*4	-	-	-	0	0	0	1	3	0	0
	つつが虫病	5	8	5	3	2	3	2	3	6	3
	デング熱	1	1	1	1	4	0	6	1	3	2
	日本紅斑熱	34	36	26	37	38	51	34	25	48	42
	日本脳炎	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
	マラリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ライム病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	レジオネラ症	21	11	6	7	12	19	17	23	20	27
レプトスピラ症	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	
5類	アメーバ赤痢	8	3	10	13	13	7	8	11	10	18
	急性ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎(E型、A型を除く)	4	0	2	7	2	3	3	4	2	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*8	-	-	-	-	-	-	12	49	39	27
	急性脳炎	0	5	3	5	3	2	5	2	3	3
	クリプトスポリジウム症	0	0	2	3	3	0	2	0	0	0
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	7	3	3	2	2	2	3	3	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	0	1	3	4	2	1	9	12	11
	後天性免疫不全症候群	13	6	9	12	9	18	10	6	13	12
	ジアルジア症	0	0	1	1	1	0	3	0	1	0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症*6	-	-	-	-	-	2	2	2	2	4
	髄膜炎菌性髄膜炎*7	0	0	0	1	1	0	-	-	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症*6	-	-	-	-	-	1	0	1	0	1
	侵襲性肺炎球菌感染症*6	-	-	-	-	-	7	36	35	33	51
	水痘(入院例に限る。)*8	-	-	-	-	-	-	4	2	2	3
	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	梅毒	10	20	3	6	3	14	17	21	39	59
	播種性クリプトコックス症*8	-	-	-	-	-	-	0	3	2	1
	破傷風	0	0	2	1	2	3	1	1	2	1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1
風しん*2	5	2	1	7	58	99	8	7	1	1	
麻しん*2	43	2	7	2	1	5	1	0	6	22	
薬剤耐性アシネトバクター感染症*8	-	-	-	-	-	-	0	1	1	0	

1) 1999年は第13週～第52週の合計である(1～3類、後天性免疫不全症候群を除く)。

2) 「-」表示は、全数把握対象疾患に未指定、又は削除されたものである。

3) *1: 2007年4月1日から適用、*2: 2008年1月1日から適用(それ以前は県独自調査による)、*3: 2008年5月12日から適用。

4) 結核(結核登録者情報)は、2006年までは結核予防法に基づく結核発生動向調査で、2007年1月1日から結核登録者情報システムに移行(新登録患者結核(感染症発生動向調査)は、2007年4月1日から適用(潜在性結核感染症を含む)。

5) 重症急性呼吸器症候群は、病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。

6) 急性脳炎は、ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、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。

7) *4: 2011年2月から適用、*5: 2013年3月4日から適用(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る)。

8) *6: 2013年4月1日から適用、*7: 2013年3月31日まで。

9) *8: 2014年9月19日から適用。

10) *9: 2015年1月21日から適用。

表2. 1～4類及び5類全数把握対象疾患の患者届出数(2008～2017年:全国)

類型	疾患名	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	
2類	急性灰白髄炎	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	
	結核(感染症発生動向調査)	28,467	27,002	26,906	31,483	29,317	27,052	26,629	24,526	23,854	22,806	
3類	コレラ	45	16	11	12	3	4	5	7	10	7	
	細菌性赤痢	320	181	235	300	214	143	158	156	121	141	
	腸管出血性大腸菌感染症	4,321	3,889	4,134	3,940	3,768	4,044	4,151	3,567	3,641	3,890	
	腸チフス	57	29	32	21	36	65	53	37	52	37	
	パラチフス	27	27	21	23	24	50	16	32	19	14	
4類	E型肝炎	44	56	66	61	121	127	154	212	354	303	
	ウエストナイル熱(脳炎を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	A型肝炎	169	115	347	176	157	128	433	244	269	282	
	エキノкокクス症	24	26	17	20	17	20	28	25	20	26	
	オウム病	9	21	11	12	8	6	8	5	6	15	
	回帰熱	0	0	1	0	1	1	1	4	7	8	
	Q熱	3	2	2	1	1	6	1	0	0	0	
	狂犬病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	コクシジオイデス症	2	2	1	2	2	4	2	3	3	4	
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	5
	重症熱性血小板減少症候群*5	-	-	-	-	-	48	61	60	60	90	
	ダニ媒介性脳炎*1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	チクングニア熱*4	-	-	-	10	10	14	16	17	13	5	
	つつが虫病	442	465	407	462	436	344	320	419	500	439	
	デング熱	104	93	244	113	221	249	341	293	338	245	
	日本紅斑熱	135	132	132	190	171	175	241	213	275	337	
	日本脳炎	3	3	4	9	2	9	2	2	11	3	
	ブルセラ症	4	2	2	2	0	2	10	5	2	2	
	ボツリヌス症(2003年以前は乳児ボツリヌス症)	2	0	1	6	3	0	1	1	5	4	
	マラリア	56	56	74	78	72	47	60	41	54	61	
	野兔病	5	0	0	0	0	0	1	2	0	0	
	ライム病	5	10	11	9	12	20	17	9	8	19	
	類鼻疽*1	0	0	5	3	0	4	0	1	0	1	
	レジオネラ症	893	717	751	818	899	1,124	1,248	1,592	1,592	1,722	
	レプトスピラ症	43	16	22	26	30	29	48	33	74	47	
	5類	アメーバ赤痢	872	786	843	814	932	1,047	1,134	1,108	1,133	1,077
		急性ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウイルス性肝炎(E型、A型を除く)		239	223	221	250	236	286	226	254	273	289	
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*8		-	-	-	-	-	-	314	1,680	1,555	1,634	
急性脳炎		192	526	242	258	371	369	459	511	750	688	
クリプトスポリジウム症		10	17	16	8	6	25	98	15	14	19	
クロイツフェルト・ヤコブ病		152	143	172	138	185	203	177	191	172	198	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		104	103	122	197	242	203	268	434	492	573	
後天性免疫不全症候群		1,557	1,452	1,544	1,529	1,449	1,590	1,546	1,431	1,428	1,374	
ジアルジア症		73	70	77	65	72	82	68	80	71	60	
侵襲性インフルエンザ菌感染症*6		-	-	-	-	-	108	200	252	307	370	
髄膜炎菌性髄膜炎*7		10	10	7	12	15	2	-	-	-	-	
侵襲性髄膜炎菌感染症*6		-	-	-	-	-	23	37	34	43	25	
侵襲性肺炎球菌感染症*6		-	-	-	-	-	1,001	1,825	2,402	2,693	3,145	
水痘(入院例に限る。)*8		-	-	-	-	-	-	143	314	313	309	
先天性風しん症候群		0	2	0	1	4	32	9	0	0	0	
梅毒		831	691	621	827	875	1,228	1,661	2,697	4,518	5,770	
播種性クリプトкокクス症*8		-	-	-	-	-	-	37	119	136	134	
破傷風		123	113	106	118	118	128	126	120	128	124	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症		80	116	120	73	91	55	56	66	61	80	
風しん*2		294	147	87	378	2,386	14,344	319	163	125	93	
麻しん*2		11,013	732	447	439	283	229	462	35	159	189	
薬剤耐性アシネトバクター感染症*8		-	-	-	-	-	-	15	37	33	28	

1) 1999年は第13週～第52週の合計、1999～2014年は確定値で、2015年は速報値である。

2) 「-」表示は、全数把握対象疾患に未指定、又は削除されたものである。

3) *1: 2007年4月1日から適用、*2: 2008年1月1日から適用(それ以前は県独自調査による)、*3: 2008年5月12日から適用。

4) 結核(結核登録者情報)は、2006年までは結核予防法に基づく結核発生動向調査で、2007年1月1日から結核登録者情報システムに移行(新登録患者結核(感染症発生動向調査)は、2007年4月1日から適用(潜在性結核感染症を含む)。

5) 重症急性呼吸器症候群は、病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。

6) 急性脳炎は、ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。

7) 後天性免疫不全症候群は、1999～2014年はエイズ動向委員会による確定値、2015年は感染症発生動向調査による速報値である。

8) *4: 2011年2月から適用、*5: 2013年3月4日から適用(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る)

9) *6: 2013年4月1日から適用、*7: 2013年3月31日まで

10) *8: 2014年9月19日から適用。

疾患名															2017年	2016年
	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	52週	52週
1 インフルエンザ		0.10	0.10	0.04	0.04	0.10	0.17	0.26	1.44	2.64	4.83	7.49	11.67	18.10	315.14	347.47
2 咽頭結膜熱	0.78	0.64	0.51	0.40	0.36	0.27	0.49	0.78	0.64	0.67	1.07	1.29	0.91	1.11	37.64	25.16
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.02	0.82	0.82	0.98	1.76	1.60	1.82	2.44	2.16	2.82	2.49	3.22	2.53	2.31	82.73	69.56
4 感染性胃腸炎	3.27	2.36	2.47	3.24	3.11	3.07	2.96	3.71	4.69	6.16	6.87	6.31	6.80	8.69	257.49	424.67
5 水痘	0.20	0.13	0.20	0.31	0.29	0.49	0.69	1.04	0.62	0.84	0.51	0.53	0.44	0.36	17.76	15.07
6 手足口病	1.07	0.84	1.18	1.02	0.87	0.93	0.82	0.51	0.64	0.40	0.31	0.49	0.38	0.13	121.24	10.53
7 伝染性紅斑	0.07		0.04							0.11					2.47	32.47
8 突発性発しん	0.42	0.47	0.62	0.40	0.53	0.31	0.33	0.24	0.33	0.64	0.38	0.31	0.27	0.49	24.47	25.00
9 百日咳	0.02			0.02	0.04				0.02						0.51	0.78
10 ヘルパンギーナ	0.09	0.09		0.07	0.07		0.02		0.02	0.07	0.02			0.04	28.36	51.91
11 流行性耳下腺炎	0.56	0.24	0.24	0.27	0.29	0.22	0.44	0.22	0.20	0.24	0.11	0.18	0.09	0.16	16.42	15.49
12 R Sウイルス感染症	2.69	2.82	2.13	1.82	1.71	1.40	1.53	1.40	1.18	0.93	1.04	1.00	1.09	0.87	56.11	35.98
13 マイコプラズマ肺炎 (小児科)	0.18	0.20	0.13	0.33	0.09	0.27	0.36	0.18	0.04	0.22	0.16	0.02	0.13	0.16	9.36	39.69
14 クラミジア肺炎 (小児科)						0.02		0.02							0.04	0.11
15 急性出血性結膜炎															0.67	0.92
16 流行性角結膜炎		0.17	0.25	0.33	0.08	0.17	0.17	0.08	0.08	0.25	0.25				5.50	8.58
17 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)												0.11	0.11	0.11	2.44	2.33
18 細菌性髄膜炎			0.11	0.11		0.11		0.11							2.44	1.44
19 無菌性髄膜炎	0.11	0.11					0.11					0.11		0.11	3.33	4.67
20 マイコプラズマ肺炎 (基幹)	0.11	0.11	0.22	0.22	0.22	0.11	0.33	0.22	0.22	0.11	0.11	0.33	0.22		13.00	32.56
21 クラミジア肺炎 (基幹)				0.11							0.11				1.44	2.22
22 インフルエンザ (入院患者)			1.00		0.11	0.22		0.11	0.22	0.33	0.11	0.56	1.44	1.11	26.89	23.00

疾患名															2017年	2016年
	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	52週	52週
1 インフルエンザ	0.21	0.21	0.18	0.24	0.36	0.49	0.52	0.77	1.47	2.58	4.07	7.4	12.91	17.88	325.37	353.77
2 咽頭結膜熱	0.41	0.44	0.39	0.44	0.53	0.51	0.63	0.67	0.69	0.82	0.82	0.85	0.71	0.63	29.21	21.40
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.54	1.68	1.44	1.81	1.97	1.88	2.19	2.50	2.45	2.88	3.07	3.20	2.98	2.44	116.23	116.47
4 感染性胃腸炎	3.09	3.17	2.86	3.37	3.63	3.48	4.28	4.90	5.49	6.96	7.81	8.66	8.40	7.29	275.73	353.52
5 水痘	0.24	0.23	0.24	0.33	0.29	0.47	0.44	0.56	0.47	0.61	0.51	0.66	0.52	0.49	19.00	20.76
6 手足口病	2.36	2.13	1.86	1.79	2.07	1.63	1.41	1.28	1.23	0.94	0.94	0.80	0.62	0.43	113.90	21.90
7 伝染性紅斑	0.06	0.04	0.06	0.05	0.07	0.05	0.07	0.06	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.07	3.91	16.33
8 突発性発しん	0.43	0.42	0.41	0.41	0.43	0.40	0.43	0.43	0.42	0.43	0.43	0.43	0.36	0.33	23.22	24.15
9 百日咳	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.51	0.92
10 ヘルパンギーナ	0.58	0.49	0.36	0.41	0.40	0.31	0.24	0.23	0.18	0.14	0.11	0.09	0.08	0.04	27.30	41.02
11 流行性耳下腺炎	0.39	0.33	0.30	0.34	0.31	0.28	0.38	0.31	0.27	0.31	0.29	0.28	0.28	0.23	24.65	50.39
12 R Sウイルス感染症	2.29	1.96	1.46	1.27	1.29	0.96	0.88	0.76	0.71	0.73	0.78	0.72	0.73	0.70	44.21	33.17
13 急性出血性結膜炎		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.64	0.58
14 流行性角結膜炎	1.05	0.85	0.80	0.82	0.74	0.69	0.85	0.84	0.71	0.84	0.85	0.85	0.84	0.75	38.43	37.65
15 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.03	0.02	0.05	10.43	11.00
16 細菌性髄膜炎	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02	0.04	0.01	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	1.07	1.04
17 無菌性髄膜炎	0.05	0.04	0.03	0.04	0.04	0.02	0.05	0.05	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	0.02	2.00	2.85
18 マイコプラズマ肺炎	0.36	0.34	0.35	0.37	0.32	0.39	0.52	0.55	0.35	0.40	0.37	0.37	0.38	0.35	17.52	41.28
19 クラミジア肺炎		0.01		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.50	0.73
20 インフルエンザ (入院患者)	0.05	0.04	0.08	0.07	0.04	0.05	0.11	0.13	0.20	0.25	0.30	0.58	1.20	1.56	34.23	41.96

表5-1. 三重県における最近6シーズンのインフルエンザ流行概況

シーズン	年間定点当たり患者数 (人/定点)	ピーク時の年週と定点当たり患者数		注意報開始基準 (10人/定点) を超過した年週	警報開始基準 (30人/定点) を超過した年週	警報解除基準 (10人/定点) *1 以下となった年週	分離ウイルス
		年週	定点当たり患者数(人/定点)				
2012/13	243.9	2013年5週	28.5	2013年3週	—	2013年14週	AH1pdm,AH3,B
2013/14	329.4	2014年9週	38.0	2014年3週	2014年5週	2014年14週	AH1pdm,AH3,B
2014/15	277.5	2015年4週	41.9	2014年51週	2015年2週	2015年8週	AH1pdm,AH3,B
2015/16	328.7	2016年8週	45.6	2016年1週	2016年6週	2016年14週	AH1pdm,AH3,B
2016/17	289.5	2017年4週	45.6	2017年1週	2017年3週	2017年10週	AH1pdm,AH3,B
2017/18	(413.4)	2018年3週	62.4	2017年51週	2018年3週	2018年12週	AH1pdm,AH3,B

2017/18シーズンは2018年第13週まで。

*1：注意報発令の場合も同基準が適用される。

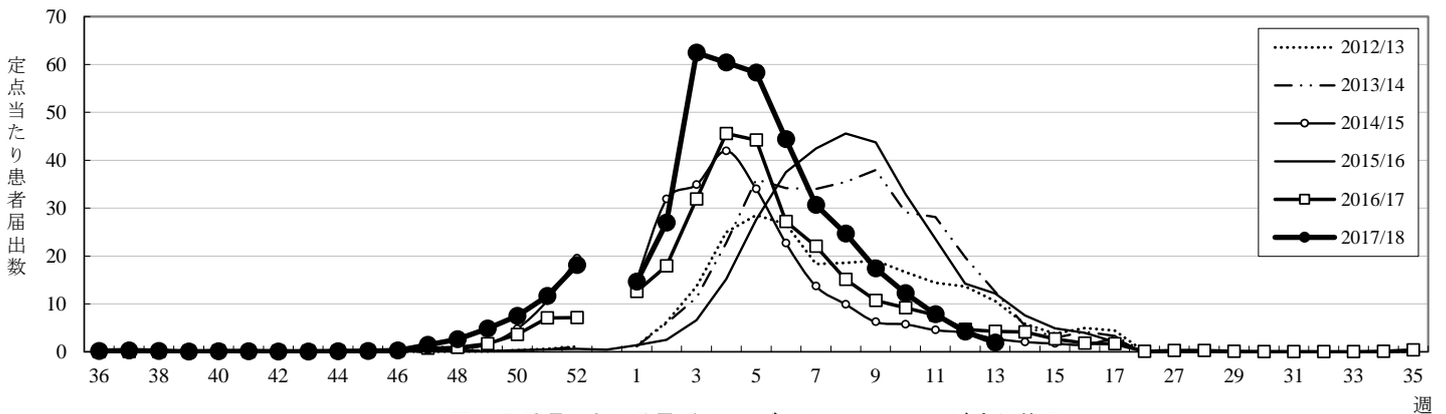


図1. 三重県における最近6シーズンのインフルエンザ流行状況
2015年は53週、その他は各52週

表5-2. 三重県における最近6シーズンの感染性胃腸炎流行概況

シーズン	定点当たり年間患者数 (人/定点)	ピーク時の年週と定点当たり患者数	
		年週	定点当たり患者数(人/定点)
2012/13	419.4	2012年50週	26.7
2013/14	343.7	2013年51週	16.6
2014/15	294.0	2014年51週	13.7
2015/16	296.8	2015年51週	10.7
2016/17	398.3	2016年48週	27.7
2017/18	(142.3)	2017年52週	8.7

2017/18シーズンは第13週まで。

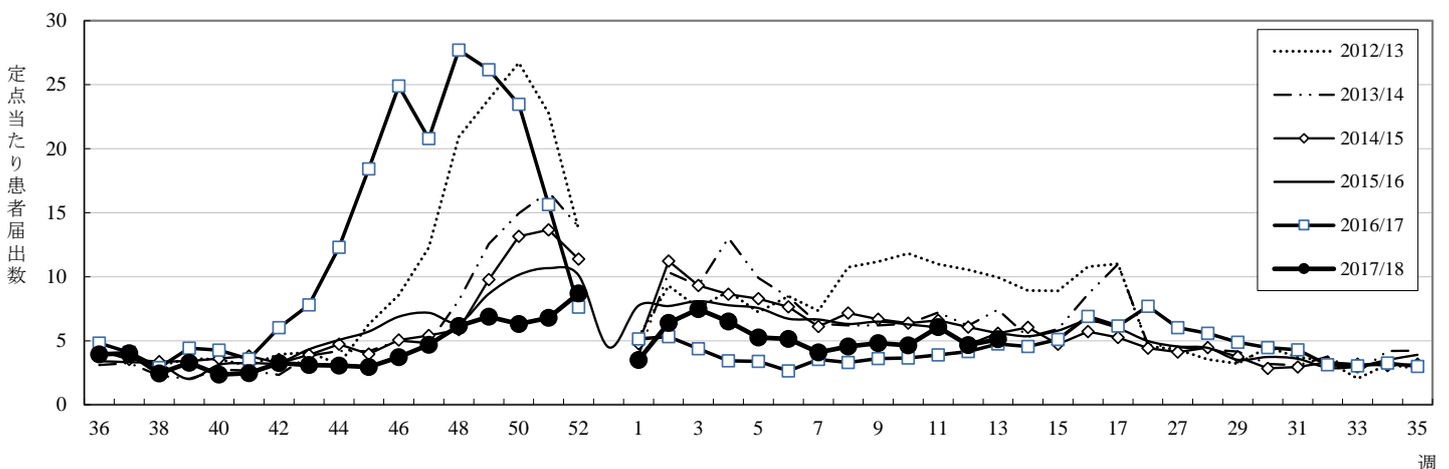


図2. 三重県における最近6シーズンのインフルエンザ流行状況
2015年は53週、その他は各52週

表6-1. インフルエンザの定点当たり患者数

	桑名 10	四日市 10	鈴鹿 10	津 11	松阪 8	伊勢 11	伊賀 8	尾鷲 2	熊野 2	三重県 72
0-4	49.00	41.30	98.80	66.91	32.00	82.73	42.38	45.00	3.50	58.74
5-9	80.70	65.40	176.30	101.73	54.63	119.00	82.00	51.50	10.50	95.40
10-14	55.90	41.80	93.70	51.91	36.13	78.00	54.63	32.50	16.00	57.86
15-19	31.30	19.50	18.50	13.00	9.13	17.27	15.38	20.00	5.50	17.68
20-29	33.80	20.30	8.30	19.18	6.63	9.45	6.63	12.50	8.50	15.10
30-39	35.30	26.10	19.70	13.09	11.00	14.27	9.75	11.50	7.50	18.28
40-49	34.10	27.80	15.70	13.36	12.38	13.09	10.13	17.50	14.00	18.19
50-59	22.30	19.70	7.80	10.55	10.38	9.91	7.50	8.00	15.00	12.67
60-69	18.30	10.50	5.20	9.45	7.75	8.18	6.13	8.50	7.00	9.39
70-79	10.00	8.70	4.20	7.64	4.25	3.82	5.38	4.50	2.50	6.19
80-	8.70	7.00	4.00	7.45	4.88	2.18	5.50	6.50	3.50	5.64
合計	379.40	288.10	452.20	314.27	189.13	357.91	245.38	218.00	93.50	315.14
前年	501.10	287.10	377.00	378.82	221.75	412.82	275.25	246.00	95.00	347.47

表6-2. インフルエンザ定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	439.20	375.70	309.70	303.45	152.63	328.00	217.63	330.00	109.00	253.82
2008	192.40	236.20	238.70	199.27	94.63	201.18	115.00	289.50	93.00	156.67
2009	929.30	576.50	661.20	629.09	366.13	669.91	597.38	711.50	276.50	633.93
2010	92.10	60.40	58.20	57.55	24.25	61.64	36.63	68.50	56.00	57.69
2011	501.70	340.90	398.60	417.27	208.38	401.18	246.25	267.00	128.00	358.92
2012	401.50	252.90	271.60	290.00	205.50	353.27	278.50	415.00	197.50	297.68
2013	320.60	213.10	243.30	267.73	141.63	281.82	274.50	130.50	69.50	243.67
2014	559.10	348.20	481.80	343.64	188.38	398.18	246.63	227.50	147.50	365.01
2015	343.90	210.80	272.30	247.73	150.13	287.27	167.50	273.00	109.00	242.50
2016	501.10	287.10	377.00	378.82	221.75	412.82	275.25	246.00	95.00	347.47
平均	428.09	290.18	331.24	313.45	175.34	339.53	245.53	295.85	128.10	295.74
SD	216.11	128.29	153.79	141.84	85.06	149.84	139.34	166.04	62.37	144.62
2017	379.40	288.10	452.20	314.27	189.13	357.91	245.38	218.00	93.50	315.14
z-score	-0.23	-0.02	0.79	0.01	0.16	0.12	0.00	-0.47	-0.55	0.13

表7-1. インフルエンザ入院の定点当たり患者数

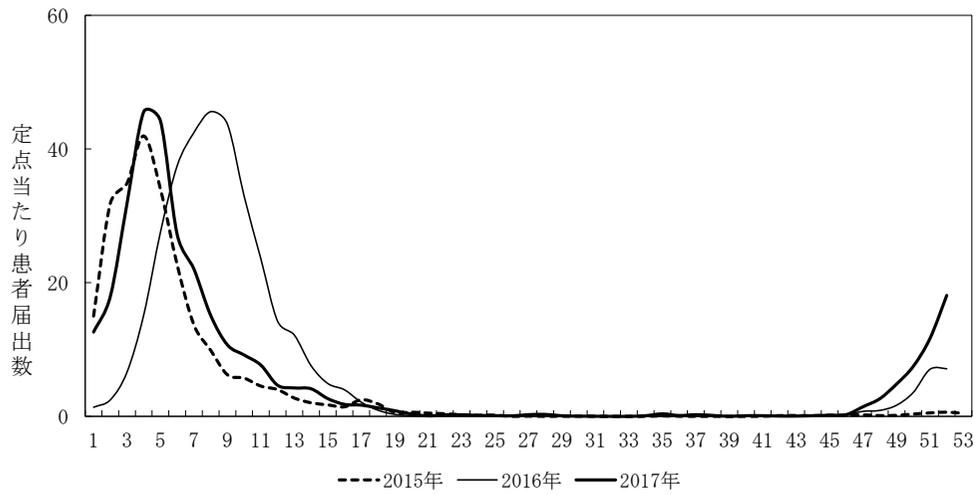
	桑名 1	四日市 1	鈴鹿 1	津 1	松阪 1	伊勢 1	伊賀 1	尾鷲 1	熊野 1	三重県 9
0-4		4.00	1.00		13.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.56
5-9		2.00			11.00		2.00		1.00	1.78
10-14					2.00		2.00			0.44
15-19					1.00				1.00	0.22
20-29					3.00					0.33
30-39		1.00		1.00						0.22
40-49			1.00		1.00					0.22
50-59		4.00	2.00		2.00	3.00			1.00	1.33
60-69		2.00	2.00		5.00	7.00	1.00	1.00	1.00	2.11
70-79		7.00	8.00		15.00	13.00	1.00		2.00	5.11
80-		9.00	12.00	1.00	35.00	21.00	7.00	6.00	21.00	12.44
不詳		1.00	1.00							0.22
合計		30.00	27.00	2.00	88.00	46.00	14.00	8.00	28.00	27.00
前年		37.00	59.00	3.00	78.00	2.00	9.00	17.00	2.00	23.00

表7-2. インフルエンザ定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007										
2008										
2009										
2010										
2011	2.00	2.00			2.00	2.00	1.00			1.00
2012	15.00	26.00	10.00		36.00	13.00	6.00	19.00	26.00	16.78
2013	7.00	16.00	24.00		27.00	37.00	6.00	12.00	13.00	15.78
2014		17.00	18.00	3.00	33.00	28.00	6.00	2.00	5.00	12.44
2015	2.00	14.00	45.00	1.00	35.00	28.00	5.00	8.00	11.00	16.56
2016		37.00	59.00	3.00	78.00	2.00	9.00	17.00	2.00	23.00
平均	4.80	22.00	31.20	1.40	41.80	21.60	6.40	11.60	11.40	16.91
SD	5.71	8.56	18.10	1.36	18.37	12.47	1.36	6.15	8.31	3.42
2017		30.00	27.00	2.00	88.00	46.00	14.00	8.00	28.00	3.00
z-score	-0.84	0.94	-0.23	0.44	2.52	1.96	5.60	-0.59	2.00	-4.07

2011年を計算から除外

三重県



全国

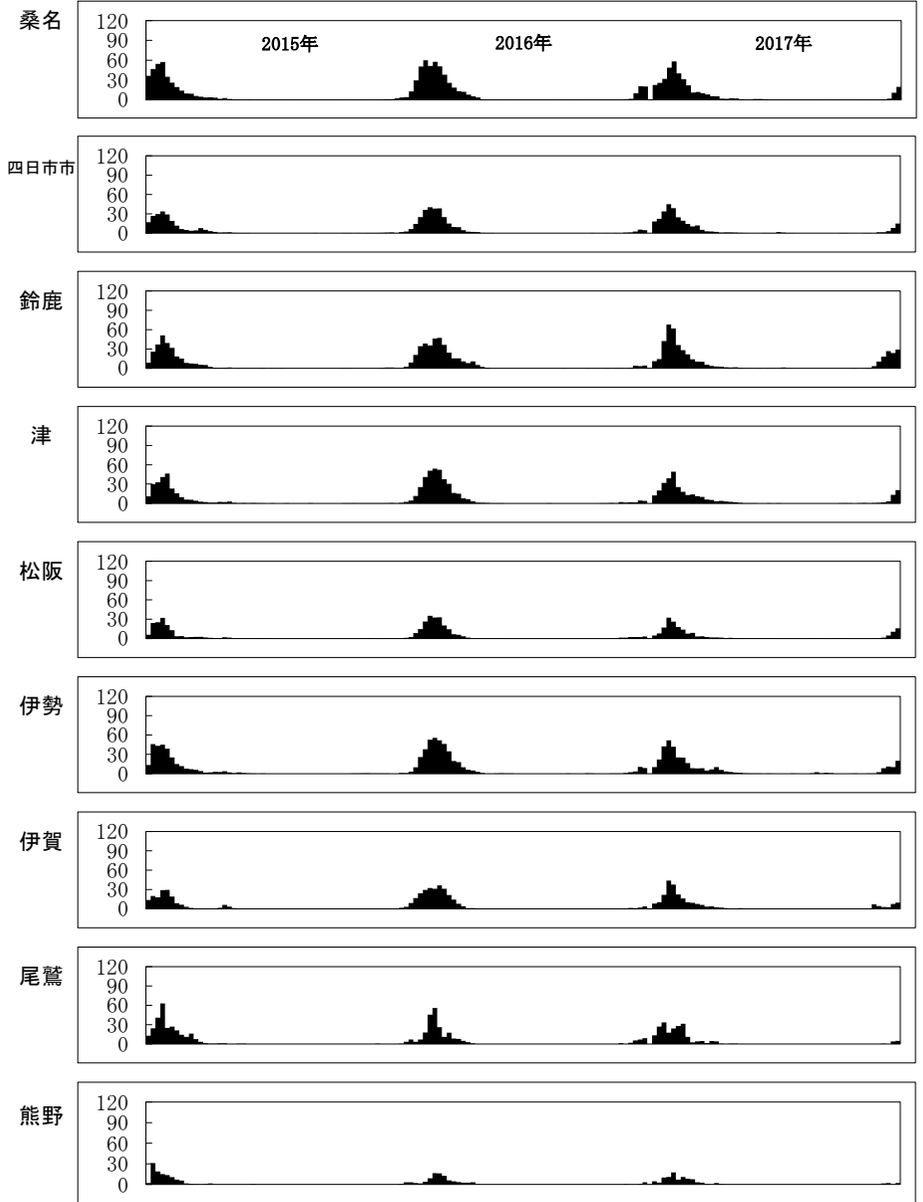
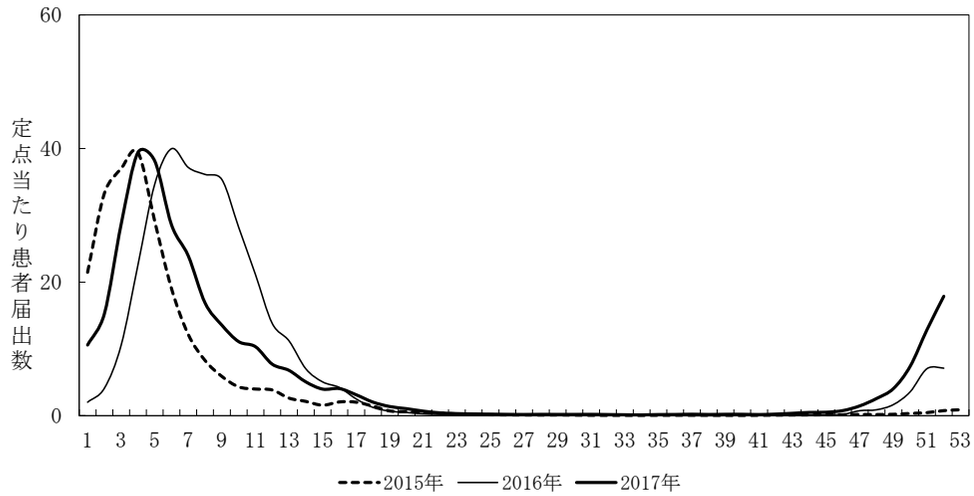
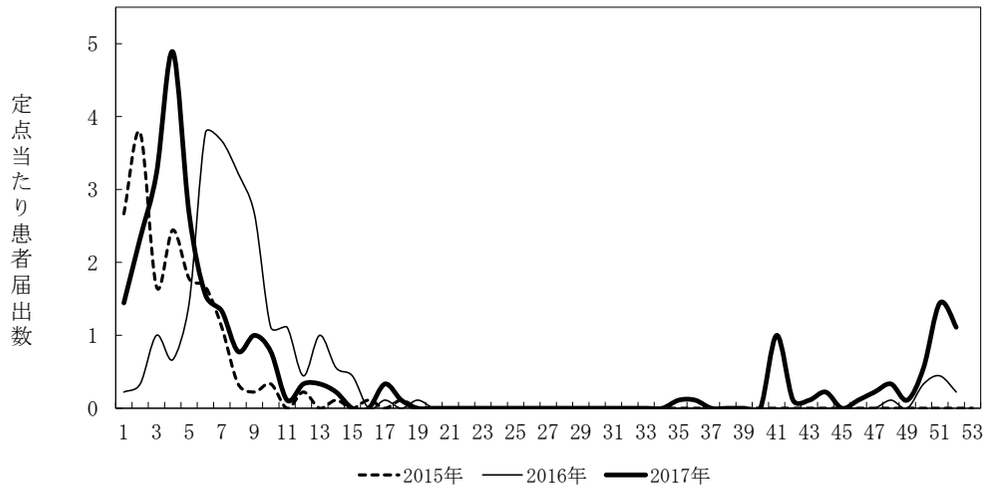


図3-1. インフルエンザ(定点当たり患者届出数)

