

## 2018 年（平成 30 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

2018 年第 1 週～第 52 週（2018 年 1 月 1 日～2018 年 12 月 30 日）に三重県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 278 人、3 類感染症の腸管出血性大腸菌感染症が 51 人（O157：41 人、O26：3 人、O121：3 人、O103：1 人、O165：1 人、型別不能：1 人）であった。4 類・5 類感染症で過去 10 年間と比較して大きく届出数が増加した疾患は、4 類のレジオネラ症、5 類の急性脳炎、侵襲性インフルエンザ菌感染症、梅毒であった（表 A）。急性弛緩性麻痺は 2 例（全国 139 例）、百日咳は 169 例（全国 11,947 例）の報告があった。同様に全国では A 型肝炎、レジオネラ症、クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、侵襲性インフルエンザ菌感染症、水痘（入院例）、梅毒が多く、後天性免疫不全症候群が少なかった（表 A）。

表A. 2018年の報告数と過去10年間の報告数との比較

類型	疾患名	三重県		全国	
		報告数	z-score	報告数	z-score
4 類	A 型肝炎	6	1.9188	<b>925</b>	6.7496
	日本紅斑熱	51	1.6655	303	1.5193
	レジオネラ症	<b>38</b>	3.0961	<b>2130</b>	2.6041
5 類	急性弛緩性麻痺	2		139	
	急性脳炎	<b>10</b>	5.3037	657	1.1801
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	-1.342	<b>219</b>	2.0303
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	7	0.5452	<b>687</b>	2.4509
	後天性免疫不全症候群	14	0.8853	<u>1292</u>	-2.771
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	<b>7</b>	5.143	<b>483</b>	2.3477
	水痘（入院例に限る。）	4	1.3056	<b>461</b>	2.2626
	梅毒	<b>62</b>	2.4284	<b>6923</b>	2.7408
	百日咳	169		11947	

## 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>

2018/19 シーズンは、2018 年第 51 週に定点あたり患者届出数が 12.2 人と注意報開始基準を超え、2019 年第 2 週（定点・週あたり患者届出数 40.2 人）と警報開始基準（30 人／定点）を超えた（図 1）。流行期の初期は AH1pdm09 が多く検出され、B 型は終盤に多く検出された。

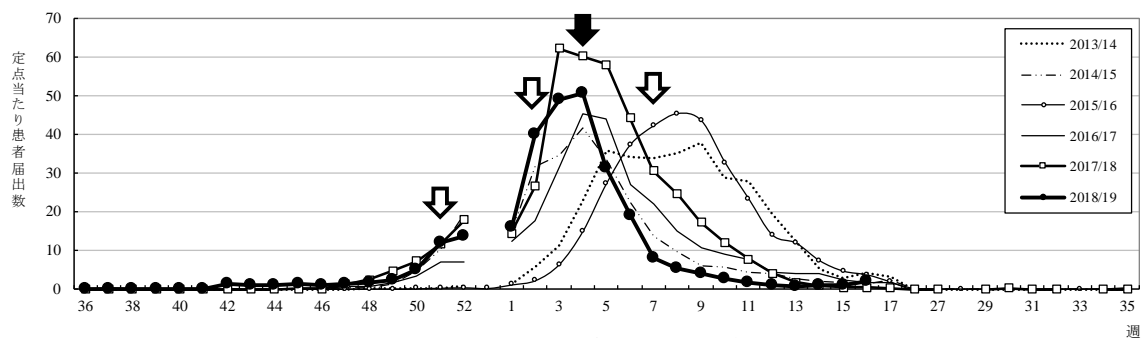


図1. 三重県における最近6シーズンのインフルエンザ流行状況  
2015年は53週、その他は各52週

<2018 年：【表 6-1、6-2、図 3】 P006-007>

2018 年の定点あたり患者数 414.2 人で前年比 1.31 倍に増加。保健所管内別では桑名管内が 570.5 人で最も多く、熊野管内が 149.5 人で最少であった。年齢階級別では 0 から 9 歳で 212.7 人と約半数を占めた（表 6-1）。

表6-1. インフルエンザの定点あたり患者数

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	10	10	10	11	8	11	8	2	2	72
0-4	73.00	39.60	88.00	99.27	50.75	102.36	56.88	51.50	6.50	72.24
5-9	141.00	78.10	198.50	186.82	97.38	185.64	106.63	85.50	20.00	140.50
10-14	92.30	51.60	91.20	88.00	52.25	106.73	72.50	51.50	26.00	78.42
15-19	32.60	19.60	18.90	13.18	10.13	14.64	14.25	22.50	8.00	17.68
20-29	40.60	15.40	8.20	15.55	8.13	8.55	7.50	10.50	9.50	14.89
30-39	47.50	18.10	17.80	14.09	9.63	14.45	11.63	15.00	13.00	19.08
40-49	56.30	29.60	17.90	17.45	15.63	20.27	13.38	23.50	17.00	24.53
50-59	36.60	25.40	7.40	11.91	14.63	14.45	12.13	15.00	22.50	17.68
60-69	25.40	14.30	6.00	10.45	11.25	13.91	11.38	16.00	16.00	13.47
70-79	15.80	10.70	5.30	8.91	4.75	9.82	7.00	6.50	7.50	8.97
80-	9.40	6.00	5.00	10.36	4.25	5.18	7.88	4.00	3.50	6.76
合計	570.50	308.40	464.20	476.00	278.75	496.00	321.13	301.50	149.50	414.22
前年	379.40	288.10	452.20	314.27	189.13	357.91	245.38	218.00	93.50	315.14

## (2) 感染性胃腸炎（週報小児科）

<シーズン：【表 5-2、図 2】 P005>

2018/19 シーズンの 2019 年 16 週までの定点あたり患者数は 205.2 人で、前シーズン同期の 158.4 人より増加した。2018/19 シーズンのピークは 2018 年第 51 週で、定点あたり 14.3 人であった。

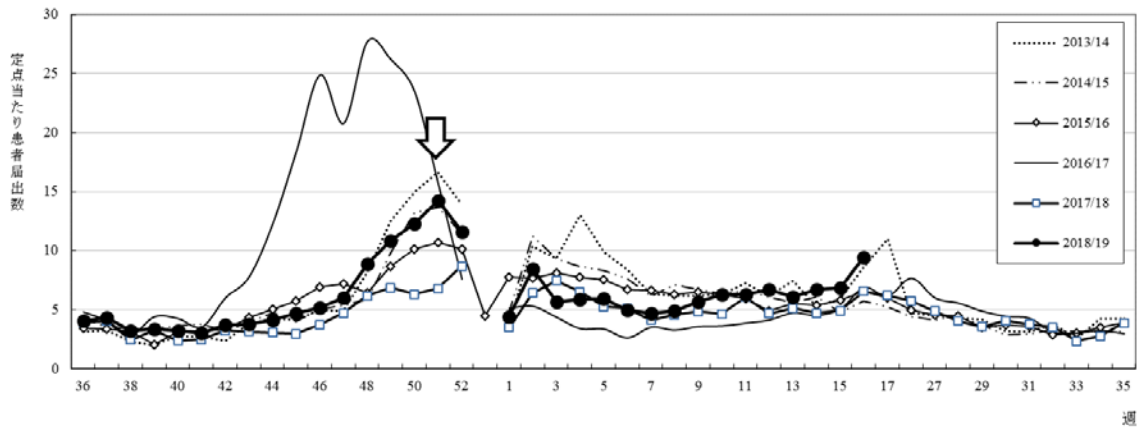


図2. 三重県における最近6シーズンの感染性胃腸炎流行状況  
2015年は53週、その他は各52週

<2018 年：【表 8-1、8-2、図 4】 P009-010>

2018 年の定点あたり患者届出数は 285.9 人で、前年比 1.11 倍に増加していますが、過去 10 年間と比較した z-score は-1.26 と低い値であった。保健所管内別では鈴鹿（定点あたり 560.2 人）、尾鷲（同 464.0 人）が多かった。過去 10 年間と比較して、尾鷲で

表8-2. 感染性胃腸炎の定点あたり患者数の過去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
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
2017	156.2	169.4	551.7	258.6	221.2	260.7	165.8	501.0	83.0	257.5
平均	300.43	304.04	564.07	375.21	317.04	472.59	306.08	682.10	192.10	383.10
SD	71.68	82.22	86.26	90.22	58.66	113.53	87.21	103.58	84.00	77.33
2018	173.17	164.57	560.17	305.29	257.60	321.14	216.80	464.00	93.00	285.91
z-score	<u>-1.78</u>	<u>-1.70</u>	-0.05	-0.78	<u>-1.01</u>	<u>-1.33</u>	<u>-1.02</u>	<u>-2.11</u>	<u>-1.18</u>	<u>-1.26</u>

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 1.11 人と前年でほぼ同程度であった。四日市市、鈴鹿が大きく減少し、伊賀が大きく増加した（三重県で 10 人の報告のうち、伊賀が 7 人）。

### (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 25.4 人で、前年の 37.6 人から減少したが、過去 10 年間の平均と同程度であった。

### (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 106.2 人で、前年比 1.28 倍に増加した。過去 10 年間と比較して有意に多く、特に桑名、松阪、伊勢では z-score が 2 を超えていた（表 11-2）。

表11-2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点あたり患者数の過去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
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
2017	71.33	27.29	105.83	116.86	39.60	109.14	121.80	66.00	14.00	82.73
平均	58.80	27.93	145.43	73.04	33.02	65.63	63.64	84.50	16.30	66.13
SD	17.39	9.68	47.15	20.57	9.92	23.18	28.20	53.96	14.03	15.62
2018	115.67	38.29	130.17	95.29	62.40	200.86	113.80	69.00	11.00	106.16
z-score	<b>3.27</b>	<b>1.07</b>	-0.32	<b>1.08</b>	<b>2.96</b>	<b>5.83</b>	<b>1.78</b>	-0.29	-0.38	<b>2.56</b>

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

定点あたり患者届出数は 15.8 人で前年比 0.89 倍に減少した。2018 年 9 月 5 日から感染症研究所の注意報基準値が定点あたり 1 人、警報基準値同 4 人、警報解除基準値 1 人に改正された（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 18.8 人で前年の 121.2 人から大きく減少した（表 13-2）。

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
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
2017	127.33	56.57	200.17	135.00	103.60	130.14	117.20	115.00	20.00	121.24
平均	63.07	38.79	96.78	78.53	49.92	75.31	75.70	88.00	20.00	67.64
SD	49.24	26.30	72.52	56.94	37.21	68.64	60.59	67.82	17.58	48.32
2018	12.00	9.14	31.17	16.86	23.20	27.43	15.20	15.00	4.00	18.76
z-score	<u>-1.04</u>	<u>-1.13</u>	-0.90	<u>-1.08</u>	-0.72	-0.70	-1.00	<u>-1.08</u>	-0.91	<u>-1.01</u>

**(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 4.1 人で、昨年の 2.5 人から増加したものの、2 年連続で低いレベルであった（表 14-1）。

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
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
2017	1.00	0.71	1.67	1.71	1.60	9.57	0.20	2.00	0.00	2.47
平均	10.75	4.66	17.33	12.77	10.82	22.90	13.50	21.70	2.50	13.26
SD	8.67	3.33	18.55	16.62	17.72	25.23	13.95	29.11	4.54	12.93
2018	5.50	3.57	5.50	2.29	2.40	5.86	4.60	0.00	2.00	4.11
z-score	-0.61	-0.33	-0.64	-0.63	-0.48	-0.68	-0.64	-0.75	-0.11	-0.71

**(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 24.6 人で、昨年（24.5 人）と同水準であった。最近 10 年間では僅かずつではあるが減少傾向を示している。特に尾鷲では過去 10 年間の平均 42.5 人から大きく減少した（表 15-2）。

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
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
2017	29.17	14.29	36.17	20.86	24.00	31.43	14.80	37.00	12.00	24.47
平均	42.70	20.87	40.97	21.34	30.26	46.43	24.28	42.50	10.60	32.18
SD	9.60	5.66	6.09	5.67	7.17	7.57	6.00	9.28	2.91	4.57
2018	27.00	15.57	41.00	16.29	25.00	35.00	14.80	22.00	8.00	24.56
z-score	<u>-1.63</u>	-0.94	0.01	-0.89	-0.73	<u>-1.51</u>	<u>-1.58</u>	<u>-2.21</u>	-0.89	<u>-1.67</u>

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

2018 年の定点あたり患者数 47.0 人と、2017 年の 28.4 人から増加したが、過去 10 年間の平均と比較すると同程度であった。四日市市では z-score が 2.42 と有意に増加した（表 16-2）。

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
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
2017	27.33	16.86	34.00	40.57	29.80	39.00	10.20	20.00	13.00	28.36
平均	67.77	25.57	71.77	54.84	37.38	52.41	38.66	67.20	17.10	49.59
SD	21.10	7.03	23.27	21.35	15.36	17.58	12.72	23.84	9.59	11.80
2018	50.83	42.57	77.33	38.71	36.80	40.86	39.80	89.00	18.00	46.98
z-score	-0.80	<b>2.42</b>	0.24	-0.76	-0.04	-0.66	0.09	0.91	0.09	-0.22

**(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 5.0 人で、前年比 0.58 倍と減少した。保健所管内別では四日市市（10.6→1.0）、津（15.7→2.3）、松阪（19.4→1.6）、伊勢（44.7→8.3）、熊野（26.0→4.0）で大きく減少した。

**(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 7.6 人で前年の 0.81 倍に減少し、基幹定点あたり患者届出数も 8.7 人で前年比 0.67 倍に減少した。

**(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 5.5 人で昨年と同水準であった（表 23-2）。

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
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
2017	1.00	10.00	4.00	10.00	1.00	2.50	14.00	1.00		5.50
平均	2.90	14.50	1.30	8.00	4.00	21.70	12.20	9.20	7.90	10.49
SD	3.83	7.57	1.79	5.60	3.61	18.25	8.05	7.01	7.22	3.38
2018	4.00	11.00	2.00	6.50	1.00	4.00	12.00	1.00	3.00	5.50
z-score	0.29	-0.46	0.39	-0.27	-0.83	-0.97	-0.02	<u>-1.17</u>	-0.68	<u>-1.48</u>

**(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

伊勢における細菌性髄膜炎の報告数が前年の 21 人から 12 人に減少し、無菌性髄膜炎も 25 人から 18 人に減少した。昨年報告の無かった桑名から細菌性髄膜炎、無菌性髄膜炎ともに 2 人ずつ報告があった。

(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 52.8 人となり前年の 56.1 人と同程度であった。定点当たり患者数は津が 94.1 人、次いで鈴鹿の 78.7 人が多く、熊野の 2.0 人が少なかった。過去 10 年間と比較して z-score が 1.74 とやや多く、伊勢の z-score が 2.33 と有意に多かった(表 26-2)。

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
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
2017	57.67	31.43	102.83	85.57	41.40	61.00	16.20	23.00	5.00	56.11
平均	29.97	22.56	66.85	55.13	17.46	22.03	8.68	18.00	0.50	31.74
SD	16.38	8.43	17.92	19.76	13.40	19.89	4.27	11.27	1.50	12.15
2018	53.67	23.86	78.67	94.14	36.80	68.29	15.20	17.00	2.00	52.82
z-score	1.45	0.15	0.66	1.97	1.44	<b>2.33</b>	1.53	-0.09	1.00	1.74

(16) 性感染症【表 28-1】、P038 (【表 29～32、図 23～26】 P038-046)

性器クラミジア感染症の  
定点あたり患者届出数は男  
女とも僅かに増加した。性  
器ヘルペスは男女とも減少。  
尖圭コンジローマと淋菌感  
染症は、男性が増加し、女  
性は減少した(表 28-1)。

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)-2018年-

疾患名	性別	定点当たり患者届出数		患者届出総数	
		2018年	2017年	2018年	2017年
1 性器クラミジア	男	3.41	2.29	58	39
	女	5.12	4.24	87	72
2 性器ヘルペス	男	0.24	0.76	4	13
	女	2.18	2.59	37	44
3 尖圭コンジローマ	男	1.06	0.65	18	11
	女	0.29	1.06	5	18
4 淋菌	男	2.12	1.29	36	22
	女	0.12	0.53	2	9
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌		51.22	63.22	461	569
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		1.89	1.33	17	12
7 薬剤耐性緑膿菌		0.22	0.67	2	6

※ 1～4はSTD17定点、5～7は基幹9定点からの届出数。



**(17) 薬剤耐性菌感染症【表 33～35、図 27～29】 P47-51**

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症と薬剤耐性緑膿菌感染症が減少し、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症は増加した。

表1. 1～4類及び5類全数把握対象疾患の患者届出数(2009～2018年:三重県)

資料2-2

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	2018年
2類	結核(感染症発生動向調査)	412	373	335	372	329	319	357	312	300	274	278
3類	コレラ				1							
	細菌性赤痢		7	3	4	3	2	2		1		3
	腸管出血性大腸菌感染症	53	39	350	50	74	62	58	38	44	42	51
	腸チフス	1					1					
	パラチフス				2		1					
4類	E型肝炎		2	2	3	12	5		4	2	6	1
	A型肝炎	3	3	4	4	4		5	2	4	1	6
	エキノкокクス症											
	オウム病	1					1					
	コクシジオイデス症											
	重症熱性血小板減少症候群*5	-	-	-	-	-			2	3	1	1
	チクングニア熱*4	-	-	-				1	3			
	つつが虫病	5	8	5	3	2	3	2	3	6	3	1
	デング熱	1	1	1	1	4		6	1	3	2	
	日本紅斑熱	34	36	26	37	38	51	34	25	48	42	51
	日本脳炎			1			1					
	マラリア											
	ライム病			1								
	レジオネラ症	21	11	6	7	12	19	17	23	20	27	38
	レプトスピラ症		1		1						1	
5類	アเมอร์バ赤痢	8	3	10	13	13	7	8	11	10	18	9
	ウイルス性肝炎(E型、A型を除く)	4		2	7	2	3	3	4	2	4	2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*8	-	-	-	-	-	-	12	49	39	27	50
	急性弛緩性麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	急性脳炎		5	3	5	3	2	5	2	3	3	10
	クリプトスポリジウム症			2	3	3		2				
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	7	3	3	2	2	2	3	3	2	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3		1	3	4	2	1	9	12	11	7
	後天性免疫不全症候群	13	6	9	12	9	18	10	6	13	12	14
	ジアルジア症			1	1	1		3		1		
	侵襲性インフルエンザ菌感染症*6	-	-	-	-	-	2	2	2	2	4	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症*6	-	-	-	-	-	1		1		1	1
	侵襲性肺炎球菌感染症*6	-	-	-	-	-	7	36	35	33	51	47
	水痘(入院例に限る。)*8	-	-	-	-	-	-	4	2	2	3	4
	先天性風しん症候群						2					
	梅毒	10	20	3	6	3	14	17	21	39	59	62
	播種性クリプトкокクス症*8	-	-	-	-	-	-		3	2	1	3
	破傷風			2	1	2	3	1	1	2	1	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症				1	1				1	1	
	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169
	風しん*2	5	2	1	7	58	99	8	7	1	1	24
	麻しん*2	43	2	7	2	1	5	1		6	22	3
	薬剤耐性アシネトバクター感染症*8	-	-	-	-	-	-		1	1		