三重県



全国

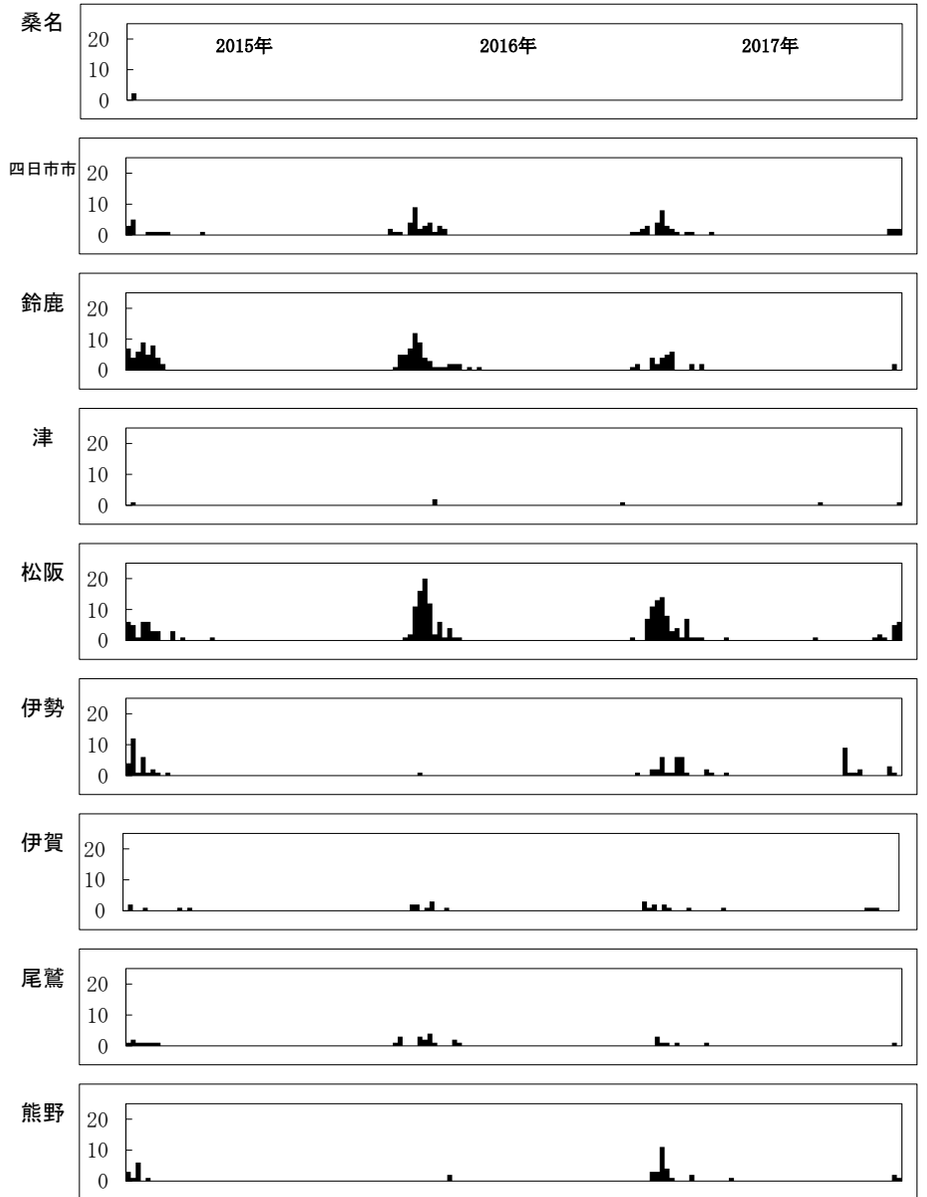
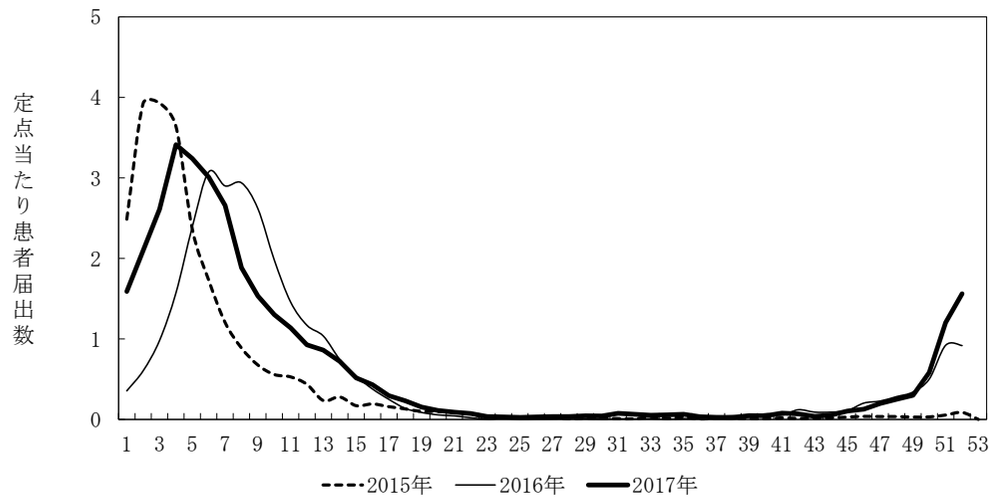


図3-2. インフルエンザ(入院患者)(定点当たり患者届出数)

表8-1. 感染性胃腸炎の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	11.83	11.57	43.00	31.57	9.60	12.43	6.00	19.00	4.00	18.20
1	26.17	21.86	98.50	55.71	31.00	27.71	16.40	66.00	9.00	39.93
2	20.50	17.29	79.00	32.14	27.20	29.71	19.80	74.00	11.00	32.69
3	21.00	15.86	60.00	26.29	26.60	30.29	21.20	62.00	14.00	29.07
4	14.67	12.57	56.83	25.71	21.20	24.71	29.40	64.00	8.00	26.56
5	10.67	11.43	47.17	19.29	16.20	27.29	17.00	40.00	4.00	21.40
6	9.33	7.43	31.50	12.43	12.80	17.00	12.20	32.00	10.00	14.89
7	5.83	6.71	28.83	12.86	11.60	17.29	10.00	21.00	5.00	13.33
8	3.50	5.43	23.33	9.14	11.80	13.29	7.80	23.00	4.00	10.69
9	3.67	4.57	20.83	7.00	8.80	11.57	5.40	24.00	4.00	9.07
10-14	12.50	13.14	42.33	17.00	19.00	30.57	16.00	50.00	10.00	21.98
15-19	2.67	4.29	6.83	2.86	2.40	6.00	1.60	10.00		3.98
20-29	13.83	37.29	13.50	6.57	23.00	12.86	3.00	16.00		15.71
合計	156.17	169.43	551.67	258.57	221.20	260.71	165.80	501.00	83.00	257.49
前年	317.67	290.71	719.00	394.29	412.40	521.00	299.00	748.00	143.00	424.67

表8-2. 感染性胃腸炎の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	262.2	383.0	625.8	454.1	255.8	536.6	342.0	857.0	364.0	425.6
2008	319.5	421.3	589.7	481.0	325.0	616.7	431.2	823.0	288.0	466.2
2009	299.7	325.1	465.8	378.3	290.8	509.4	273.4	726.0	307.0	376.4
2010	445.3	463.9	703.2	547.9	399.6	659.4	445.4	831.0	331.0	532.8
2011	281.8	292.3	462.5	405.7	304.8	437.9	279.6	650.0	223.0	360.3
2012	349.5	319.9	591.2	421.4	379.8	507.6	385.4	676.0	161.0	423.3
2013	320.5	278.4	548.0	300.7	280.6	448.7	299.2	708.0	123.0	358.6
2014	288.7	251.0	538.5	266.6	285.8	433.6	289.2	619.0	145.0	339.1
2015	225.5	228.4	471.2	297.7	270.4	330.9	192.6	539.0	117.0	292.2
2016	317.7	290.7	719.0	394.3	412.4	521.0	299.0	748.0	143.0	424.7
平均	311.03	325.40	571.48	394.77	320.50	500.17	323.70	717.70	220.20	399.92
SD	55.59	71.52	88.04	83.79	53.72	89.71	73.87	96.13	89.62	65.58
2017	156.17	169.43	551.67	258.57	221.20	260.71	165.80	501.00	83.00	257.49
z-score	-2.79	-2.18	-0.23	-1.63	-1.85	-2.67	-2.14	-2.25	-1.53	-2.17

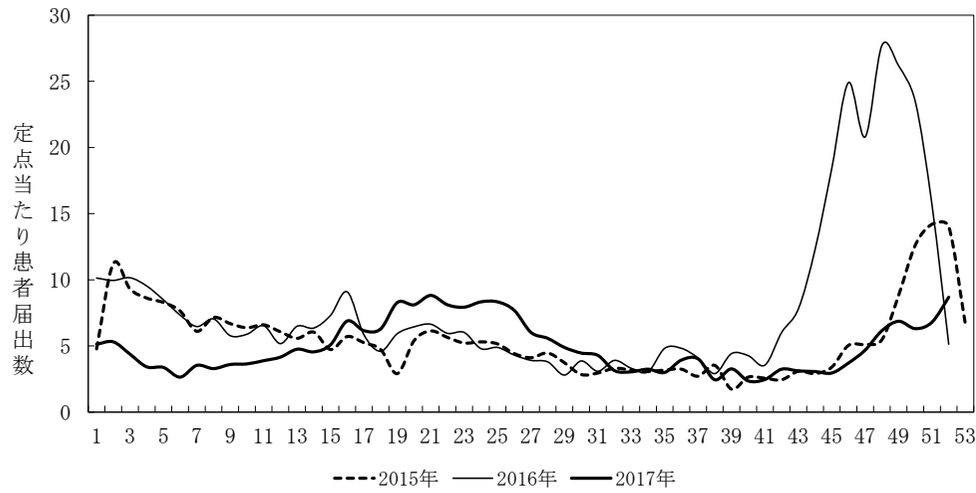
表9-1. 感染性胃腸炎（ロタウイルス）の定点当たり患者数（週報基幹）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0-4		12.00	2.00		1.00		1.00			1.78
5-9		1.00	3.00		1.00				1.00	0.67
10-14										
15-19										
20-29										
30-39										
40-49										
50-59										
60-69										
70-79										
80-										
合計		13.00	5.00		2.00		1.00		1.00	2.44
前年	1.00	12.00	7.00						1.00	2.33

表9-2. 感染性胃腸炎（ロタウイルス）の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007										
2008										
2009										
2010										
2011										
2012										
2013										
2014		3.0			2.0				4.0	1.0
2015		6.0	4.0					1.0	1.0	1.3
2016	1.0	12.0	7.0						1.0	2.3
平均	0.33	7.00	3.67		0.67			0.33	2.00	1.56
SD	0.47	3.74	2.87		0.94			0.47	1.41	0.57
2017		13.00	5.00		2.00		1.00		1.00	2.44
z-score	-0.71	1.60	0.46	#NUM!	1.41	#NUM!	#NUM!	-0.71	-0.71	1.57

三重県



全国

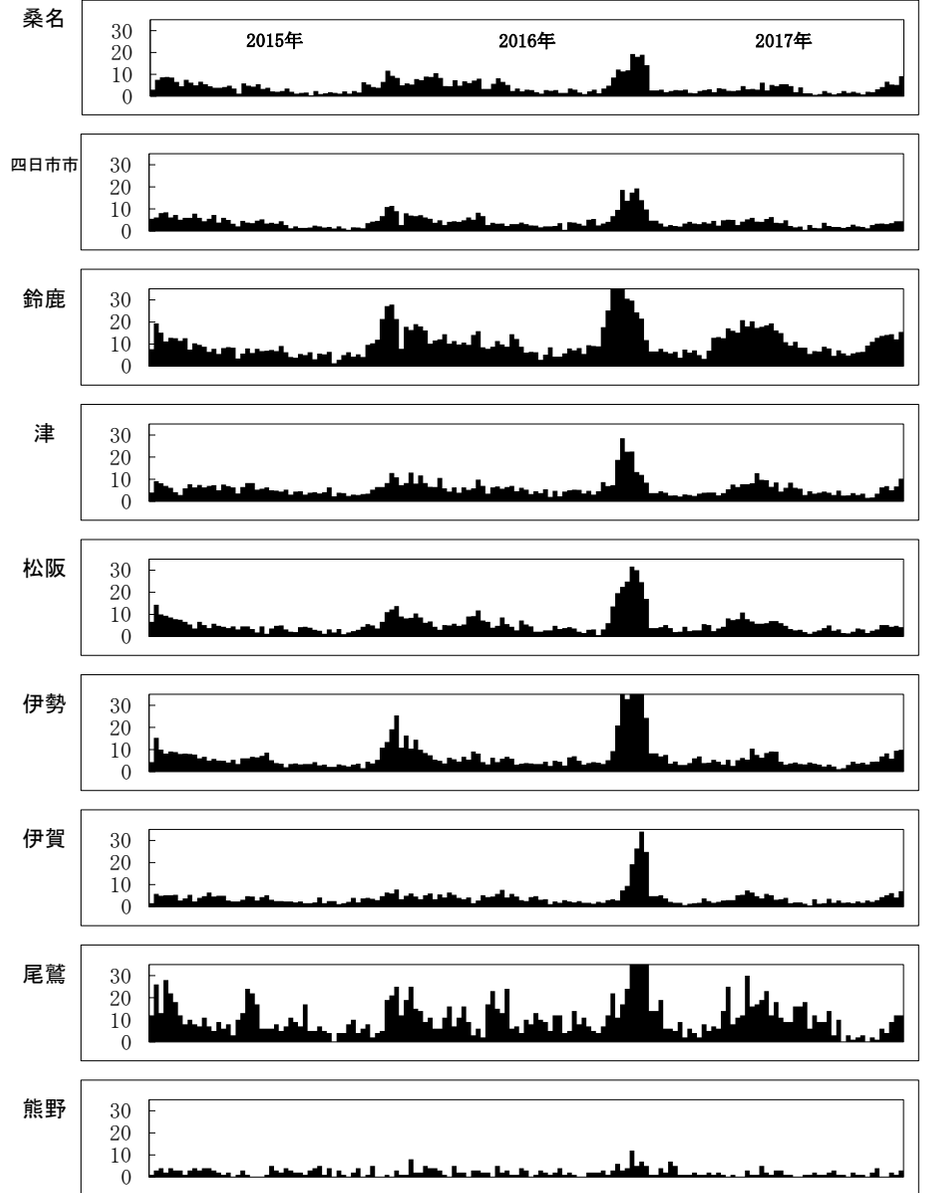
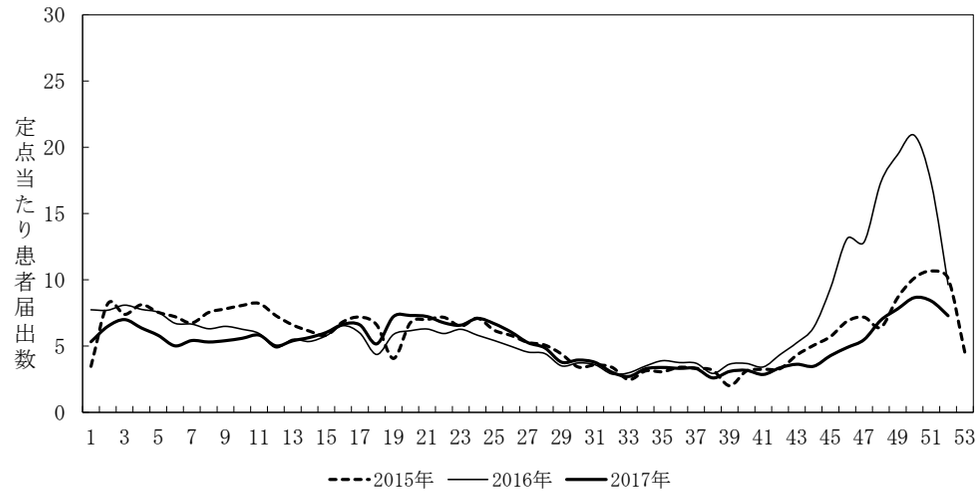
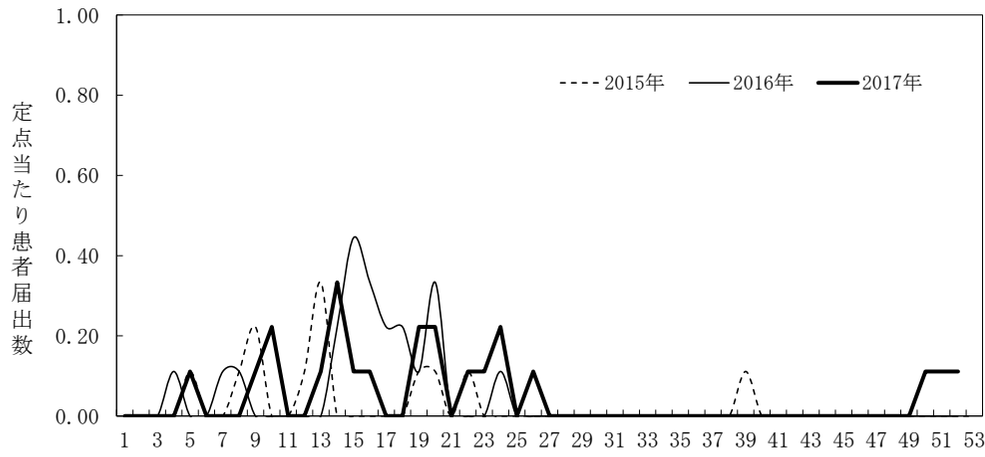


図4. 感染性胃腸炎(定ポイントあたり患者届出数)

三重県



全国

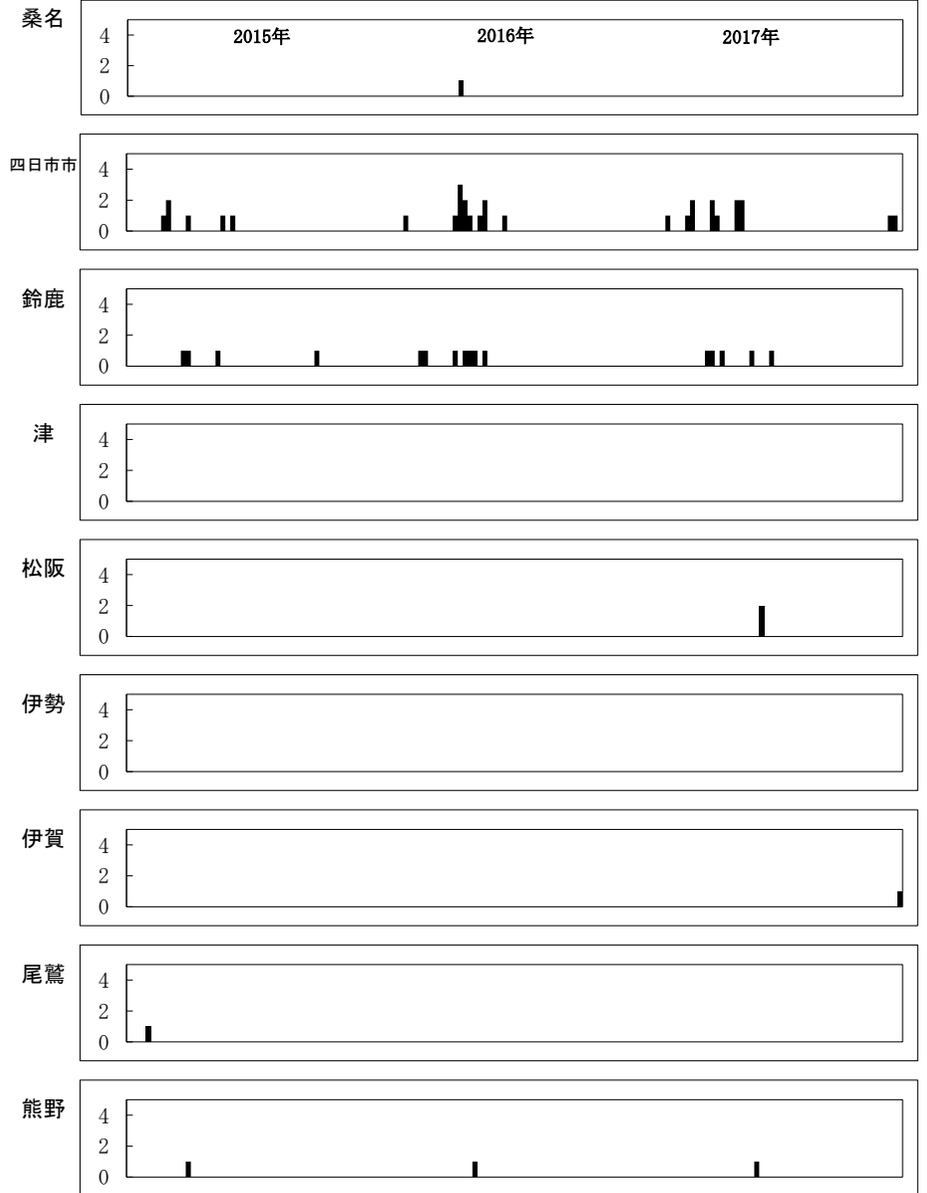
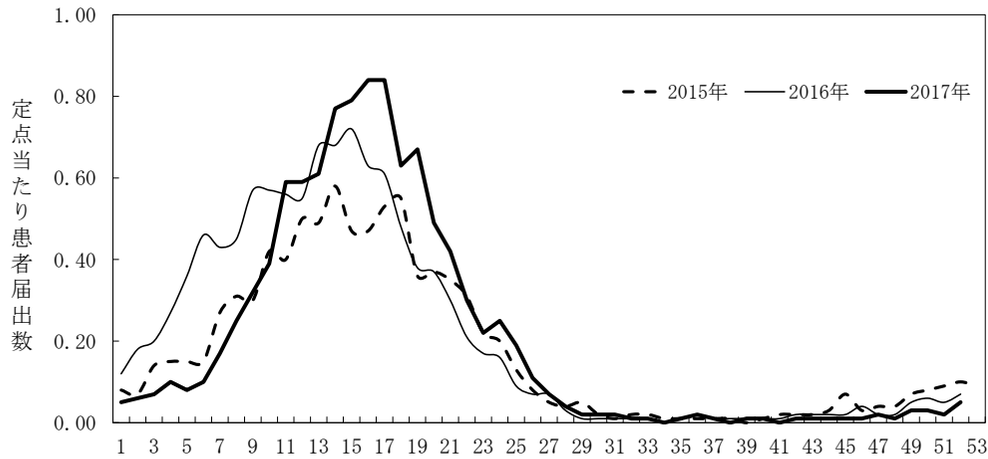


図5. 感染性胃腸炎(ロタウイルス)(定点当たり患者届出数)

表10-1. 咽頭結膜熱の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	4.33	1.29	1.17	1.43	1.80	4.43	0.60			2.11
1	17.33	4.29	11.83	4.57	9.80	14.57	2.40	9.00		9.09
2	11.17	2.57	8.00	2.00	4.80	11.43	1.60	4.00		5.84
3	10.00	1.71	7.00	3.43	6.00	9.71	3.00	6.00		5.71
4	9.00	1.57	7.00	3.86	4.20	8.43	3.00	4.00		5.18
5	5.33	1.86	6.00	2.29	3.20	6.43	3.00	1.00		3.87
6	4.33	0.57	2.83	2.14	0.80	5.71	1.00	2.00		2.51
7	2.17		1.67	0.14	0.80	1.71				0.89
8	0.50	0.14	1.33		0.20	2.00	0.60			0.67
9	0.50	0.57	0.50	0.43	0.60	0.86	0.20			0.51
10-14	0.50		1.50	0.43	0.60	2.14				0.73
15-19					0.80	0.57		1.00		0.20
20-29	0.83	0.14	0.67	0.14	0.20	0.14		2.00		0.33
合計	66.00	14.71	49.50	20.86	33.80	68.14	15.40	29.00		37.64
前年	33.83	17.29	35.67	20.86	22.40	40.43	7.40	15.00	1.00	25.16

表10-2. 咽頭結膜熱の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	16.50	5.00	23.00	13.14	5.80	15.29	38.40	43.00	0.00	16.33
2008	33.67	7.14	43.17	16.14	4.60	26.14	29.00	100.00	0.00	23.89
2009	14.00	2.14	21.67	23.14	10.60	11.43	34.00	31.00	1.00	16.13
2010	22.00	5.71	16.17	7.57	3.00	5.86	24.80	11.00	0.00	11.40
2011	41.50	23.14	31.50	39.29	20.00	32.00	24.00	33.00	1.00	30.07
2012	61.67	8.14	14.17	18.43	6.40	7.86	37.60	9.00	2.00	20.60
2013	32.50	25.43	29.00	21.14	3.60	13.14	20.00	18.00	0.00	20.51
2014	62.67	15.71	41.83	26.14	9.40	59.43	23.60	10.00	0.00	33.58
2015	37.17	12.29	39.00	21.00	12.40	29.57	15.20	40.00	1.00	23.91
2016	33.83	17.29	35.67	20.86	22.40	40.43	7.40	15.00	1.00	25.16
平均	35.55	12.20	29.52	20.69	9.82	24.11	25.40	31.00	0.60	22.16
SD	15.75	7.55	9.94	7.98	6.40	16.02	9.31	25.96	0.66	6.32
2017	66.00	14.71	49.50	20.86	33.80	68.14	15.40	29.00	0.00	37.64
z-score	1.93	0.33	2.01	0.02	3.75	2.75	-1.07	-0.08	-0.90	2.45

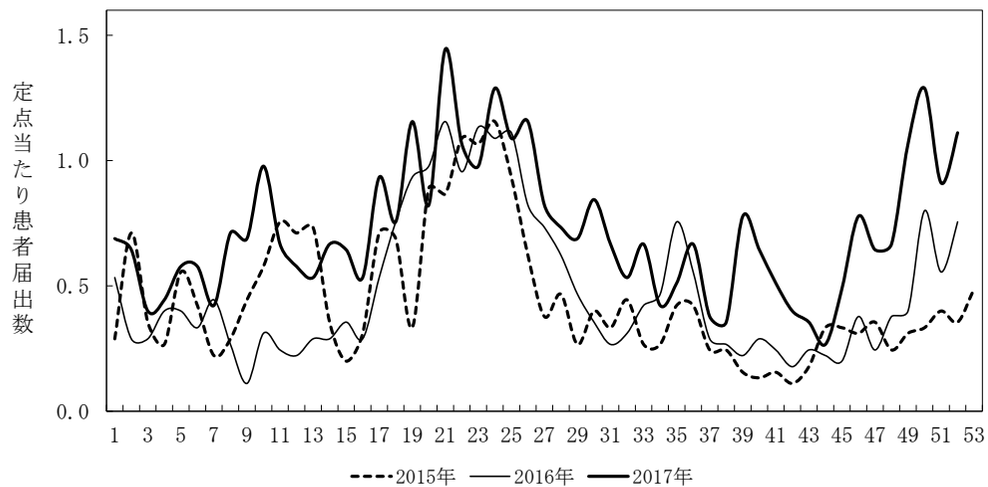
表11-1. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	0.17	0.14	1.50	0.29		0.14	0.20	3.00		0.40
1	2.50	2.00	3.67	1.43	0.40	1.57	3.60	2.00		2.09
2	5.17	2.57	8.17	3.43	2.20	3.86	5.00	3.00	4.00	4.27
3	6.33	1.71	12.33	9.71	5.20	11.14	11.00	3.00		7.87
4	13.50	4.00	16.83	16.43	7.40	12.00	18.60	9.00	2.00	12.22
5	13.00	3.14	14.00	16.71	4.80	17.71	20.40	8.00	2.00	12.47
6	9.67	2.43	10.17	16.86	6.40	16.57	13.20	8.00	2.00	10.62
7	6.17	2.71	7.67	15.00	2.80	10.00	12.00	8.00	1.00	8.00
8	4.17	2.43	6.67	9.29	4.00	12.57	11.40	5.00		7.04
9	3.33	2.14	5.83	10.43	2.80	6.71	7.60	7.00		5.53
10-14	3.67	3.14	10.50	14.57	2.20	13.71	14.20	8.00	3.00	8.84
15-19		0.43	0.67	0.57		0.57	1.00			0.44
20-29	3.67	0.43	7.83	2.14	1.40	2.57	3.60	2.00		2.93
合計	71.33	27.29	105.83	116.86	39.60	109.14	121.80	66.00	14.00	82.73
前年	40.83	45.57	184.17	63.29	25.60	69.57	65.40	64.00	12.00	69.56

表11-2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	64.67	40.71	252.83	104.00	39.80	71.00	80.80	115.00	50.00	92.96
2008	90.50	34.57	210.00	86.14	37.80	44.00	103.00	218.00	56.00	87.42
2009	73.17	20.14	120.50	56.14	27.80	54.29	41.60	53.00	5.00	55.13
2010	43.83	9.71	71.17	45.14	24.00	49.14	51.80	93.00	9.00	42.20
2011	71.17	29.71	108.33	63.71	26.00	62.14	65.00	141.00	14.00	61.69
2012	47.67	33.71	162.00	76.86	31.80	81.29	68.00	35.00	6.00	69.80
2013	35.83	17.57	100.67	55.71	23.60	47.86	20.80	74.00	9.00	43.82
2014	44.67	26.57	188.00	69.71	36.40	37.86	41.20	24.00	21.00	61.51
2015	69.00	34.43	203.67	96.86	57.60	101.00	57.80	77.00	17.00	87.40
2016	40.83	45.57	184.17	63.29	25.60	69.57	65.40	64.00	12.00	69.56
平均	58.13	29.27	160.13	71.76	33.04	61.81	59.54	89.40	19.90	67.15
SD	17.02	10.40	54.81	18.04	9.94	18.34	21.68	54.28	17.23	16.95
2017	71.33	27.29	105.83	116.86	39.60	109.14	121.80	66.00	14.00	82.73
z-score	0.78	-0.19	-0.99	2.50	0.66	2.58	2.87	-0.43	-0.34	0.92

三重県



全国

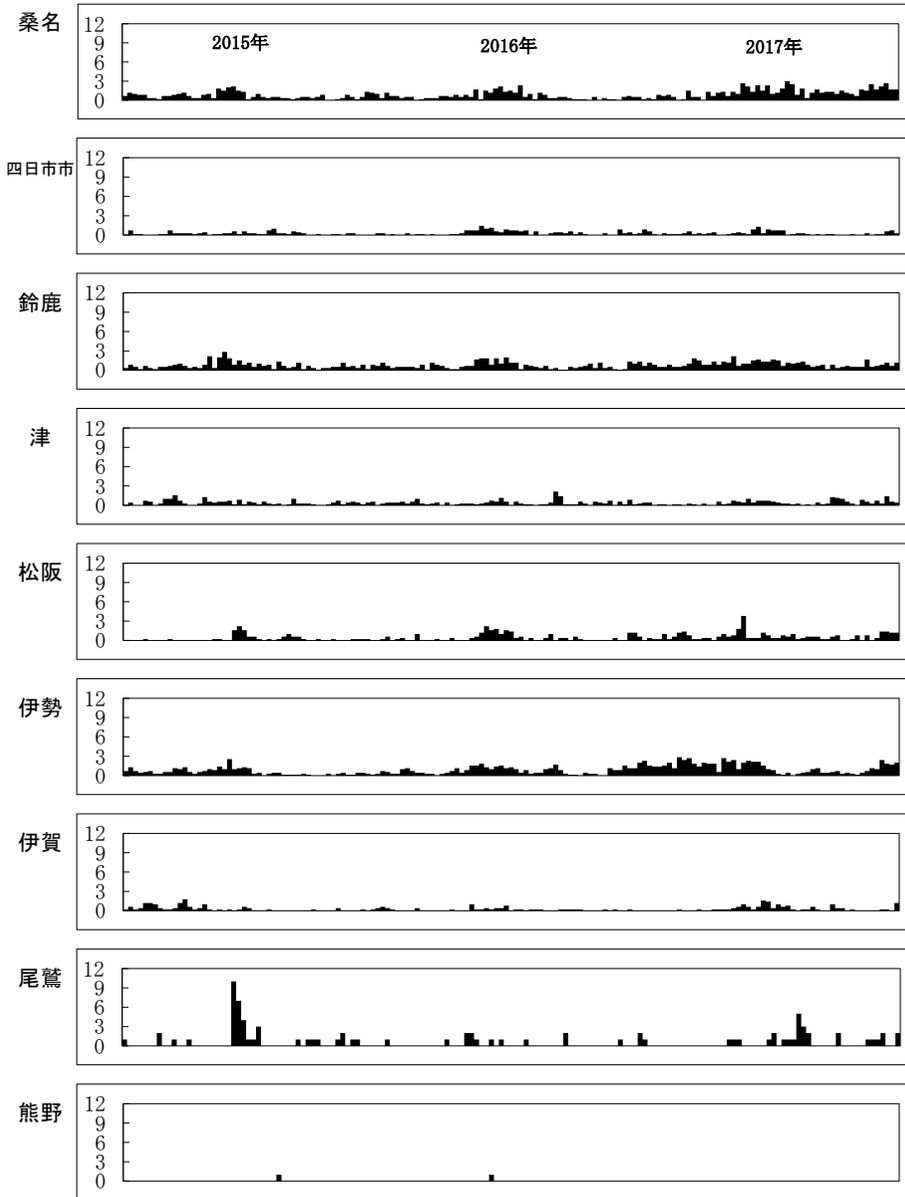
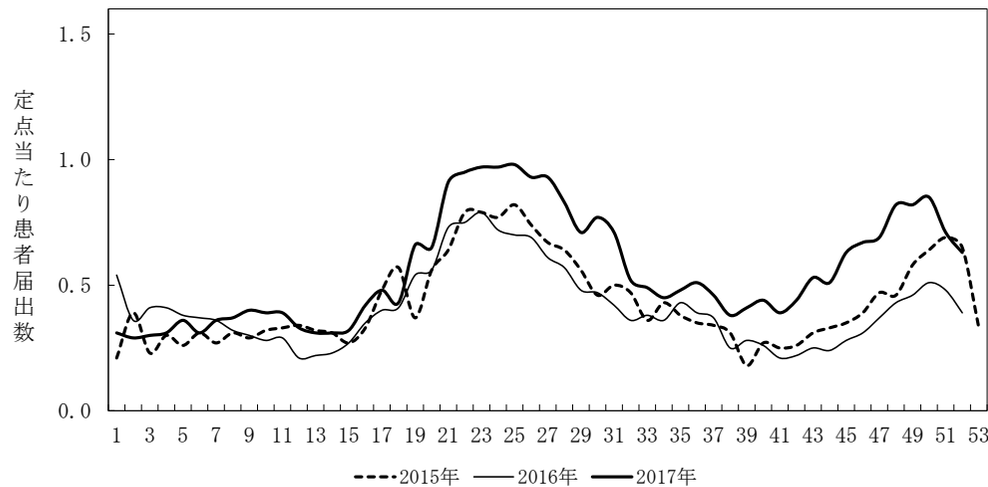


図6. 咽頭結膜熱(定点当たり患者届出数)