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(新登録患者数で、潜在性結核(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(2009～2018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	2018年
2類	急性灰白髄炎	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0
	結核(感染症発生動向調査)	27,737	27,002	26,906	31,483	29,317	27,052	26,629	24,526	23,854	22,806	21,850
3類	コレラ	45	16	11	12	3	4	5	7	10	7	4
	細菌性赤痢	320	181	235	300	214	143	158	156	121	141	268
	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	3,844
	腸チフス	57	29	32	21	36	65	53	37	52	37	35
	パラチフス	27	27	21	23	24	50	16	32	19	14	23
4類	E型肝炎	44	56	66	61	121	127	154	212	354	303	442
	A型肝炎	169	115	347	176	157	128	433	244	269	282	925
	エキノコックス症	23	26	17	20	17	20	28	25	20	26	12
	オウム病	9	21	11	12	8	6	8	5	6	15	6
	回帰熱	0	0	1	0	1	1	1	4	7	8	6
	Q熱	3	2	2	1	1	6	1	0	0	0	3
	コクシジオイデス症	2	2	1	2	2	4	2	3	3	4	2
	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	77
	ダニ媒介性脳炎*1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1
	チクングニア熱*4	—	—	—	10	10	14	16	17	13	5	4
	つつが虫病	442	465	407	462	436	344	320	419	500	439	455
	デング熱	104	93	244	113	221	249	341	293	338	245	201
	日本紅斑熱	135	132	132	190	171	175	241	213	275	337	303
	日本脳炎	3	3	4	9	2	9	2	2	11	3	0
	ブルセラ症	4	2	2	2	0	2	10	5	2	2	3
	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	2
	マラリア	56	56	74	78	72	47	60	41	54	61	50
	野兔病	5	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
	ライム病	5	10	11	9	12	20	17	9	8	19	13
	類鼻疽*1	0	0	5	3	0	4	0	1	0	1	2
	レジオネラ症	892	717	751	818	899	1,124	1,248	1,592	1,592	1,722	2,130
	レプトスピラ症	43	16	22	26	30	29	48	33	74	47	31
5類	アメーバ赤痢	871	786	843	814	932	1,047	1,134	1,108	1,133	1,077	838
	ウイルス性肝炎(E型、A型を除く)	238	223	221	250	236	286	226	254	273	289	269
	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	2,253
	急性弛緩性麻痺	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139
	急性脳炎	192	526	242	258	371	369	459	511	750	688	657
	クリプトスポリジウム症	10	17	16	8	6	25	98	15	14	19	25
	クロイツフェルト・ヤコブ病	151	143	172	138	185	203	177	191	172	198	219
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	104	103	122	197	242	203	268	434	492	573	687
	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	1,292
	ジアルジア症	73	70	77	65	72	82	68	80	71	60	68
	侵襲性インフルエンザ菌感染症*6	—	—	—	—	—	108	200	252	307	370	483
	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	37
	侵襲性肺炎球菌感染症*6	—	—	—	—	—	1,001	1,825	2,402	2,693	3,145	3,299
	水痘(入院例に限る。)*8	—	—	—	—	—	—	143	314	313	309	461
	先天性風しん症候群	0	2	0	1	4	32	9	0	0	0	0
	梅毒	827	691	621	827	875	1,228	1,661	2,697	4,518	5,770	6,923
	播種性クリプトコックス症*8	—	—	—	—	—	—	37	119	136	134	178
	破傷風	123	113	106	118	118	128	126	120	128	124	130
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	116	120	73	91	55	56	66	61	80	79
	百日咳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,947
	風しん*2	5	147	87	378	2,386	14,344	319	163	125	93	2,917
	麻しん*2	43	732	447	439	283	229	462	35	159	189	282
	薬剤耐性アシネトバクター感染症*8	—	—	—	—	—	—	15	37	33	28	24

1)「—」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。

2)\*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。

3)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(新登録患者数で、潜在性結核感染症を除く。)。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)。

4)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。

5)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。

6)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。

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。

表３．５類定点把握対象（週届出）疾患の定点当たり患者届出数（三重県）-2018年

疾患名	2018年																																			
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週
1 インフルエンザ	14.61	26.97	62.43	60.38	58.28	44.36	30.67	24.67	17.40	12.22	7.83	4.21	1.92	1.06	0.56	0.59	0.39	0.24	0.14	0.36	0.56	0.33	0.01	0.04	0.03	0.06	0.11		0.01	0.36	0.11	0.10		0.01	0.01	0.06
2 咽頭結膜熱	0.42	0.51	0.56	0.36	0.38	0.73	0.44	0.56	0.73	0.40	0.31	0.29	0.38	0.60	0.29	0.34	0.31	0.20	0.56	0.73	0.96	0.91	0.58	1.00	0.91	0.82	0.60	0.49	0.58	0.53	0.55	0.60	0.27	0.20	0.13	0.23
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.04	1.76	2.20	1.91	1.76	1.62	1.27	2.44	2.04	2.42	2.60	2.64	2.33	2.31	2.69	3.64	3.24	1.93	3.27	3.42	2.89	2.78	2.80	2.53	3.29	2.49	1.82	1.93	1.27	1.51	1.43	1.00	0.91	0.69	1.22	1.00
4 感染性胃腸炎	3.49	6.40	7.47	6.51	5.24	5.13	4.09	4.56	4.82	4.64	6.07	4.67	5.11	4.69	4.91	6.55	6.20	3.31	6.73	6.49	6.76	6.89	7.13	6.98	6.58	5.73	4.87	4.02	3.53	4.07	3.77	3.51	2.33	2.76	3.87	4.02
5 水痘	0.36	0.20	0.09	0.20	0.33	0.18	0.20	0.09	0.22	0.27	0.29	0.36	0.40	0.29	0.24	0.14	0.13	0.13	0.29	0.27	0.36	0.16	0.40	0.24	0.20	0.20	0.20	0.20	0.27	0.47	0.27	0.18	0.18	0.20	0.18	0.11
6 手足口病	0.02	0.13	0.11	0.07	0.09	0.02	0.02	0.11	0.04	0.04		0.02		0.16	0.13	0.09	0.11	0.02	0.11	0.31	0.13	0.11	0.22	0.44	0.33	0.69	0.69	1.22	1.07	0.87	0.91	0.73	0.78	0.47	0.82	0.55
7 伝染性紅斑		0.02			0.02	0.02	0.02		0.04			0.02	0.02	0.04		0.02	0.02		0.02	0.04	0.11	0.02	0.02	0.02	0.04	0.13	0.07	0.07	0.11	0.04	0.07	0.04		0.09	0.11	0.09
8 突発性発しん	0.22	0.29	0.53	0.36	0.33	0.22	0.31	0.18	0.38	0.29	0.38	0.40	0.29	0.42	0.42	0.36	0.76	0.47	0.64	0.80	0.80	0.71	0.71	0.56	0.53	0.49	0.44	0.51	0.73	0.60	0.64	0.44	0.47	0.58	0.58	0.66
10 ヘルパンギーナ				0.07	0.04	0.04			0.02			0.02				0.02			0.02	0.09	0.13	0.18	0.64	0.69	0.96	2.09	2.76	4.33	3.87	4.49	4.16	3.24	2.89	1.62	2.04	2.30
11 流行性耳下腺炎	0.13		0.04	0.16	0.11	0.20	0.09	0.16	0.16	0.07	0.20	0.04	0.11	0.18	0.20	0.11	0.07	0.09	0.13	0.13	0.13	0.16	0.13	0.07	0.20	0.07	0.09	0.09	0.11	0.16	0.07	0.07	0.07	0.04	0.07	0.02
12 RSウイルス感染症	0.44	0.64	0.80	0.98	0.80	0.56	0.49	0.60	0.42	0.38	0.53	0.47	0.49	0.16	0.22	0.23	0.20	0.20	0.16	0.22	0.29	0.33	0.18	0.29	0.27	0.53	0.60	0.91	1.00	1.49	2.05	2.58	2.29	1.76	3.31	3.34
13 マイコプラズマ肺炎（小児科）	0.13	0.20	0.09	0.18	0.09	0.07	0.09	0.09	0.22	0.09	0.07	0.09	0.09	0.13	0.09	0.11	0.07	0.02	0.16	0.11	0.18	0.13	0.11	0.09	0.09	0.13	0.07	0.18	0.24	0.18	0.14	0.22	0.22	0.04	0.13	0.16
14 クラミジア肺炎（小児科）											0.02																									
15 急性出血性結膜炎															0.08	0.17														0.08		0.08				
16 流行性角結膜炎	0.08		0.08	0.17	0.17		0.08					0.08	0.17		0.17				0.25	0.08	0.25	0.17	0.17	0.42	0.25	0.17	0.08	0.08	0.17	0.08		0.17	0.08	0.17	0.08	0.25
17 感染性胃腸炎（ロタウイルス）							0.11		0.22		0.11	0.11		0.22	0.11																					
18 細菌性髄膜炎		0.11			0.11									0.11							0.11	0.11											0.11	0.11	0.22	0.11
19 無菌性髄膜炎		0.11	0.11				0.11		0.11		0.11								0.11		0.11				0.22	0.11		0.11			0.22					
20 マイコプラズマ肺炎（基幹）				0.33	0.22	0.11	0.22	0.11	0.22	0.11	0.11			0.11									0.22	0.11	0.22	0.11			0.22	0.11		0.11	0.33	0.33	0.33	0.33
21 クラミジア肺炎（基幹）			0.11																0.11																	
22 インフルエンザ（入院患者）	2.56	5.89	8.22	2.89	3.00	3.33	2.11	1.78	2.56	1.67	0.67	0.33		0.11																						

※：1はインフルエンザ72定点、2～14（13～14は三重県独自）は小児科45定点、15～16は眼科12定点、17～22は基幹9定点からの届出数である。

表４．５類定点把握対象（週届出）疾患の定点当たり患者届出数（全国）-2018年

疾患名		2018年																																				
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	
1	インフルエンザ	16.34	26.51	52.07	52.37	54.37	45.58	29.72	22.69	17.43	12.05	8.66	5.35	3.40	1.99	1.66	1.76	1.23	0.61	0.42	0.40	0.27	0.19	0.12	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.06	0.07	
2	咽頭結膜熱	0.30	0.33	0.30	0.31	0.31	0.28	0.26	0.29	0.28	0.27	0.30	0.26	0.28	0.25	0.23	0.34	0.47	0.33	0.62	0.64	0.84	0.83	0.92	0.83	0.78	0.76	0.64	0.68	0.55	0.55	0.51	0.42	0.32	0.33	0.32	0.33	
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.11	1.89	2.65	2.53	2.61	2.63	2.10	2.66	2.60	2.64	2.69	2.27	2.07	1.87	2.19	2.66	2.92	1.45	2.86	3.13	3.03	3.12	3.08	2.88	2.89	2.64	2.31	2.22	1.57	1.57	1.44	1.19	0.84	1.11	1.20	1.32	
4	感染性胃腸炎	3.37	5.29	6.19	5.12	5.12	4.75	4.06	4.82	4.84	5.01	5.02	4.43	4.52	4.29	5.01	6.23	6.78	3.71	6.75	7.39	7.24	7.27	6.96	6.42	6.07	5.73	5.01	4.73	3.85	4.04	3.86	3.33	2.52	3.28	3.57	3.73	
5	水痘	0.46	0.38	0.28	0.29	0.25	0.23	0.22	0.21	0.21	0.26	0.24	0.30	0.27	0.35	0.28	0.29	0.39	0.29	0.52	0.35	0.59	0.37	0.51	0.37	0.39	0.37	0.39	0.27	0.28	0.25	0.23	0.22	0.20	0.23	0.18	0.22	
6	手足口病	0.17	0.16	0.23	0.23	0.18	0.15	0.11	0.11	0.12	0.13	0.15	0.13	0.15	0.17	0.23	0.25	0.31	0.29	0.43	0.76	0.79	0.96	1.11	1.23	1.24	1.60	1.69	2.09	1.88	1.80	1.71	1.45	1.01	0.99	1.17	1.13	
7	伝染性紅斑	0.05	0.08	0.10	0.08	0.07	0.06	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.12	0.13	0.09	0.13	0.26	0.20	0.22	0.27	0.23	0.36	0.40	0.33	0.34	0.26	0.24	0.29	0.24	0.19	0.32	0.32	0.35	
8	突発性発しん	0.21	0.36	0.35	0.32	0.31	0.30	0.29	0.32	0.34	0.35	0.36	0.37	0.39	0.42	0.49	0.54	0.63	0.35	0.64	0.58	0.61	0.58	0.60	0.54	0.54	0.56	0.55	0.55	0.47	0.48	0.48	0.42	0.34	0.46	0.49	0.49	
10	ヘルパンギーナ	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.08	0.14	0.18	0.28	0.49	0.64	1.00	1.47	2.42	2.48	3.09	3.13	2.54	1.48	1.57	1.70	1.66	
11	流行性耳下腺炎	0.18	0.21	0.17	0.15	0.15	0.14	0.12	0.15	0.12	0.13	0.14	0.12	0.12	0.14	0.15	0.14	0.16	0.12	0.20	0.18	0.15	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.20	0.20	0.17	0.18	0.16	0.13	0.12	0.14	0.13	0.12	
12	R S ウイルス感染症	0.44	0.45	0.47	0.50	0.45	0.41	0.36	0.36	0.38	0.41	0.44	0.38	0.36	0.32	0.41	0.41	0.38	0.22	0.26	0.30	0.30	0.29	0.30	0.34	0.36	0.40	0.47	0.70	0.76	0.97	1.33	1.43	1.34	1.35	2.10	2.39	
13	急性出血性結膜炎	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01			0.01	0.01	0.01	
14	流行性角結膜炎	0.61	0.82	0.73	0.57	0.64	0.59	0.52	0.60	0.59	0.53	0.54	0.53	0.63	0.72	0.72	0.79	0.91	0.53	1.17	1.10	0.95	1.10	1.03	1.02	0.93	0.96	0.93	0.93	0.81	0.95	1.10	0.88	0.84	1.10	1.01	0.94	
15	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.04	0.05	0.05	0.06	0.08	0.12	0.13	0.28	0.33	0.30	0.42	0.43	0.42	0.43	0.42	0.55	0.42	0.38	0.30	0.29	0.21	0.22	0.10	0.09	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01	0.02	0.02	
16	細菌性髄膜炎	0.02	0.02	0.01	0.01	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.04	0.01	
17	無菌性髄膜炎	0.02	0.03	0.03	0.02	0.01	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	0.03	0.01	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.02	0.02	0.05	0.06	0.04	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03
18	マイコプラズマ肺炎	0.21	0.24	0.27	0.20	0.16	0.18	0.14	0.13	0.11	0.12	0.20	0.12	0.16	0.14	0.11	0.13	0.18	0.08	0.14	0.17	0.15	0.15	0.17	0.14	0.13	0.23	0.22	0.22	0.17	0.17	0.24	0.24	0.23	0.28	0.21	0.23	0.23
19	クラミジア肺炎		0.01	0.01	0.01	0.01		0.01		0.01	0.02	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01			0.01					0.01			0.01	0.01						0.01	0.01		
20	インフルエンザ（入院患者）	2.60	3.53	4.89	4.29	4.17	3.85	3.48	2.62	2.23	1.63	1.29	0.88	0.64	0.43	0.43	0.34	0.27	0.16	0.09	0.09	0.05	0.05	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	0.03	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	

疾患名																	2018年	2017年
	37週	38週	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	0.07	0.01	0.03	0.25	0.24	1.35	1.13	1.11	1.43	1.10	1.33	1.82	2.39	5.04	12.18	13.68	414.22	315.14
2 咽頭結膜熱	0.51	0.29	0.13	0.16	0.07	0.22	0.11	0.11	0.16	0.18	0.49	1.00	1.07	0.89	1.07	0.49	25.36	37.64
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.96	0.64	0.84	0.96	0.98	1.29	1.24	1.51	2.18	2.42	2.40	3.00	3.27	2.91	3.27	2.33	106.16	82.73
4 感染性胃腸炎	4.31	3.22	3.36	3.22	2.98	3.73	3.76	4.16	4.67	5.20	6.00	8.87	10.82	12.29	14.27	11.56	285.91	257.49
5 水痘	0.16	0.07	0.29	0.27	0.18	0.36	0.22	0.42	0.53	1.04	0.36	0.89	0.67	0.78	0.51	0.58	15.78	15.07
6 手足口病	0.51	0.58	0.31	0.51	0.20	0.24	0.62	0.36	0.53	0.58	0.56	0.44	0.38	0.78	0.31	0.22	18.76	121.24
7 伝染性紅斑	0.04	0.02	0.07	0.20	0.11	0.13	0.18	0.18	0.22	0.38	0.13	0.20	0.20	0.24	0.29	0.13	4.11	2.47
8 突発性発しん	0.31	0.49	0.36	0.53	0.43	0.40	0.38	0.44	0.56	0.44	0.33	0.51	0.56	0.42	0.49	0.44	24.56	24.47
10 ヘルパンギーナ	1.93	2.16	1.98	1.73	0.64	0.42	0.40	0.29	0.31	0.20	0.11	0.11	0.07	0.02	0.02	0.02	46.98	28.36
11 流行性耳下腺炎	0.16	0.11	0.07	0.02	0.09	0.09	0.04	0.02	0.07	0.13	0.07		0.02	0.09	0.07	0.02	4.98	16.42
12 R Sウイルス感染症	3.73	3.80	2.87	2.76	1.77	1.22	0.93	0.49	0.71	0.60	0.49	0.38	0.80	0.67	0.78	0.80	52.99	56.11
13 マイコプラズマ肺炎（小児科）	0.16	0.11	0.24	0.22	0.18	0.20	0.13	0.27	0.22	0.22	0.16	0.24	0.09	0.11	0.33	0.20	7.58	9.36
14 クラミジア肺炎（小児科）		0.02			0.02												0.07	0.04
15 急性出血性結膜炎																	0.42	0.67
16 流行性角結膜炎	0.17		0.08	0.17	0.08	0.33		0.08	0.08		0.17		0.17	0.09		0.18	5.50	5.50
17 感染性胃腸炎（ロタウイルス）								0.11							0.11		1.11	2.44
18 細菌性髄膜炎		0.11	0.11									0.22				0.11	1.56	2.44
19 無菌性髄膜炎	0.11			0.22	0.11	0.11	0.11		0.33				0.11			0.11	2.44	3.33
20 マイコプラズマ肺炎（基幹）	0.33		0.56	0.33	0.67	0.22	0.22	0.22	0.33	0.33	0.22	0.22	0.22	0.44	0.22	0.11	8.67	13.00
21 クラミジア肺炎（基幹）																	0.11	1.44
22 インフルエンザ（入院患者）			0.11	0.22			0.11		0.44				0.33	0.33	0.89	2.11	40.00	27.00