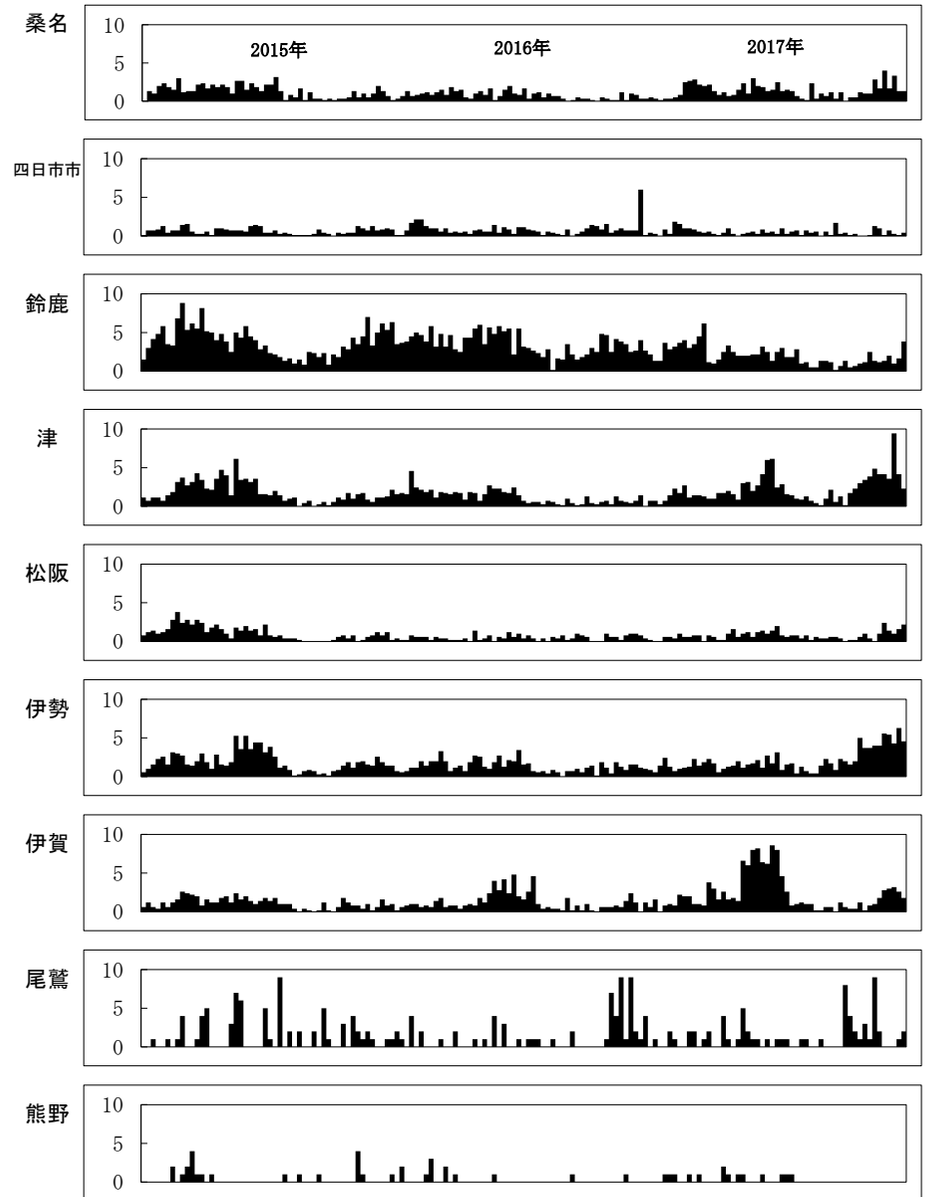
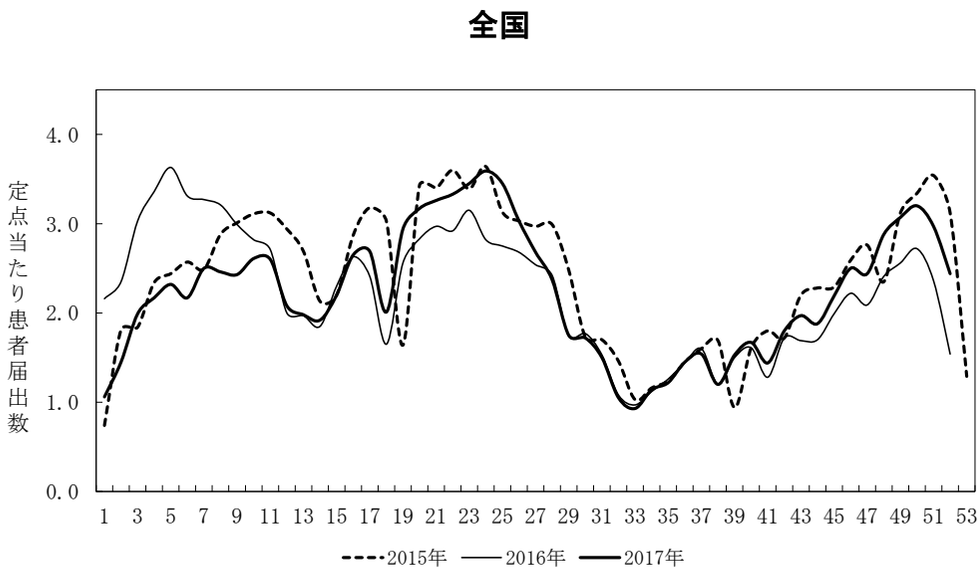
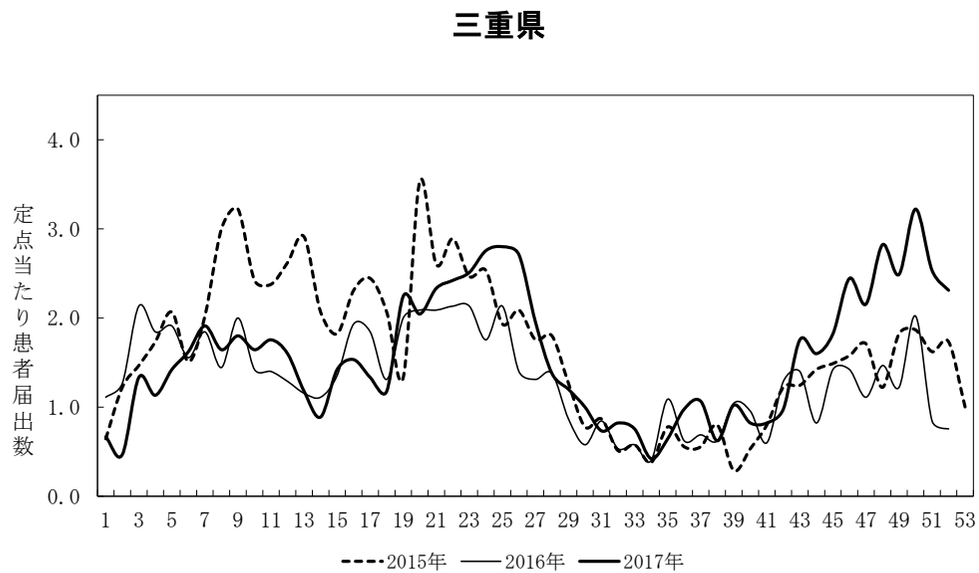


図7. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(定点当たり患者届出数)

表12-1. 水痘の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	0.50	0.71	1.33	0.29	0.40	0.86	0.60			0.64
1	0.50	0.29	1.83	0.86	0.80	1.29	0.80	3.00		0.93
2	0.33	0.14	1.67	0.57	0.20	1.43	1.00			0.73
3	0.83	0.43	1.00	1.29	0.20	0.86	2.20			0.91
4	1.33	0.29	1.83	1.86	0.80	0.71	3.60	1.00	1.00	1.40
5	1.33	0.86	3.17	3.00	0.60	1.43	3.60		1.00	1.91
6	3.17	1.43	3.50	2.43	1.00	2.14	5.00		1.00	2.51
7	2.00	0.71	6.83	2.14	0.60	2.14	3.80			2.44
8	1.50	1.29	6.50	1.29	1.20	2.86	2.40			2.31
9	0.83	1.14	3.50	0.86	1.20	1.43	1.20			1.38
10-14	2.50	0.86	5.17	1.14	0.80	3.57	2.20	2.00	1.00	2.29
15-19					0.20	0.14	0.20	2.00		0.11
20-29			0.17	0.14		0.71	0.20			0.18
合計	14.83	8.14	36.50	15.86	8.00	19.57	26.80	8.00	4.00	17.76
前年	15.00	10.71	19.67	13.00	5.20	24.29	17.80	16.00	3.00	15.07

表12-2. 水痘の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	66.50	70.71	89.17	109.86	58.00	123.57	76.60	62.00	32.00	85.11
2008	85.00	46.57	91.00	96.00	37.40	64.43	133.80	57.00	6.00	76.09
2009	51.33	53.29	79.17	89.57	58.40	94.00	77.00	75.00	69.00	72.49
2010	63.83	64.86	73.17	99.86	57.40	93.14	87.60	42.00	20.00	75.87
2011	68.00	51.43	73.33	83.43	62.00	91.71	119.60	107.00	44.00	77.62
2012	53.50	39.29	100.33	69.86	41.80	79.14	66.60	70.00	16.00	63.76
2013	63.50	25.29	62.33	54.14	35.80	62.00	66.40	34.00	20.00	51.33
2014	38.83	31.43	56.67	70.43	36.40	43.29	42.80	42.00	6.00	45.18
2015	13.33	8.57	31.00	18.00	9.80	33.43	18.20	13.00	1.00	18.67
2016	15.00	10.71	19.67	13.00	5.20	24.29	17.80	16.00	3.00	15.07
平均	51.88	40.21	67.58	70.41	40.22	70.90	70.64	51.80	21.70	58.12
SD	22.06	20.12	24.63	31.50	19.01	29.60	36.20	27.10	20.37	23.68
2017	14.83	8.14	36.50	15.86	8.00	19.57	26.80	8.00	4.00	17.76
z-score	-1.68	-1.59	-1.26	-1.73	-1.70	-1.73	-1.21	-1.62	-0.87	-1.70

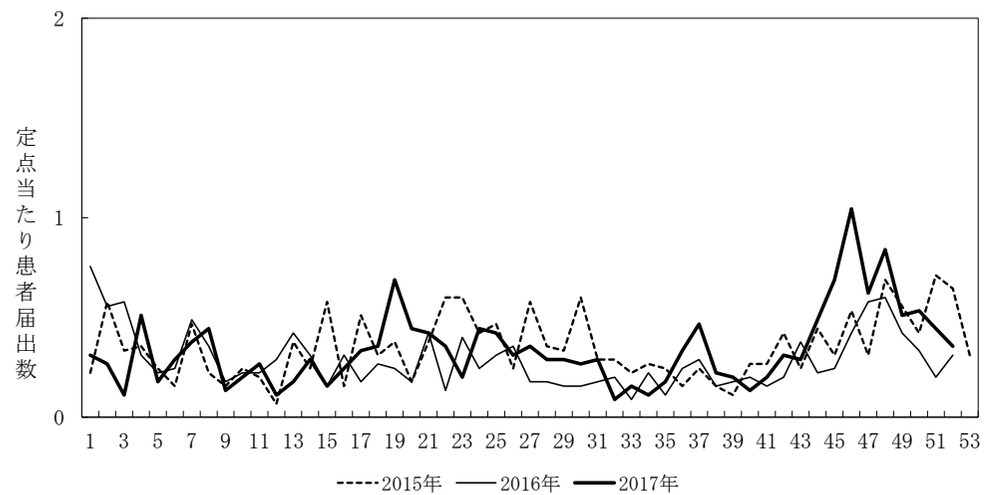
表13-1. 手足口病の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	9.67	5.43	21.33	10.86	13.80	12.86	5.80	8.00	4.00	11.11
1	39.67	20.29	69.67	45.00	40.40	40.43	35.20	36.00	3.00	40.29
2	26.33	8.71	40.17	31.57	21.20	30.43	29.80	12.00	6.00	25.93
3	18.67	6.71	22.67	18.57	10.80	19.00	18.20	10.00	3.00	15.91
4	12.50	6.14	18.50	13.86	4.80	9.29	13.80	16.00	2.00	11.16
5	10.67	3.86	13.50	6.71	6.20	7.43	6.40	10.00		7.64
6	4.83	2.29	4.67	4.00	2.00	4.00	2.80	11.00	2.00	3.69
7	1.83	0.57	2.00	1.14	0.60	2.71	2.20	3.00		1.58
8	0.67	0.57	2.17	0.57	1.60	0.86	0.80	5.00		1.07
9	0.17	0.57	1.50	0.57	0.60	1.29	0.40			0.71
10-14	1.33	0.71	2.33	1.57	0.80	1.00	0.60	2.00		1.20
15-19	0.17					0.29	0.20	1.00		0.11
20-29	0.83	0.71	1.67	0.57	0.80	0.57	1.00	1.00		0.84
合計	127.33	56.57	200.17	135.00	103.60	130.14	117.20	115.00	20.00	121.24
前年	7.67	10.00	21.17	8.57	9.80	10.86	2.40	34.00		10.53

表13-2. 手足口病の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	21.83	17.00	21.50	20.86	28.60	49.43	12.40	138.00	25.00	27.53
2008	116.17	51.57	151.00	115.71	35.60	76.00	156.60	60.00	18.00	96.56
2009	8.33	7.43	9.17	8.29	11.60	7.29	10.40	5.00	8.00	8.64
2010	56.83	58.86	73.17	37.71	39.20	33.71	60.20	198.00	38.00	53.89
2011	120.50	59.14	142.00	137.71	125.80	126.14	125.40	183.00	19.00	117.64
2012	2.83	5.14	14.67	25.14	21.60	13.14	6.00	6.00	3.00	12.36
2013	104.67	80.14	163.00	170.71	72.40	237.86	150.80	56.00	20.00	138.20
2014	13.67	9.57	19.83	46.29	27.60	49.29	12.40	63.00	11.00	26.91
2015	72.67	49.43	173.67	100.14	52.00	68.71	115.60	160.00	63.00	90.38
2016	7.67	10.00	21.17	8.57	9.80	10.86	2.40	34.00	0.00	10.53
平均	52.52	34.83	78.92	67.11	42.42	67.24	65.22	90.30	20.50	58.26
SD	45.50	26.31	66.61	55.91	32.95	66.42	61.56	69.08	17.65	46.05
2017	127.33	56.57	200.17	135.00	103.60	130.14	117.20	115.00	20.00	121.24
z-score	1.64	0.83	1.82	1.21	1.86	0.95	0.84	0.36	-0.03	1.37

三重県



全国

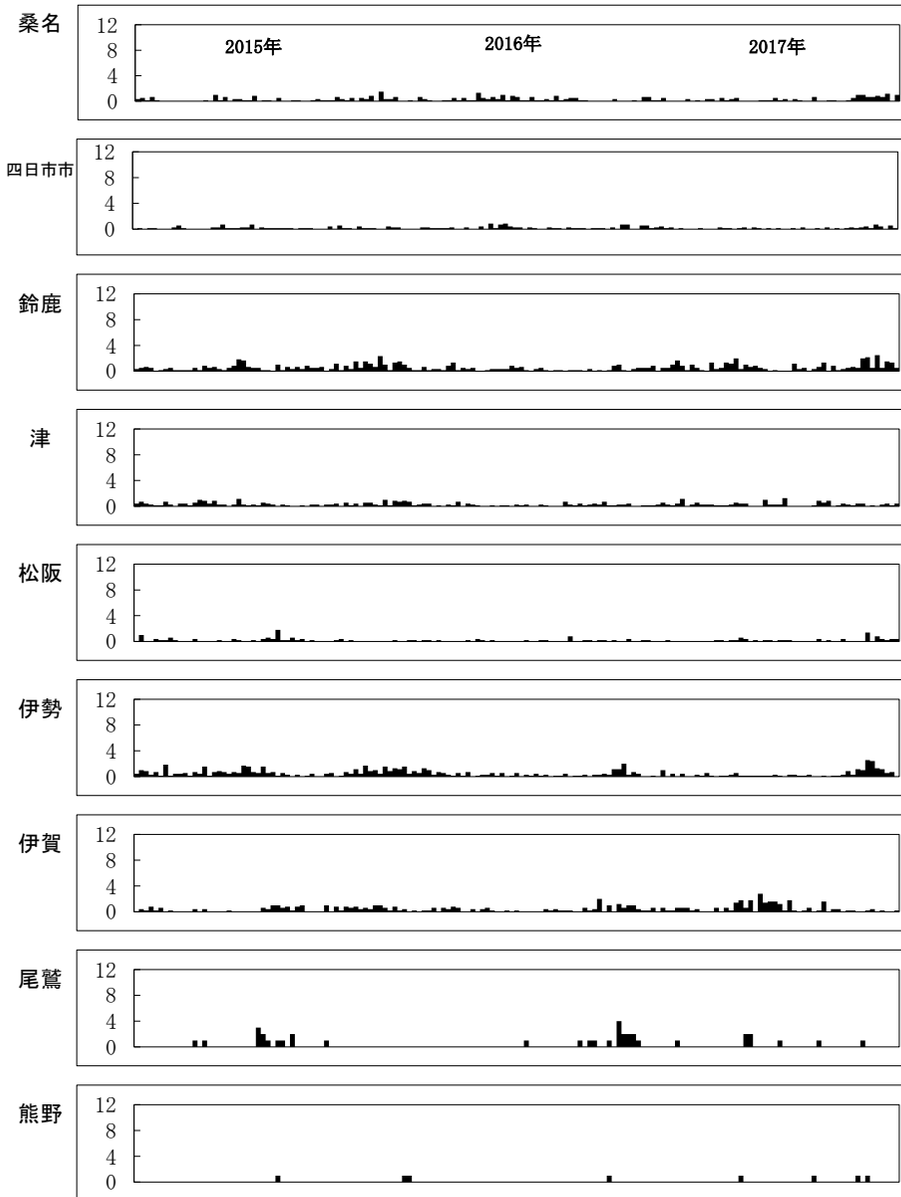
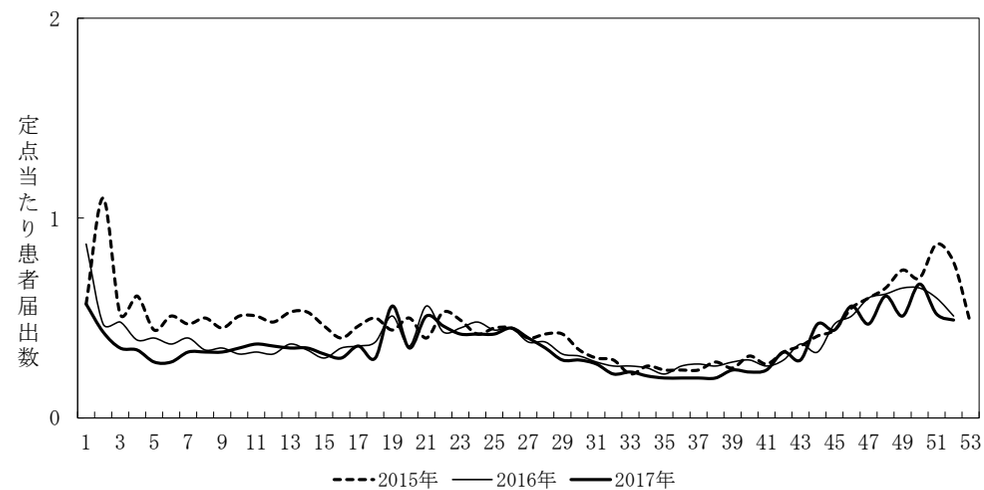


図8. 水痘(定点当たり患者届出数)

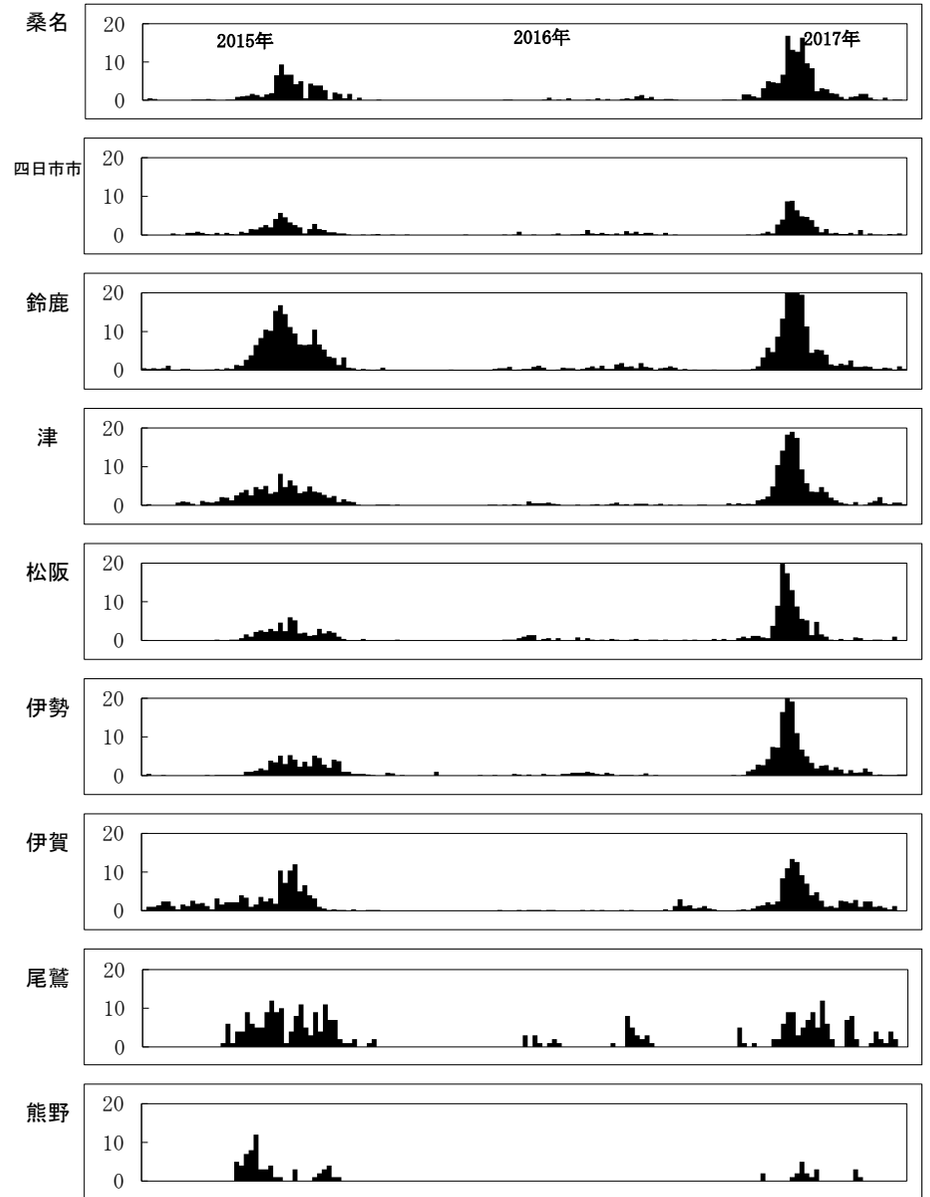
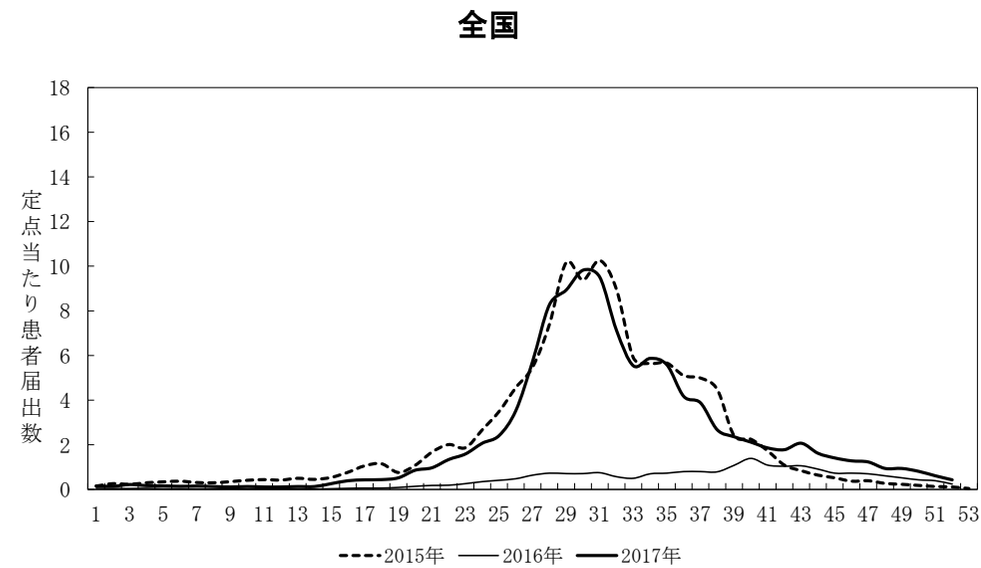
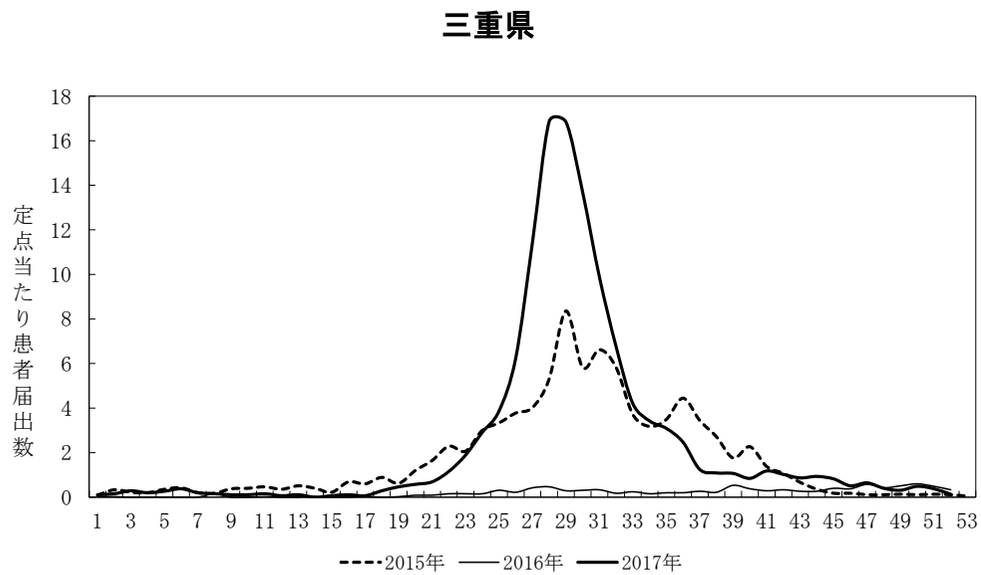


図9. 手足口病(定点当たり患者届出数)

表14-1. 伝染性紅斑の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1		0.14	0.17		0.40	0.57				0.18
1	0.17	0.14	0.17	0.43	0.20	1.00				0.31
2	0.17				0.20	0.86				0.18
3				0.43		0.29				0.11
4			0.67	0.29		1.43	0.20			0.38
5	0.33		0.17	0.29		0.71				0.22
6		0.29				1.29				0.24
7			0.17	0.14		1.14		1.00		0.24
8						0.86				0.13
9	0.33		0.33	0.14	0.40	0.57				0.24
10-14		0.14			0.20	0.57		1.00		0.16
15-19										
20-29					0.20	0.29				0.07
合計	1.00	0.71	1.67	1.71	1.60	9.57	0.20	2.00		2.47
前年	25.00	7.43	18.50	41.00	28.00	70.86	28.40	72.00	11.00	32.47

表14-2. 伝染性紅斑の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	26.33	6.14	20.33	25.57	13.40	22.29	80.80	99.00	32.00	28.00
2008	3.33	2.14	3.50	1.43	1.60	13.00	6.00	6.00	2.00	4.51
2009	2.17	2.86	4.33	1.00	4.80	10.43	8.80	0.00	0.00	4.60
2010	12.67	7.71	31.50	48.00	58.60	70.14	32.00	69.00	0.00	37.07
2011	22.67	10.86	41.50	14.00	5.80	24.57	38.80	56.00	12.00	22.71
2012	6.67	2.29	6.67	4.14	1.20	1.57	1.40	7.00	0.00	3.47
2013	1.50	1.57	2.50	2.14	0.80	1.86	0.60	2.00	0.00	1.60
2014	13.33	2.86	6.00	0.71	0.60	0.71	1.00	0.00	0.00	3.42
2015	19.17	8.14	57.17	13.57	5.20	26.29	17.80	3.00	0.00	20.27
2016	25.00	7.43	18.50	41.00	28.00	70.86	28.40	72.00	11.00	32.47
平均	13.28	5.20	19.20	15.16	12.00	24.17	21.56	31.40	5.70	15.81
SD	9.14	3.08	17.80	16.57	17.45	24.85	23.77	36.22	9.84	13.06
2017	1.00	0.71	1.67	1.71	1.60	9.57	0.20	2.00	0.00	2.47
z-score	-1.34	-1.46	-0.98	-0.81	-0.60	-0.59	-0.90	-0.81	-0.58	-1.02

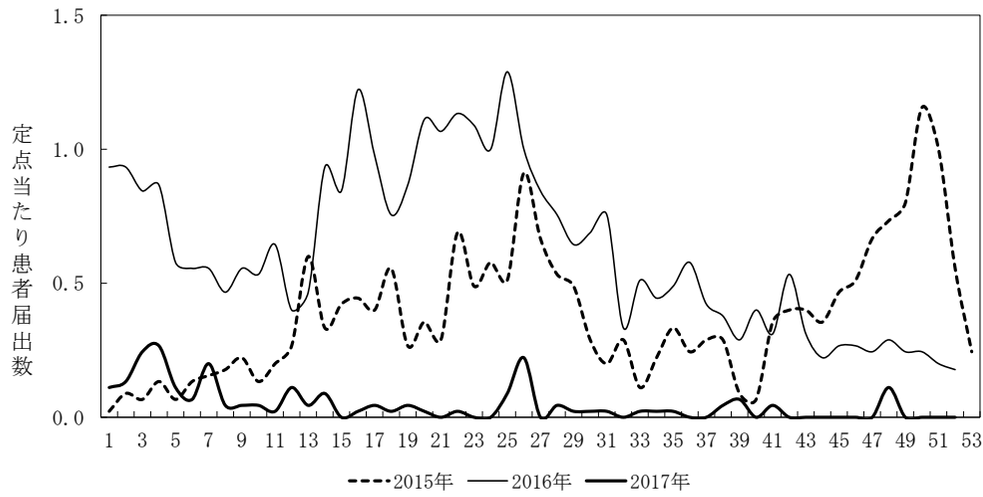
表15-1. 突発性発しんの定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	9.67	5.00	10.50	5.00	8.20	10.43	5.40	14.00	7.00	7.84
1	14.17	7.86	19.33	12.43	12.20	17.29	7.20	21.00	4.00	13.02
2	4.33	1.14	3.83	2.57	2.80	2.71	1.80		1.00	2.62
3	0.83	0.29	1.67	0.71	0.80	0.86	0.40	2.00		0.80
4	0.17		0.83	0.14		0.14				0.18
5										
6										
7										
8										
9										
10-14										
15-19										
20-29										
合計	29.17	14.29	36.17	20.86	24.00	31.43	14.80	37.00	12.00	24.47
前年	28.67	15.71	37.67	15.14	23.20	35.57	18.60	41.00	12.00	25.00

表15-2. 突発性発しんの定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	53.67	34.29	48.50	34.86	37.40	60.00	31.80	65.00	13.00	43.13
2008	53.00	31.86	39.50	28.86	42.40	50.43	34.20	41.00	10.00	39.27
2009	57.67	26.86	37.17	28.71	39.00	45.86	29.60	60.00	17.00	37.76
2010	49.83	23.86	33.83	25.00	32.20	47.00	27.40	29.00	7.00	33.49
2011	51.00	22.00	33.67	15.71	36.60	54.00	28.60	39.00	11.00	33.91
2012	43.83	25.00	44.67	14.00	32.20	55.57	24.40	55.00	6.00	34.16
2013	41.67	15.71	48.50	16.86	29.80	52.43	28.20	41.00	10.00	32.82
2014	37.17	18.29	51.33	28.43	23.00	41.71	17.80	50.00	9.00	31.40
2015	35.00	15.14	47.17	19.86	20.20	50.29	19.20	32.00	12.00	29.58
2016	28.67	15.71	37.67	15.14	23.20	35.57	18.60	41.00	12.00	25.00
平均	45.15	22.87	42.20	22.74	31.60	49.29	25.98	45.30	10.70	34.05
SD	8.94	6.45	6.24	6.96	7.13	6.72	5.46	11.22	2.97	4.84
2017	29.17	14.29	36.17	20.86	24.00	31.43	14.80	37.00	12.00	24.47
z-score	-1.79	-1.33	-0.97	-0.27	-1.07	-2.66	-2.05	-0.74	0.44	-1.98

三重県



全国

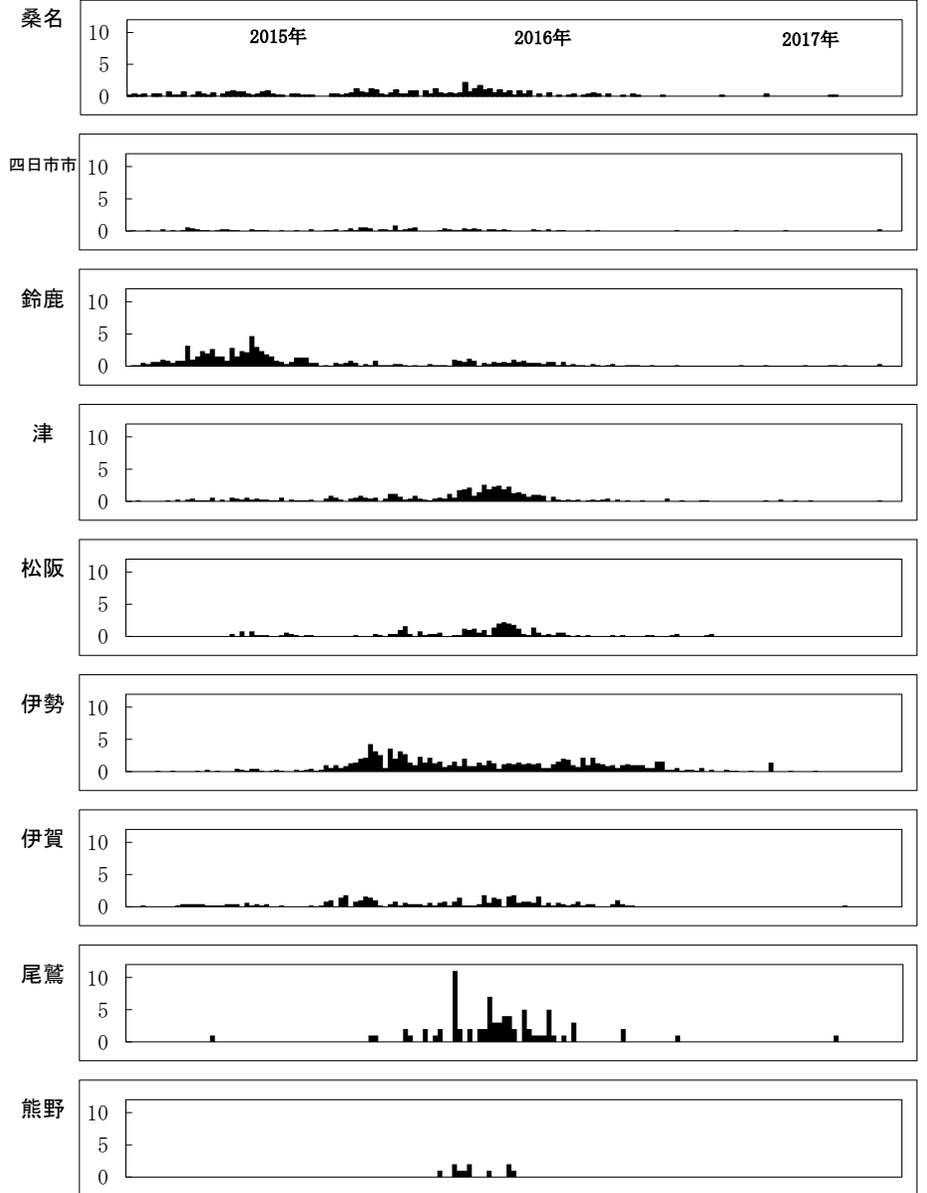
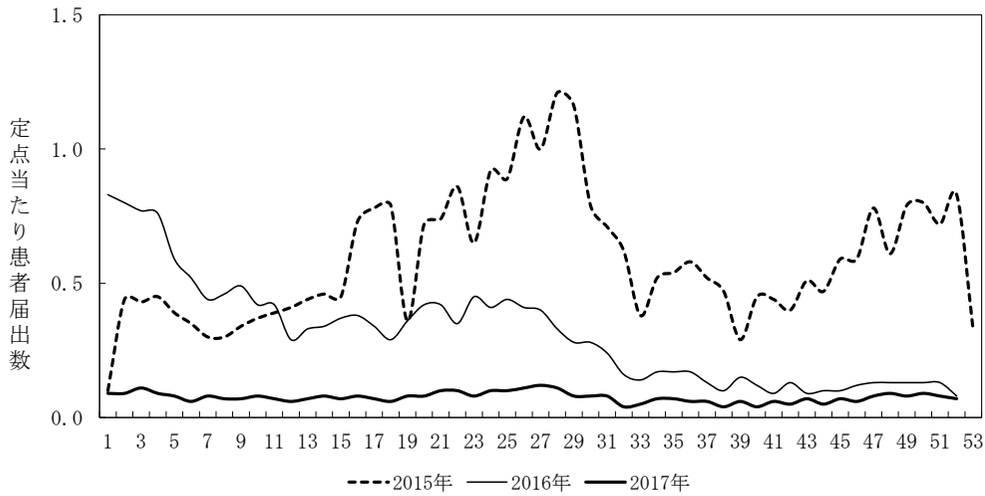


図10. 伝染性紅斑(定ポイントあたり患者届出数)

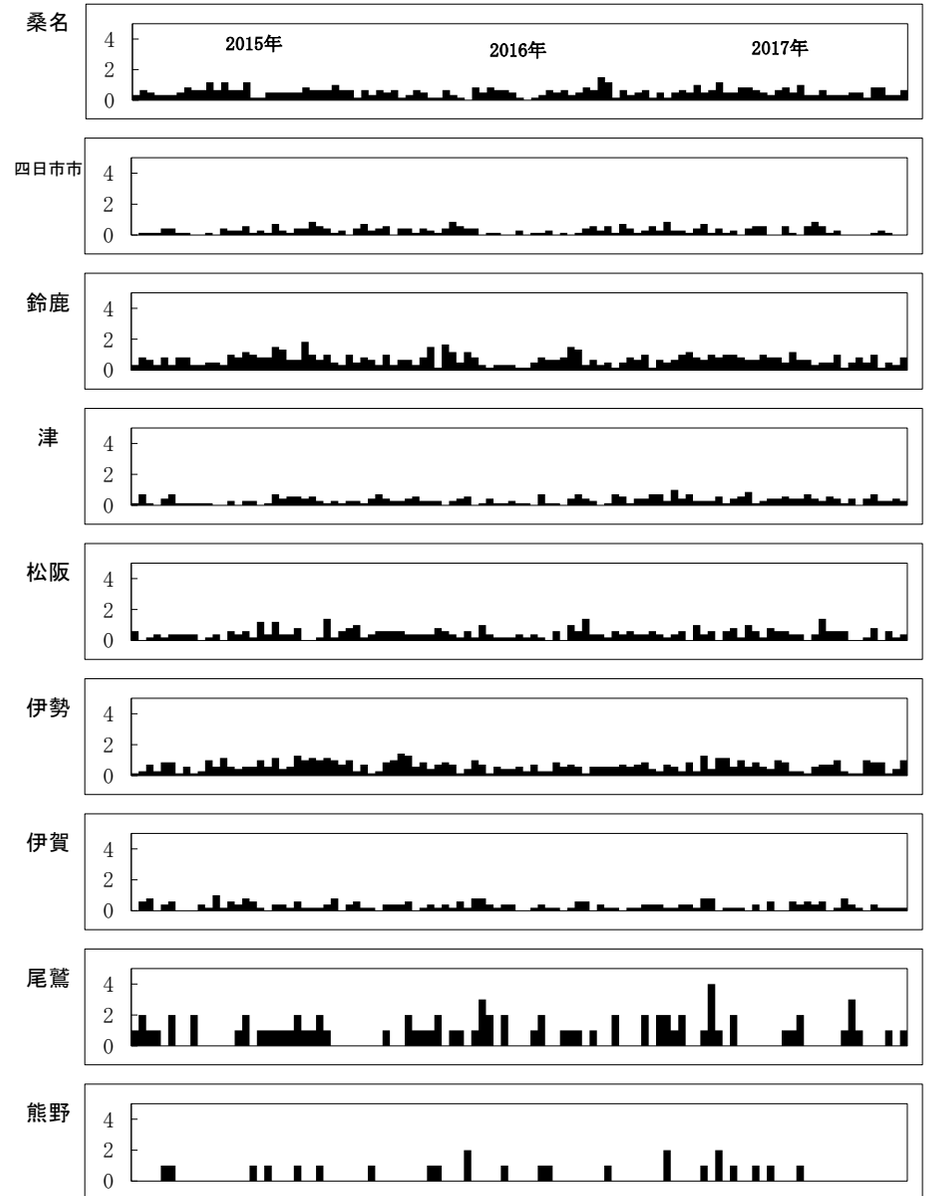
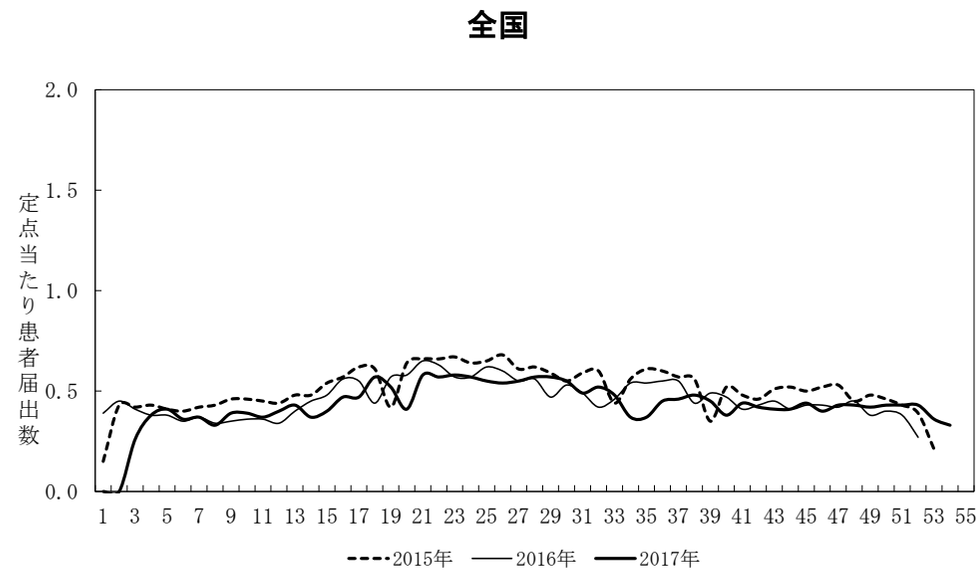
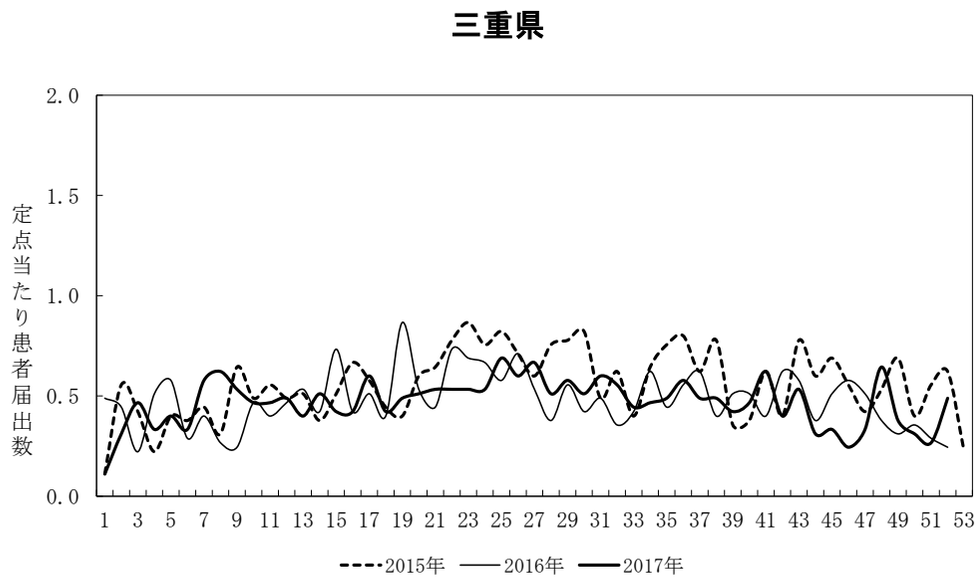


図11. 突発性発しん(定点当たり患者届出数)

表16-1. ヘルパンギーナの定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	2.17	1.71	3.17	4.14	0.60	3.57		3.00		2.31
1	7.67	4.57	9.50	7.43	9.60	10.43	2.20	4.00	6.00	7.31
2	5.67	3.29	7.17	8.00	6.20	8.29	3.20	3.00	1.00	5.89
3	4.00	3.14	4.00	5.86	4.20	5.86	3.00		2.00	4.22
4	3.67	1.29	4.17	6.00	2.80	4.14	0.80	3.00	1.00	3.31
5	2.17	1.43	3.17	4.57	3.40	2.43	0.60	1.00	2.00	2.53
6	1.00	0.86	1.00	1.43	1.40	1.29	0.40		1.00	1.04
7	0.17	0.29	0.50	0.86	0.40	0.71		3.00		0.49
8	0.67		0.50	0.43	0.20	0.71				0.36
9		0.14		0.57		0.14		1.00		0.16
10-14	0.17	0.14	0.50	1.29	0.60	0.86		2.00		0.56
15-19						0.14				0.02
20-29			0.33		0.40	0.43				0.16
合計	27.33	16.86	34.00	40.57	29.80	39.00	10.20	20.00	13.00	28.36
前年	71.67	21.00	62.17	59.29	54.40	64.43	29.40	78.00	23.00	51.91

表16-2. ヘルパンギーナの定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	45.50	44.57	118.00	66.29	50.20	81.71	72.80	112.00	20.00	68.36
2008	47.83	38.71	92.33	49.57	32.60	47.29	48.60	71.00	35.00	51.16
2009	91.83	35.57	55.83	44.00	16.80	53.86	45.00	57.00	29.00	49.22
2010	82.33	27.71	68.83	45.29	40.40	47.57	42.00	66.00	24.00	50.07
2011	59.33	16.29	43.83	51.71	31.40	54.14	52.00	51.00	10.00	43.38
2012	96.67	26.71	80.50	60.43	31.80	37.14	43.60	115.00	7.00	54.04
2013	51.17	23.14	87.67	37.29	29.40	24.57	29.20	57.00	13.00	39.80
2014	61.83	21.29	75.00	45.00	32.40	64.14	54.20	91.00	13.00	50.47
2015	87.67	28.43	117.50	115.29	74.80	92.00	32.40	66.00	4.00	77.49
2016	71.67	21.00	62.17	59.29	54.40	64.43	29.40	78.00	23.00	51.91
平均	69.58	28.34	80.17	57.41	39.42	56.69	44.92	76.40	17.80	53.59
SD	18.11	8.38	23.28	21.03	15.57	18.94	12.58	21.49	9.52	10.65
2017	27.33	16.86	34.00	40.57	29.80	39.00	10.20	20.00	13.00	28.36
z-score	-2.33	-1.37	-1.98	-0.80	-0.62	-0.93	-2.76	-2.62	-0.50	-2.37

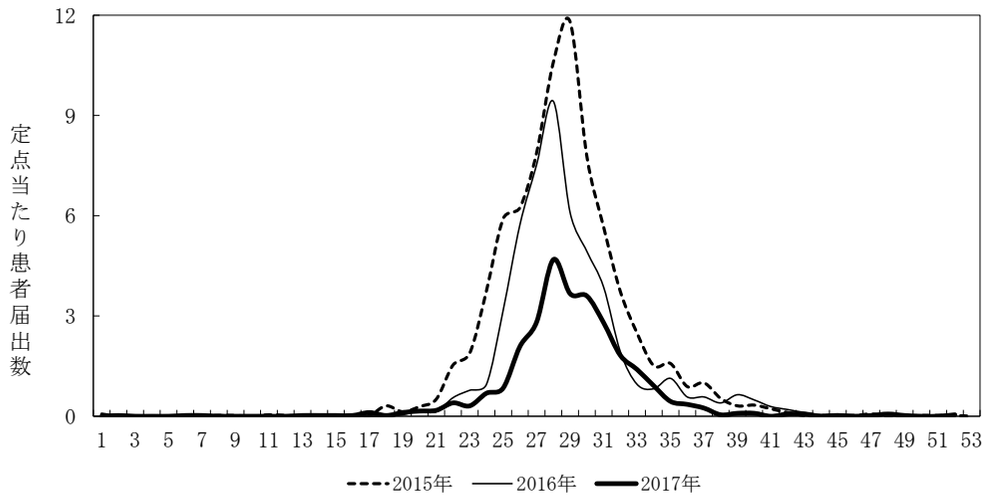
表17-1. 流行性耳下腺炎の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1					0.14					0.07
1		0.14		0.57	0.20	1.57	0.20			0.40
2	0.17	0.43	0.50	1.71	0.80	3.71				1.09
3		1.00	0.17	1.57	2.00	5.43	1.40		3.00	1.71
4	0.50	0.86	1.00	2.14	3.60	7.00	0.80	1.00	2.00	2.31
5	0.83	2.14	1.67	2.00	3.40	7.86	0.80		4.00	2.76
6	0.50	1.86	0.83	0.71	1.20	4.57	0.40	2.00	2.00	1.56
7	0.33	1.14	0.17	2.14	2.00	4.86	1.20	1.00	3.00	1.78
8	0.33	0.86	0.50	1.57	1.60	2.43	0.60		1.00	1.13
9	0.50	0.86	0.67	1.00	2.00	1.71	0.20		5.00	1.07
10-14	2.33	1.29	1.33	2.14	2.20	4.00	1.60	1.00	6.00	2.22
15-19	0.17		0.17		0.40	0.29	0.20			0.16
20-29	0.17					1.00				0.18
合計	5.83	10.57	7.00	15.71	19.40	44.71	7.40	5.00	26.00	16.42
前年	8.50	8.14	7.00	11.71	9.40	31.14	37.00	9.00	6.00	15.49

表17-2. 流行性耳下腺炎の定点当たり患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	10.50	10.00	32.00	87.71	52.00	25.71	64.80	18.00	6.00	38.38
2008	11.17	9.71	6.00	6.43	5.40	9.14	14.20	197.00	34.00	13.53
2009	14.17	31.71	10.50	7.14	19.20	23.00	11.40	13.00	53.00	17.78
2010	16.00	16.71	18.00	14.00	17.20	9.29	71.60	13.00	32.00	21.62
2011	18.67	29.57	10.67	47.43	9.60	63.43	56.40	20.00	4.00	33.62
2012	6.33	9.71	44.17	25.14	37.20	113.14	5.00	46.00	1.00	35.49
2013	3.33	3.14	9.67	4.86	49.20	7.29	5.60	17.00	2.00	10.62
2014	13.83	24.00	15.17	2.71	2.20	2.57	2.60	4.00	2.00	9.09
2015	2.67	3.71	6.17	4.29	0.80	4.71	15.00	4.00	0.00	5.00
2016	8.50	8.14	7.00	11.71	9.40	31.14	37.00	9.00	6.00	15.49
平均	10.52	14.64	15.93	21.14	20.22	28.94	28.36	34.10	14.00	20.06
SD	5.06	9.85	11.96	25.65	18.16	32.95	25.40	55.46	17.68	11.25
2017	5.83	10.57	7.00	15.71	19.40	44.71	7.40	5.00	26.00	16.42
z-score	-0.93	-0.41	-0.75	-0.21	-0.05	0.48	-0.83	-0.52	0.68	-0.32

三重県



全国

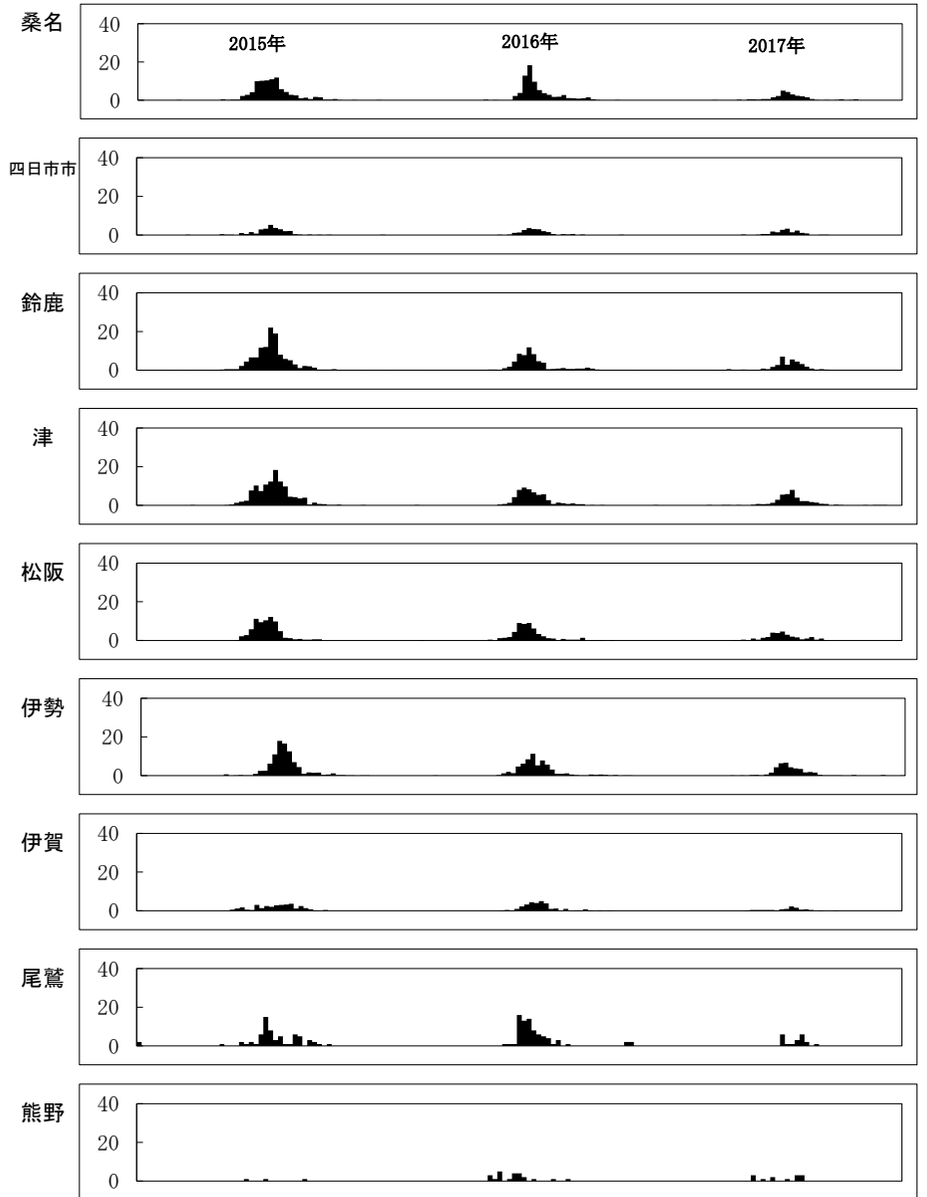
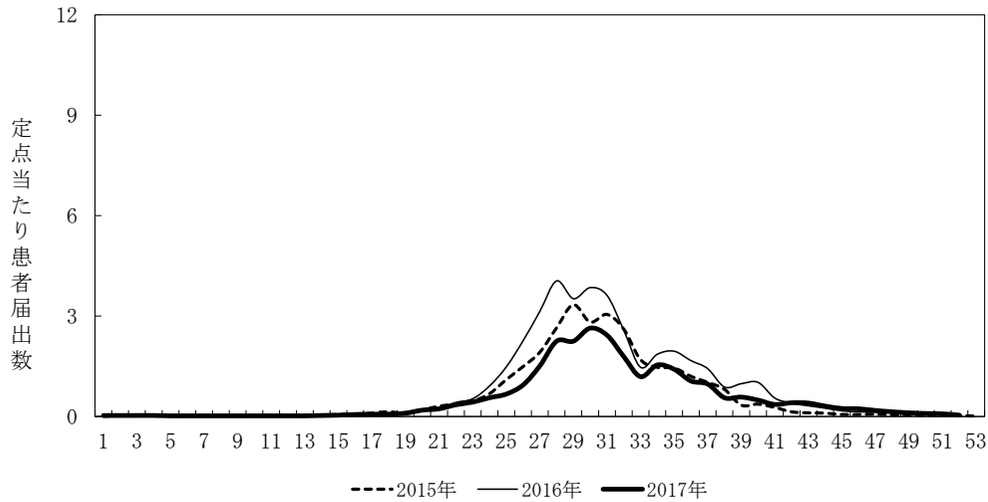
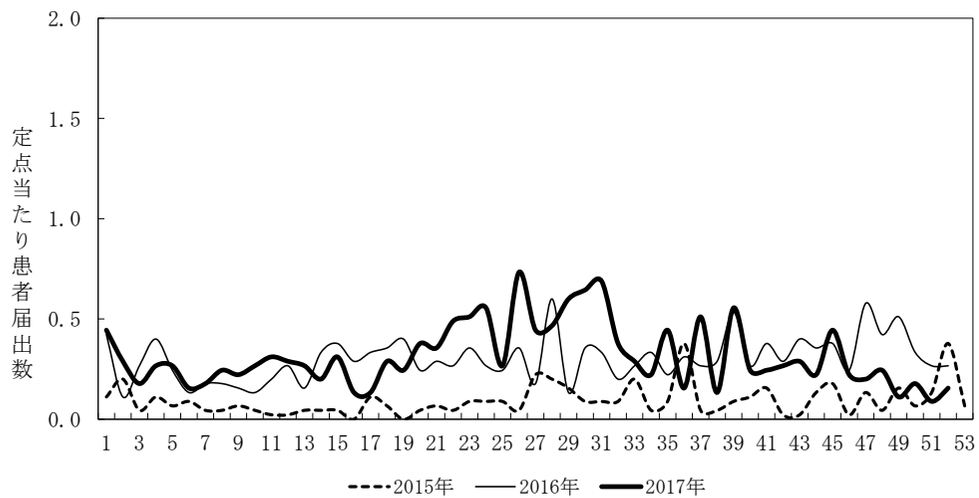


図12. ヘルパンギーナ(定點当たり患者届出数)

三重県



全国

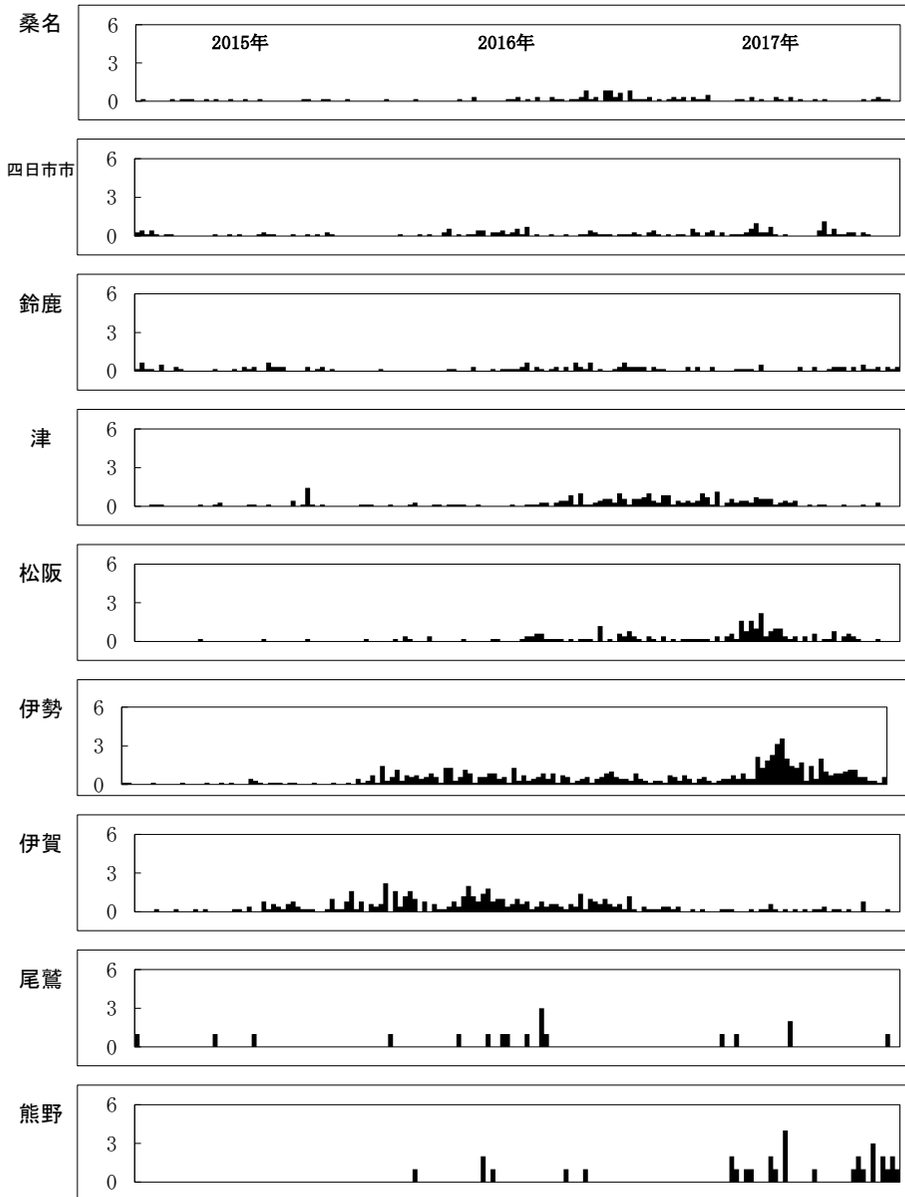
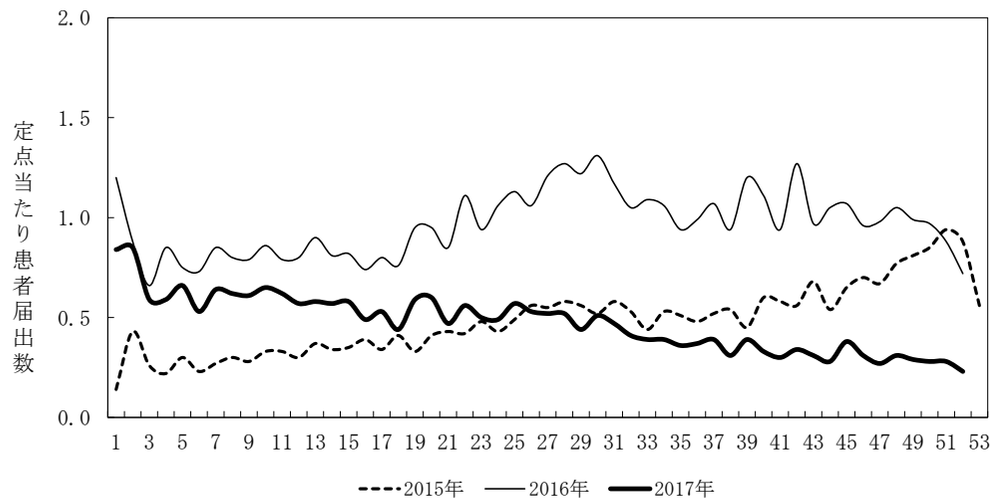


図13. 流行性耳下腺炎(定ポイントあたり患者届出数)

表18-1. マイコプラズマ肺炎<小児科>の定点当たり患者数

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1										
1	0.17	0.71	0.17	0.29		0.14				0.22
2	0.33	1.43	0.83	0.43	0.20	0.57	0.20	1.00		0.60
3	0.83	0.43	1.00	0.29	0.20	0.57		2.00		0.51
4	1.17	1.29	1.33	0.29	0.40	0.14	0.20	1.00		0.69
5	1.17	1.29	1.00	0.57	0.40		1.00	2.00		0.78
6	1.33	0.57	2.00	1.00	0.40	0.57	0.20	1.00		0.87
7	1.17	1.71	2.33	0.14	1.00	0.29	1.00			1.02
8	1.00	1.14	2.00	1.14	0.20	0.43	0.60	1.00		0.93
9	1.50	1.29	1.00	0.43	0.80		1.00	2.00		0.84
10-14	3.83	1.71	2.33	2.14	1.20	0.14	1.40	5.00		1.84
15-19	0.33	0.43		0.29		0.43				0.22
20-29	4.33	0.86	0.33	0.14	0.20			1.00		0.82
合計	17.17	12.86	14.33	7.14	5.00	3.29	5.60	16.00		9.36
前年	84.83	52.43	37.33	45.00	20.40	19.14	20.80	31.00		39.69

表18-2. マイコプラズマ肺炎<小児科>患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	6.00	0.00	4.67	9.71	8.80	6.14	10.20	7.00	0.00	6.16
2008	2.17	10.71	1.67	8.86	8.20	4.14	6.40	5.00	0.00	5.93
2009	2.50	6.57	1.83	4.71	4.40	2.86	5.80	38.00	0.00	4.76
2010	1.67	17.57	13.83	10.00	2.20	0.86	3.20	7.00	0.00	7.24
2011	27.83	50.86	32.83	46.43	21.20	9.14	7.60	5.00	0.00	27.96
2012	70.83	87.57	35.83	19.57	25.60	21.00	15.00	12.00	2.00	38.98
2013	17.50	48.57	5.00	4.14	9.00	11.00	10.00	6.00	0.00	15.16
2014	17.83	39.86	1.83	0.71	16.20	4.29	4.80	2.00	0.00	11.98
2015	30.50	42.29	20.50	28.29	16.60	37.43	2.20	21.00	0.00	26.16
2016	84.83	52.43	37.33	45.00	20.40	19.14	20.80	31.00	0.00	39.69
平均	26.17	35.64	15.53	17.74	13.26	11.60	8.60	13.40	0.20	18.40
SD	27.83	25.50	14.18	15.90	7.42	10.72	5.41	11.76	0.60	13.02
2017	17.17	12.86	14.33	7.14	5.00	3.29	5.60	16.00	0.00	9.36
z-score	-0.32	-0.89	-0.08	-0.67	-1.11	-0.78	-0.55	0.22	-0.33	-0.69

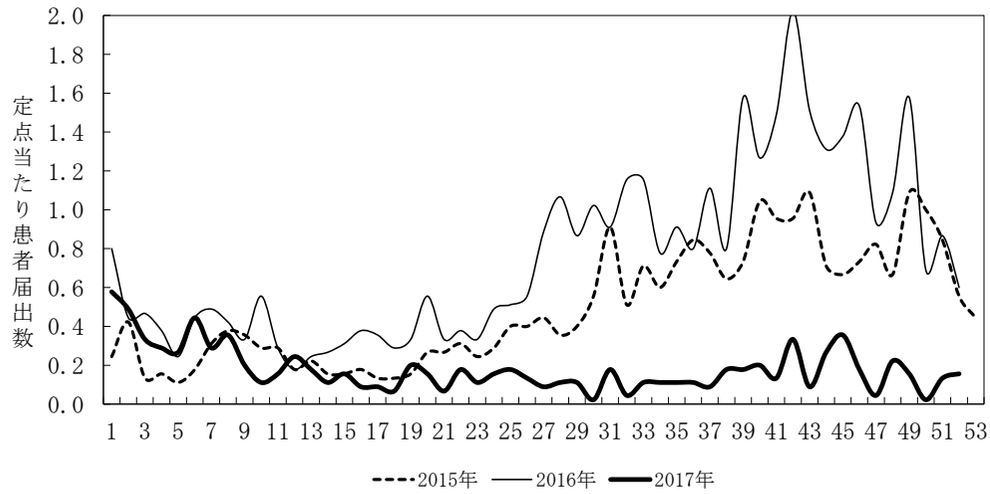
表19-1. マイコプラズマ肺炎<基幹>の定点当たり患者数

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0-4		3.00	15.00		1.00	1.00	7.00			3.00
5-9		1.00	12.00			2.00	8.00	3.00	1.00	3.00
10-14		2.00	5.00			6.00	11.00	4.00		3.11
15-19	1.00	1.00	2.00		1.00		2.00			0.78
20-29			1.00			1.00	1.00	1.00		0.44
30-39			2.00				1.00			0.33
40-49			1.00			1.00	2.00			0.44
50-59						2.00				0.22
60-69						2.00				0.22
70-79	3.00		2.00			2.00	3.00	1.00		1.22
80-							2.00			0.22
合計	4.00	7.00	40.00		2.00	17.00	37.00	9.00	1.00	13.00
前年	3.00	12.00	72.00		10.00	67.00	107.00	11.00	11.00	32.56

表19-2. マイコプラズマ肺炎<基幹>患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	1.00					71.00	72.00		8.00	16.89
2008			4.00			52.00	34.00		1.00	10.11
2009						26.00	18.00			4.89
2010			4.00			30.00	28.00		5.00	7.44
2011			1.00			59.00	36.00		2.00	10.89
2012	22.00					76.00	81.00	1.00	11.00	21.22
2013	16.00				6.00	39.00	52.00	4.00		13.00
2014	7.00	2.00	5.00		2.00	17.00	27.00	4.00	1.00	7.22
2015	5.00	6.00	39.00			82.00	41.00	10.00	1.00	20.44
2016	3.00	12.00	72.00		10.00	67.00	107.00	11.00	11.00	32.56
平均	5.40	2.00	12.50		1.80	51.90	49.60	3.00	4.00	14.47
SD	7.30	3.79	22.80		3.28	21.60	26.96	4.05	4.22	8.01
2017	4.00	7.00	40.00		2.00	17.00	37.00	9.00	1.00	13.00
z-score	-0.19	1.32	1.21	#NUM!	0.06	-1.62	-0.47	1.48	-0.71	-0.18