疾患名																	2018年	2017年
	37週	38週	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	0.13	0.14	0.16	0.17	0.13	0.19	0.19	0.21	0.35	0.38	0.52	0.93	1.71	3.36	8.07	11.28	384.40	325.37
2 咽頭結膜熱	0.35	0.28	0.23	0.30	0.25	0.28	0.33	0.35	0.45	0.52	0.52	0.65	0.66	0.73	0.70	0.58	23.46	29.21
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.38	1.18	1.24	1.47	1.29	1.68	1.92	1.90	2.43	2.43	2.40	2.77	3.06	2.97	3.24	2.22	113.66	116.23
4 感染性胃腸炎	3.68	3.16	3.00	3.39	3.00	3.57	3.90	4.16	5.46	5.92	6.00	7.91	8.89	9.26	10.14	7.66	269.63	275.73
5 水痘	0.22	0.22	0.23	0.24	0.27	0.27	0.28	0.32	0.38	0.46	0.43	0.61	0.60	0.63	0.72	0.54	17.60	19.00
6 手足口病	1.15	1.01	0.86	1.08	0.91	0.99	0.96	0.77	0.76	0.79	0.65	0.63	0.61	0.61	0.50	0.32	38.92	113.90
7 伝染性紅斑	0.32	0.28	0.28	0.45	0.35	0.38	0.51	0.44	0.64	0.61	0.66	0.87	0.96	0.88	0.93	0.70	15.60	3.91
8 突発性発しん	0.44	0.42	0.38	0.44	0.38	0.40	0.41	0.37	0.46	0.45	0.39	0.44	0.42	0.39	0.38	0.31	22.57	23.22
10 ヘルパンギーナ	1.46	1.04	0.85	0.84	0.55	0.52	0.36	0.25	0.21	0.20	0.15	0.11	0.11	0.09	0.06	0.04	31.50	27.30
11 流行性耳下腺炎	0.13	0.12	0.12	0.13	0.11	0.12	0.11	0.11	0.13	0.11	0.11	0.13	0.13	0.12	0.12	0.10	7.51	24.65
12 R Sウイルス感染症	2.46	2.11	1.71	1.58	1.15	0.98	0.87	0.62	0.60	0.56	0.51	0.50	0.51	0.54	0.55	0.56	38.29	44.21
13 急性出血性結膜炎	0.01	0.01			0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-		0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.80	0.64
14 流行性角結膜炎	1.07	1.03	1.02	1.04	0.87	0.88	0.86	0.81	0.87	0.80	0.82	0.93	0.94	0.95	0.97	0.82	44.01	38.43
15 感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	6.74	10.43
16 細菌性髄膜炎	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	1.06	1.07
17 無菌性髄膜炎	0.05	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.04	0.02	0.04	0.03	0.02	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	1.68	2.00
18 マイコプラズマ肺炎	0.25	0.24	0.26	0.31	0.34	0.32	0.36	0.32	0.36	0.36	0.33	0.44	0.37	0.31	0.37	0.33	11.66	17.52
19 クラミジア肺炎		-	0.01	0.01		0.01		0.01		0.01		0.01	0.01	-			0.30	0.50
20 インフルエンザ（入院患者）	0.02	0.03	0.05	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.07	0.03	0.10	0.13	0.18	0.31	0.74	1.13	41.28	34.23

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	ピーク時の年週と定点当たり		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
	たり患者数 (人／定	患者数 年週	定点当たり患者 数(人／定点)				
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	418.5	2018年3週	62.4	2017年51週	2018年3週	2018年12週	AH1pdm,AH3,B
2018/19	279.3	2019年4週	50.7	2018年51週	2019年2週	2019年7週	AH1pdm,AH3,B

2018/19シーズンは2019年第16週まで。 \*1：注意報発令の場合も同基準が適用される。

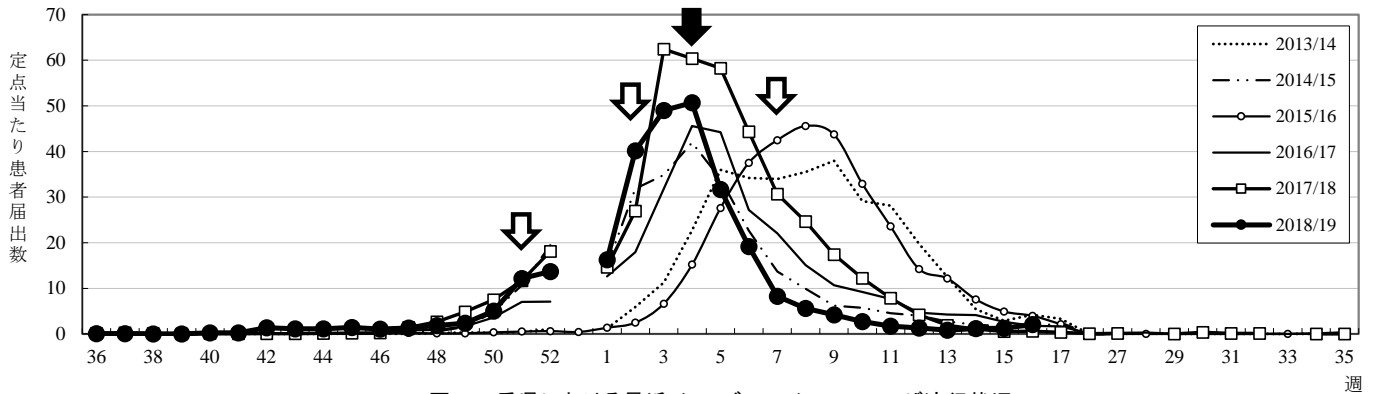


図1. 三重県における最近6シーズンのインフルエンザ流行状況  
2015年は53週、その他は各52週

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	ピーク時の年週と定点当たり患者数	
	(人／定点)	年週	定点当たり患者数 (人／定点)
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	10.67
2016/17	398.3	2016年48週	27.7
2017/18	254.0	2017年52週	8.7
2018/19	205.2	2018年51週	14.3

2018/19シーズンは第16週まで。

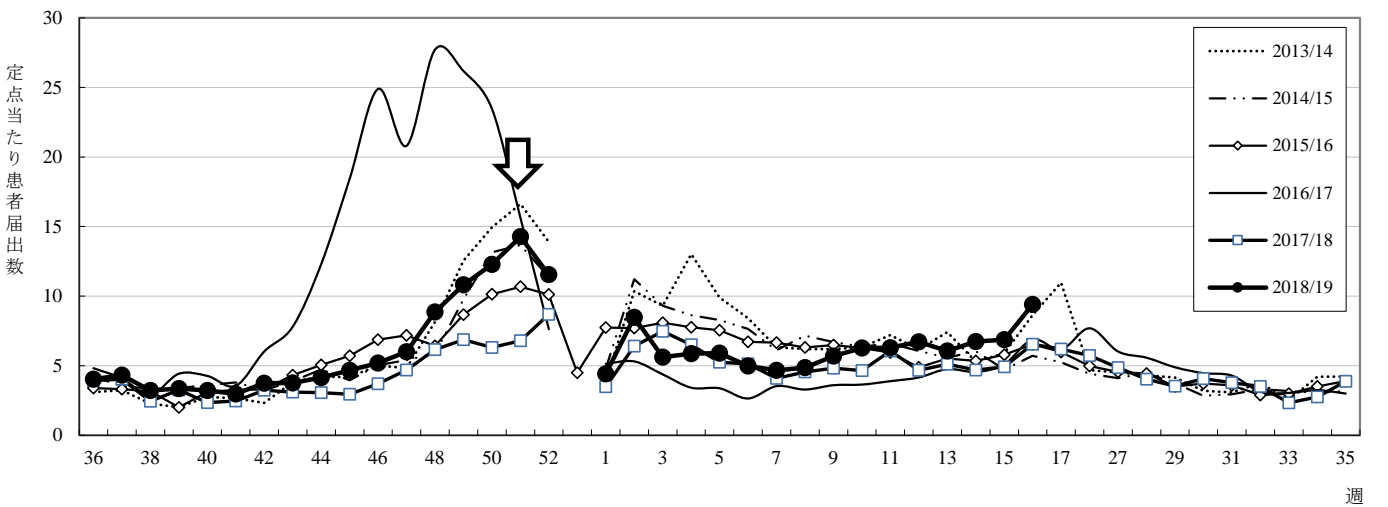


図2. 三重県における最近6シーズンの感染性胃腸炎流行状況  
2015年は53週、その他は各52週

表6-1. インフルエンザの定点当たり患者数

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	10	10	10	11	8	11	8	2	2	72
0-4	73.00	39.60	88.00	99.27	50.75	102.36	56.88	51.50	6.50	72.24
5-9	141.00	78.10	198.50	186.82	97.38	185.64	106.63	85.50	20.00	140.50
10-14	92.30	51.60	91.20	88.00	52.25	106.73	72.50	51.50	26.00	78.42
15-19	32.60	19.60	18.90	13.18	10.13	14.64	14.25	22.50	8.00	17.68
20-29	40.60	15.40	8.20	15.55	8.13	8.55	7.50	10.50	9.50	14.89
30-39	47.50	18.10	17.80	14.09	9.63	14.45	11.63	15.00	13.00	19.08
40-49	56.30	29.60	17.90	17.45	15.63	20.27	13.38	23.50	17.00	24.53
50-59	36.60	25.40	7.40	11.91	14.63	14.45	12.13	15.00	22.50	17.68
60-69	25.40	14.30	6.00	10.45	11.25	13.91	11.38	16.00	16.00	13.47
70-79	15.80	10.70	5.30	8.91	4.75	9.82	7.00	6.50	7.50	8.97
80-	9.40	6.00	5.00	10.36	4.25	5.18	7.88	4.00	3.50	6.76
合計	570.50	308.40	464.20	476.00	278.75	496.00	321.13	301.50	149.50	414.22
前年	379.40	288.10	452.20	314.27	189.13	357.91	245.38	218.00	93.50	315.14

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
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
2017	379.40	288.10	452.20	314.27	189.13	357.91	245.38	218.00	93.50	315.14
平均	422.11	281.42	345.49	314.54	178.99	342.52	248.30	284.65	126.55	301.87
SD	216.55	125.10	157.69	141.80	84.79	149.88	139.03	167.14	63.02	144.01
2018	570.50	308.40	464.20	476.00	278.75	496.00	321.13	301.50	149.50	414.22
z-score	0.69	0.22	0.75	1.14	1.18	1.02	0.52	0.10	0.36	0.78

表7-1. インフルエンザ入院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	2.00	8.00	1.00		8.00		1.00		3.00	2.56
5-9	1.00	3.00			13.00		1.00		3.00	2.33
10-14					5.00		1.00	2.00	2.00	1.11
15-19					2.00					0.22
20-29		1.00	1.00		1.00	2.00				0.56
30-39	3.00	2.00			1.00	1.00				0.78
40-49	1.00	4.00	1.00		1.00					0.78
50-59	1.00	1.00	6.00		2.00	5.00				1.67
60-69	2.00	8.00	9.00		9.00	3.00	1.00	2.00	1.00	3.89
70-79	9.00	11.00	25.00	2.00	21.00	4.00		6.00	5.00	9.22
80-	8.00	14.00	36.00		33.00	17.00	7.00	27.00	10.00	16.89
不詳										
合計	27.00	52.00	79.00	2.00	96.00	32.00	11.00	37.00	24.00	40.00
前年		30.00	27.00	2.00	88.00	46.00	14.00	8.00	28.00	27.00

表7-2. インフルエンザ入院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
2008										
2009										
2010										
2011	0.20	0.20			0.25	0.18	0.13			0.13
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
2017		30.00	27.00	2.00	88.00	46.00	14.00	8.00	28.00	27.00
平均	1.80	22.80	34.60	1.80	52.20	28.20	8.00	9.40	11.80	18.96
SD	2.71	9.06	15.16	1.17	25.48	14.70	3.29	4.96	9.02	5.28
2018	27.00	52.00	79.00	2.00	96.00	32.00	11.00	37.00	24.00	40.00
z-score	<b>9.29</b>	<b>3.22</b>	<b>2.93</b>	0.17	1.72	0.26	0.91	<b>5.56</b>	1.35	<b>3.99</b>

2011年を計算から除外

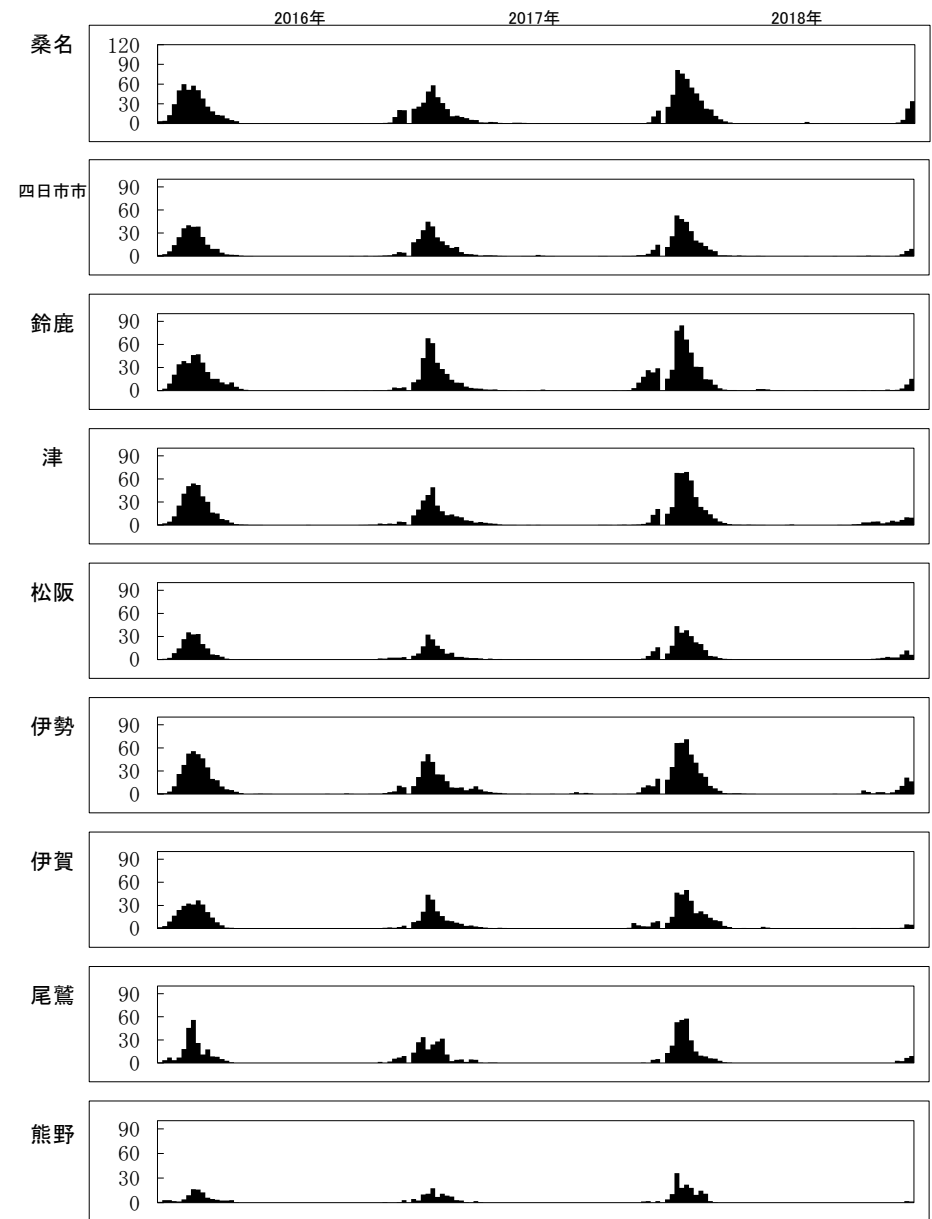
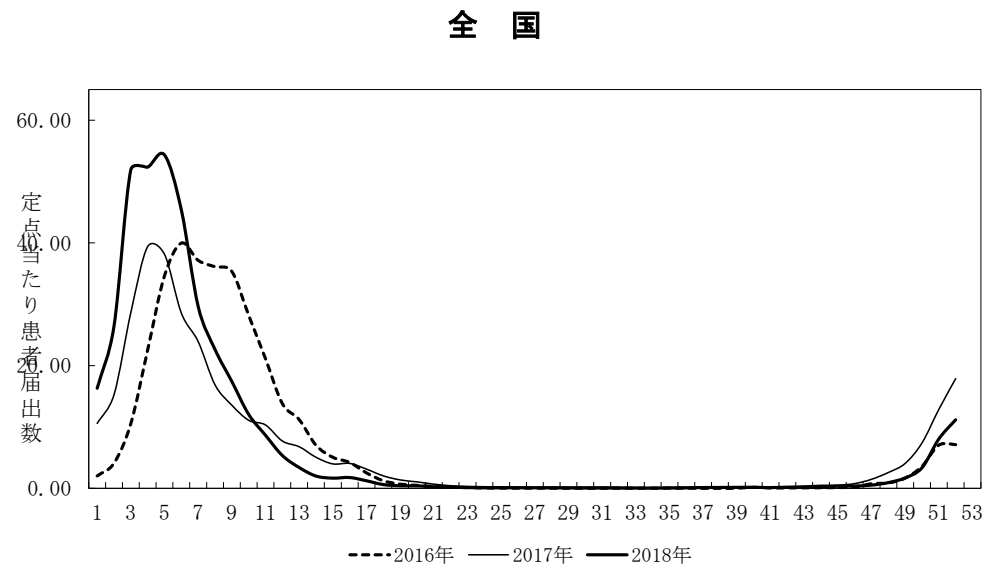
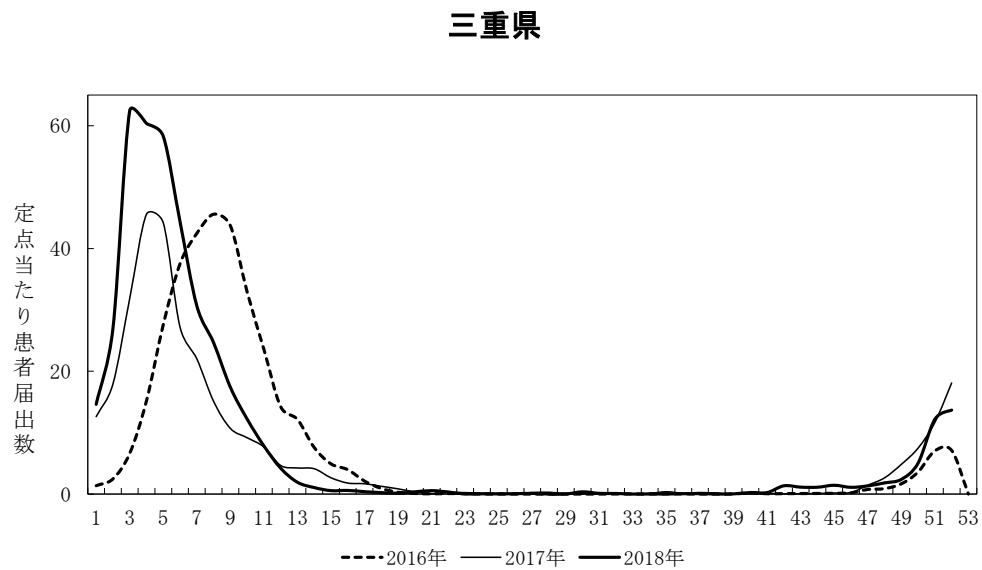


図3-1. インフルエンザ(定点当たり患者届出数)