三重県



全国

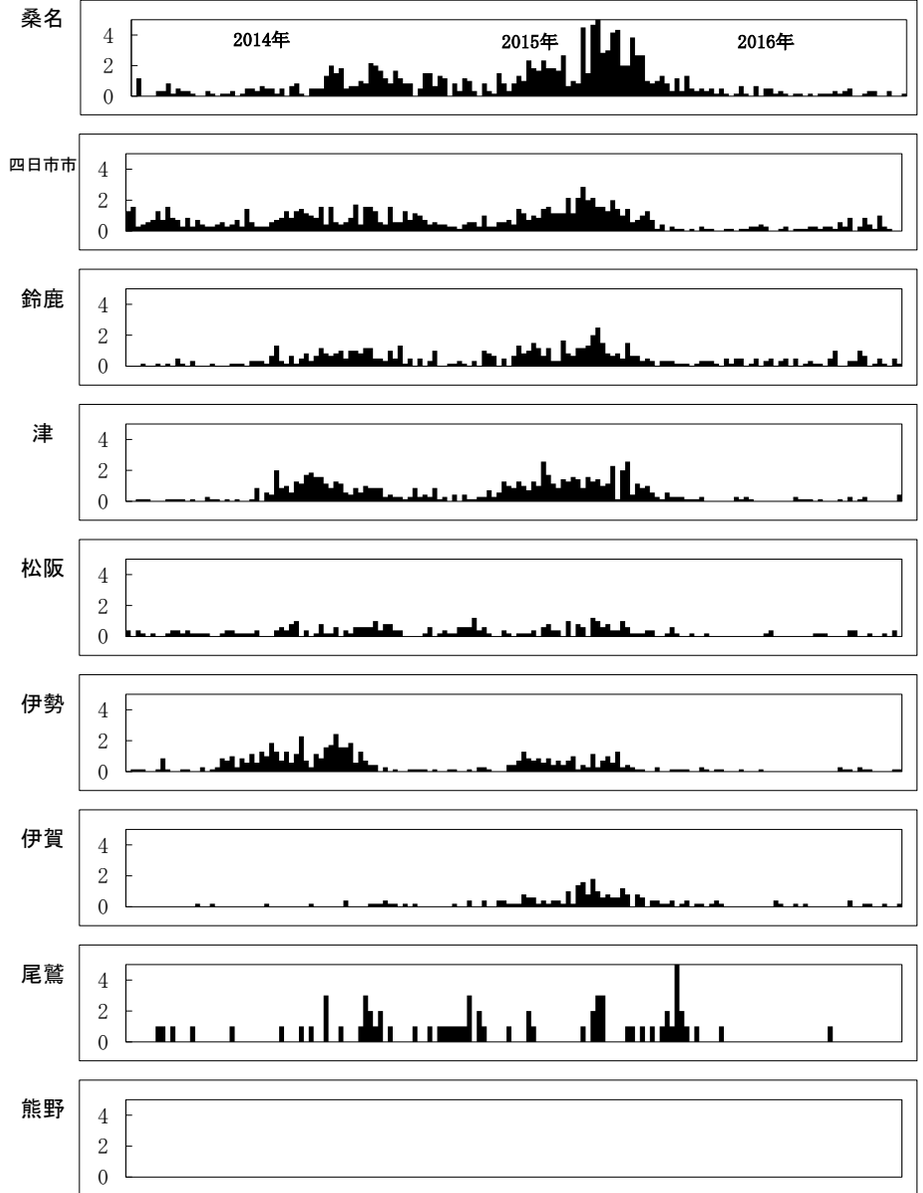
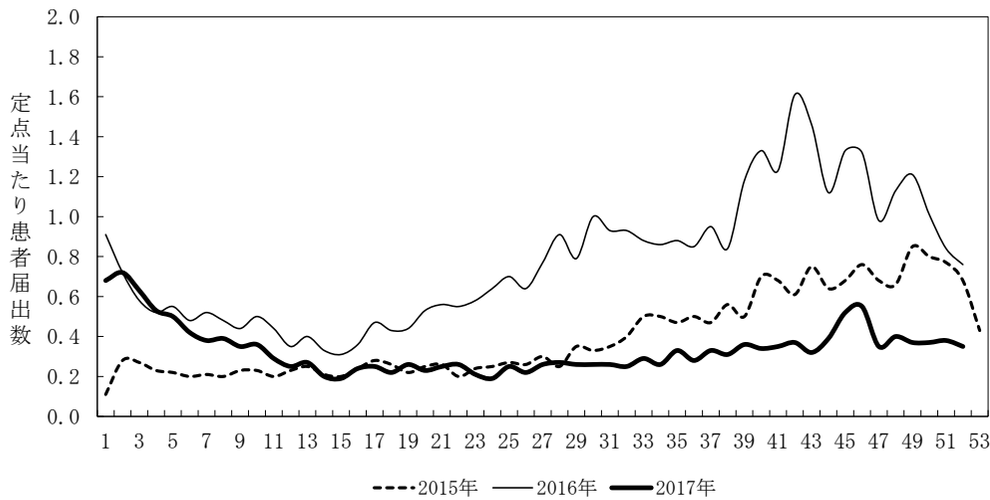
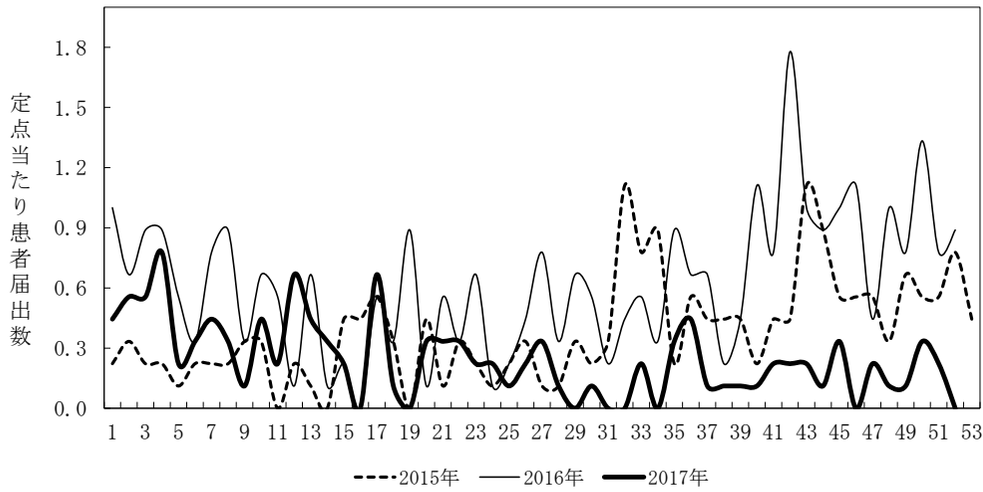


図14. マイコプラズマ肺炎(定ポイントあたり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

三重県



全国

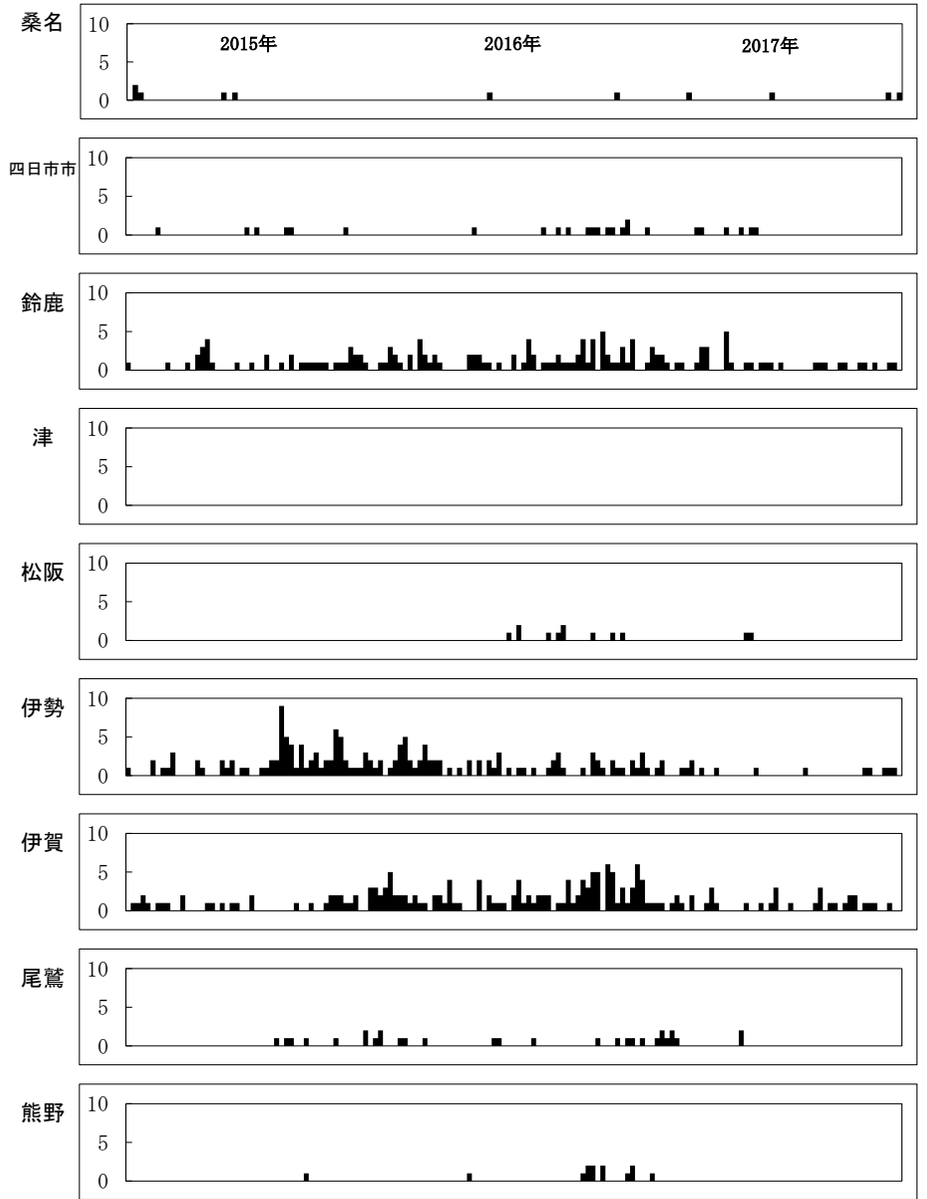
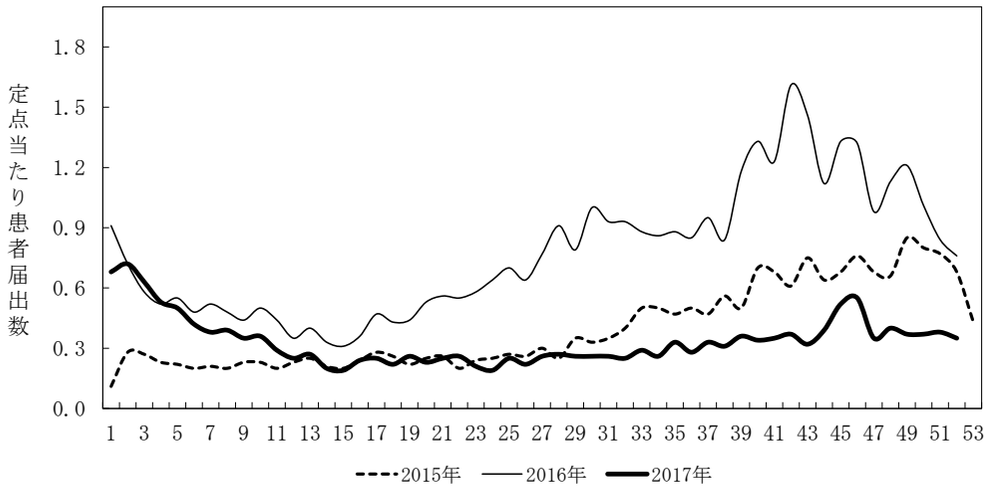


図15. マイコプラズマ肺炎(定ポイントあたり患者届出数)

表20-1. クラミジア肺炎<小児科>の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1										
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8			0.17				0.20			0.04
9										
10-14										
15-19										
20-29										
合計			0.17				0.20			0.04
前年			0.17		0.20		0.60			0.11

表20-2. クラミジア肺炎<小児科>患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	0.17			0.71	0.20	0.43		6.00		0.36
2008		0.14	0.50	0.14		0.14	0.40	5.00		0.29
2009		0.43		0.29				7.00		0.27
2010							0.40			0.04
2011		0.14				0.29	1.00	1.00		0.20
2012		0.14			0.20					0.04
2013		0.14								0.02
2014										
2015				0.14			0.80			0.11
2016			0.17		0.20		0.60			0.11
平均	0.02	0.10	0.07	0.13	0.06	0.09	0.32	1.90		0.14
SD	0.05	0.13	0.15	0.22	0.09	0.15	0.36	2.74		0.12
2017			0.17				0.20			0.04
z-score	-0.33	-0.78	0.65	-0.59	-0.65	-0.59	-0.33	-0.69	#NUM!	-0.84

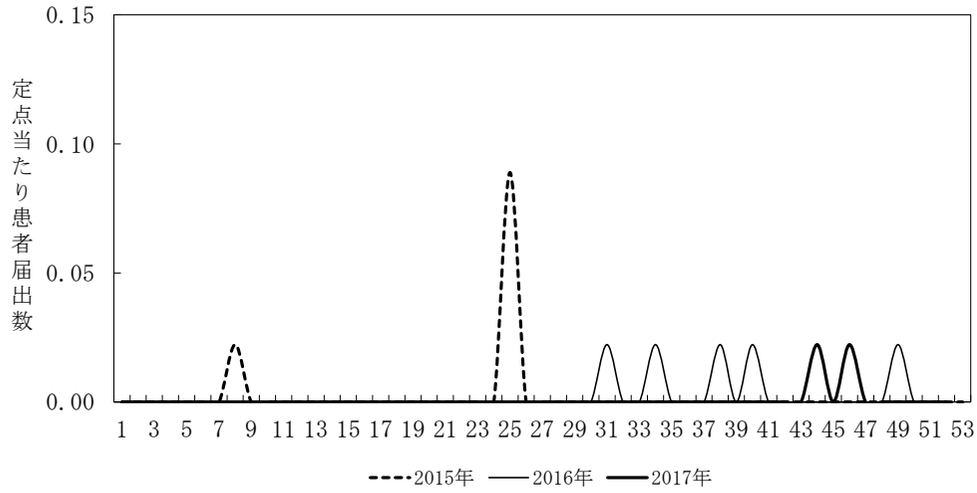
表21-1. クラミジア肺炎<基幹>の定点当たり患者数（週報基幹）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0-4										
5-9										
10-14										
15-19					1.00					0.11
20-29							1.00			0.11
30-39										
40-49										
50-59										
60-69							1.00			0.11
70-79							5.00			0.56
80-							5.00			0.56
合計					1.00		12.00			1.44
前年							20.00			2.22

表21-2. クラミジア肺炎<基幹>患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007										
2008							2.00			0.22
2009							2.00			0.22
2010							3.00			0.33
2011							9.00			1.00
2012							4.00			0.44
2013							10.00			1.11
2014							4.00			0.44
2015							4.00			0.44
2016							20.00			2.22
平均							5.80			0.64
SD							5.56			0.62
2017						1.00	12.00			1.44
z-score	#NUM!	#NUM!	#NUM!	#NUM!	#NUM!	#NUM!	1.11	#NUM!	#NUM!	1.29

三重県



全国

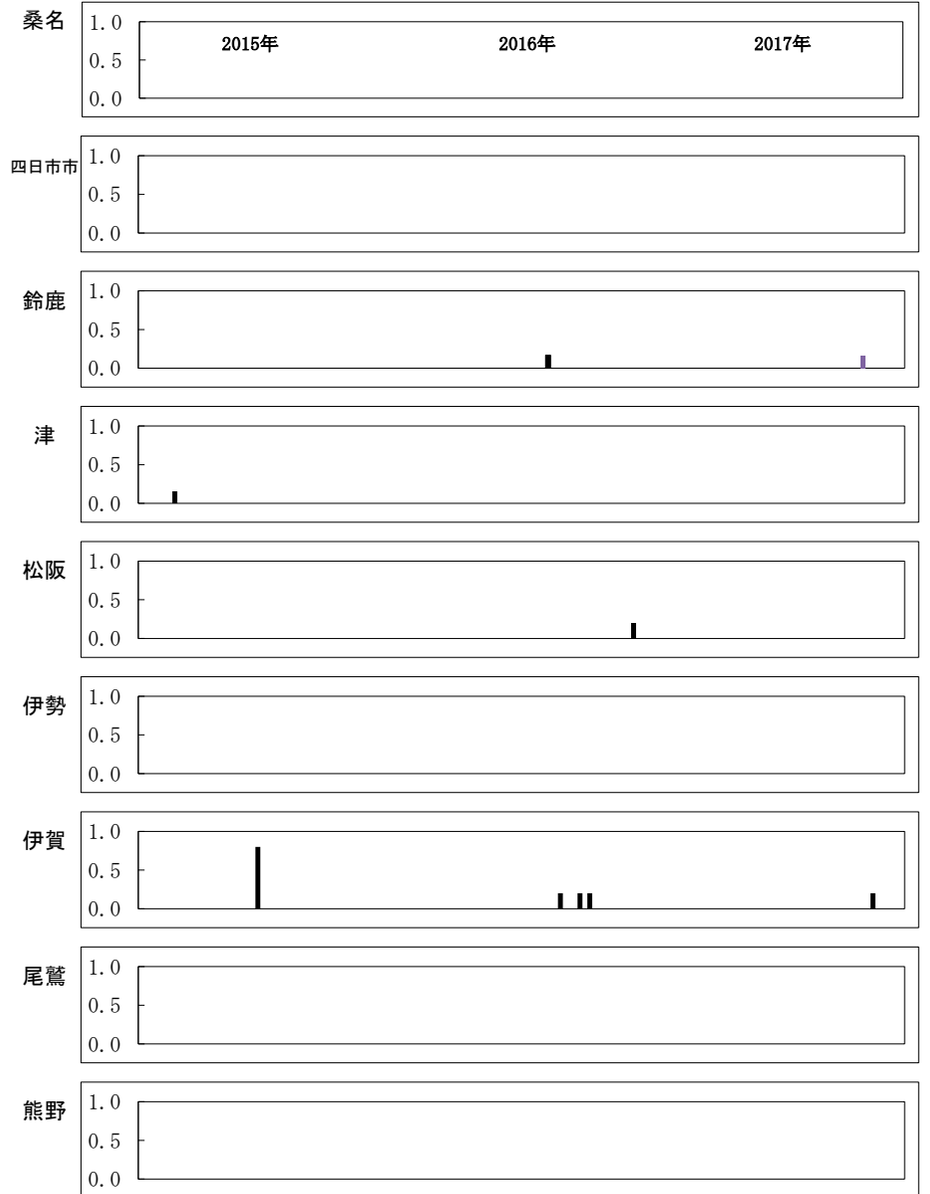
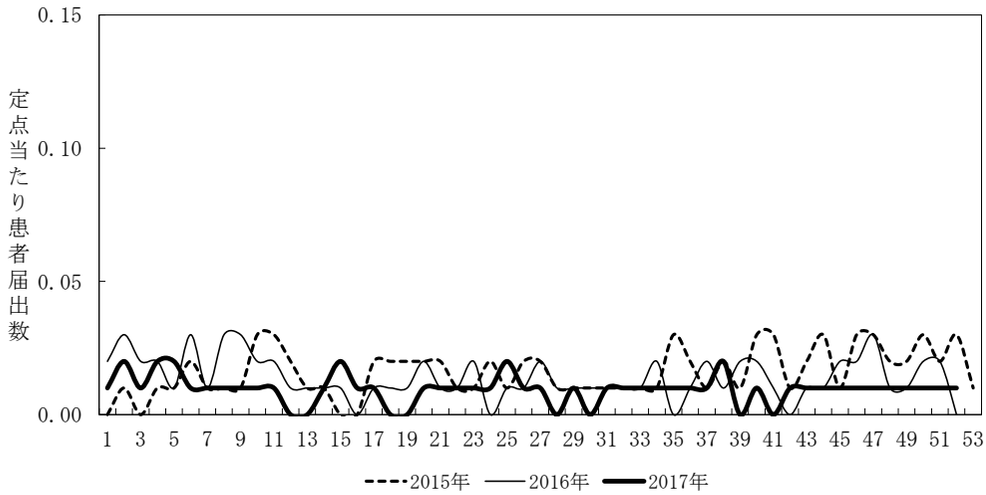


図16. クラミジア肺炎(定ポイントあたり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

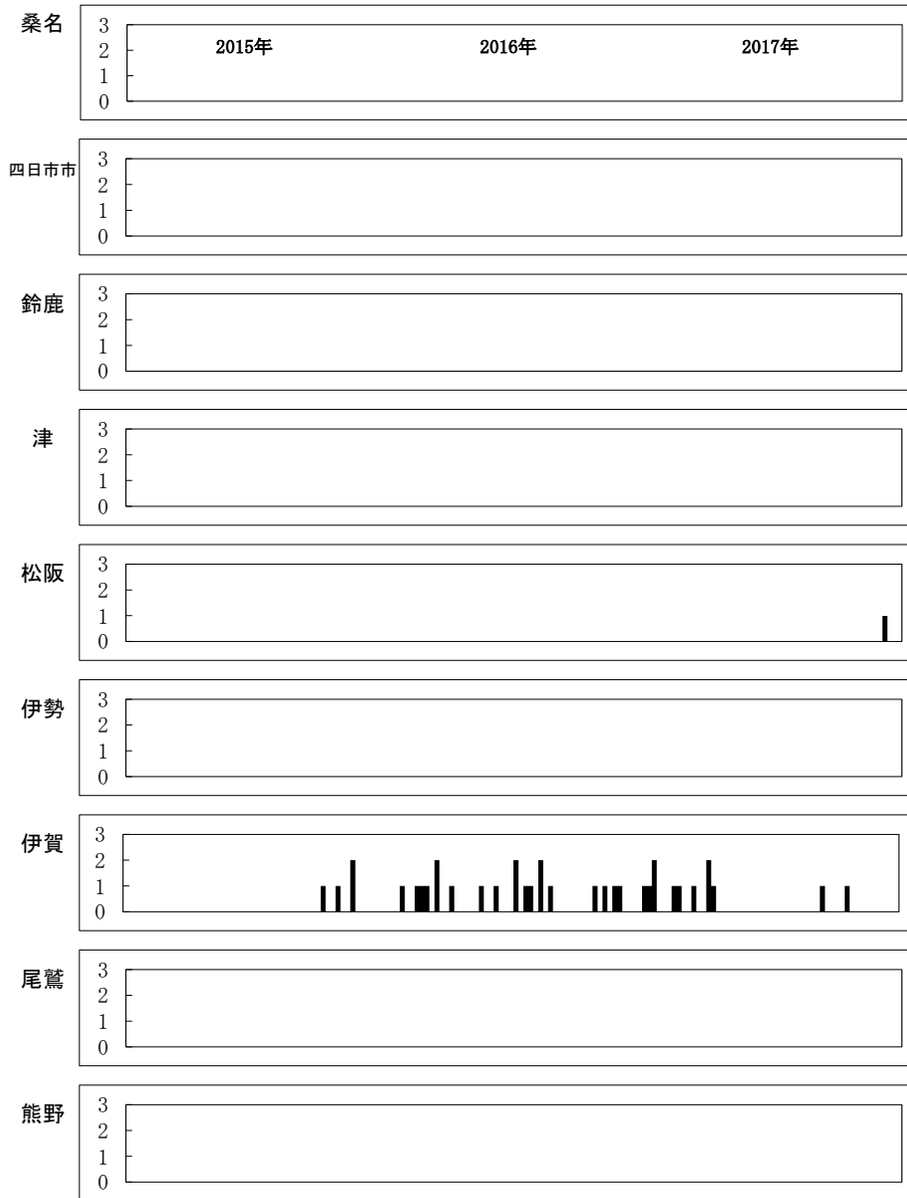
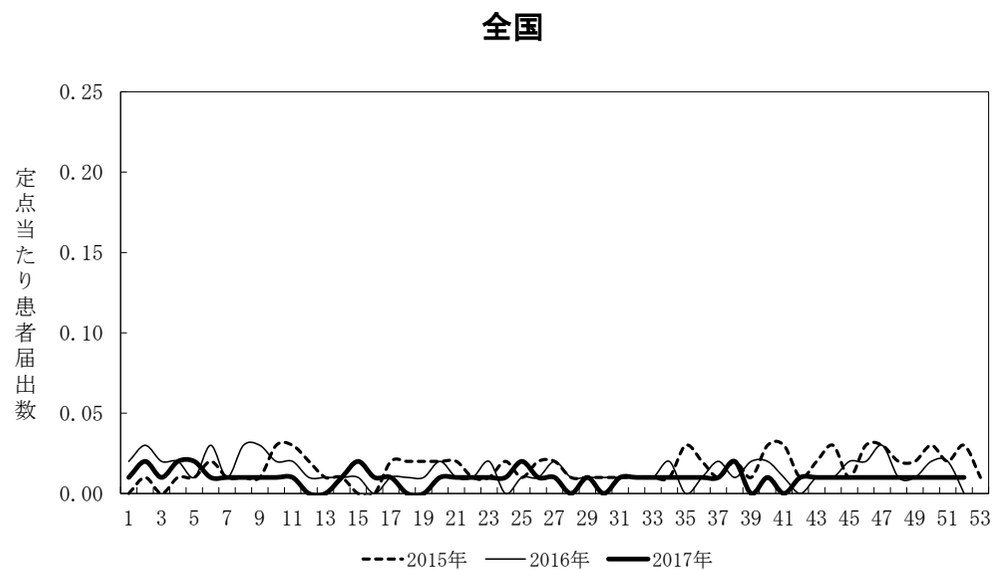
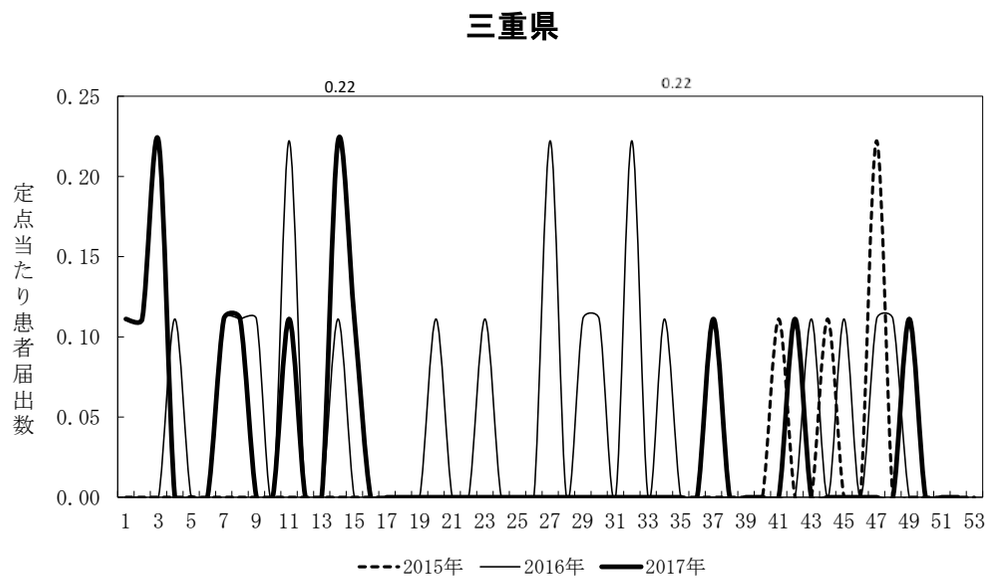


図17. クラミジア肺炎(定点当たり患者届出数)

表22-1. 急性出血性結膜炎の定点当たり患者数（週報眼科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	2	1	2	1	2	1	1	1	12
0-4										
5-9										
10-14		0.50								0.08
15-19										
20-29										
30-39		1.50	1.00							0.33
40-49		0.50								0.08
50-59		0.50								0.08
60-69		0.50								0.08
70-79										
80-										
合計		3.50	1.00							0.67
前年		5.50								0.92

表22-2. 急性出血性結膜炎患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007		1.00		1.50		0.50			1.00	0.58
2008				0.50		0.50			1.00	0.25
2009				0.50	2.00			1.00		0.33
2010		0.50			1.00	1.50	3.00			0.67
2011							9.00			0.75
2012	1.00	0.50					3.00			0.42
2013		0.50		0.50		1.00	1.00			0.42
2014										
2015		5.00								0.83
2016		5.50								0.92
平均	0.10	1.30		0.30	0.30	0.35	1.60	0.10	0.20	0.52
SD	0.30	2.00		0.46	0.64	0.50	2.73	0.30	0.40	0.27
2017		3.50	1.00							0.67
z-score	-0.33	1.10	#NUM!	-0.65	-0.47	-0.70	-0.59	-0.33	-0.50	0.55

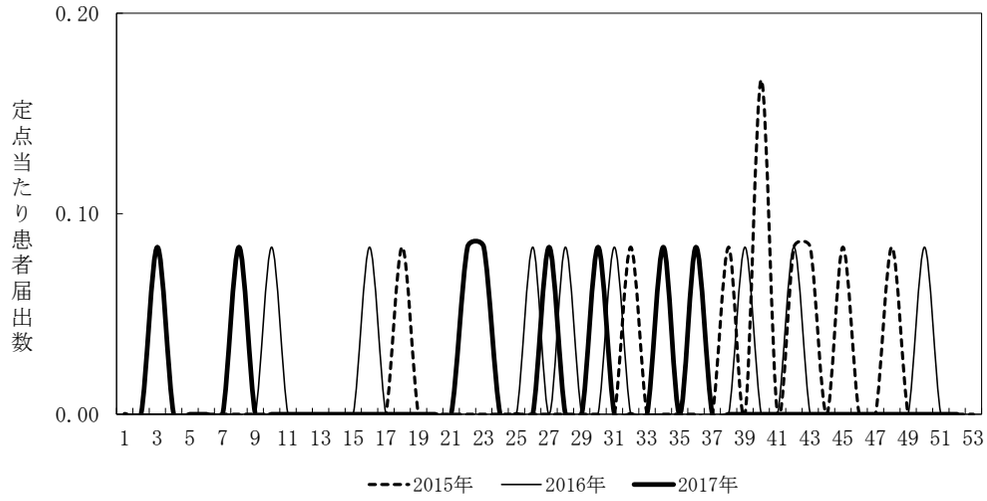
表23-1. 流行性角結膜炎の定点当たり患者数（週報眼科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	2	1	2	1	2	1	1	1	12
0-4	1.00	0.50		1.50			1.00	1.00		0.58
5-9		0.50	1.00	1.50		0.50	1.00			0.58
10-14		0.50								0.08
15-19		0.50								0.08
20-29		1.50	1.00	0.50		0.50	1.00			0.58
30-39		2.00		2.50	1.00	1.00	5.00			1.42
40-49		1.50	2.00	0.50			4.00			0.83
50-59		0.50		1.50		0.50	1.00			0.50
60-69		2.00								0.33
70-79		0.50		2.00			1.00			0.50
80-										
合計	1.00	10.00	4.00	10.00	1.00	2.50	14.00	1.00		5.50
前年	9.00	18.50		12.00	3.00	7.00	12.00	4.00		8.58

表23-2. 流行性角結膜炎患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	11.00	11.50	4.00	2.00	8.00	45.00		12.00	8.00	13.33
2008	9.00	7.50	2.00	4.00	8.00	46.00	1.00	18.00	7.00	13.33
2009	8.00	9.50		5.00		40.00		11.00	24.00	12.67
2010		12.50		3.50	12.00	58.00	18.00	2.00	13.00	16.08
2011		9.00	5.00	6.00	6.00	12.50	29.00	25.00	15.00	11.25
2012	2.00	10.50		2.50	1.00	15.00	15.00	7.00	9.00	7.50
2013		30.00		4.50	1.00	11.50	7.00	10.00	5.00	9.58
2014		27.00	2.00	22.00	5.00	19.00	16.00	7.00	4.00	14.17
2015		10.50		10.50	3.00	5.50	10.00	7.00	2.00	6.25
2016	9.00	18.50		12.00	3.00	7.00	12.00	4.00		8.58
平均	3.90	14.65	1.30	7.20	4.70	25.95	10.80	10.30	8.70	11.28
SD	4.46	7.49	1.79	5.83	3.63	18.23	8.80	6.48	6.72	3.02
2017	1.00	10.00	4.00	10.00	1.00	2.50	14.00	1.00		5.50
z-score	-0.65	-0.62	1.51	0.48	-1.02	-1.29	0.36	-1.43	-1.29	-1.91

三重県



全国

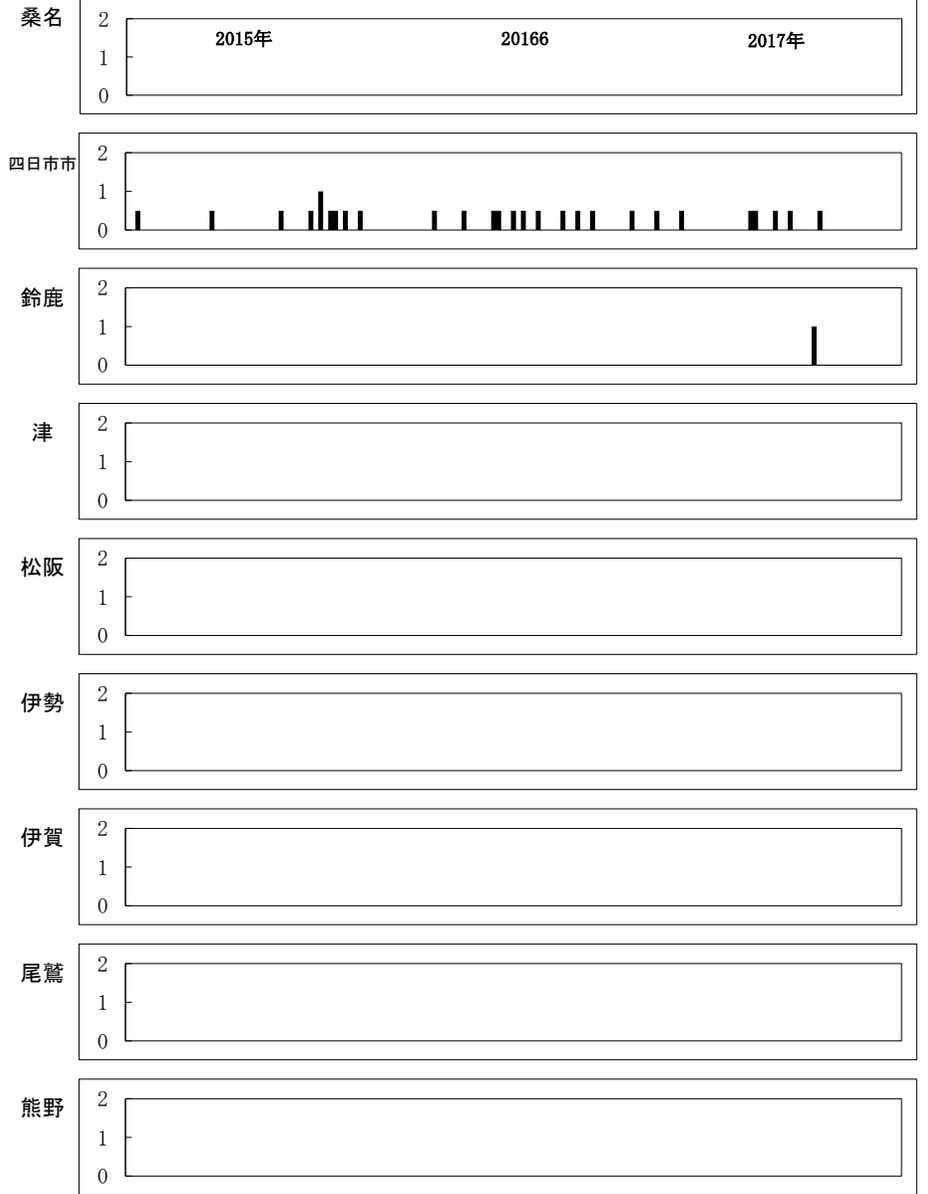
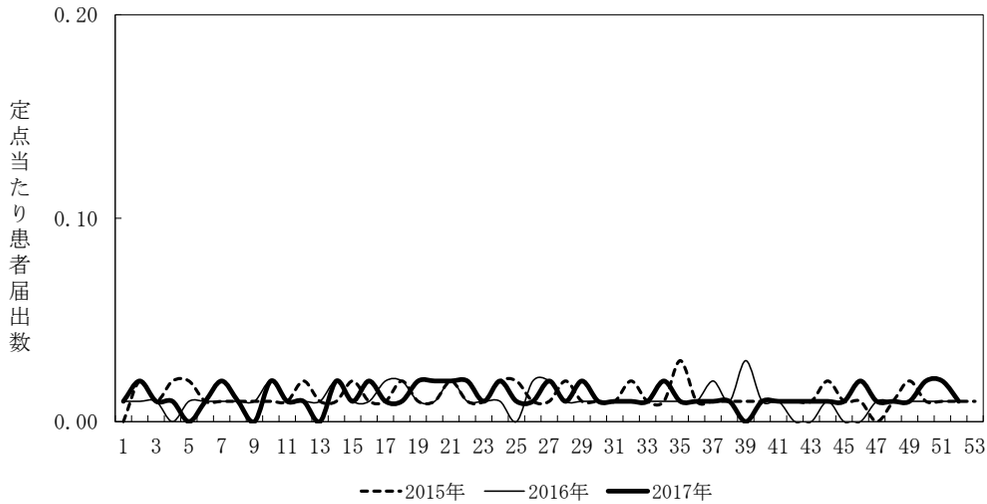
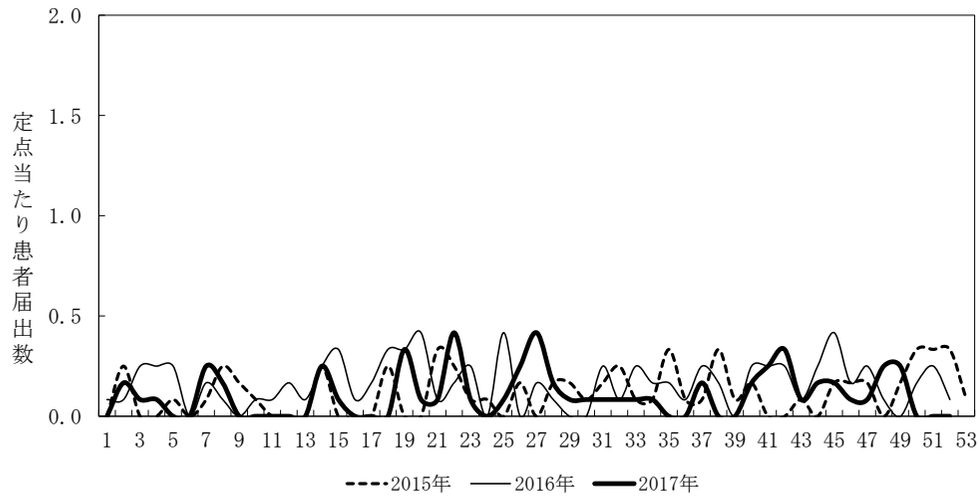


図18. 急性出血性結膜炎(定ポイントあたり患者届出数)

三重県



全国

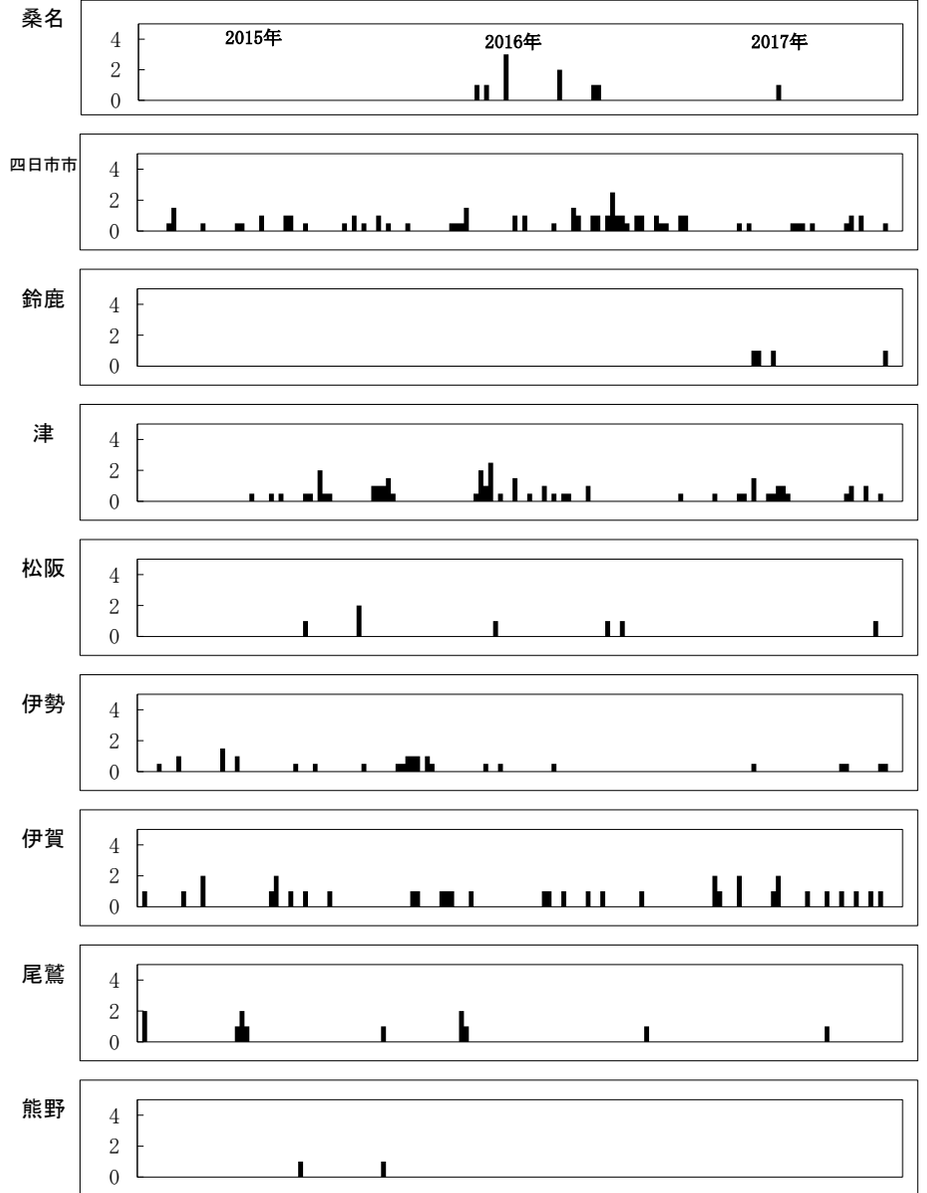
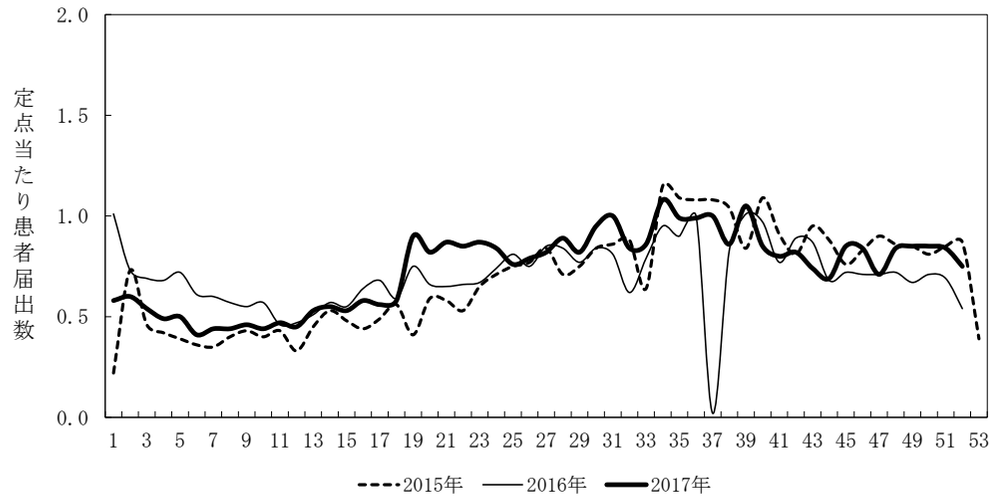


図19. 流行性角結膜炎(定点当たり患者届出数)

表24-1. 細菌性髄膜炎の定点当たり患者数（週報基幹）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0-4			1.00							0.11
5-9										
10-14										
15-19										
20-29										
30-39										
40-49										
50-59						2.00				0.22
60-69						7.00				0.78
70-79						5.00				0.56
80-						7.00				0.78
合計			1.00			21.00				2.44
前年					1.00	12.00				1.44

表24-2. 細菌性髄膜炎患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007			1.00				1.00			0.22
2008			5.00	1.00			1.00		1.00	0.89
2009			1.00	1.00		1.00				0.33
2010			1.00	2.00			3.00			0.67
2011						2.00	2.00			0.44
2012				1.00	1.00	1.00	1.00			0.44
2013						5.00	1.00			0.67
2014						7.00				0.78
2015						14.00	3.00			1.89
2016					1.00	12.00				1.44
平均			0.80	0.50	0.20	4.20	1.20		0.10	0.78
SD			1.47	0.67	0.40	4.94	1.08		0.30	0.49
2017			1.00			21.00				2.44
z-score	#NUM!	#NUM!	0.14	-0.75	-0.50	3.40	-1.11	#NUM!	-0.33	3.37

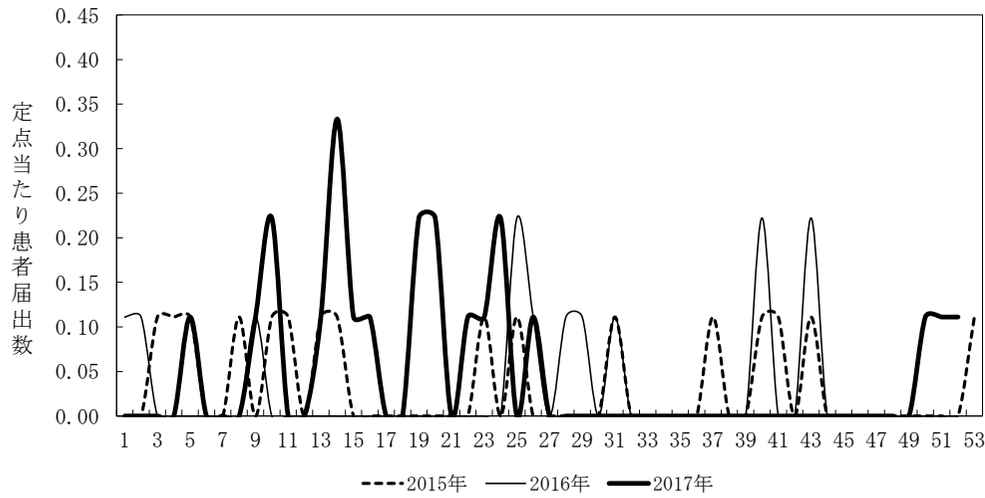
表25-1. 無菌性髄膜炎の定点当たり患者数

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0-4						3.00	1.00		1.00	0.56
5-9						3.00	1.00			0.44
10-14						2.00			1.00	0.33
15-19										
20-29										
30-39					1.00	4.00				0.56
40-49						2.00				0.22
50-59						2.00				0.22
60-69						2.00				0.22
70-79						5.00				0.56
80-						2.00				0.22
合計					1.00	25.00	2.00		2.00	3.33
前年					4.00	35.00	3.00			4.67

表25-2. 無菌性髄膜炎患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007			7.00			5.00	1.00			1.44
2008			5.00			4.00	1.00			1.11
2009			2.00			6.00				0.89
2010			11.00			1.00	5.00		2.00	2.11
2011						2.00	1.00	1.00		0.44
2012					2.00	8.00		1.00		1.22
2013					2.00	30.00	2.00			3.78
2014						7.00				0.78
2015					1.00	17.00				2.00
2016					4.00	35.00	3.00			4.67
平均			2.50		0.90	11.50	1.30	0.20	0.20	1.84
SD			3.69		1.30	11.34	1.55	0.40	0.60	1.30
2017					1.00	25.00	2.00		2.00	3.33
z-score	#NUM!	#NUM!	-0.68	#NUM!	0.08	1.19	0.45	-0.50	3.00	1.15

三重県



全国

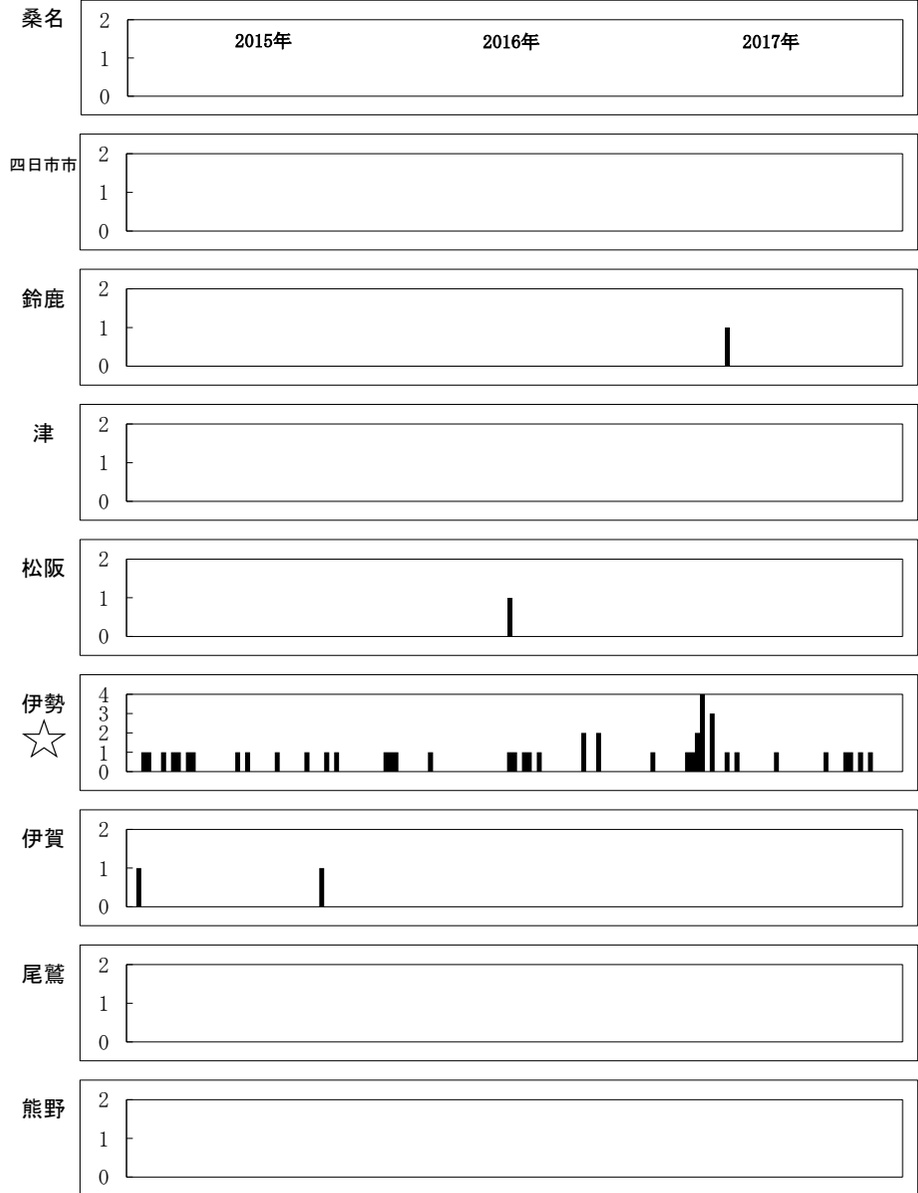
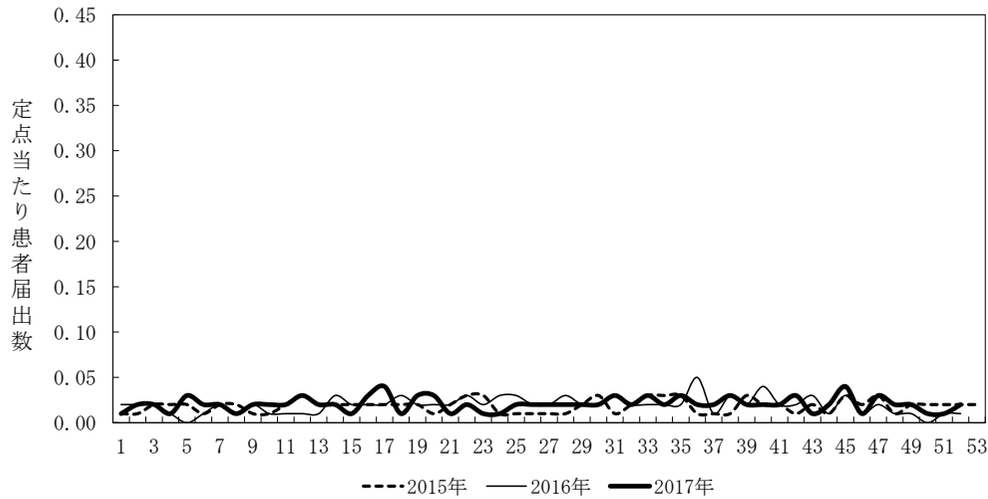
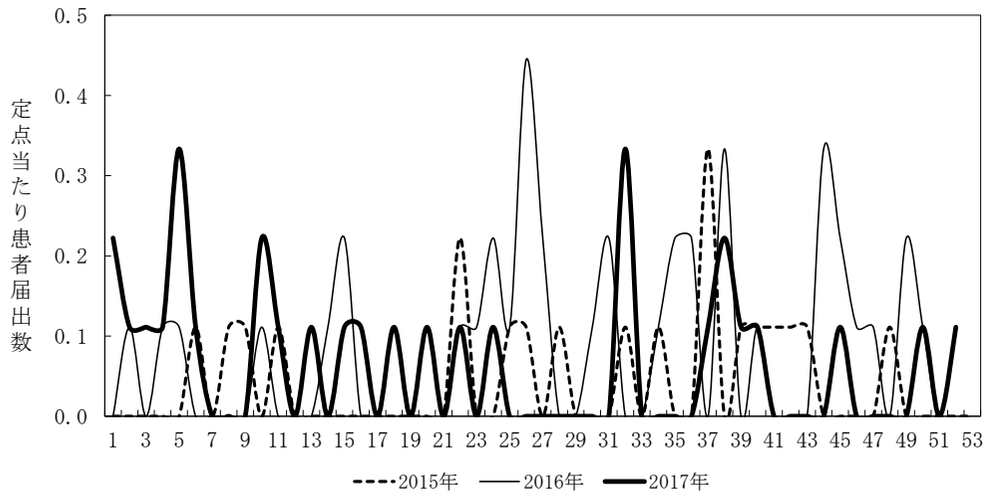


図20. 細菌性髄膜炎(定点当たり患者届出数)

三重県



全国

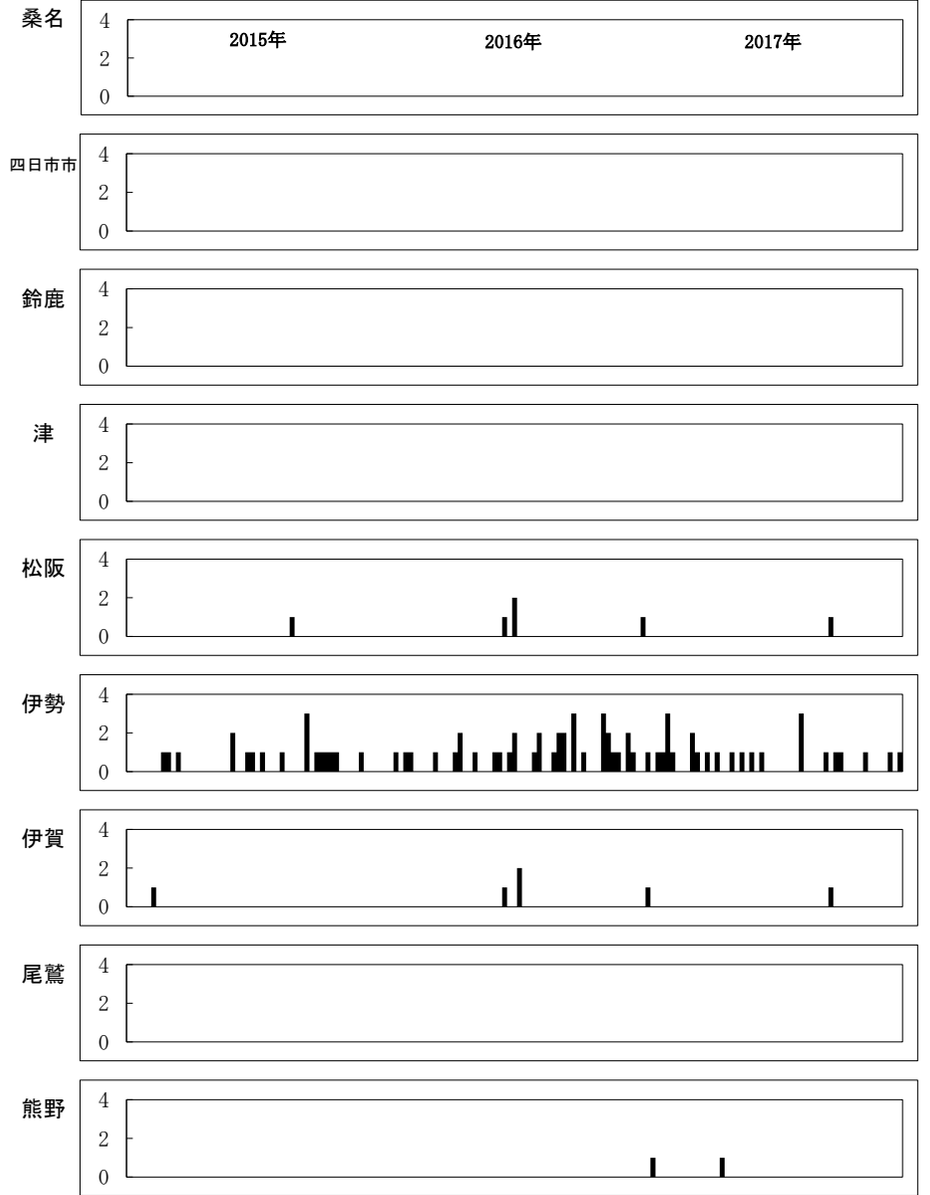
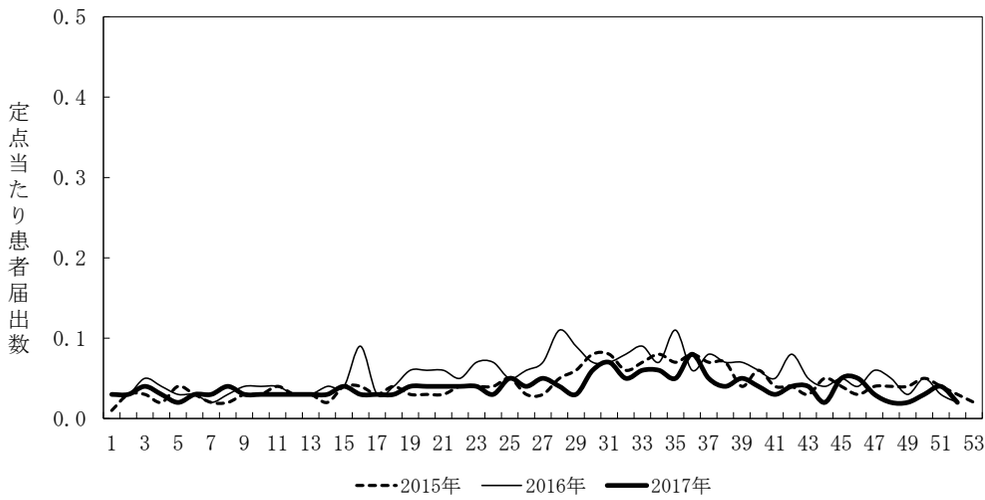


図21. 無菌性髄膜炎(定点当たり患者届出数)

表26-1. RSウイルスの定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	17.33	11.43	27.17	23.57	17.40	15.71	5.80	12.00	2.00	16.71
1	19.33	9.71	34.50	32.29	16.00	18.29	4.80	4.00		18.96
2	10.33	6.00	23.33	16.00	5.20	11.14	3.60	3.00	1.00	10.71
3	5.33	2.14	9.83	7.14	2.20	8.71	1.60	3.00	2.00	5.36
4	3.00	1.14	5.17	4.57	0.60	3.86	0.20			2.67
5	1.50	0.43	1.83	1.14		1.86				0.98
6	0.17		0.50			0.86				0.22
7		0.29	0.17	0.29		0.43				0.18
8	0.33			0.14			0.20			0.09
9		0.14		0.14						0.04
10-14	0.17		0.17			0.14				0.07
15-19	0.17									0.02
20-29		0.14	0.17	0.29				1.00		0.11
合計	57.67	31.43	102.83	85.57	41.40	61.00	16.20	23.00	5.00	56.11
前年	33.33	25.00	66.00	47.14	30.20	41.71	12.60	12.00		35.98

表26-2. RSウイルス感染症患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	6.17	15.57	99.50	36.00		7.29	3.60	32.00		24.36
2008	14.00	11.29	78.83	32.29		3.86	1.40	4.00		20.00
2009	3.33	4.71	41.17	17.86		1.29	5.60	7.00		10.42
2010	18.83	24.57	83.17	74.71	2.60	3.86	7.80	13.00		31.09
2011	22.17	19.14	50.00	42.29	13.40	8.86	8.40	21.00		23.44
2012	21.67	22.14	46.67	53.43	20.60	9.00	5.80	9.00		25.40
2013	37.33	33.57	76.00	59.29	13.20	14.71	6.20	19.00		34.42
2014	37.33	28.71	65.17	65.43	23.60	32.86	8.40	44.00		37.96
2015	54.00	25.00	58.67	73.29	29.60	43.14	14.40	28.00		42.53
2016	33.33	25.00	66.00	47.14	30.20	41.71	12.60	12.00		35.98
平均	24.82	20.97	66.52	50.17	13.32	16.66	7.42	18.90		28.56
SD	14.89	8.10	17.26	17.61	11.64	15.38	3.69	11.97		9.14
2017	57.67	31.43	102.83	85.57	41.40	61.00	16.20	23.00	5.00	56.11
z-score	2.21	1.29	2.10	2.01	2.41	2.88	2.38	0.34	#NUM!	3.01

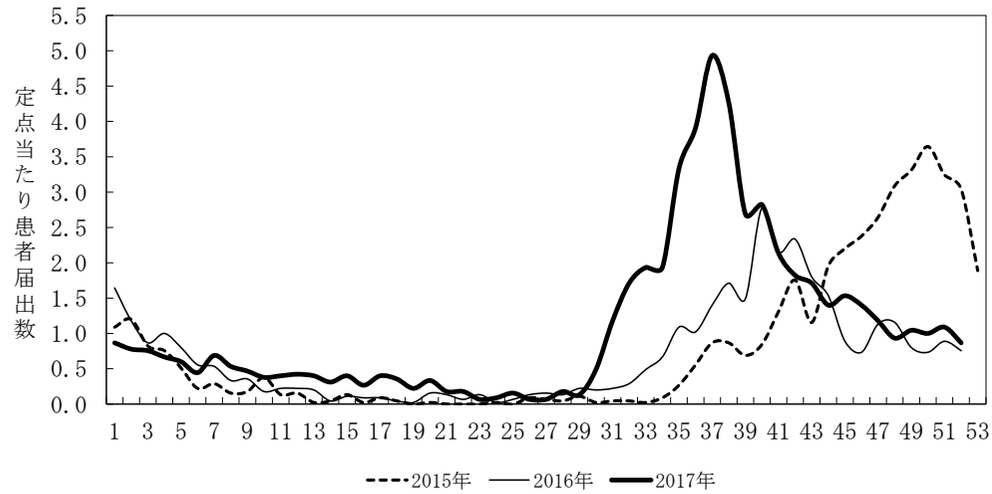
表27-1. 百日咳の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1		0.29								0.04
1				0.14	0.20		0.20			0.07
2										
3										
4			0.17							0.02
5	0.17	0.14		0.14		0.14		1.00		0.11
6										
7										
8		0.14								0.02
9		0.14								0.02
10-14					1.00	0.14				0.13
15-19			0.17							0.02
20-29	0.17	0.14	0.17							0.07
合計	0.33	0.86	0.50	0.29	1.20	0.29	0.20	1.00		0.51
前年	0.67	1.00	2.00	0.29	0.80	0.14		5.00		0.78

表27-2. 百日咳患者数の過去10年間との比較

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	0.17		0.50	1.14	0.20	0.14	0.20	4.00		0.42
2008		0.14	0.17	1.29	0.20	0.43		10.00		0.56
2009		0.43		2.86	0.80		0.20	2.00		0.67
2010	0.17	1.00	0.33	0.43	1.40		0.20	3.00		0.53
2011		3.00	0.33	0.43	0.40		0.40	5.00		0.78
2012	0.17	0.57	0.50	0.43	0.40	0.14	0.40	1.00		0.38
2013	0.17	0.14		0.71	0.40	0.14	0.40			0.27
2014		0.57	0.50	1.00	0.60					0.38
2015	1.17	1.00	2.00	1.29	0.60	0.14	0.60	4.00		1.02
2016	0.67	1.00	2.00	0.29	0.80	0.14		5.00		0.78
平均	0.25	0.79	0.63	0.99	0.58	0.11	0.24	3.40		0.58
SD	0.36	0.82	0.71	0.72	0.34	0.12	0.20	2.84		0.22
2017	0.33	0.86	0.50	0.29	1.20	0.29	0.20	1.00		0.51
z-score	0.23	0.09	-0.19	-0.97	1.82	1.38	-0.20	-0.85	#NUM!	-0.30

三重県



全国

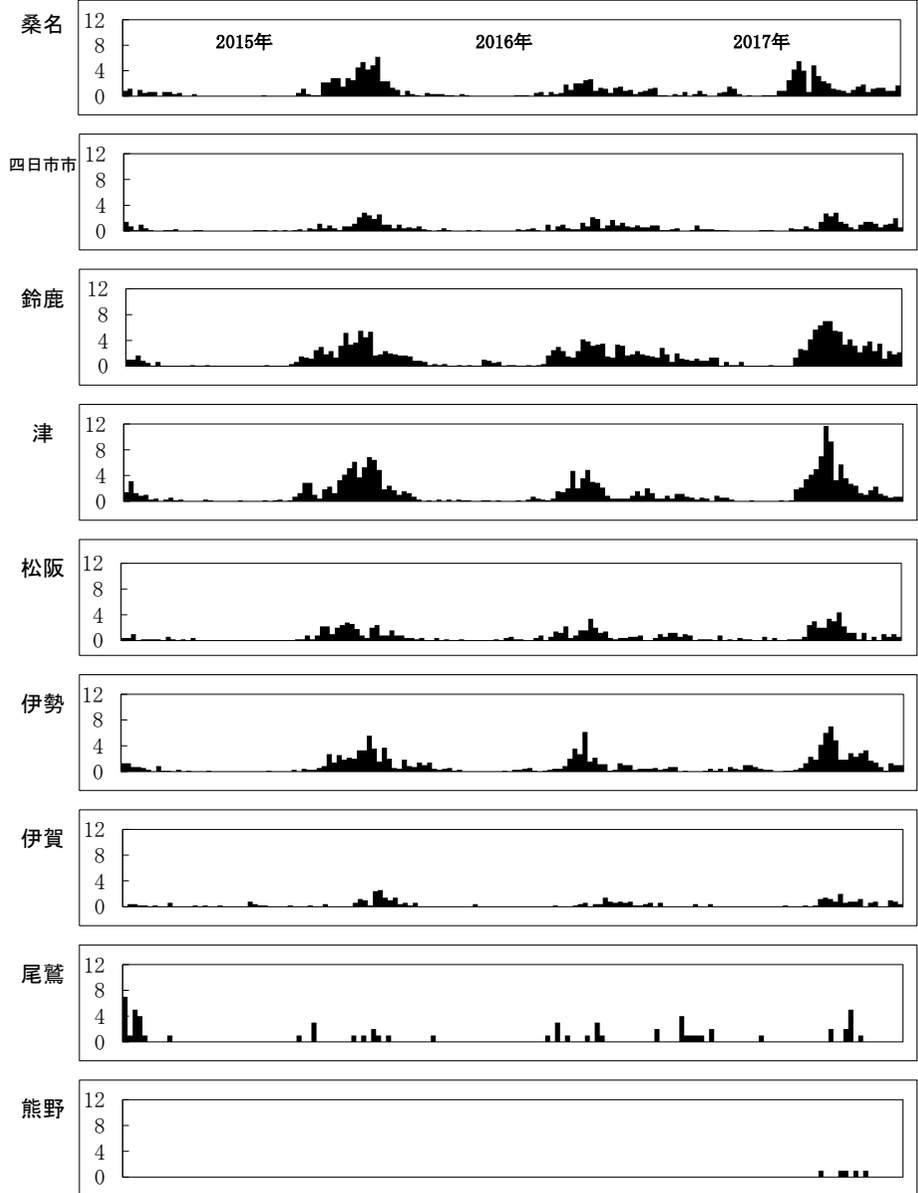
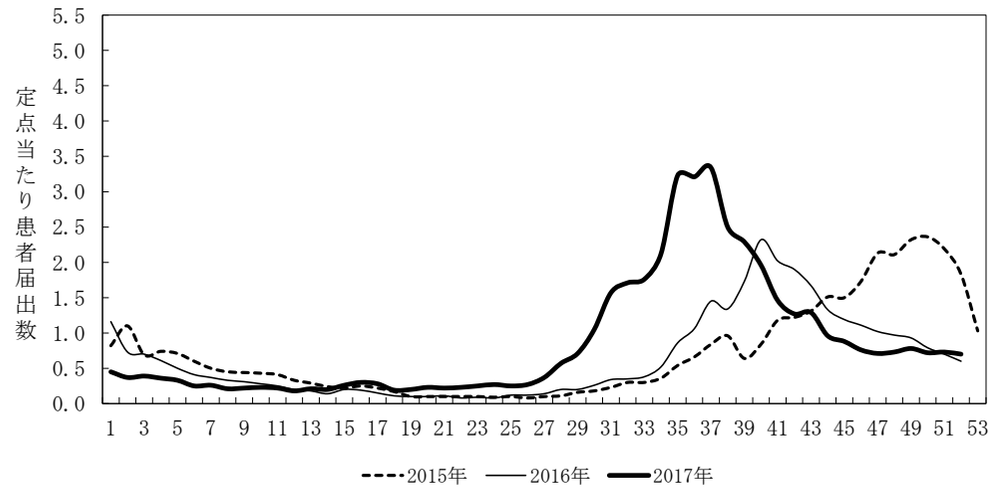
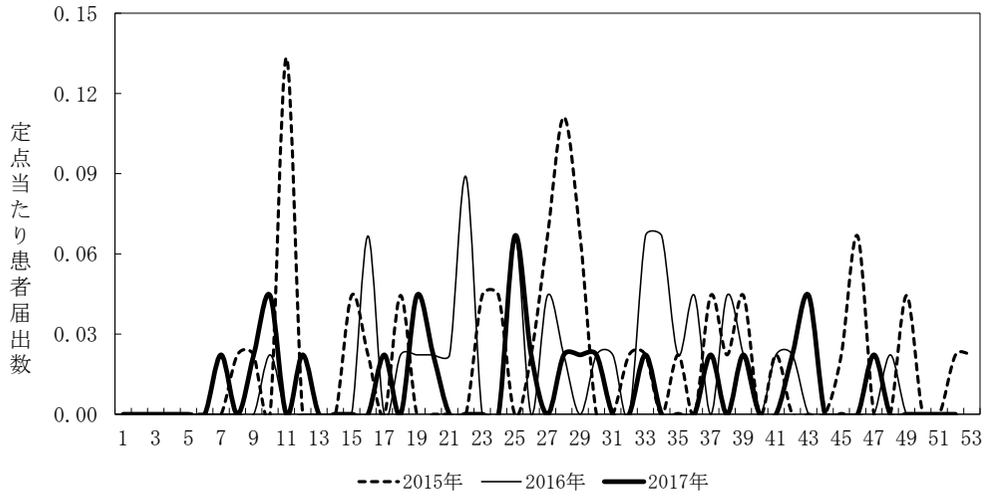


図22. RSウイルス感染症(定ポイントあたり患者届出数)