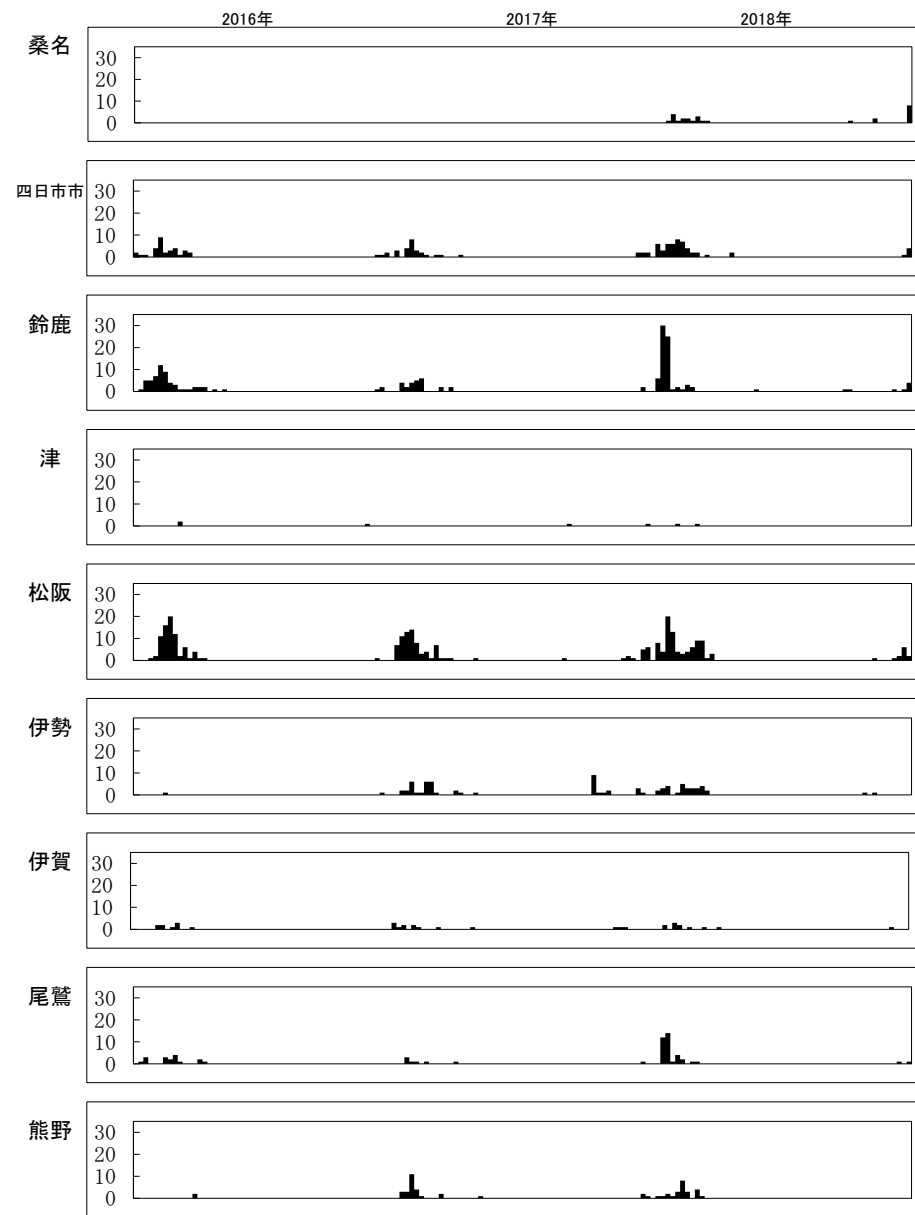
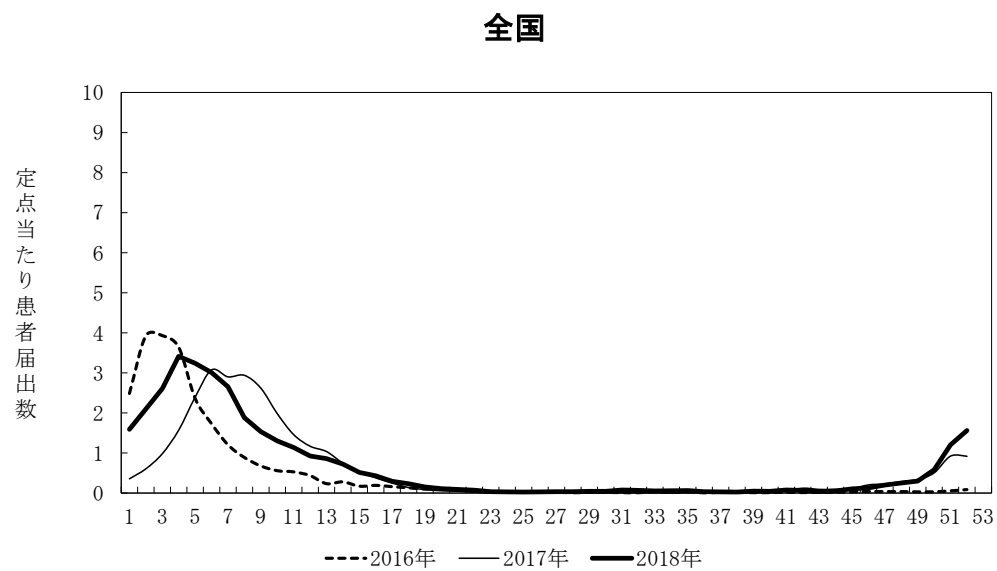
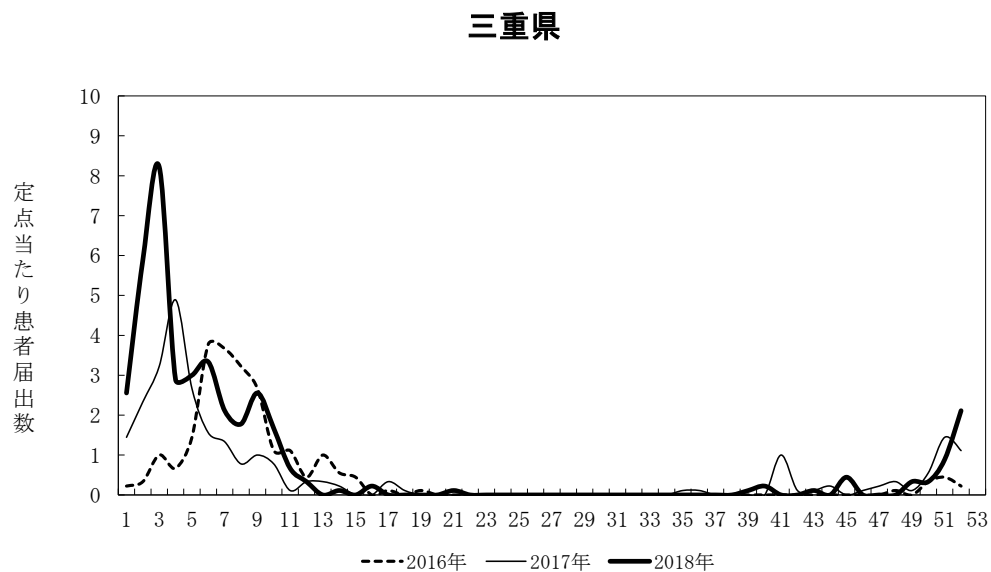


図3-2. インフルエンザ(入院患者)(定点当たり患者届出数)

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	14.83	11.14	39.33	38.29	15.80	15.14	3.60	14.00	13.00	20.02
1	27.00	21.71	88.67	69.71	43.40	39.43	15.40	57.00	10.00	43.80
2	23.00	20.29	74.67	44.57	34.00	40.14	26.80	74.00	15.00	38.09
3	25.17	15.86	68.17	35.00	28.20	34.00	33.20	40.00	7.00	33.51
4	19.50	15.14	59.17	23.43	21.80	32.29	35.00	50.00	6.00	29.07
5	17.17	17.43	53.17	21.14	18.00	29.29	28.80	36.00	9.00	26.13
6	12.33	9.43	36.50	13.43	16.60	24.14	24.40	38.00	6.00	19.36
7	6.50	10.86	27.17	12.00	11.20	19.86	11.20	35.00	8.00	14.58
8	4.00	6.00	24.83	10.43	9.40	15.86	10.40	23.00	3.00	11.64
9	4.00	5.29	21.33	7.57	7.20	14.14	7.40	20.00	3.00	9.71
10-14	9.17	7.71	42.33	17.14	21.40	35.00	13.40	45.00	13.00	21.33
15-19	1.50	2.14	5.83	2.86	2.60	4.71	1.20	9.00		3.11
20-29	9.00	21.57	19.00	9.71	28.00	17.14	6.00	23.00		15.56
合計	173.17	164.57	560.17	305.29	257.60	321.14	216.80	464.00	93.00	285.91
前年	156.17	169.43	551.67	258.57	221.20	260.71	165.80	501.00	83.00	257.49

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
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
2017	156.2	169.4	551.7	258.6	221.2	260.7	165.8	501.0	83.0	257.5
平均	300.43	304.04	564.07	375.21	317.04	472.59	306.08	682.10	192.10	383.10
SD	71.68	82.22	86.26	90.22	58.66	113.53	87.21	103.58	84.00	77.33
2018	173.17	164.57	560.17	305.29	257.60	321.14	216.80	464.00	93.00	285.91
z-score	-1.78	-1.70	-0.05	-0.78	-1.01	-1.33	-1.02	-2.11	-1.18	-1.26

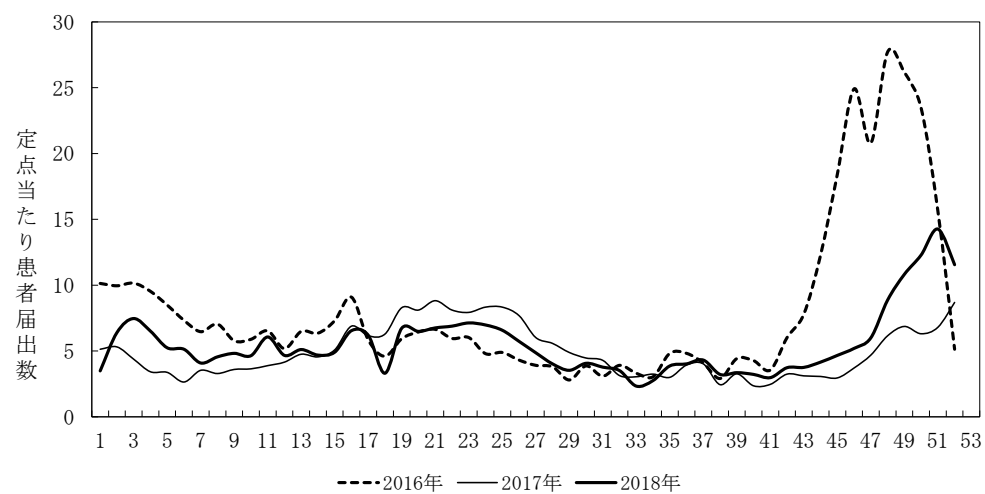
表9-1. 感染性胃腸炎（ロタウイルス）の定点当たり患者数（週報基幹）

	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	1.00						5.00		1.00	0.78
5-9							2.00			0.22
10-14										
15-19										
20-29			1.00							0.11
30-39										
40-49										
50-59										
60-69										
70-79										
80-										
合計	1.00		1.00				7.00		1.00	1.11
前年		13.00	5.00		2.00		1.00		1.00	2.44

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
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
2017		13.0	5.0		2.0		1.0		1.0	2.4
平均	0.33	10.33	5.33		0.67		0.33	0.33	1.00	2.04
SD	0.47	3.09	1.25		0.94		0.47	0.47		0.50
2018	1.00		1.00				7.00		1.00	1.11
z-score	1.41	-3.34	-3.47	#NUM!	-0.71	#NUM!	14.14	-0.71	#NUM!	-1.85

### 三重県



### 全国

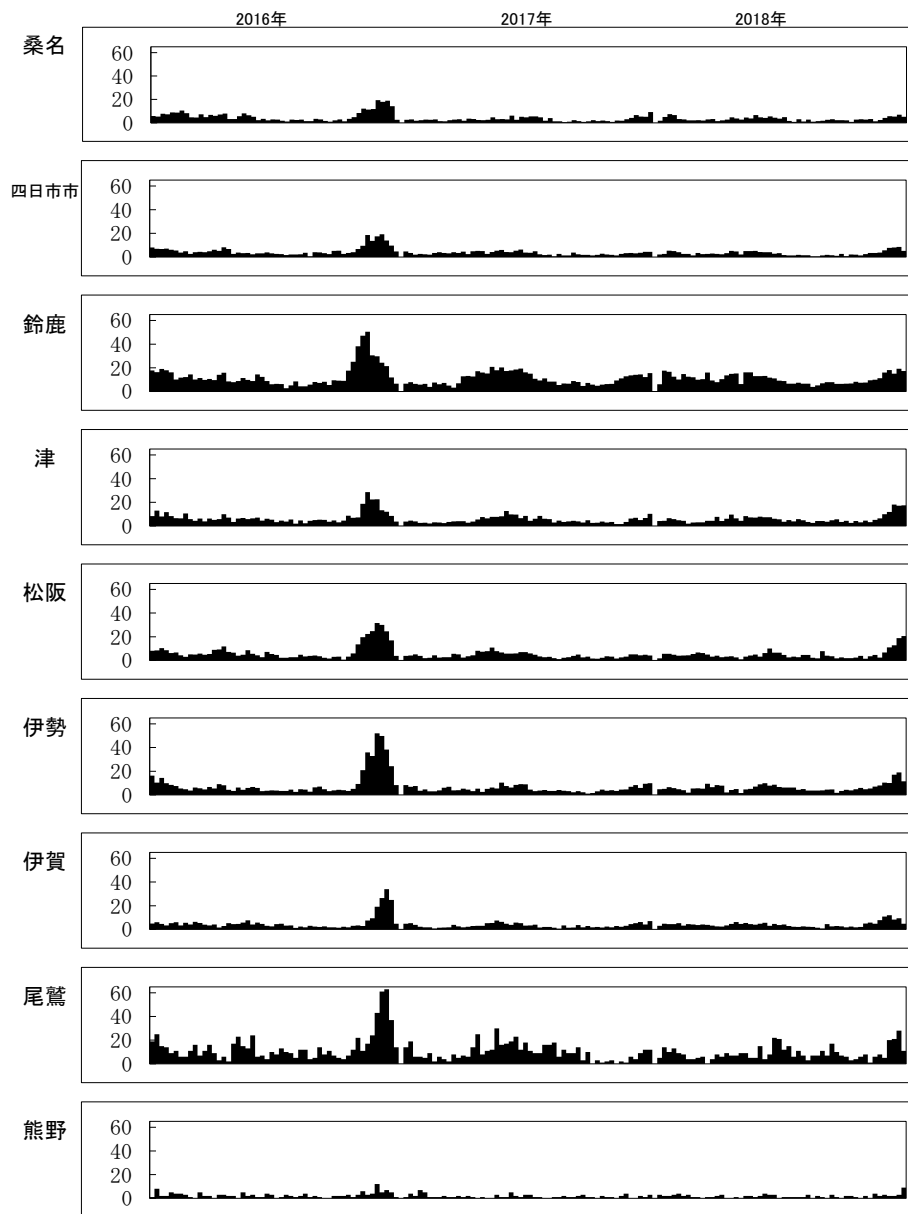
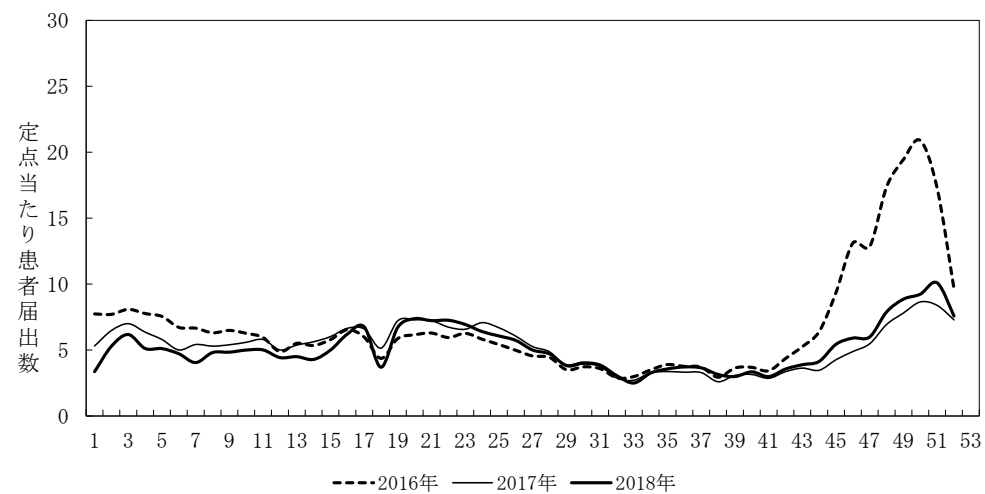
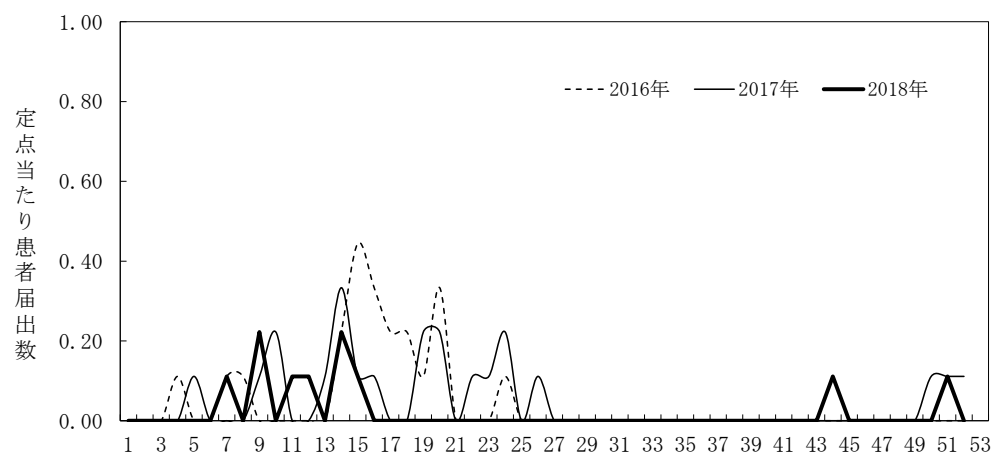