三重県



全国

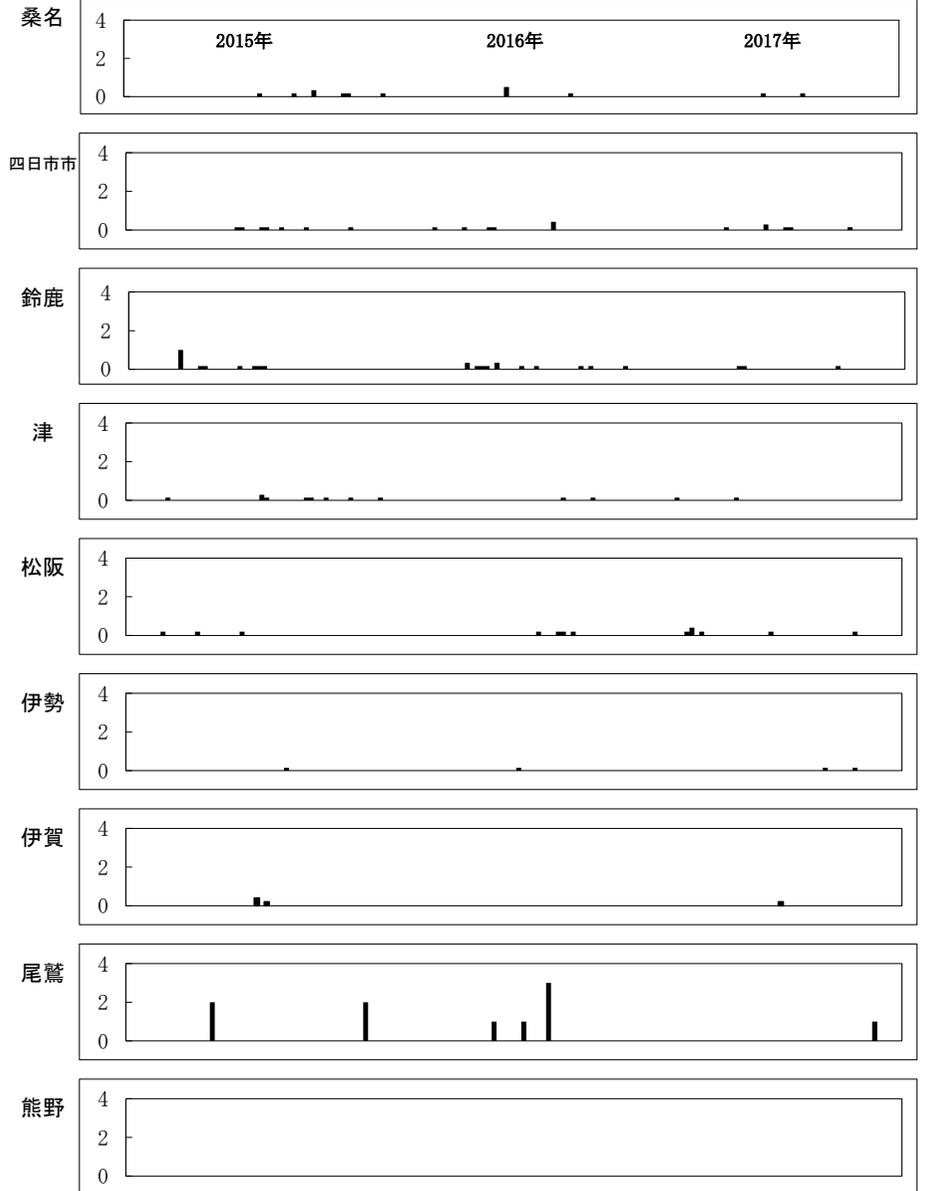
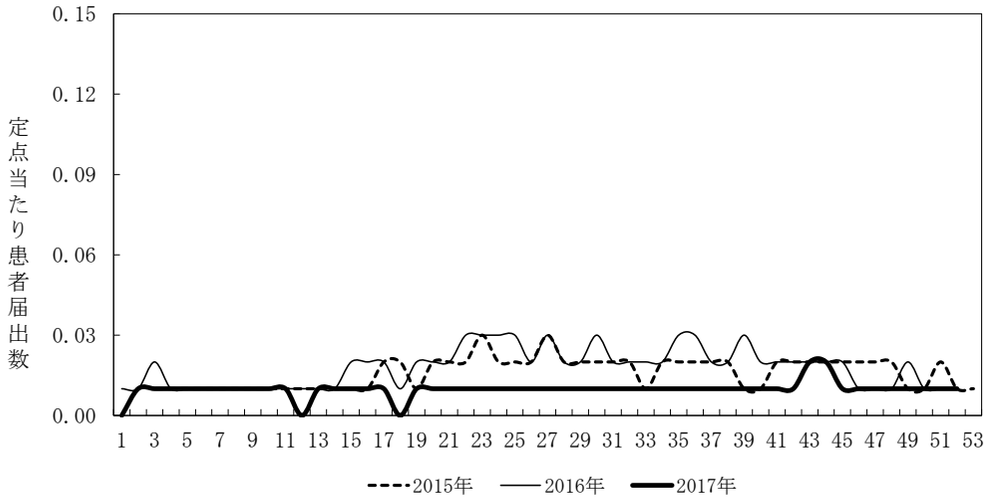


図22-2. 百日咳(定ポイントあたり患者届出数)

表28-1. 5類定点把握対象（月届出）疾患の定点当たり患者届出数（三重県）-2017年-

疾患名	性別	定点当たり患者届出数												患者届出総数			
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2017年	2016年	2017年	2016年
1 性器クラミジア感染症	男	0.12	0.12	0.24	0.24	0.12	0.12	0.18	0.29	0.24	0.24	0.12	0.29	2.29	4.53	39	77
	女	0.41	0.18	0.41	0.18	0.24	0.18	0.35	0.35	0.35	0.29	0.65	0.65	4.24	4.65	72	79
2 性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.06			0.12		0.24		0.06	0.18	0.06	0.06		0.76	0.59	13	10
	女	0.35	0.24	0.06	0.12	0.18	0.18	0.53	0.18	0.12	0.18	0.24	0.24	2.59	1.53	44	26
3 尖圭コンジローマ	男			0.12	0.12		0.12	0.06	0.12		0.06	0.06		0.65	0.53	11	9
	女	0.06	0.06	0.18			0.06	0.06	0.12	0.24	0.06	0.18	0.06	1.06	0.71	18	12
4 淋菌感染症	男	0.06	0.18	0.24	0.12		0.12	0.18	0.06	0.06	0.12	0.12	0.06	1.29	2.06	22	35
	女			0.06				0.18	0.06	0.06		0.06	0.12	0.53	0.47	9	8
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		6.44	5.56	4.78	6.00	4.89	5.89	5.11	3.33	4.44	5.33	5.56	5.89	63.22	59.33	569	534
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症						0.22	0.22			0.11	0.44	0.33		1.33	0.56	12	5
7 薬剤耐性緑膿菌感染症		0.11	0.11	0.11			0.22			0.11				0.67	1.22	6	11

※ 1～4はSTD17定点、5～7は基幹9定点からの届出数である。

表28-2. 5類定点把握対象（月届出）疾患の定点当たり患者届出数（全国）-2017年

疾患名	性別	定点当たり患者届出数												患者届出総数			
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2017年	2016年	2017年	2016年
1 性器クラミジア感染症	男	0.91	0.89	0.94	0.91	1.07	1.07	1.07	1.10	1.15	1.15	0.97	0.99	12.22	11.89	12,072	11,721
	女	0.97	1.00	1.03	1.02	1.18	1.14	1.13	1.09	1.14	1.13	1.04	1.04	12.91	12.84	12,753	12,640
2 性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.32	0.30	0.34	0.31	0.36	0.37	0.30	0.29	0.27	0.33	0.27	0.28	3.74	3.66	3,694	3,617
	女	0.47	0.44	0.47	0.45	0.51	0.50	0.48	0.49	0.47	0.49	0.46	0.46	5.68	5.63	5,613	5,551
3 尖圭コンジローマ	男	0.28	0.22	0.31	0.29	0.32	0.30	0.30	0.32	0.29	0.29	0.26	0.25	3.42	3.72	3,381	3,661
	女	0.16	0.16	0.17	0.16	0.19	0.19	0.19	0.16	0.18	0.16	0.20	0.15	2.08	2.10	2,055	2,067
4 淋菌感染症	男	0.55	0.51	0.51	0.48	0.49	0.54	0.59	0.65	0.60	0.58	0.52	0.51	6.53	6.74	6,452	6,654
	女	0.13	0.13	0.13	0.13	0.16	0.13	0.15	0.14	0.16	0.13	0.16	0.12	1.67	1.68	1,654	1,638
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		2.95	2.71	2.87	2.78	2.87	2.90	2.91	2.87	2.94	2.96	2.84	2.84	34.45	34.05	16,467	16,310
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.36	0.33	0.34	0.36	0.43	0.33	0.30	0.37	0.36	0.32	0.33	0.34	4.17	4.17	1,993	1,998
7 薬剤耐性緑膿菌感染症		0.02	0.03	0.03	0.01	0.01	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.26	0.33	126	156

※ 1～4はSTD定点、5～7は基幹定点からの届出数である。

※ 2017年は速報値を三重県独自に集計したもので、2016年は確定値である。

表29-1. 年齢階級別の性器クラミジア感染症の定点あたり患者数

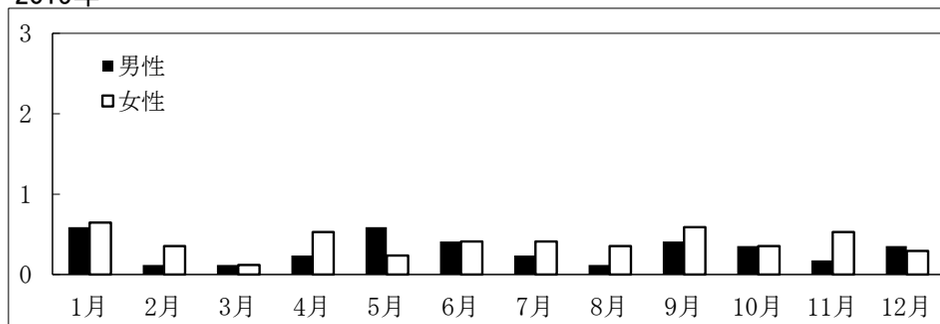
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
0歳	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳	1.50									0.18	0.50		5.50	1.00	2.50		0.50			1.18
20～24歳	3.00	0.33		0.50	0.50					0.53		0.33	7.50	0.50	2.50		2.00			1.53
25～29歳	2.50	0.33								0.35			4.00	1.00	1.00					0.71
30～34歳	1.00	0.67								0.24			1.50		0.50					0.24
35～39歳	1.50	0.67								0.29		0.33	1.50		1.00					0.35
40～44歳	3.00	0.33								0.41				0.50						0.06
45～49歳	1.00	0.33								0.18			0.50		0.50		0.50			0.18
50～54歳																				
55～59歳																				
60～64歳	0.50									0.06										
65～69歳	0.50									0.06										
70歳以上																				
合計	14.50	2.67		0.50	0.50					2.29	0.50	0.67	20.50	3.00	8.00		3.00			4.24

表29-2. 年別性器クラミジア感染症の定点あたり患者数

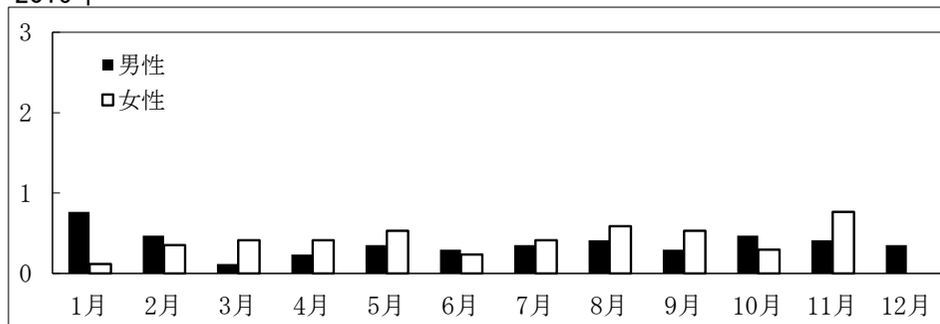
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	32.00	2.33		5.50	2.50					5.12	0.50	2.33	51.00	6.50		8.50			6.00	8.59
2008	30.00	8.67	0.50	3.00	1.00			2.00		5.71		7.33	47.00	13.00	0.50	2.50				8.71
2009	24.00	9.67		2.00	2.00			1.00	1.00	5.12		5.00	38.50	3.50		2.50			3.00	6.29
2010	27.50	9.67		1.00	1.50			1.00		5.29		3.33	46.50	5.00		4.00			2.00	7.24
2011	21.00	9.67		1.00	1.00			3.00	1.00	4.65		1.33	33.50	7.00		3.00			6.00	5.71
2012	28.50	5.00		2.00	0.50			0.50	3.00	4.76			20.00	3.00	4.50	0.50	13.00			4.82
2013	21.50	8.67		0.50	1.00			1.00		4.29	1.00	1.33	23.00	4.50	9.50	1.00	10.50		3.00	6.24
2014	19.00	6.33		3.00	1.50			2.00		4.00	0.50	1.00	26.00	1.00	7.00	0.50	11.00		6.00	5.94
2015	19.50	6.67						4.00		3.71	2.00	0.67	16.50	6.50	9.00	0.50	4.50		2.00	4.82
2016	25.50	7.00			1.00			3.00		4.53		0.67	17.00	5.50	5.00	2.00	6.50		5.00	4.65
2017	14.50	2.67		0.50	0.50					2.29	0.50	0.67	20.50	3.00	8.00		3.00			4.24

三重県全域

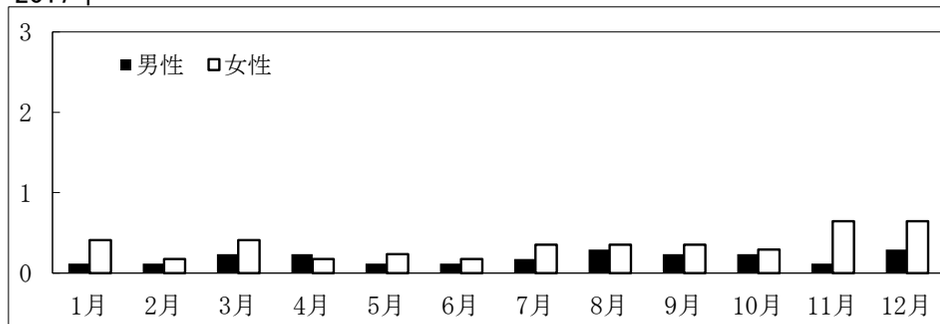
2015年



2016年

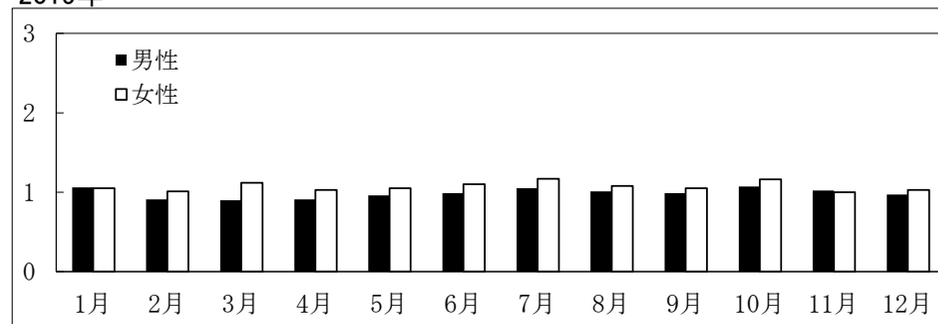


2017年

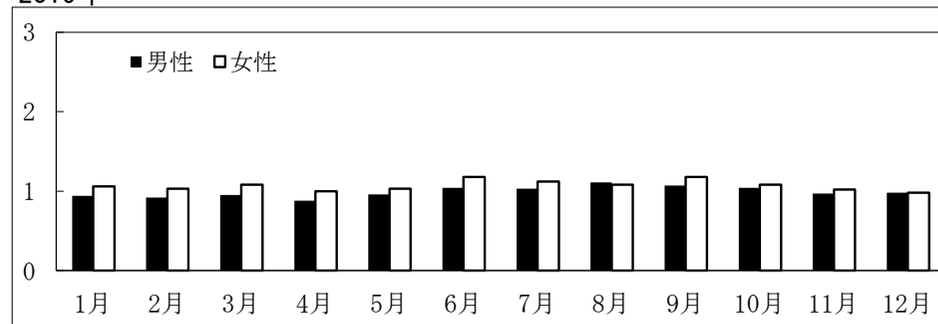


全国

2015年



2016年



2017年

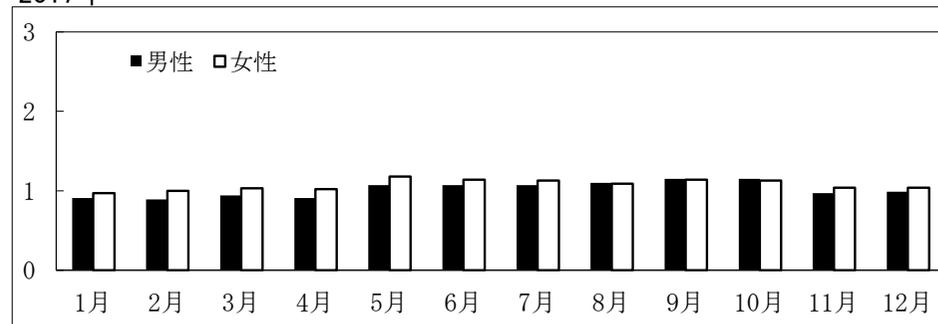


図23. 性器クラミジア感染症(定点当たり患者届出数)

表30-1. 年齢階級別の性器ヘルペス感染症の定点あたり患者数

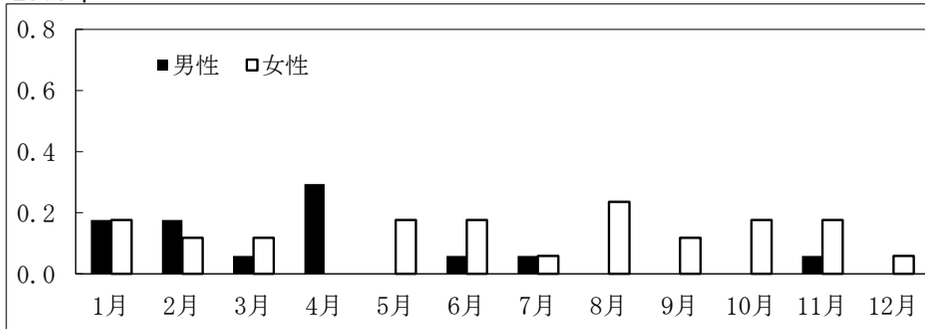
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
0歳	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳		0.33								0.06			0.50	0.50						0.12
20～24歳	0.50									0.06			1.00	2.00		1.00				0.47
25～29歳	0.50									0.06			0.50	0.50						0.12
30～34歳		0.33								0.06			0.50	0.50		0.50				0.18
35～39歳		0.33								0.06			1.00	0.50						0.18
40～44歳	1.00									0.12			2.00	2.00		1.50				0.65
45～49歳	0.50			0.50						0.12			0.50	1.50		1.00				0.35
50～54歳	0.50	0.33								0.12				1.50		1.00				0.29
55～59歳		0.33								0.06									1.00	0.06
60～64歳																0.50				0.06
65～69歳		0.33								0.06										
70歳以上																1.00				0.12
合計	3.00	2.00		0.50						0.76			6.00	9.00		6.50			1.00	2.59

表30-2. 年別性器ヘルペス感染症の定点あたり患者数

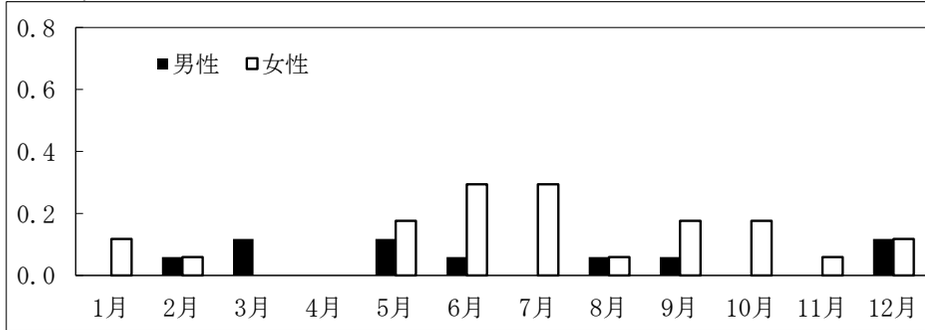
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	4.00	1.33	2.50	1.00		0.50	4.50	5.00		2.00			10.00	4.50		0.50	0.50		3.00	2.00
2008	2.50	1.00	2.50			0.50		4.00		1.06	1.00	0.33	8.00	5.50		2.50			1.00	2.12
2009	3.50	1.33	1.00				0.50	3.00		1.00			8.00	6.50		3.00			2.00	2.18
2010	1.50	1.00		0.50				2.00		0.53			8.00	1.50		4.50				1.65
2011	3.50	3.67	0.50				0.50	1.00		1.24	0.50		8.00	3.50					4.00	1.65
2012	3.50	0.33	0.50							0.53			7.00	6.00	0.50				2.00	1.71
2013	5.00	2.67	0.50							1.12	0.50	0.33	4.50	7.50					1.00	1.59
2014	1.00	2.33					0.50			0.59		0.33	4.00	6.50						1.29
2015	2.00	3.67								0.88			6.50	7.00						1.59
2016	1.00	2.67								0.59			5.00	6.00		2.00				1.53
2017	3.00	2.00		0.50						0.76			6.00	9.00		6.50			1.00	2.59

三重県全域

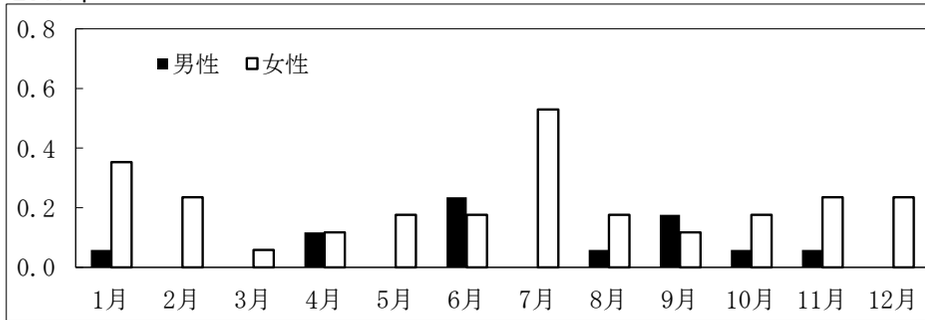
2015年



2016年

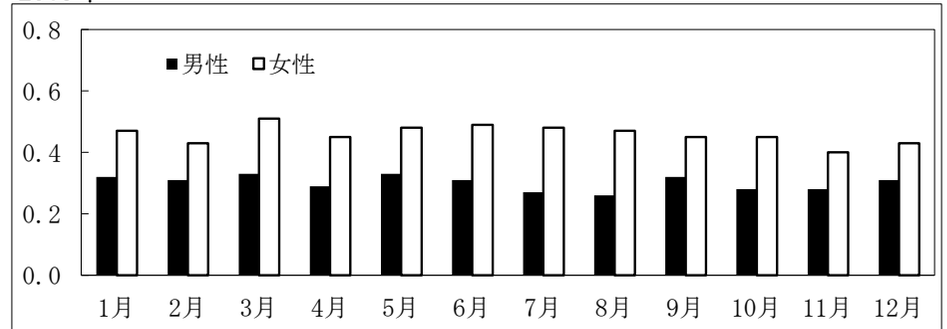


2017年

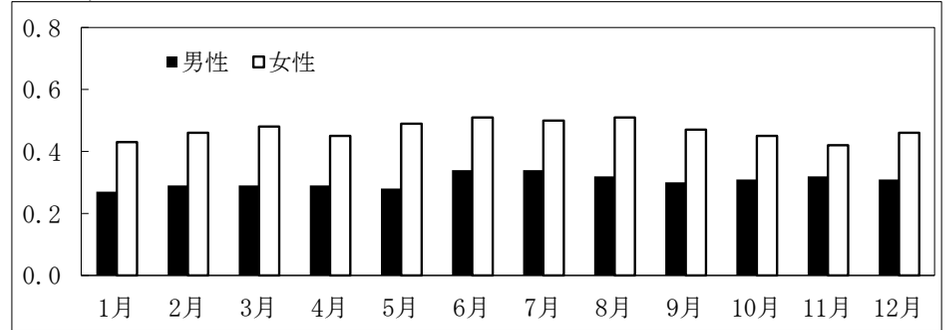


全国

2015年



2016年



2017年

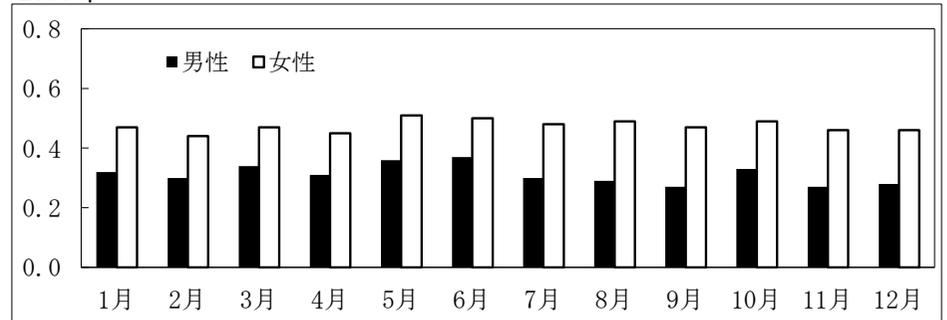


図24. 性器ヘルペスウイルス感染症(定点当たり患者届出数)

表31-1. 年齢階級別の尖圭コンジローマの定点あたり患者数

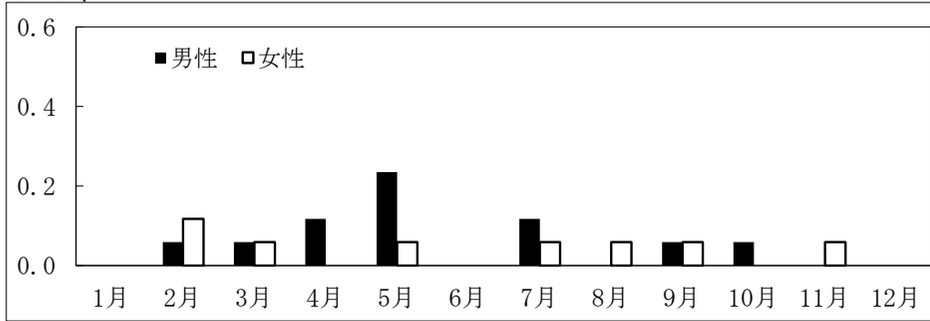
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
0歳	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳		0.33								0.06			1.50	0.50						0.24
20～24歳				0.50						0.06		1.50	1.50							0.35
25～29歳				0.50						0.06		0.50	0.50							0.12
30～34歳				1.00						0.12			0.50							0.06
35～39歳	0.50									0.06		0.50	0.50							0.12
40～44歳	0.50			1.00						0.18			0.50							0.06
45～49歳	0.50									0.06		0.50			0.50					0.12
50～54歳																				
55～59歳				0.50						0.06										
60～64歳																				
65～69歳																				
70歳以上																				
合計	1.50	0.33		3.50						0.65		4.50	3.50	0.50	0.50					1.06

表31-2. 年別尖圭コンジローマの定点あたり患者数

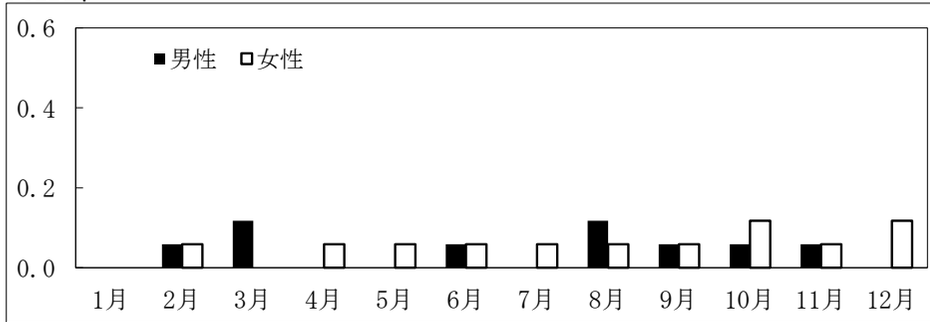
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	7.00		1.00	3.00	1.50	1.00	0.50	2.00		1.76	1.00		2.00	1.00		0.50				0.53
2008	3.50	1.33	0.50	4.00	0.50	1.00	0.50			1.41			3.00	3.00		0.50			1.00	0.82
2009	2.00	2.67		6.00		0.50				1.47	1.00		2.00	1.00		1.50				0.65
2010	1.50	2.33		2.50		1.50	1.00			1.18		0.67	1.00	2.00		2.00				0.71
2011	2.50	3.67	0.50	3.00		2.00	1.50	1.00		1.82		1.33	2.00	4.00						0.94
2012	1.00	0.33	0.50	1.50			0.50			0.47			1.50	1.00			3.50			0.71
2013	1.00	0.67	1.00	1.50		0.50				0.59			4.50	1.50	0.50		1.00			0.88
2014	1.50	3.33	0.50	2.00		1.00	0.50			1.24		0.33	1.00	0.50	1.00	0.50				0.41
2015	0.50	2.00	0.50	1.50			0.50			0.71			1.50	1.50	0.50		0.50			0.47
2016		1.33		0.50		0.50	1.50			0.53			2.50	1.50		2.00				0.71
2017	1.50	0.33		3.50						0.65			4.50	3.50	0.50	0.50				1.06

三重県全域

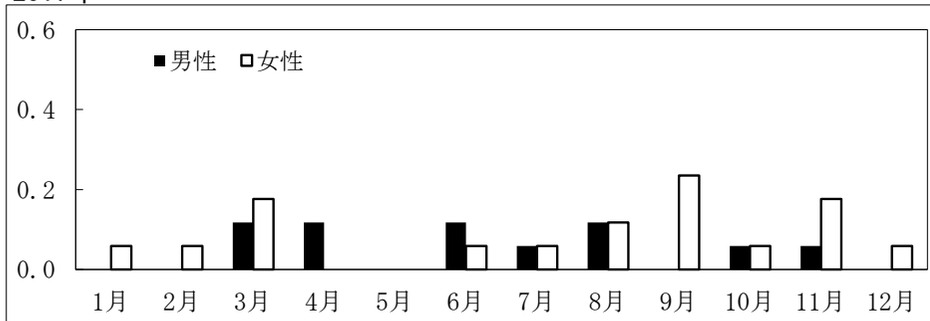
2015年



2016年

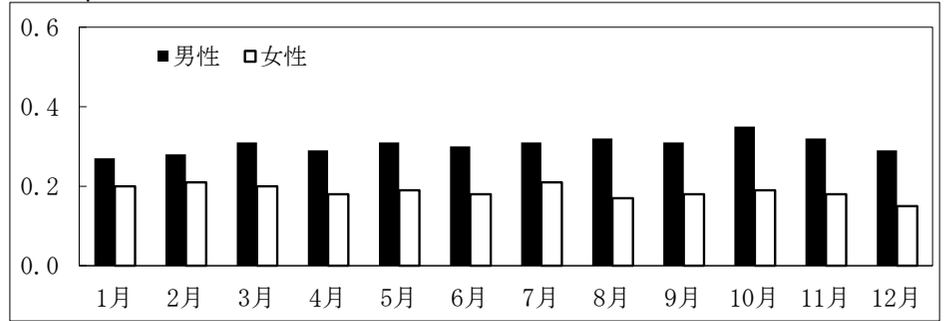


2017年

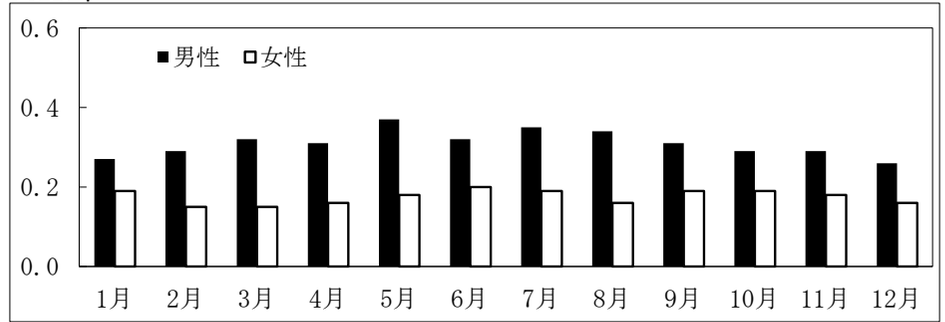


全国

2015年



2016年



2017年

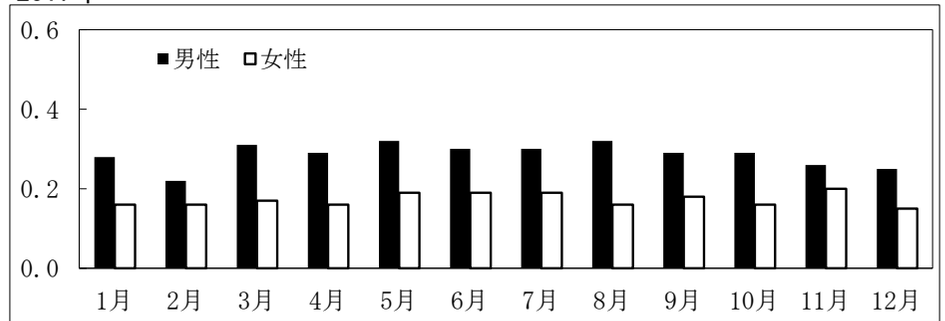


図25. 尖圭コンジローマ(定点当たり患者届出数)

表32-1. 年齢階級別の淋菌感染症の定点あたり患者数

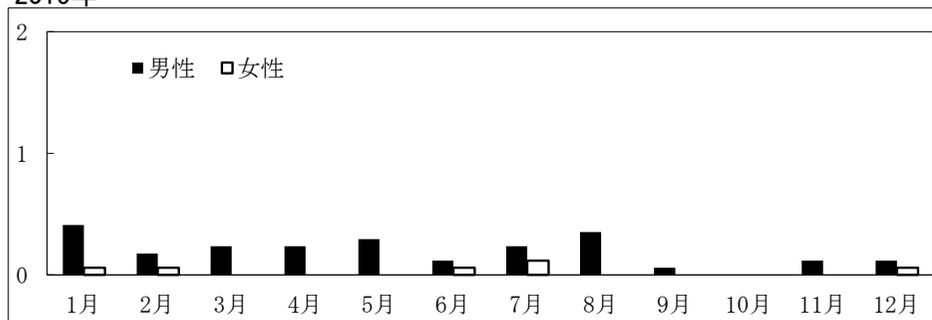
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
0歳	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳	1.00	0.33								0.18			0.50		0.50					0.12
20～24歳	1.00				0.50					0.18			1.00	0.50	1.50					0.35
25～29歳	0.50	0.67								0.18					0.50					0.06
30～34歳		0.33								0.06										
35～39歳	1.00	0.67								0.24										
40～44歳	0.50	0.67								0.18										
45～49歳	0.50	0.67								0.18										
50～54歳	0.50									0.06										
55～59歳	0.50									0.06										
60～64歳																				
65～69歳																				
70歳以上																				
合計	5.50	3.33			0.50					1.29			1.50	0.50	2.50					0.53

表32-2. 年別淋菌感染症の定点あたり患者数

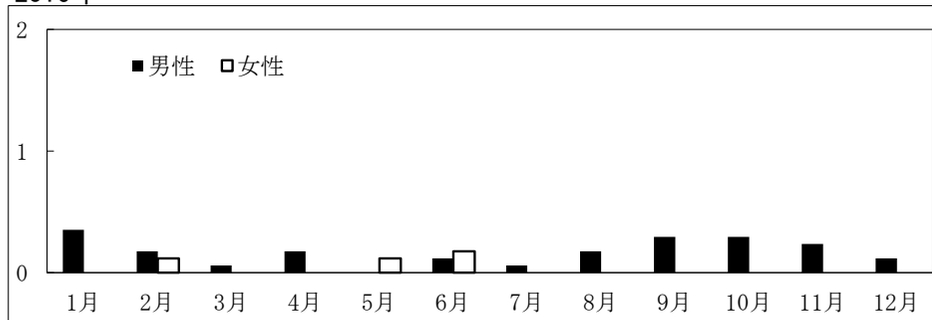
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	30.00	8.67		7.00	1.00			6.00		6.35			1.50			2.00				0.41
2008	15.50	3.33		4.00	4.50			1.00		3.47			1.50							0.18
2009	13.00	9.00		6.50	1.50			4.00		4.29		0.33	2.00	1.00						0.41
2010	13.00	6.33		2.00	1.50					3.06			0.50	0.50		0.50				0.18
2011	18.00	5.00		2.00	0.50			3.00		3.47			1.50	1.50		1.00				0.47
2012	17.00	4.00		2.00	0.50			3.00		3.18			0.50	0.50	0.50					0.18
2013	18.50	2.33								2.59			0.50	0.50	2.50		0.50			0.47
2014	12.50	5.33		1.50	0.50					2.65	0.50	1.00	1.00		1.50	0.50	0.50			0.65
2015	9.00	5.67		0.50	0.50			3.00		2.35			1.50	1.00			0.50			0.35
2016	11.00	4.00			0.50					2.06			1.00	1.50	0.50		1.00			0.47
2017	5.50	3.33			0.50					1.29			1.50	0.50	2.50					0.53