図4. 感染性胃腸炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

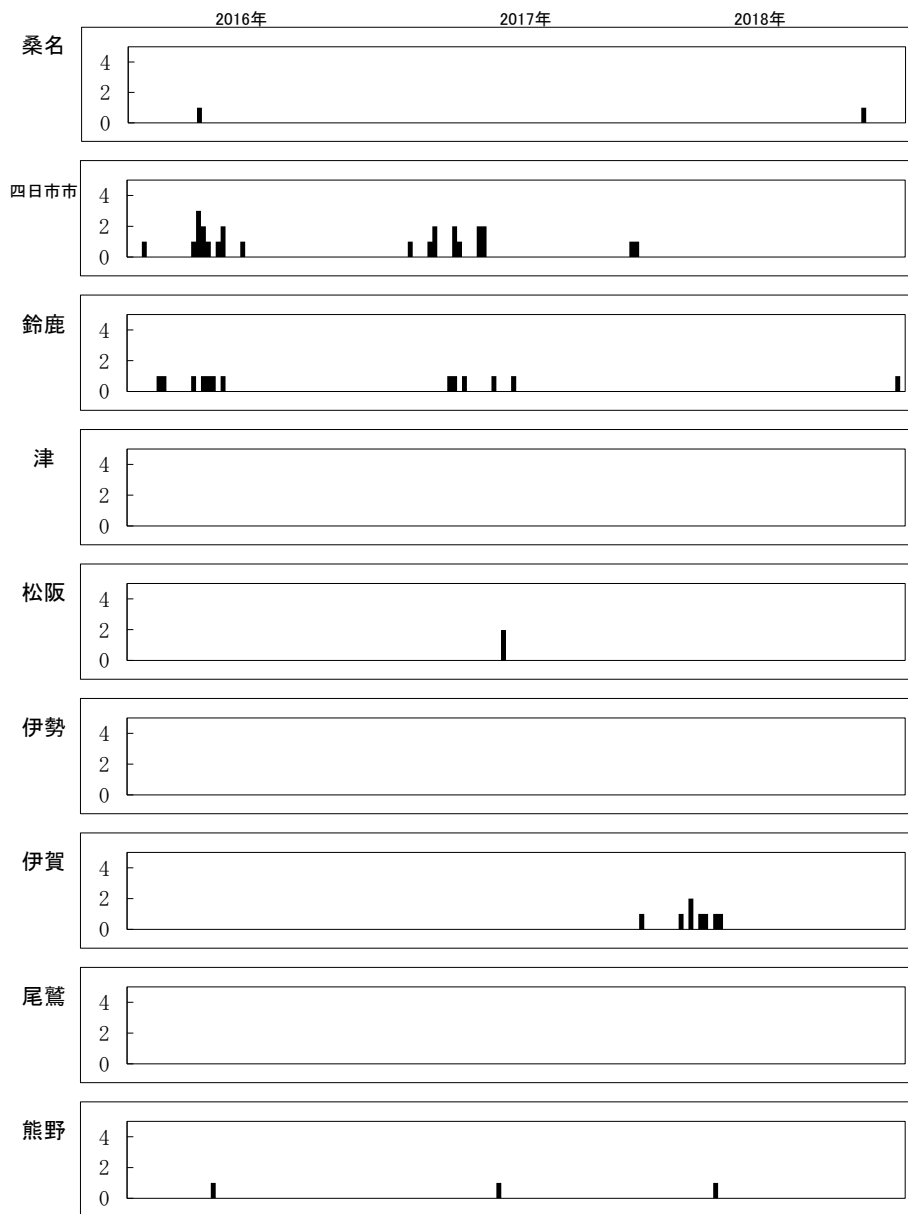
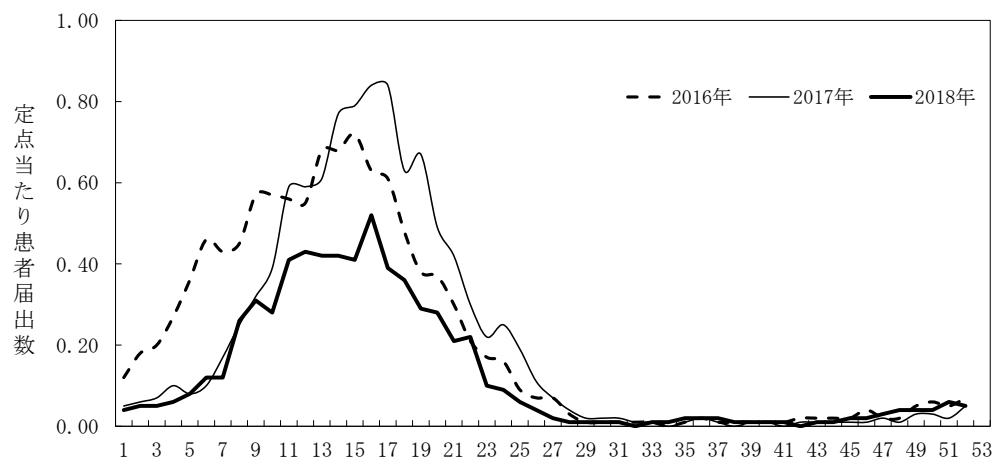


図5. 感染性胃腸炎(ロタウイルス)(定点点あたり患者届出数)

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	3.17	2.43	3.17	1.14	0.40	2.43	0.40	2.00		1.91
1	12.83	5.14	6.67	3.43	9.60	13.00	1.00	6.00		7.27
2	6.00	2.29	3.67	2.00	3.40	9.86	1.80	3.00	1.00	4.16
3	5.17	3.57	2.83	2.14	2.80	8.14	1.40	2.00		3.73
4	3.67	2.29	2.83	1.14	0.80	5.00	2.20	3.00		2.58
5	2.33	1.71	2.67	1.29	1.20	4.71	1.00	1.00		2.13
6	1.33	0.71	2.50	0.43	0.40	2.57				1.13
7	0.33	0.86	0.67	0.29		1.86				0.60
8	0.67	0.43	0.67	0.14		0.57				0.36
9	0.17	1.57	0.17			0.43				0.36
10-14	0.17	1.14	0.67	0.29		2.29	0.20			0.71
15-19						0.43				0.07
20-29	0.50	0.43	0.50	0.14		0.71		1.00		0.36
合計	36.33	22.57	27.00	12.43	18.60	52.00	8.00	18.00	1.00	25.36
前年	66.00	14.71	49.50	20.86	33.80	68.14	15.40	29.00		37.64

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
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
2017	66.00	14.71	49.50	20.86	33.80	68.14	15.40	29.00	0.00	37.64
平均	40.50	13.17	32.17	21.46	12.62	29.40	23.10	29.60	0.60	24.29
SD	16.74	7.18	11.29	7.58	9.43	20.37	8.63	25.65	0.66	7.48
2018	36.33	22.57	27.00	12.43	18.60	52.00	8.00	18.00	1.00	25.36
z-score	-0.25	1.31	-0.46	<u>-1.19</u>	0.63	1.11	<u>-1.75</u>	-0.45	0.60	0.14

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	0.33	0.43	0.33	0.71	0.20	0.71				0.40
1	3.00	1.57	3.17	1.14	0.80	2.00	2.80	1.00		1.98
2	5.50	2.43	8.00	4.29	3.00	6.71	4.60	5.00		4.84
3	9.50	3.86	15.83	9.14	6.20	18.57	9.40	3.00	2.00	10.13
4	18.67	5.71	17.17	15.00	10.20	22.86	12.00	16.00	2.00	14.42
5	21.83	5.43	21.50	17.71	9.00	27.00	17.20	10.00	3.00	16.78
6	20.67	5.00	17.67	10.43	7.80	25.71	16.80	7.00		14.40
7	10.17	3.71	10.67	11.71	5.60	24.29	15.80	6.00	1.00	11.49
8	7.83	2.14	8.00	6.29	6.40	20.00	10.00	5.00	2.00	8.51
9	6.83	2.14	8.33	6.57	3.80	12.86	8.80	7.00		6.93
10-14	6.00	4.71	12.50	9.57	7.00	33.86	13.20	6.00	1.00	12.36
15-19	0.33		0.67	0.29	0.20	1.43	1.00			0.53
20-29	5.00	1.14	6.33	2.43	2.20	4.86	2.20	3.00		3.38
合計	115.67	38.29	130.17	95.29	62.40	200.86	113.80	69.00	11.00	106.16
前年	71.33	27.29	105.83	116.86	39.60	109.14	121.80	66.00	14.00	82.73

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
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
2017	71.33	27.29	105.83	116.86	39.60	109.14	121.80	66.00	14.00	82.73
平均	58.80	27.93	145.43	73.04	33.02	65.63	63.64	84.50	16.30	66.13
SD	17.39	9.68	47.15	20.57	9.92	23.18	28.20	53.96	14.03	15.62
2018	115.67	38.29	130.17	95.29	62.40	200.86	113.80	69.00	11.00	106.16
z-score	<b>3.27</b>	1.07	-0.32	1.08	<b>2.96</b>	<b>5.83</b>	1.78	-0.29	-0.38	<b>2.56</b>

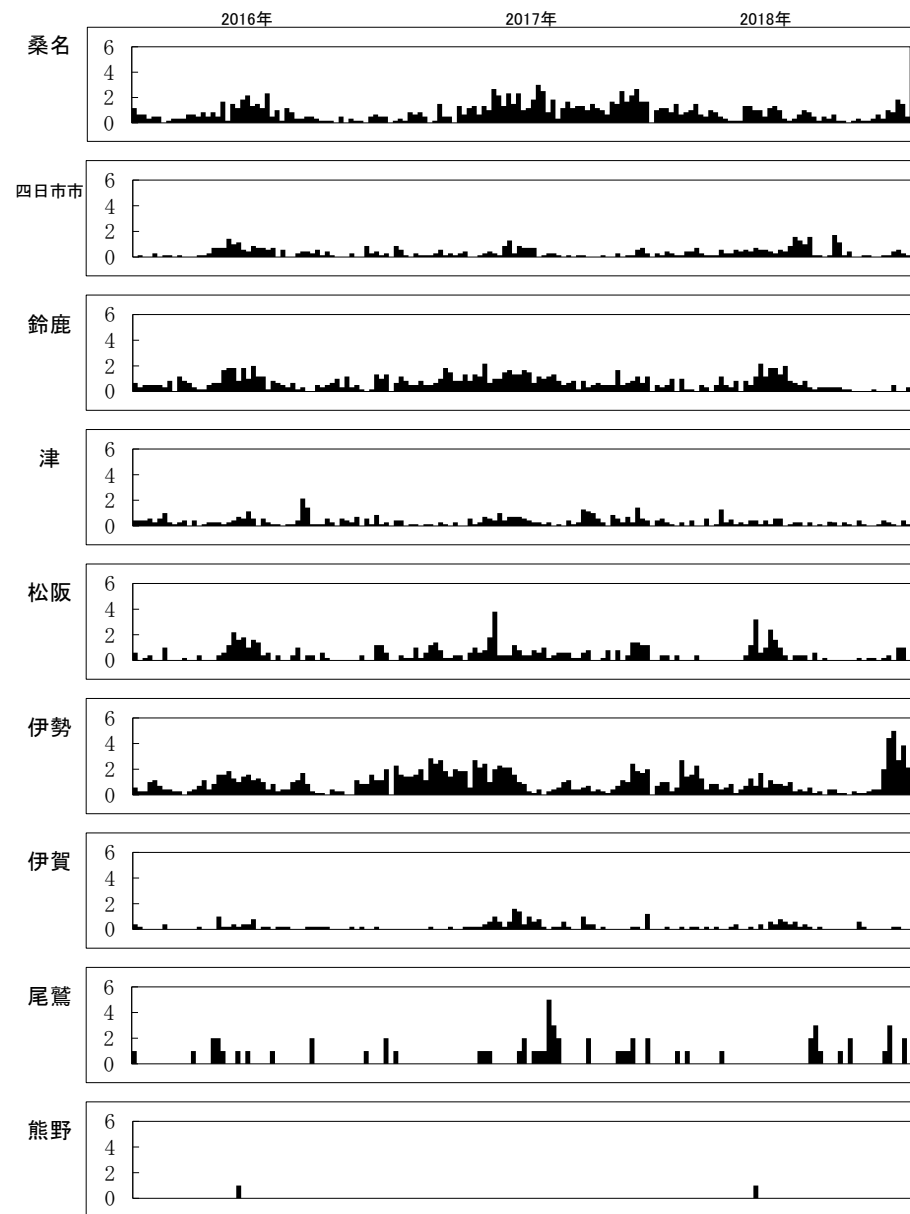
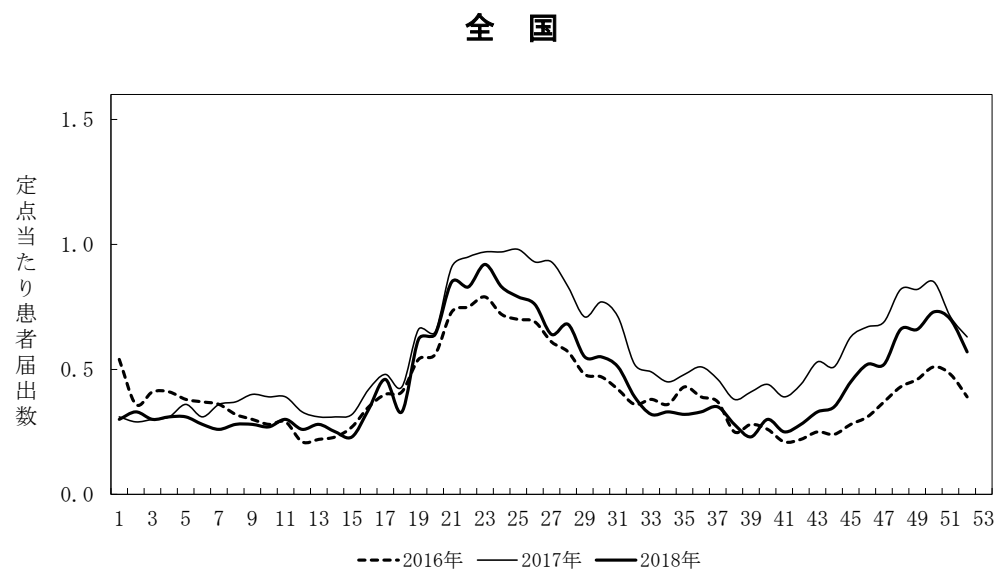
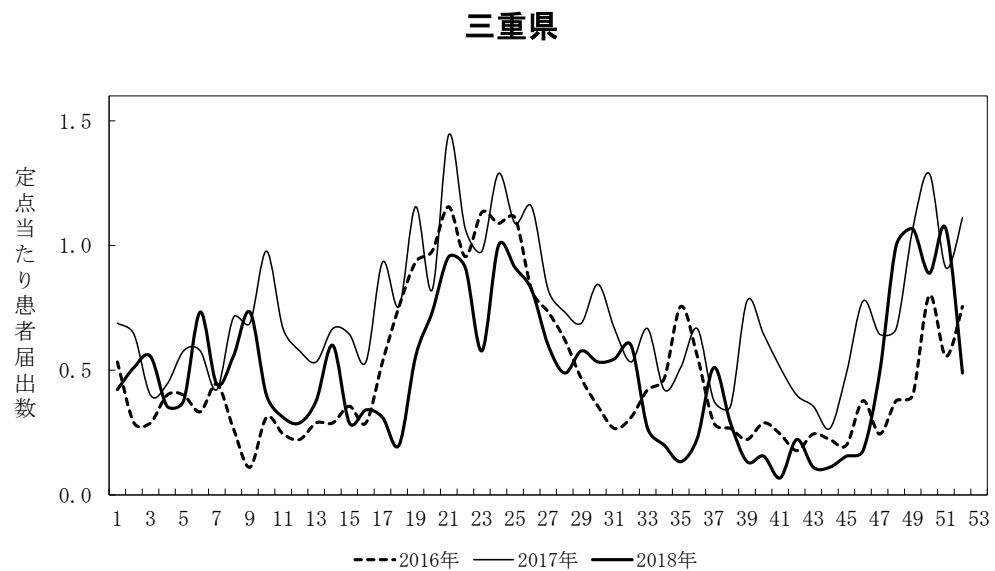


図6. 咽頭結膜熱(定点当たり患者届出数)

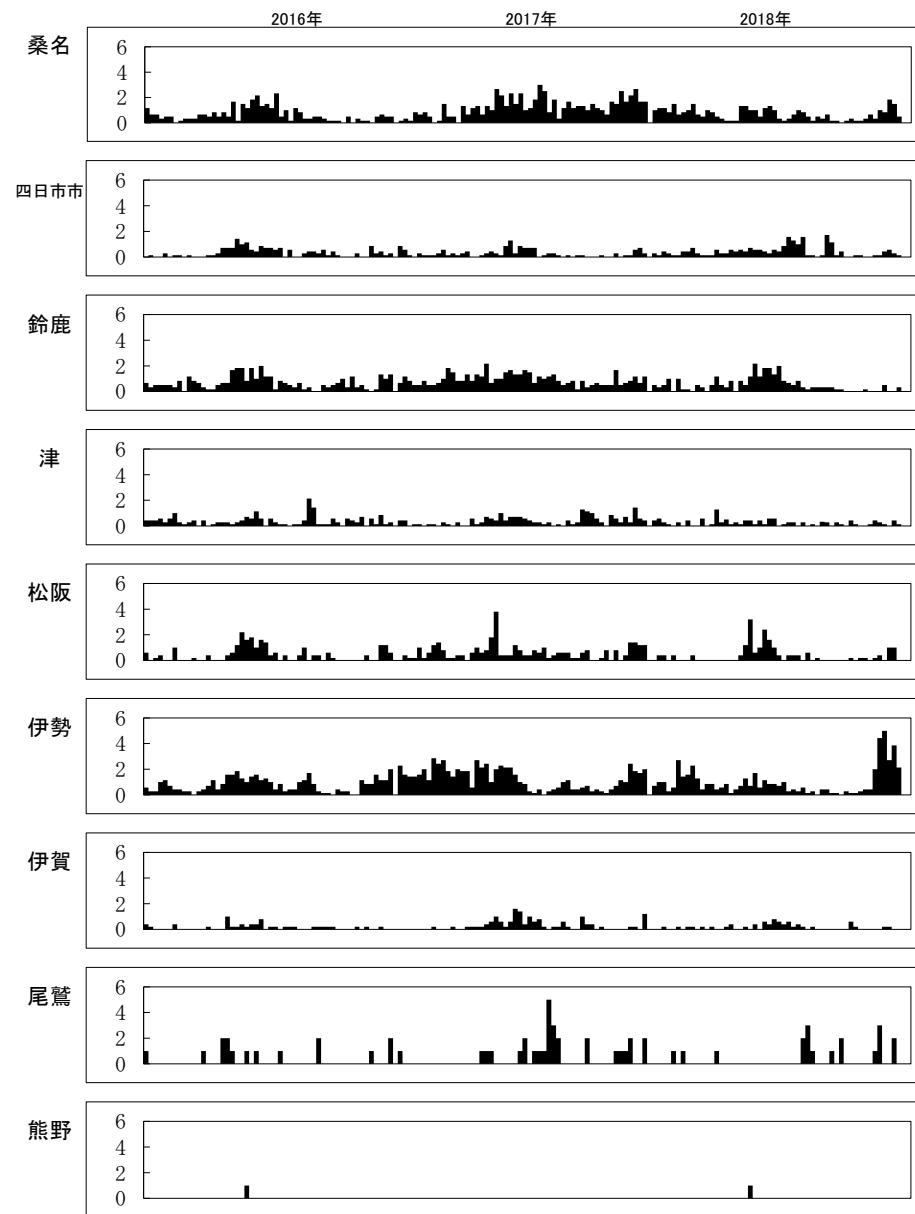
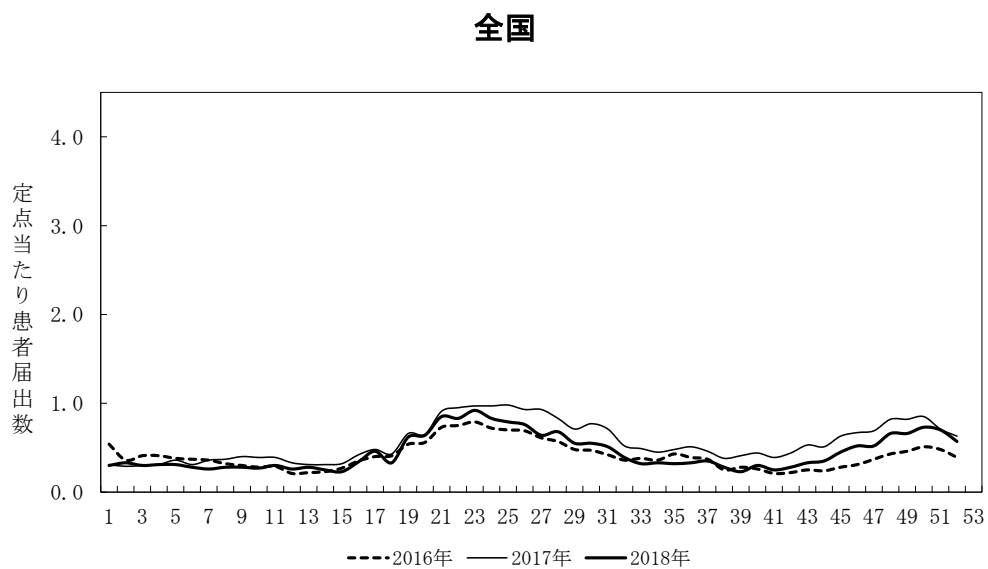
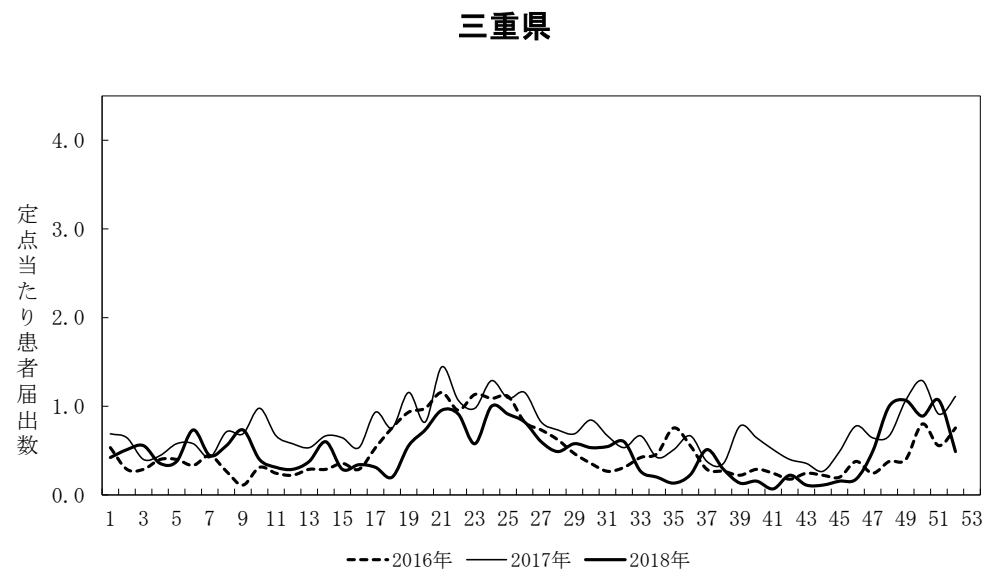