三重県全域

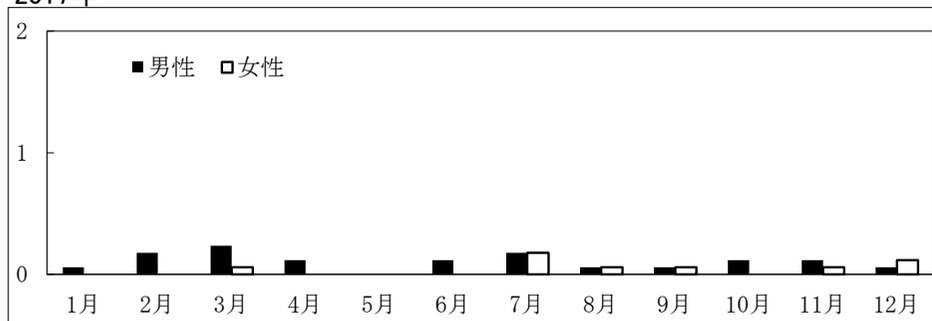
2015年



2016年

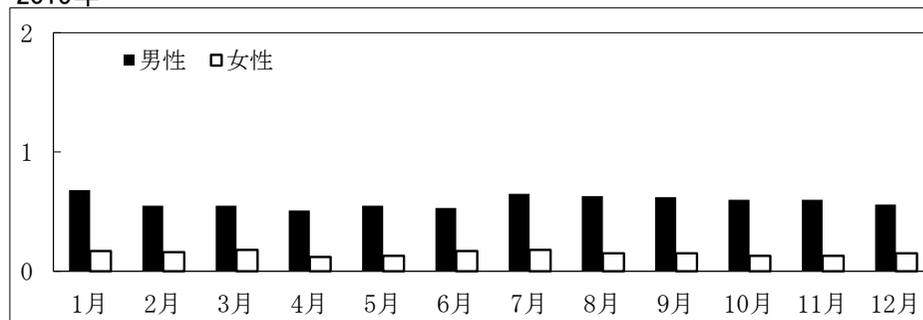


2017年

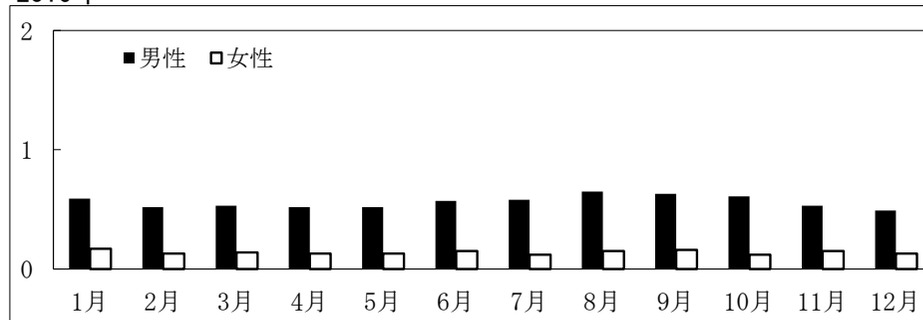


全国

2015年



2016年



2017年

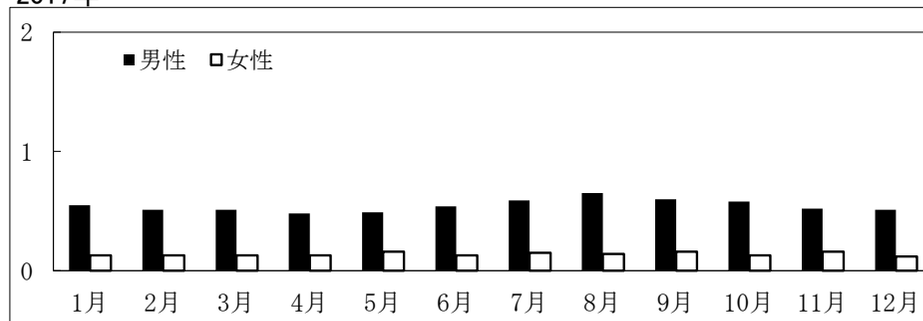


図26. 淋菌感染症(定点当たり患者届出数)

表33-1. 年齢階級別のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の定点あたり患者数

	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0歳		7		5	3	3				2.00
1～4歳		1		2						0.33
5～9歳					1					0.11
10～14歳				1	1					0.22
15～19歳				2			1			0.33
20～24歳		1	1			1				0.33
25～29歳				1			1			0.22
30～34歳			3	3		1				0.78
35～39歳		2		2		2				0.67
40～44歳		1		1		1				0.33
45～49歳	1	3	2	3		6	1			1.78
50～54歳	1	1	1	2	1	6				1.33
55～59歳	1	1		3	1	5			1	1.33
60～64歳		5		5	7	7	1	2		3.00
65～69歳		8	2	17	8	6	4	3	3	5.67
70歳以上	17	47	13	30	79	72	27	83	35	44.78
総計	20	77	22	77	101	110	35	88	39	63.22

表33-2. 年別のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の定点あたり患者数

	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007	10	95	115	108	99	41	42		37	60.78
2008	16	42	71	93	80	40	47		27	46.22
2009	23	56	69	86	74	36	46		40	47.78
2010	9	44	56	115	92	26	19	36	36	48.11
2011	41	42	54	100	104	27	29	81	26	56.00
2012	66	47	51	81	68	46	36	95	36	58.44
2013	72	32	17	87	139	57	31	96	33	62.67
2014	39	58	23	66	110	60	40	120	33	61.00
2015	31	65	16	55	118	85	32	131	28	62.33
2016	46	88	7	64	98	106	28	73	24	59.33
平均	35.3	56.9	47.9	85.5	98.2	52.4	35	63.2	32	56.27
SD	20.79	19.53	31.40	18.54	20.24	24.39	8.40	48.01	5.14	6.12
2017	20	77	22	77	101	110	35	88	39	63.22
z-score	-0.74	1.03	-0.82	-0.46	0.14	2.36	0.00	0.52	1.36	1.14

表34-1. 年齢階級別のペニシリン耐性肺炎球菌感染症の定点あたり患者数

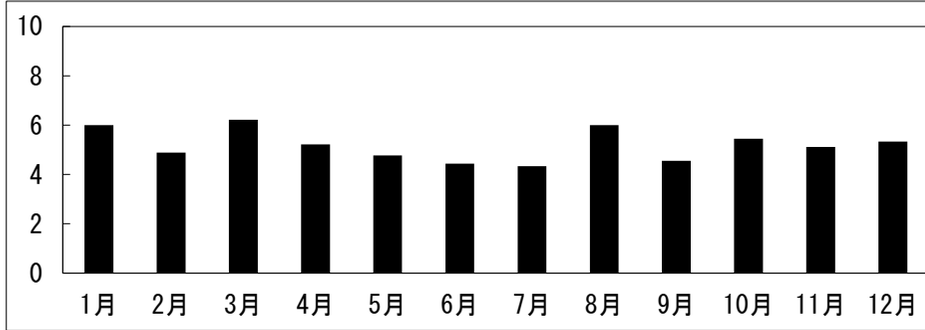
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0歳										
1～4歳		4								0.44
5～9歳										
10～14歳										
15～19歳		2								0.22
20～24歳										
25～29歳										
30～34歳										
35～39歳										
40～44歳										
45～49歳										
50～54歳										
55～59歳										
60～64歳		1								0.11
65～69歳										
70歳以上		4							1	0.56
総計		11							1	1.33

表34-2. 年別のペニシリン耐性肺炎球菌感染症の定点あたり患者数

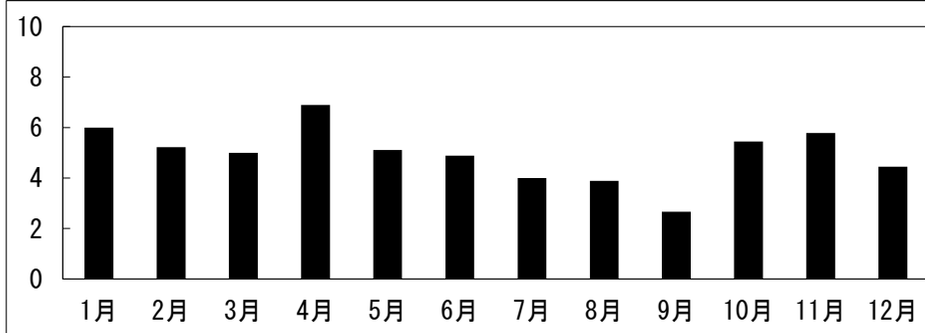
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007			9	4			2			1.67
2008			3	4	1		5			1.44
2009			2	3			1			0.67
2010			5	2			1	4	1	1.44
2011			1	2	1		4	6		1.56
2012			2	6	1		7			1.78
2013				3		3	2			0.89
2014				6			2			0.89
2015						1	3			0.44
2016							4	1		0.56
平均			2.2	3	0.3	0.4	3.1	1.1	0.1	1.13
SD			2.75	2.00	0.46	0.92	1.81	2.02	0.30	0.47
2017		11					1			1.33
z-score	#NUM!	#NUM!	-0.80	-1.50	-0.65	-0.44	-1.16	-0.54	-0.33	0.42

三重県全域

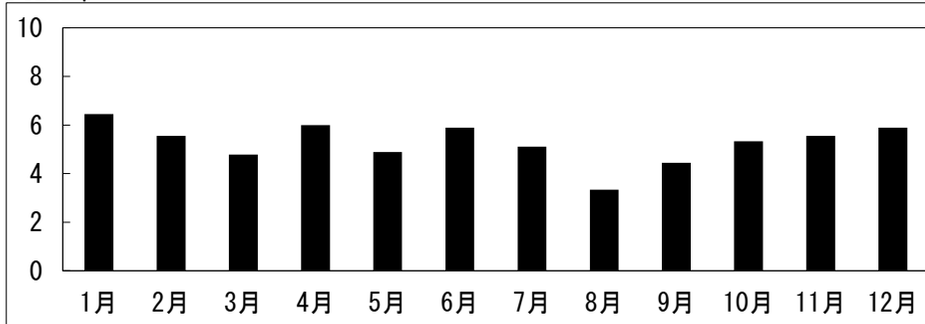
2015年



2016年

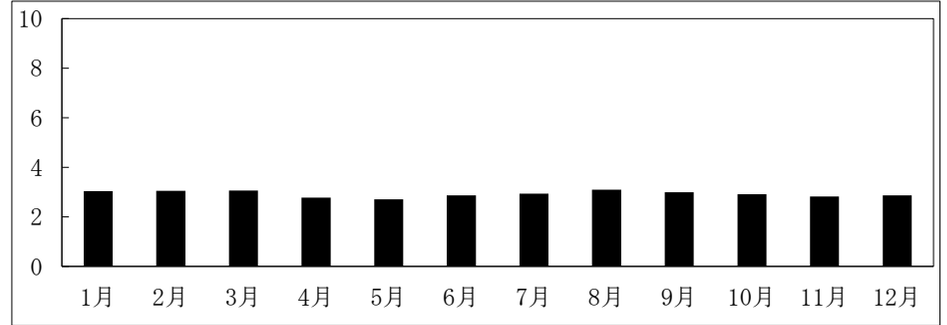


2017年

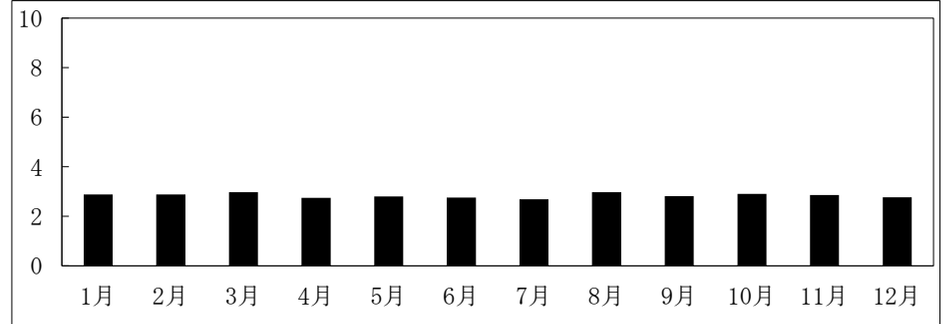


全国

2015年



2016年



2017年

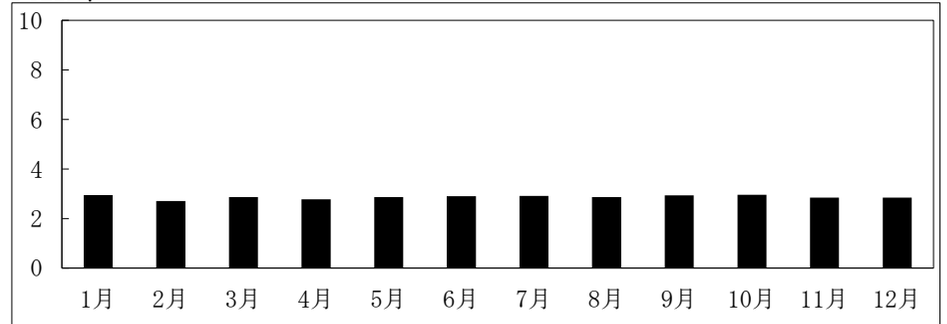
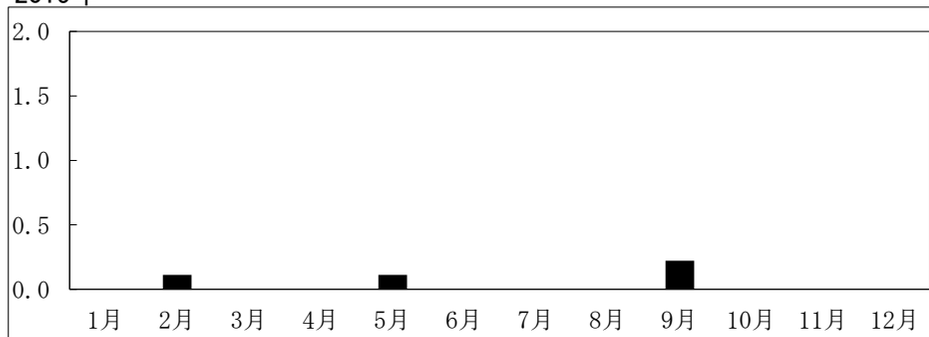


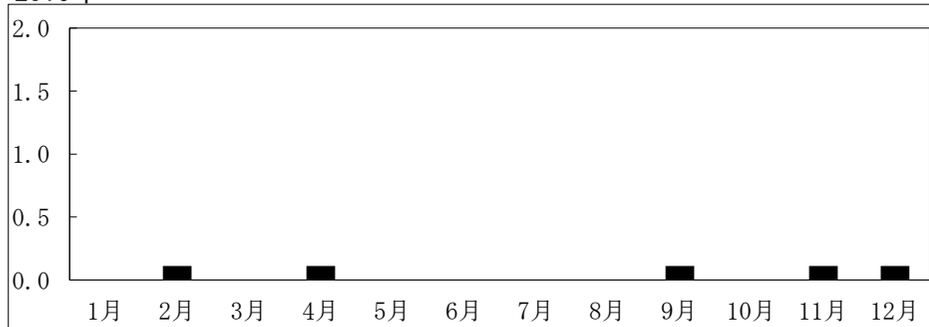
図27. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(定点当たり患者届出数)

三重県全域

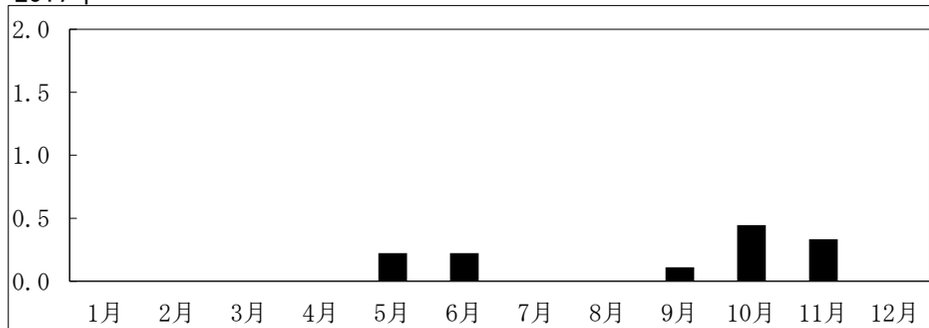
2015年



2016年

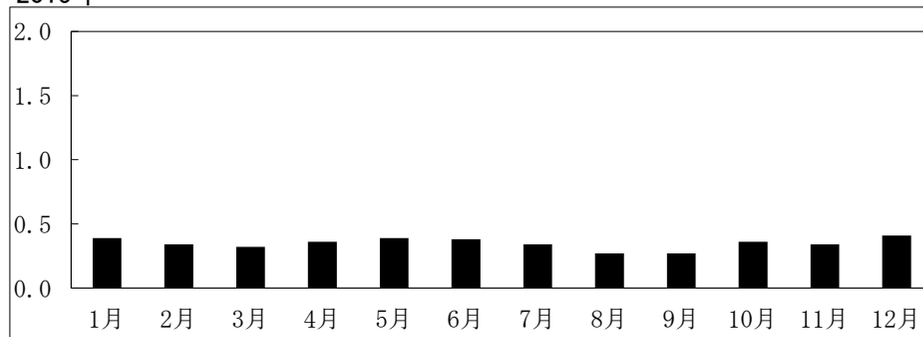


2017年

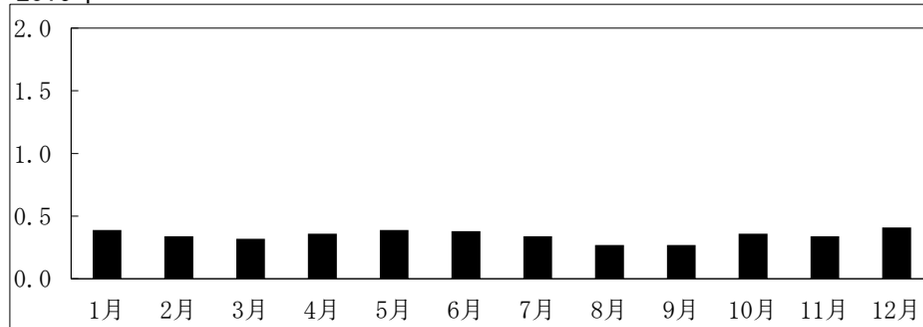


全国

2015年



2016年



2017年

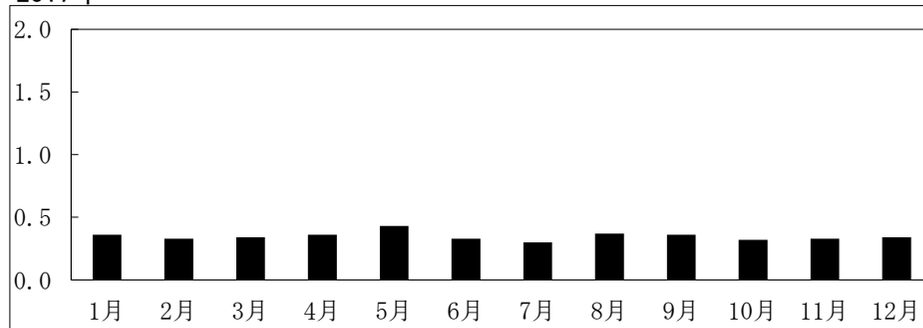


図28. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(定点当たり患者届出数)

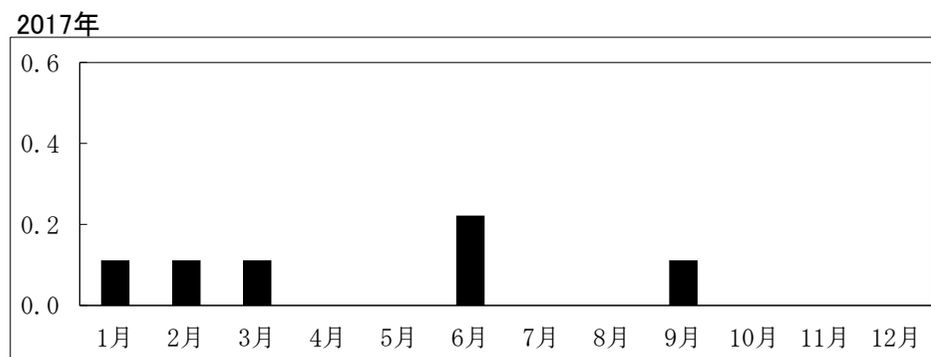
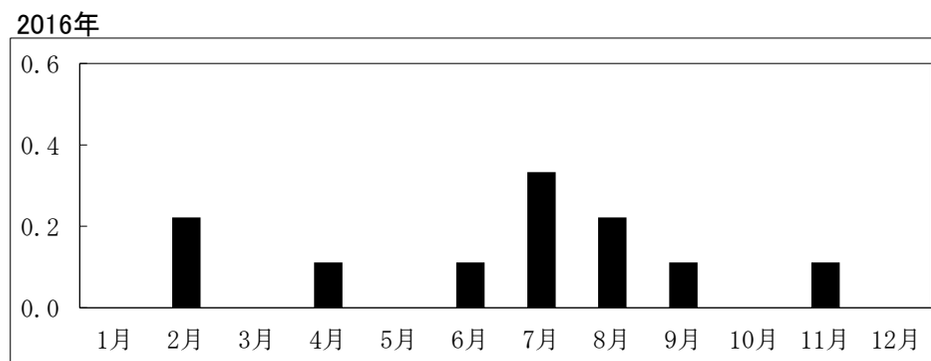
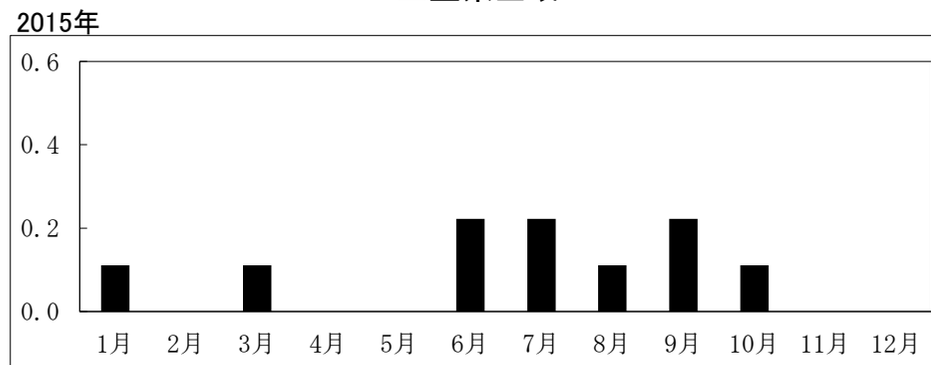
表35-1. 年齢階級別の薬剤耐性緑膿菌感染症の定点あたり患者数

	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0歳										
1～4歳										
5～9歳										
10～14歳										
15～19歳										
20～24歳										
25～29歳										
30～34歳										
35～39歳										
40～44歳										
45～49歳										
50～54歳										
55～59歳										
60～64歳										
65～69歳										
70歳以上					2	1		3		0.67
総計					2	1		3		0.67

表35-2. 年別の薬剤耐性緑膿菌感染症の定点あたり患者数

	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2007			2		1		1			0.44
2008			1	1						0.22
2009		1	1						1	0.33
2010	1						1	2	3	0.78
2011		1		2	1	1		14		2.11
2012				1				14		1.67
2013	1				9			14		2.67
2014		1		3	4		1	15	1	2.78
2015		1					1	6	2	1.11
2016		2			1	4	1	3		1.22
平均	0.2	0.6	0.4	0.7	1.6	0.5	0.5	6.8	0.7	1.33
SD	0.40	0.66	0.66	1.00	2.73	1.20	0.50	6.32	1.00	0.89
2017					2	1		3		0.67
z-score	-0.50	-0.90	-0.60	-0.70	0.15	0.42	-1.00	-0.60	-0.70	-0.75

三重県全域



全国

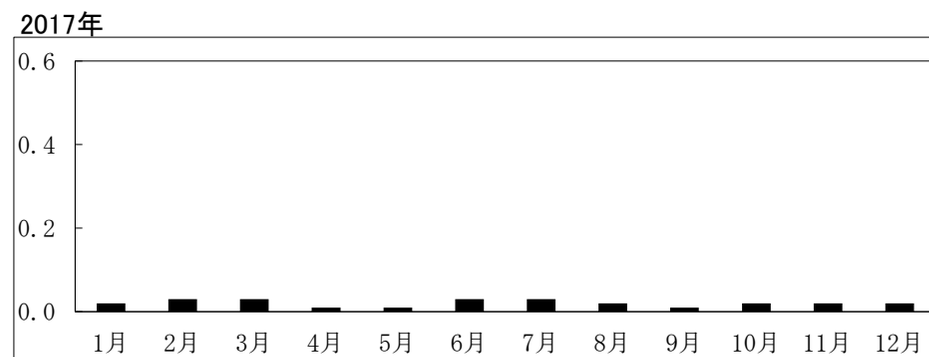
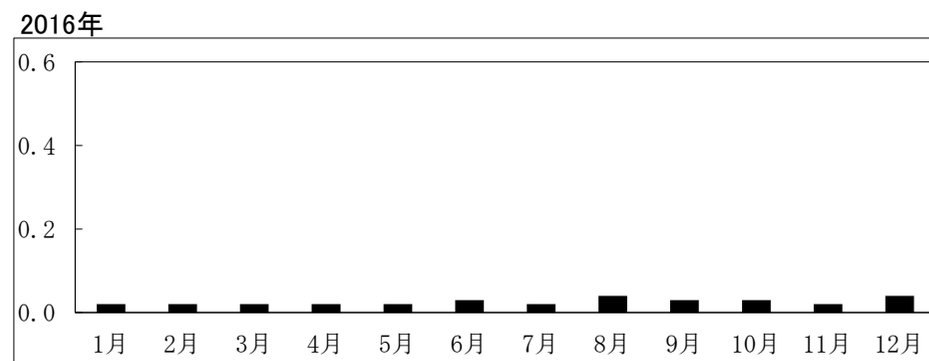
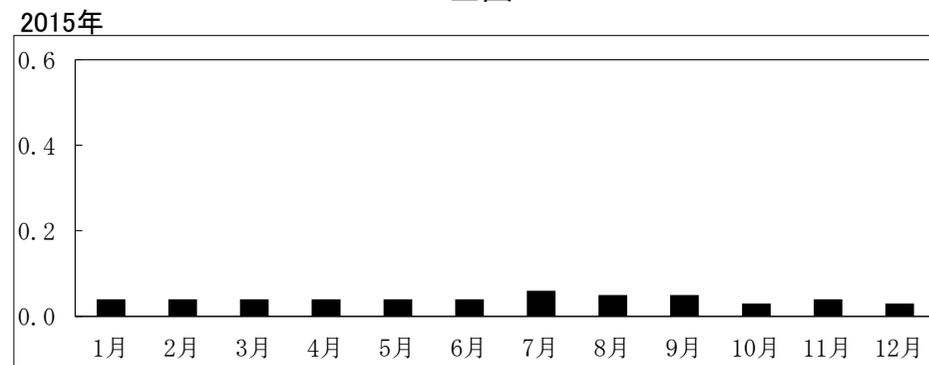


図29. 薬剤耐性緑膿菌感染症(定点当たり患者届出数)

5類定点届出対象感染症の患者発生動向（概況）

No	定点区分	届出単位	疾患名	2017年の定点当たり患者数の状況		性別	2017年の 定点当 たり患 者数(A) (全国)	2016年の 定点当 たり患 者数(B) (全国)	A/B比 (全国)	参照図表	
				県全域で 2016年と比較して	保健所管内別では					表番号	図番号
1	インフル	週	インフルエンザ	やや下回っている	鈴鹿管内が452.2人と最も多く、桑名、伊勢と続き、この3保健所管内が県平均を上回っていた。熊野管内は93.5人と極端に少なかった。	-	315.14 (325.37)	347.47 (353.77)	0.91 (0.92)	6-1, 2	3
2	小児科	週	咽頭結膜熱	上回っている	伊勢、桑名管内が多く、2カ所で過半数を占めた。	-	37.64 (29.21)	25.16 (21.40)	1.50 (1.36)	10-1, 2	6
3			A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	上回っている	三重県全体では全国より少なかったが、鈴鹿、津、伊勢、伊賀管内は、全国と同レベルであった。	-	82.73 (116.23)	69.56 (116.47)	1.19 (1.00)	11-1, 2	7
4			感染性胃腸炎	下回っている (過去10年間で最低値)	鈴鹿、尾鷲管内が500人を超えていた。(全管内で過去10年間の平均値を下回った)	-	257.49 (275.73)	424.67 (353.52)	0.61 (0.78)	8-1, 2	4
5			水痘	やや上回っている	鈴鹿、伊賀管内が多く、熊野管内が少なかった。	-	17.76 (19.00)	15.07 (20.76)	1.18 (0.92)	12-1, 2	8
6			手足口病	大幅に上回っている	昨年比11.5倍、一昨年比1.3倍と大きく増加した。鈴鹿管内が最も多く、熊野管内の10倍の報告があった。	-	121.24 (113.90)	10.53 (21.90)	11.51 (5.20)	13-1, 2	9
7			伝染性紅斑	大幅に下回っている。	熊野管内からの報告がなく、伊賀管内も0.2人であった。	-	2.47 (3.91)	32.47 (16.33)	0.08 (0.24)	14-1, 2	10
8			突発性発しん	同水準	尾鷲、鈴鹿管内が多かった。	-	24.47 (23.22)	25.00 (24.15)	0.98 (0.96)	15-1, 2	11
9			百日咳	下回っている	松阪、尾鷲管内で1.0人を超えていた。	-	0.51 (0.51)	0.78 (0.92)	0.66 (0.55)	27-1, 2	22-2
10			ヘルパンギーナ	下回っている	津、伊勢管内で多く、伊賀管内で少なかった。	-	28.36 (27.30)	51.91 (41.02)	0.55 (0.67)	16-1, 2	12
11			流行性耳下腺炎	同水準	津、鈴鹿、伊勢管内で多く、尾鷲、桑名、鈴鹿、伊賀管内で少なかった。	-	16.42 (24.65)	15.49 (50.39)	1.06 (0.49)	17-1, 2	13
12			RSウイルス感染症	上回っている (過去10年間で最高値)	鈴鹿、津管内で多く、熊野管内で少なかった。(全管内で過去10年間の平均値を上回った)	-	56.11 (44.21)	35.98 (33.17)	1.56 (1.33)	26-1, 2	22
13			マイコプラズマ肺炎 (三重県独自)	大幅に下回っている。	桑名管内で最も多く、熊野管内からの報告はなかった。	-	9.36	39.69	0.24	18-1, 2	14
14			クラミジア肺炎 (三重県独自)	大幅に下回っている。	鈴鹿、伊賀管内のみ報告があった。	-	0.04	0.11	0.40	20-1, 2	16

No	定点区分	届出単位	疾患名	2017年の定点当たり患者数の状況		性別	2017年の 定点当 たり患 者数(A)	2016年の 定点当 たり患 者数(B)	A/B比	参照図表	
				県全域で 2016年と比較して	保健所管内別では					表番号	図番号
15	眼科	週	急性出血性結膜炎	同水準	四日市市管内から7人、鈴鹿管内から1人の報告があった。	-	0.67 (0.64)	0.92 (0.58)	0.73 (1.10)	22-1, 2	18
16			流行性角結膜炎	下回った	四日市市、津、伊賀管内が多く、桑名、松阪、尾鷲からはそれぞれ1人報告があり、熊野からは報告がなかった。	-	5.50 (38.43)	8.58 (37.65)	0.64 (1.02)	23-1, 2	19
17	基幹	週	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	ほぼ同水準	過半数が四日市市管内からの報告であった。	-	2.44 (10.43)	2.33 (11.00)	1.05 (0.95)	9-1, 2	5
18			細菌性髄膜炎	上回った	伊勢管内から21人の報告があり、他には鈴鹿管内からの1人だけであった。	-	2.44 (1.07)	1.44 (1.04)	1.69 (1.03)	24-1, 2	20
19			無菌性髄膜炎	下回った	伊勢管内から25人の報告があり、他には伊賀、熊野管内から各2人、松阪管内から1人の報告があった。	-	3.33 (2.00)	4.67 (2.85)	0.71 (0.70)	25-1, 2	21
20			マイコプラズマ肺炎	大きく下回った	鈴鹿、伊賀管内から多く報告された。	-	13.00 (17.52)	32.56 (41.28)	0.40 (0.42)	19-1, 2	15
21			クラミジア肺炎	下回った	伊賀管内から12人報告され、他には松阪管内から1人報告された。	-	1.44 (0.50)	2.22 (0.73)	0.65 (0.68)	21-1, 2	17
22			インフルエンザ (入院患者)	上回った	特に松阪管内から多く報告された。	-	26.89 (34.23)	23.00 (41.96)	1.17 (0.82)	7-1, 2	3-2
23	STD	月	性器クラミジア感染症	男女とも下回った	男性は桑名管内から多く報告され、女性は鈴鹿管内から多く報告された。	男	2.29	4.53	0.51	29-1, 2	23
						女	4.24	4.65	0.91		
24			性器ヘルペスウイルス 感染症	男女とも上回った	男性は桑名、四日市市管内から各6人、津管内から1人の報告があり、女性は津(18人)、鈴鹿(12人)、伊勢(13人)、熊野(1人)から報告があった。	男	0.76	0.59	1.30	30-1, 2	24
						女	2.59	1.53	1.69		
25			尖圭コンジローマ	男女とも上回った	男性は津管内からの報告が多く、6保健所管内からは報告がなかった。女性は鈴鹿、津管内からの報告が多く、5保健所管内からは報告がなかった。	男	0.65	0.53	1.22	31-1, 2	25
					女	1.06	0.71	1.50			
26			淋菌感染症	男性は下回り、女性は上回った	男性は桑名、四日市市管内からの報告が多く、他には松阪管内から報告された。女性は松阪管内からの報告が多く、他には鈴鹿、津管内から報告があった。	男	1.29	2.06	0.63	32-1, 2	26
					女	0.53	0.47	1.13			
27	基幹	月	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	概ね同水準	伊勢、松阪管内からの報告が多く、桑名、鈴鹿管内が少なかった。	-	63.22	59.33	1.07	33-1, 2	27
28			ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	上回った	四日市市管内から11人、伊賀管内から1人の報告があった。	-	1.33	0.56	2.40	34-1, 2	28
29			薬剤耐性緑膿菌感染症	下回った	尾鷲、松阪、伊勢管内から計6人の報告があった。	-	0.67	1.22	0.55	35-1, 2	29