図7. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(定点当たり患者届出数)

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	0.33	0.14	1.50	1.00	0.40	0.57	0.60			0.62
1	0.67	0.29	0.67	0.43	1.00	0.57	1.00	1.00		0.62
2	0.67	0.71	0.50	0.57	0.40	0.57	0.40			0.53
3	0.83	0.29	1.17	0.57	0.60	0.57	1.20			0.69
4	1.33	0.71	1.83	1.43	0.80	0.71	1.00			1.07
5	1.83	0.71	2.17	1.71	0.80	0.43	0.80			1.16
6	2.33	1.00	4.50	1.57	2.00	1.29	2.80	1.00		2.07
7	3.00	1.71	5.33	1.71	1.00	1.57	1.60	1.00		2.20
8	1.17	1.14	3.33	2.71	0.80	2.14	1.00	2.00		1.78
9	1.00	0.71	3.17	1.00	1.20	1.86	1.60			1.42
10-14	3.00	1.43	6.67	2.71	0.60	3.71	3.20	2.00	1.00	3.00
15-19			0.17	0.14	0.20		0.20			0.09
20-29	0.67		0.17	0.14	0.20	2.43				0.53
合計	16.83	8.86	31.17	15.71	10.00	16.43	15.40	7.00	1.00	15.78
前年	14.83	8.14	36.50	15.86	8.00	19.57	26.80	8.00	4.00	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
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
2017	14.83	8.14	36.50	15.86	8.00	19.57	26.80	8.00	4.00	17.76
平均	46.72	33.96	62.32	61.01	35.22	60.50	65.66	46.40	18.90	51.38
SD	24.00	19.37	25.08	32.34	20.21	27.46	38.39	29.78	20.69	24.61
2018	16.83	8.86	31.17	15.71	10.00	16.43	15.40	7.00	1.00	15.78
z-score	-1.25	-1.30	-1.24	-1.40	-1.25	-1.60	-1.31	-1.32	-0.87	-1.45

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	0.33	0.29	1.67	1.86	2.20	2.00	0.20	2.00		1.22
1	2.67	2.00	6.17	3.71	9.20	8.29	3.20	6.00	2.00	4.91
2	2.50	1.43	6.17	2.57	6.60	7.29	3.20	1.00		4.02
3	2.83	1.43	3.50	2.71	1.60	3.57	2.60		1.00	2.53
4	0.33	0.57	3.83	2.71	2.20	2.57	2.40	3.00	1.00	2.07
5	0.67	1.57	3.67	1.86	1.00	2.00	1.20	1.00		1.69
6	0.17	0.71	3.00	0.43	0.20	0.57	1.00			0.82
7	1.17	0.29	1.33	0.71		0.43	0.40	1.00		0.62
8	0.67	0.29	0.50	0.14		0.29	0.40			0.31
9		0.14	0.83				0.20			0.16
10-14	0.50	0.43	0.50	0.14	0.20	0.14	0.20			0.29
15-19	0.17					0.14		1.00		0.07
20-29						0.14	0.20			0.04
合計	12.00	9.14	31.17	16.86	23.20	27.43	15.20	15.00	4.00	18.76
前年	127.33	56.57	200.17	135.00	103.60	130.14	117.20	115.00	20.00	121.24

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
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
2017	127.33	56.57	200.17	135.00	103.60	130.14	117.20	115.00	20.00	121.24
平均	63.07	38.79	96.78	78.53	49.92	75.31	75.70	88.00	20.00	67.64
SD	49.24	26.30	72.52	56.94	37.21	68.64	60.59	67.82	17.58	48.32
2018	12.00	9.14	31.17	16.86	23.20	27.43	15.20	15.00	4.00	18.76
z-score	-1.04	-1.13	-0.90	-1.08	-0.72	-0.70	-1.00	-1.08	-0.91	-1.01



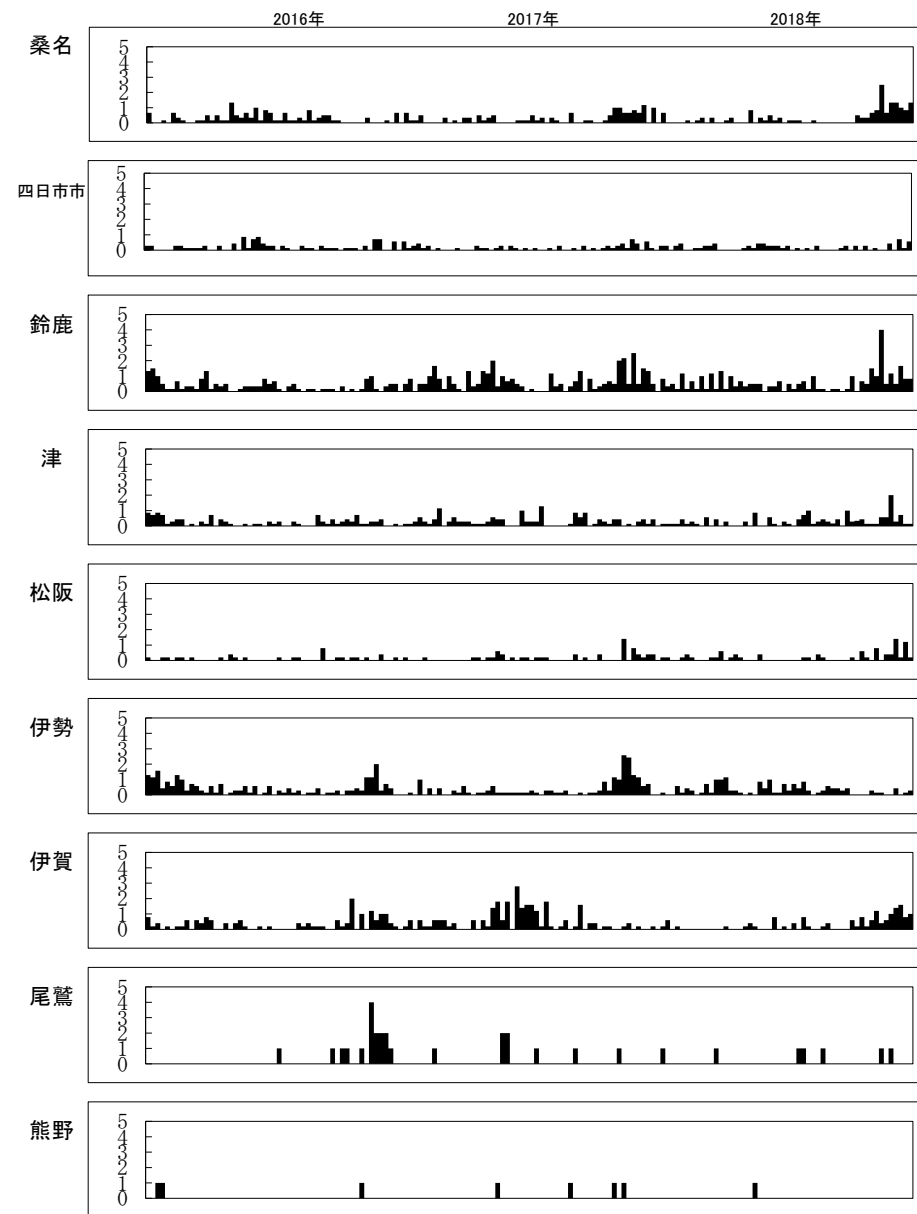
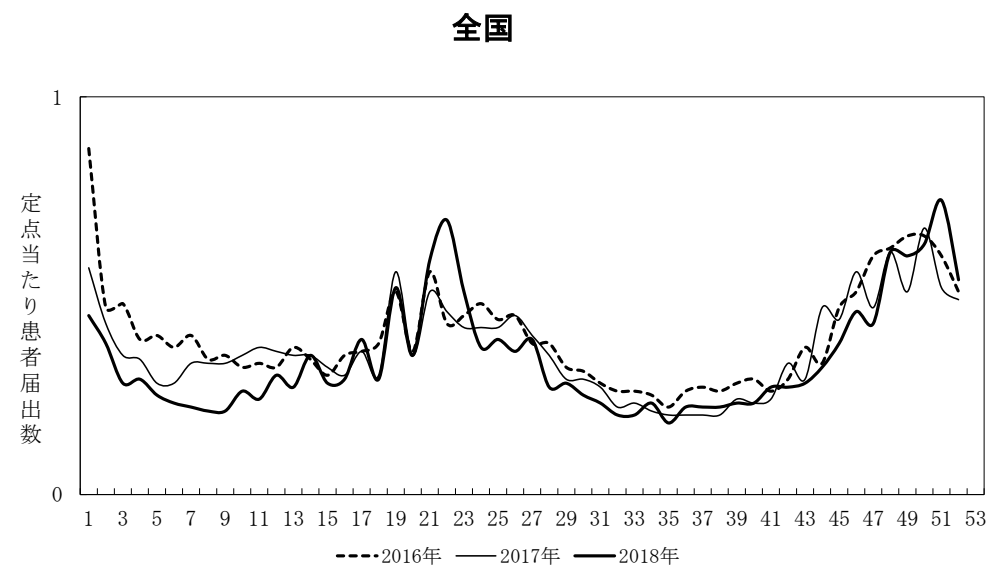
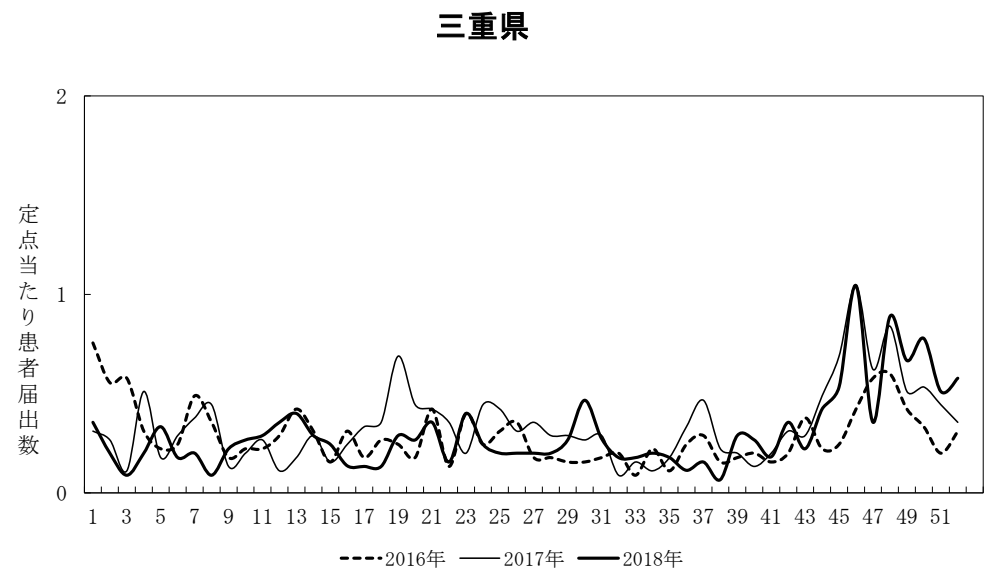


図8. 水痘(定点当たり患者届出数)

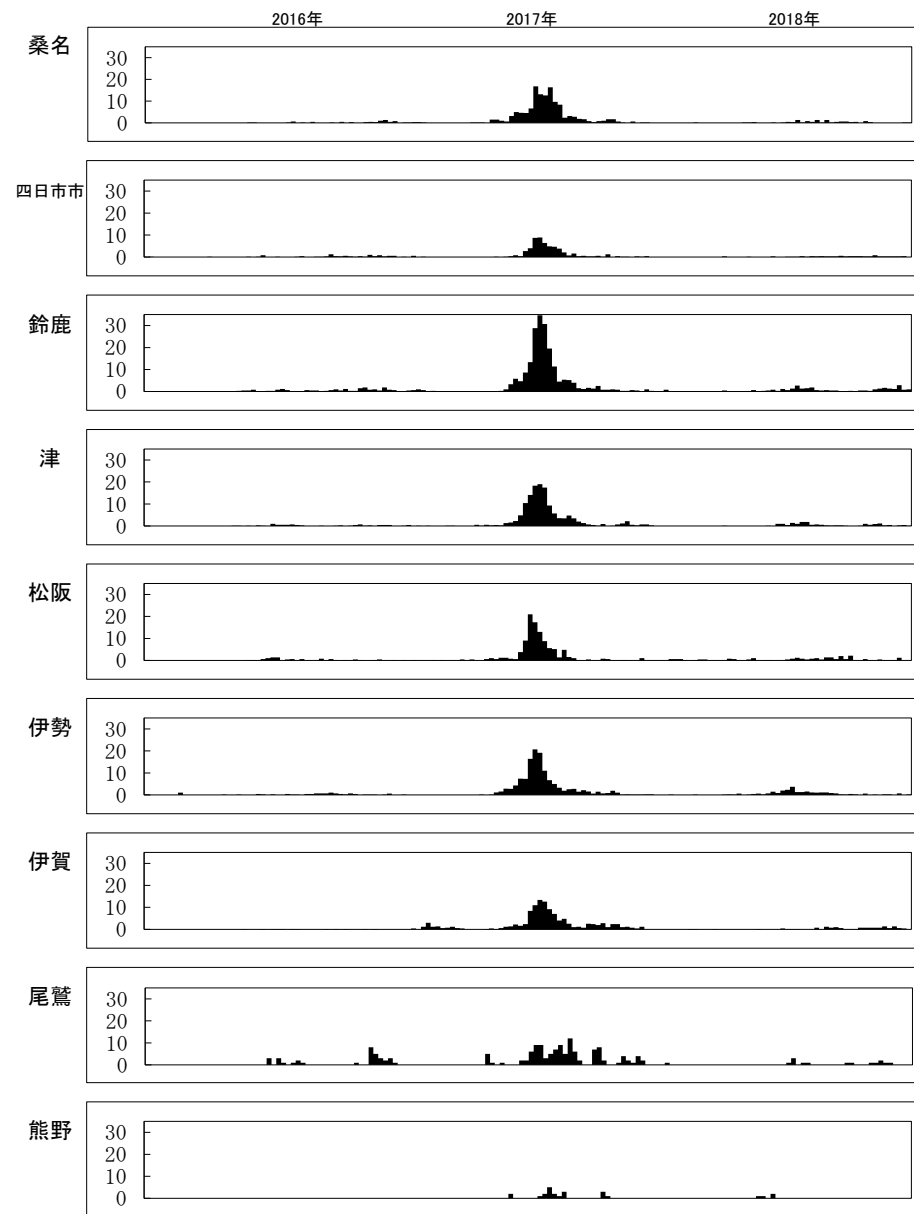
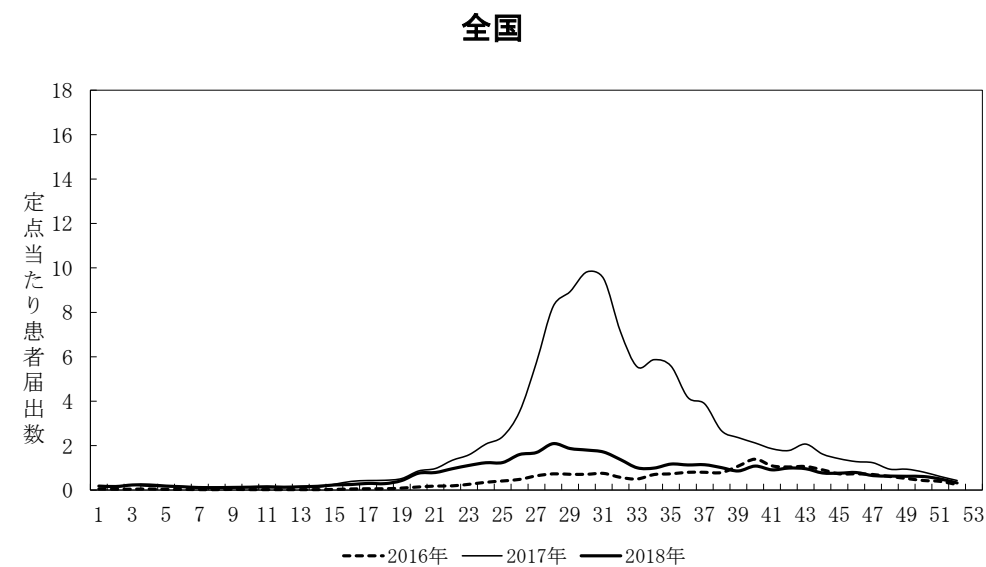
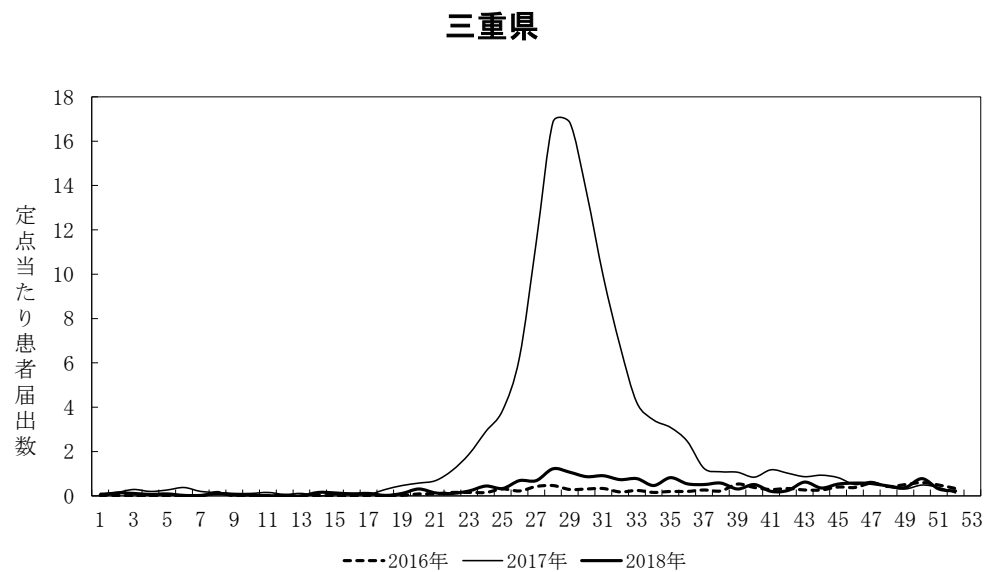


図9. 手足口病(定点当たり患者届出数)

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		0.20	0.29	0.40			0.16
1		0.71		0.29		0.43				0.22
2	0.50	0.57	0.33	0.14	0.20	0.43	0.60		1.00	0.40
3	1.00	0.43	0.50	0.29	0.60	0.43	1.20			0.58
4	0.67	0.29	0.33	0.57	0.40	0.86	1.00			0.56
5	1.00	0.14	1.17	0.14	0.80	1.43	0.20			0.67
6	0.83	0.43	0.33	0.43		0.86	0.20			0.44
7	0.17	0.14	1.00	0.29		0.14	0.60			0.31
8	0.50	0.29	0.67	0.14	0.20		0.20			0.27
9	0.33	0.14	0.67			0.14	0.20			0.20
10-14	0.50	0.14	0.17			0.43			1.00	0.20
15-19						0.14				0.02
20-29		0.14	0.17			0.29				0.09
合計	5.50	3.57	5.50	2.29	2.40	5.86	4.60		2.00	4.11
前年	1.00	0.71	1.67	1.71	1.60	9.57	0.20	2.00		2.47

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
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
2017	1.00	0.71	1.67	1.71	1.60	9.57	0.20	2.00	0.00	2.47
平均	10.75	4.66	17.33	12.77	10.82	22.90	13.50	21.70	2.50	13.26
SD	8.67	3.33	18.55	16.62	17.72	25.23	13.95	29.11	4.54	12.93
2018	5.50	3.57	5.50	2.29	2.40	5.86	4.60	0.00	2.00	4.11
z-score	-0.61	-0.33	-0.64	-0.63	-0.48	-0.68	-0.64	-0.75	-0.11	-0.71

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	8.00	5.14	11.50	4.86	6.80	10.57	6.40	12.00	2.00	7.58
1	16.67	7.57	20.17	7.57	15.00	18.71	5.40	8.00	5.00	12.73
2	2.00	1.71	6.17	3.00	2.40	3.71	2.20	1.00	1.00	2.96
3	0.33	1.14	2.00	0.43	0.20	1.71	0.80	1.00		0.96
4			1.17	0.43	0.60	0.29				0.33
5										
6										
7										
8										
9										
10-14										
15-19										
20-29										
合計	27.00	15.57	41.00	16.29	25.00	35.00	14.80	22.00	8.00	24.56
前年	29.17	14.29	36.17	20.86	24.00	31.43	14.80	37.00	12.00	24.47

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
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
2017	29.17	14.29	36.17	20.86	24.00	31.43	14.80	37.00	12.00	24.47
平均	42.70	20.87	40.97	21.34	30.26	46.43	24.28	42.50	10.60	32.18
SD	9.60	5.66	6.09	5.67	7.17	7.57	6.00	9.28	2.91	4.57
2018	27.00	15.57	41.00	16.29	25.00	35.00	14.80	22.00	8.00	24.56
z-score	<u>-1.63</u>	-0.94	0.01	-0.89	-0.73	<u>-1.51</u>	<u>-1.58</u>	<u>-2.21</u>	-0.89	<u>-1.67</u>

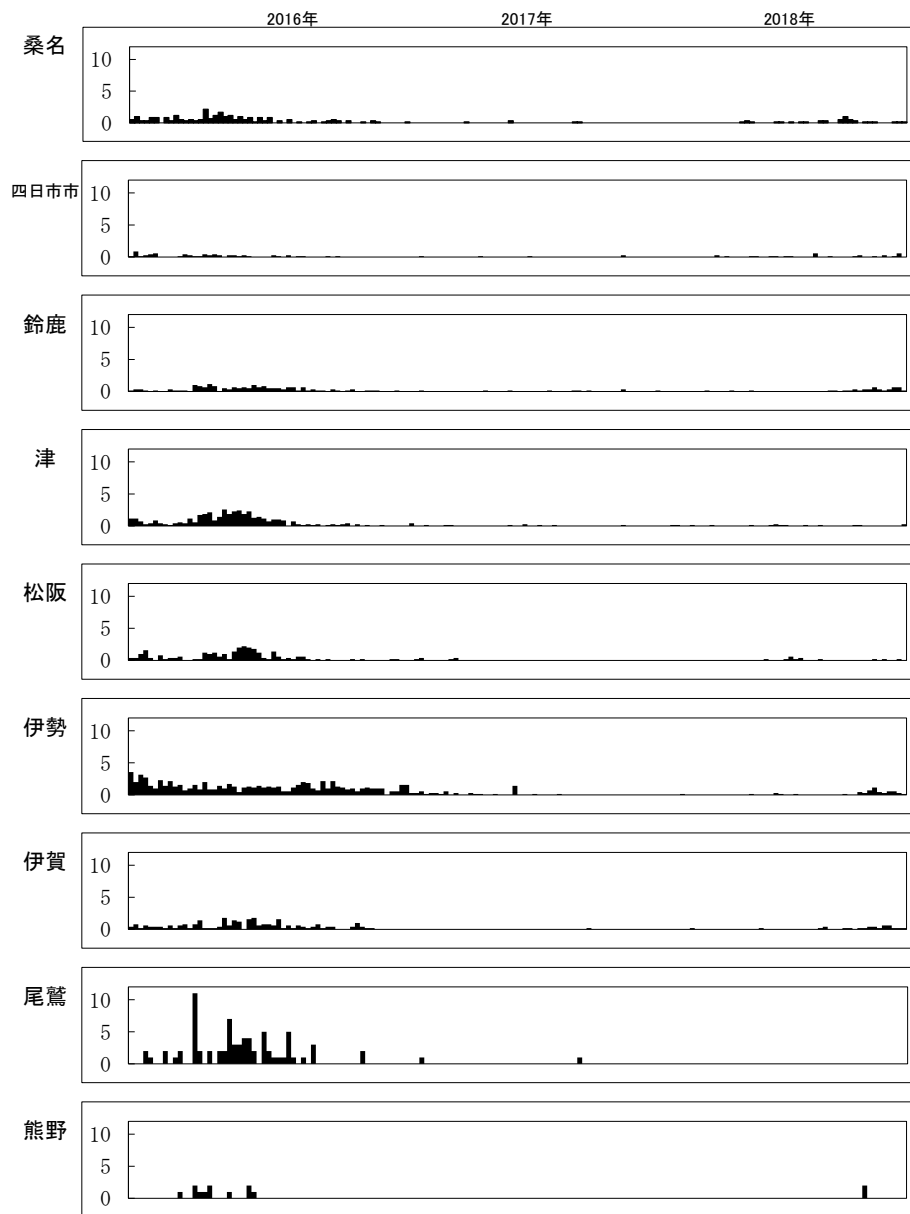
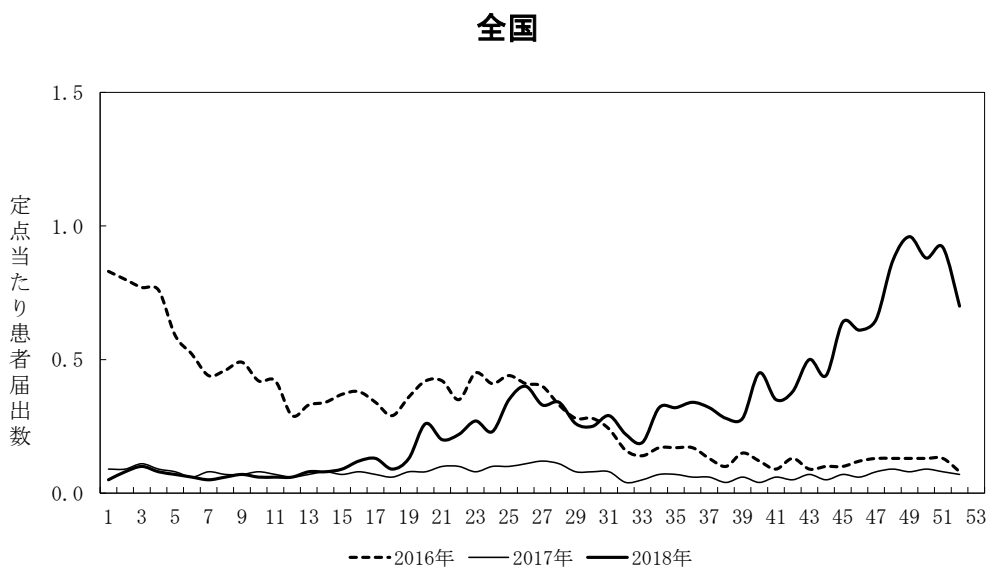
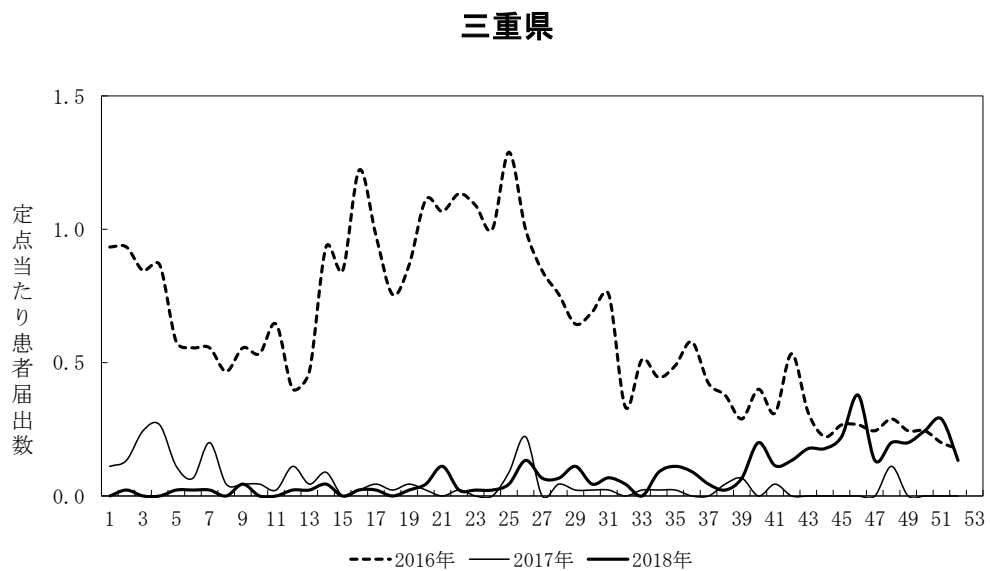


図10. 伝染性紅斑(定点当たり患者届出数)

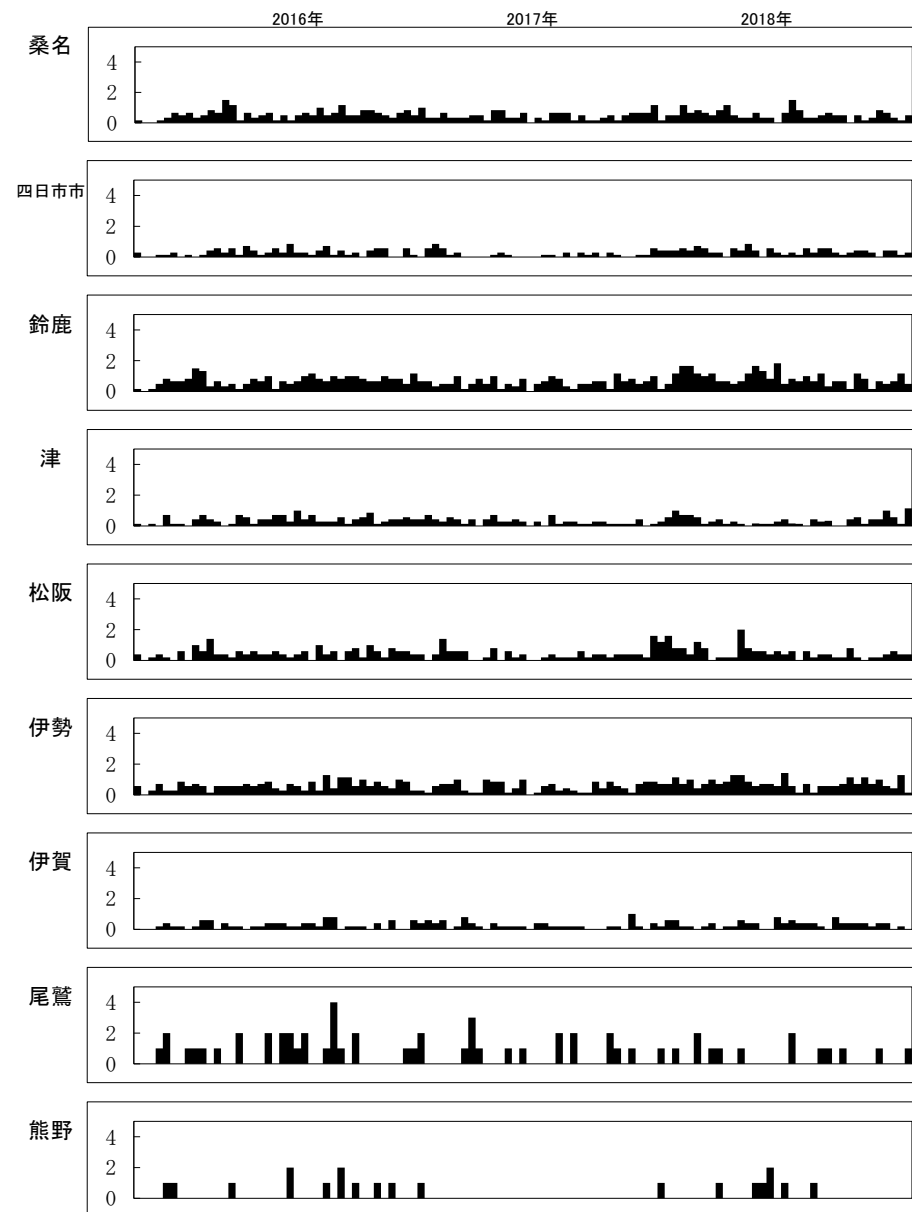
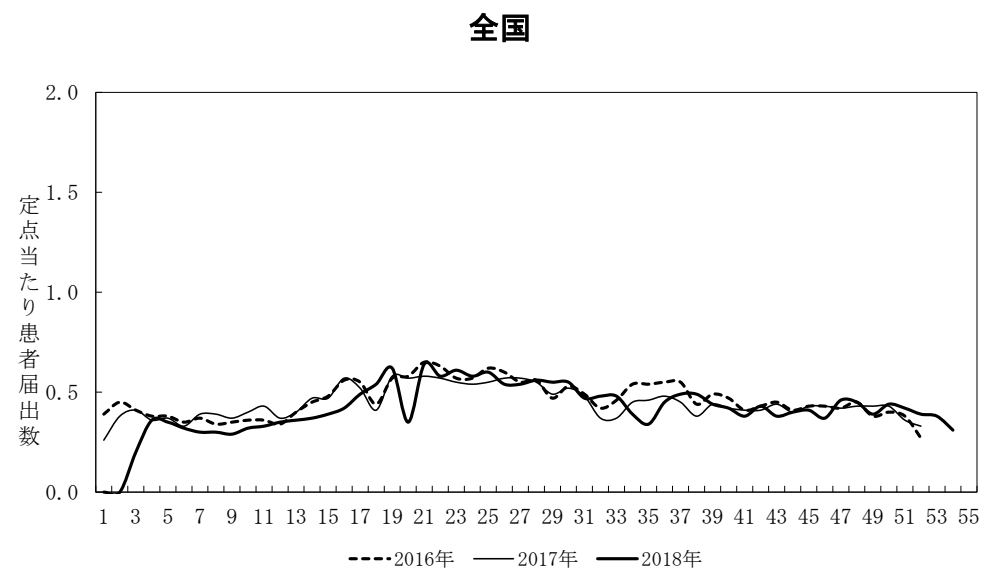
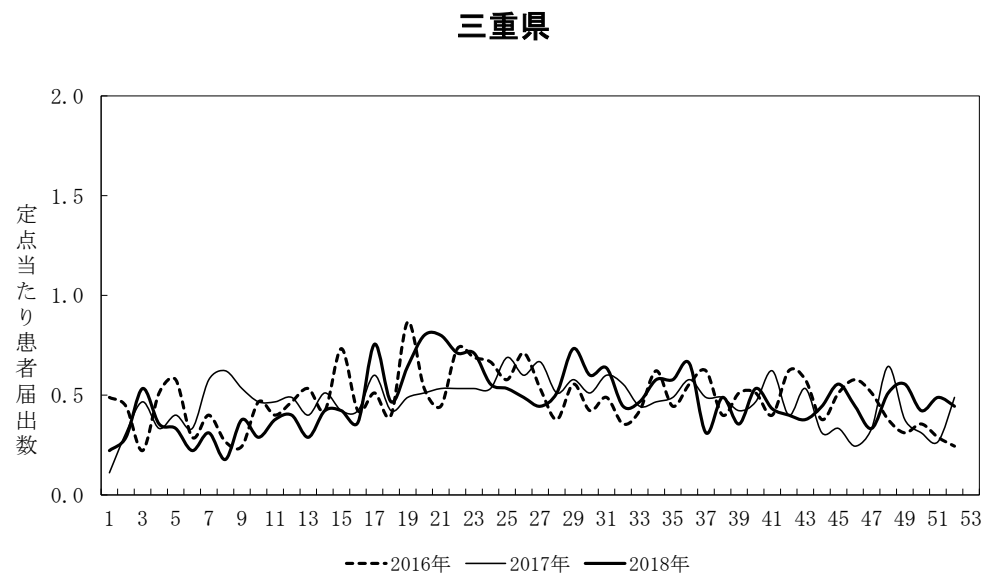


図11. 突発性発しん(定点当たり患者届出数)

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	2.67	2.14	3.33	3.71	3.80	3.43	1.60	4.00	1.00	2.96
1	15.17	11.29	15.67	9.86	11.40	15.14	7.80	24.00	5.00	12.53
2	11.67	10.29	17.50	9.14	7.80	7.86	10.80	17.00	4.00	10.67
3	8.17	5.00	14.00	5.86	6.00	6.86	7.20	19.00	4.00	7.69
4	4.67	3.71	13.17	4.14	3.60	2.57	6.40	8.00	2.00	5.33
5	4.50	3.71	7.33	3.86	1.20	2.86	3.20	6.00	1.00	3.84
6	1.33	2.14	2.00	1.43	2.00	1.14	1.60	4.00	1.00	1.69
7	0.50	0.86	1.50	0.29	0.20	0.14	0.20	2.00		0.56
8	0.50	1.14	1.17	0.14	0.40	0.29	0.20	1.00		0.56
9	0.50	0.71	0.83	0.14		0.29	0.20	1.00		0.40
10-14	0.50	1.29	0.83	0.14	0.40	0.29	0.60	1.00		0.58
15-19	0.17	0.14								0.04
20-29	0.50	0.14						2.00		0.13
合計	50.83	42.57	77.33	38.71	36.80	40.86	39.80	89.00	18.00	46.98
前年	27.33	16.86	34.00	40.57	29.80	39.00	10.20	20.00	13.00	28.36

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
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
2017	27.33	16.86	34.00	40.57	29.80	39.00	10.20	20.00	13.00	28.36
平均	67.77	25.57	71.77	54.84	37.38	52.41	38.66	67.20	17.10	49.59
SD	21.10	7.03	23.27	21.35	15.36	17.58	12.72	23.84	9.59	11.80
2018	50.83	42.57	77.33	38.71	36.80	40.86	39.80	89.00	18.00	46.98
z-score	-0.80	<b>2.42</b>	0.24	-0.76	-0.04	-0.66	0.09	0.91	0.09	-0.22

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						0.02
1	0.17		0.17				0.20		1.00	0.09
2			0.83			0.71	0.20			0.24
3		0.14	0.50		0.20	0.43	0.20			0.20
4	0.17	0.29	1.00	0.14		0.57	1.00		1.00	0.44
5	0.50	0.14	2.67	0.14		1.14	1.40	1.00	1.00	0.84
6	0.17		1.83	0.57	0.20	0.86	1.40			0.67
7		0.14	1.00	0.43	0.40	1.14	1.20	3.00		0.64
8		0.14	0.67	0.29	0.60	0.86	0.60			0.42
9		0.14	0.33	0.14		1.29	0.60	3.00		0.42
10-14	1.33		1.33	0.29	0.20	1.14	1.60	2.00	1.00	0.84
15-19			0.17				0.20			0.04
20-29			0.17	0.14		0.14	0.20			0.09
合計	2.33	1.00	10.67	2.29	1.60	8.29	8.80	9.00	4.00	4.98
前年	5.83	10.57	7.00	15.71	19.40	44.71	7.40	5.00	26.00	16.42

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
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
2017	5.83	10.57	7.00	15.71	19.40	44.71	7.40	5.00	26.00	16.42
平均	10.05	14.70	13.43	13.94	16.96	30.84	22.62	32.80	16.00	17.87
SD	5.25	9.82	10.91	12.88	14.78	33.26	22.88	55.97	17.79	9.46
2018	2.33	1.00	10.67	2.29	1.60	8.29	8.80	9.00	4.00	4.98
z-score	<u>-1.47</u>	<u>-1.39</u>	-0.25	-0.90	<u>-1.04</u>	-0.68	-0.60	-0.43	-0.67	<u>-1.36</u>

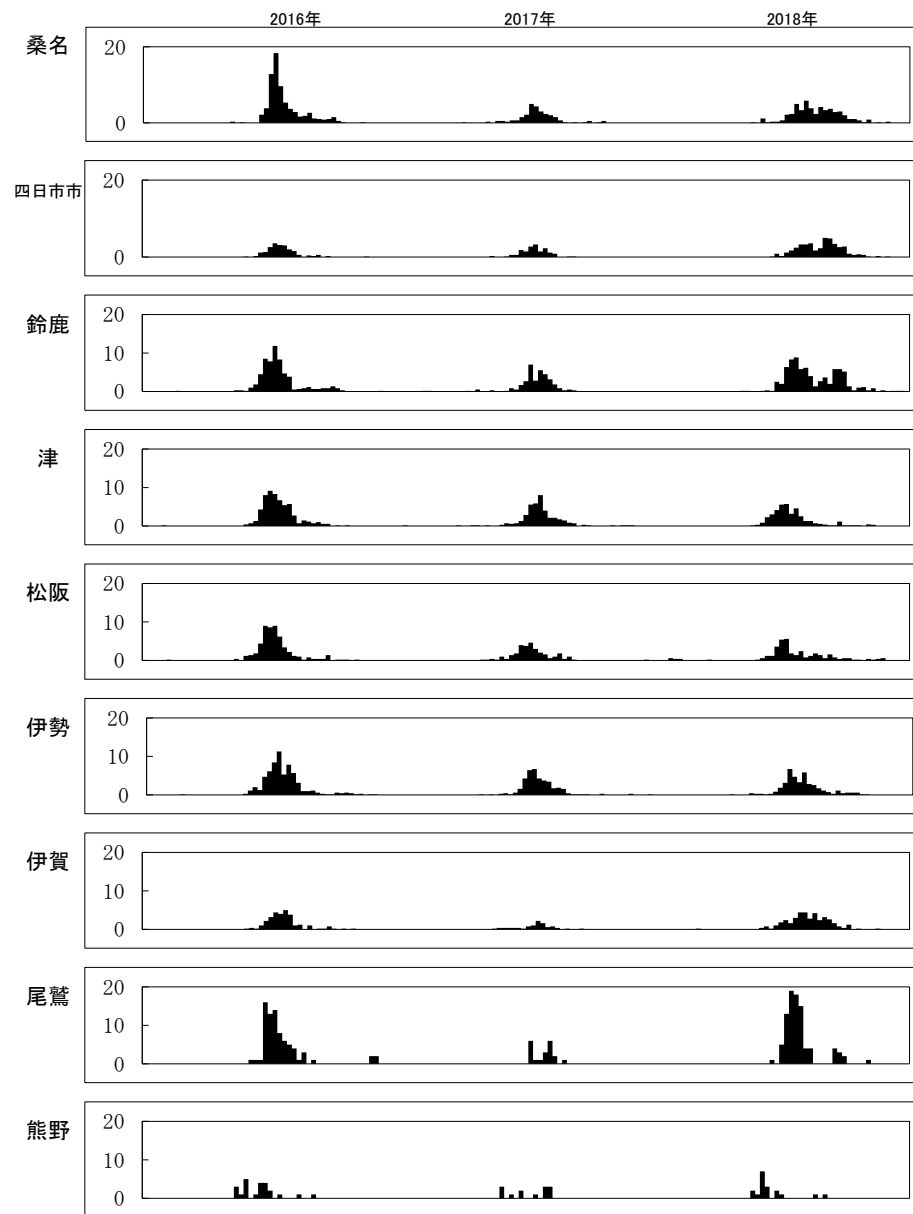
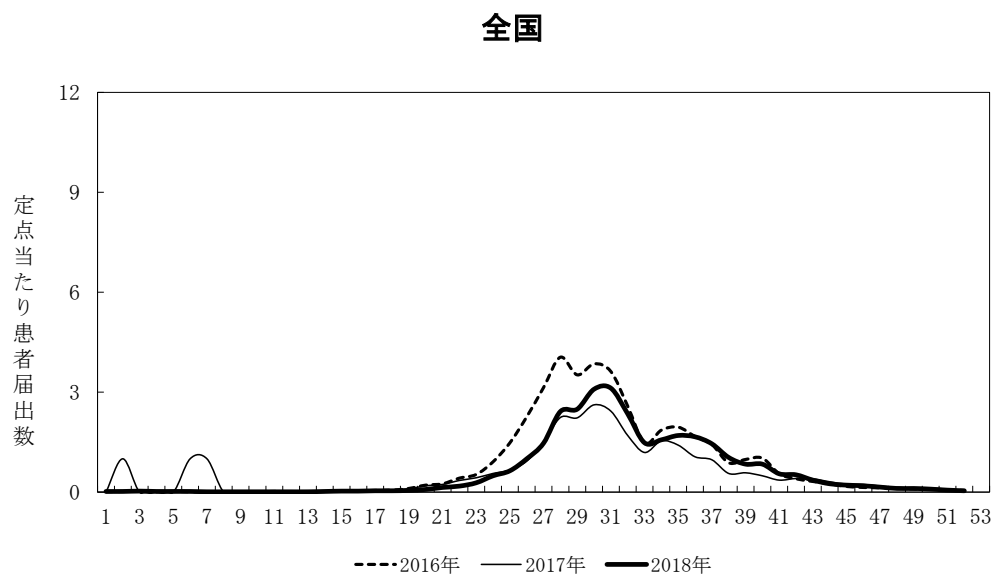
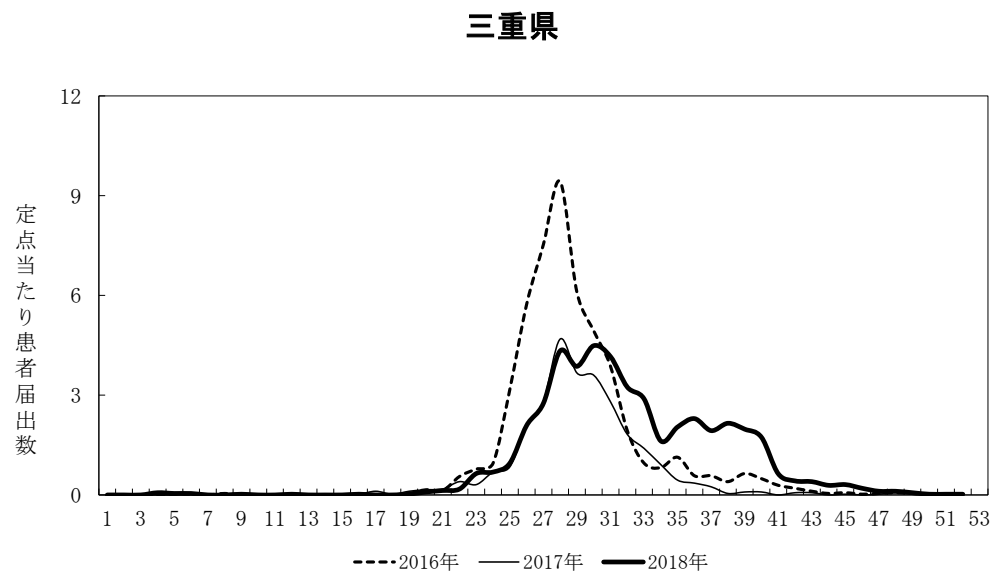
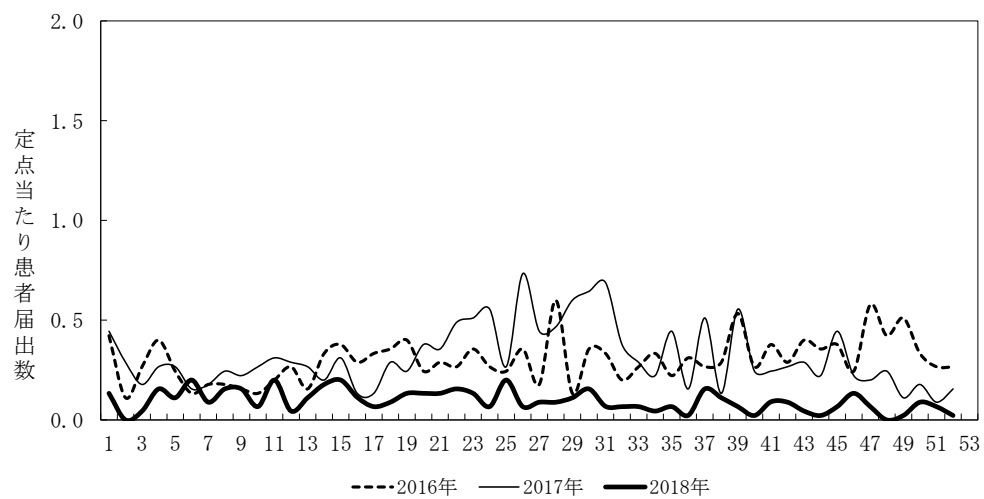


図12. ヘルパンギーナ(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

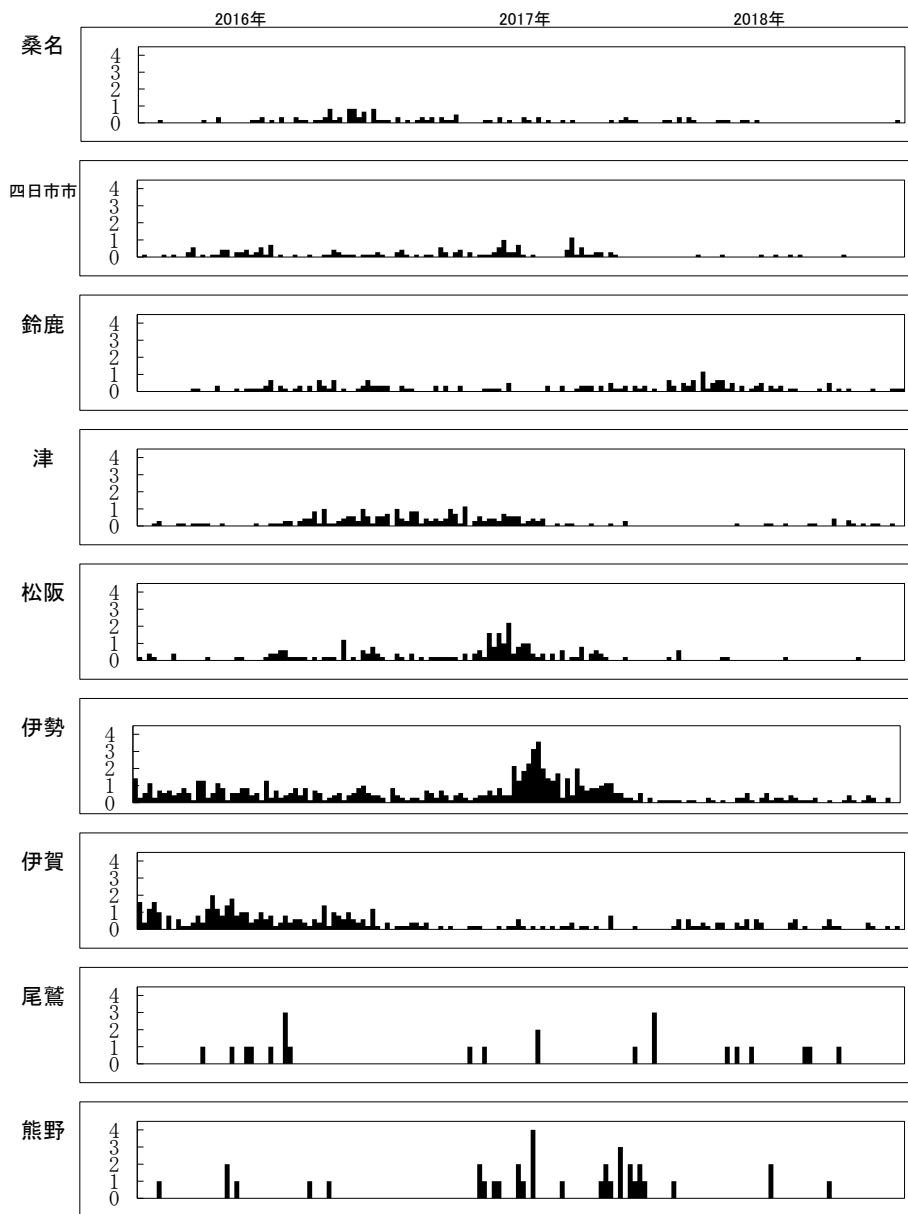
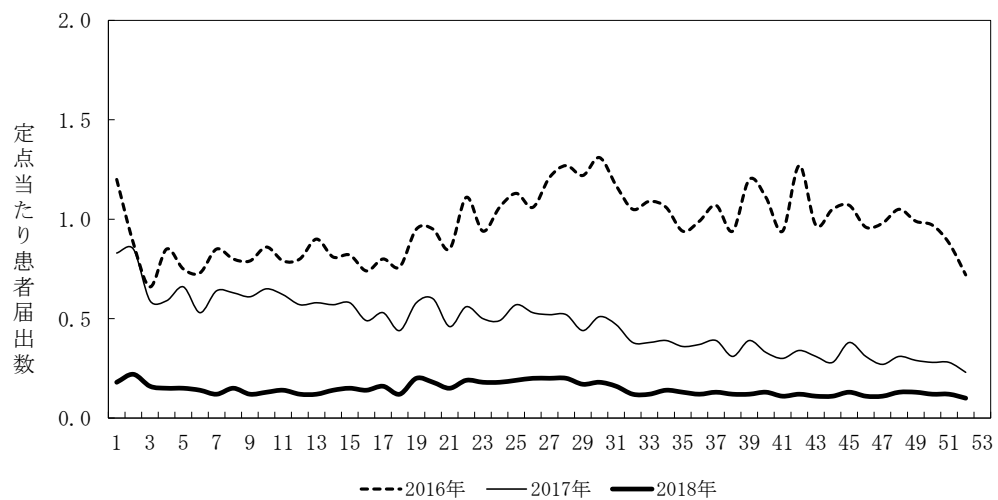


図13. 流行性耳下腺炎(定点当たり患者届出数)



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		0.29		0.14						0.07
1	0.67	0.57	0.17	0.14				2.00		0.27
2	0.50	1.00	0.33	0.29						0.31
3	0.17	0.86	1.17	0.14	0.20			2.00		0.40
4	1.50	1.14	1.17	0.14	0.40		0.20			0.62
5	1.00	3.71	2.00	0.29	0.80		0.60	1.00		1.20
6	1.17	1.00	1.67	0.14	1.20	0.14	0.20			0.73
7	0.83	1.29	1.83	0.29	0.80	0.29				0.73
8	0.33	0.86	1.50		0.40	0.14				0.44
9	0.33	0.86	0.67	0.43	0.80	0.29				0.47
10-14	2.17	2.29	1.33	2.14	1.60	0.71	0.20			1.47
15-19	0.33	0.43		0.14						0.13
20-29	4.17	0.57	0.67							0.73
合計	13.17	14.86	12.50	4.29	6.20	1.57	1.20	5.00		7.58
前年	17.17	12.86	14.33	7.14	5.00	3.29	5.60	16.00		9.36

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
2008	2.17	10.71	1.67	8.86	8.20	4.14	6.40	5.00		5.93
2009	2.50	6.57	1.83	4.71	4.40	2.86	5.80	38.00		4.76
2010	1.67	17.57	13.83	10.00	2.20	0.86	3.20	7.00		7.24
2011	27.83	50.86	32.83	46.43	21.20	9.14	7.60	5.00		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		15.16
2014	17.83	39.86	1.83	0.71	16.20	4.29	4.80	2.00		11.98
2015	30.50	42.29	20.50	28.29	16.60	37.43	2.20	21.00		26.16
2016	84.83	52.43	37.33	45.00	20.40	19.14	20.80	31.00		39.69
2017	17.17	12.86	14.33	7.14	5.00	3.29	5.60	16.00		9.36
平均	27.28	36.93	16.50	17.49	12.88	11.31	8.14	14.30	0.20	18.72
SD	27.22	23.95	13.73	16.05	7.73	10.90	5.45	11.58	0.60	12.75
2018	13.17	14.86	12.50	4.29	6.20	1.57	1.20	5.00	0.00	7.58
z-score	-0.52	-0.92	-0.29	-0.82	-0.86	-0.89	<u>-1.27</u>	-0.80	-0.33	-0.87

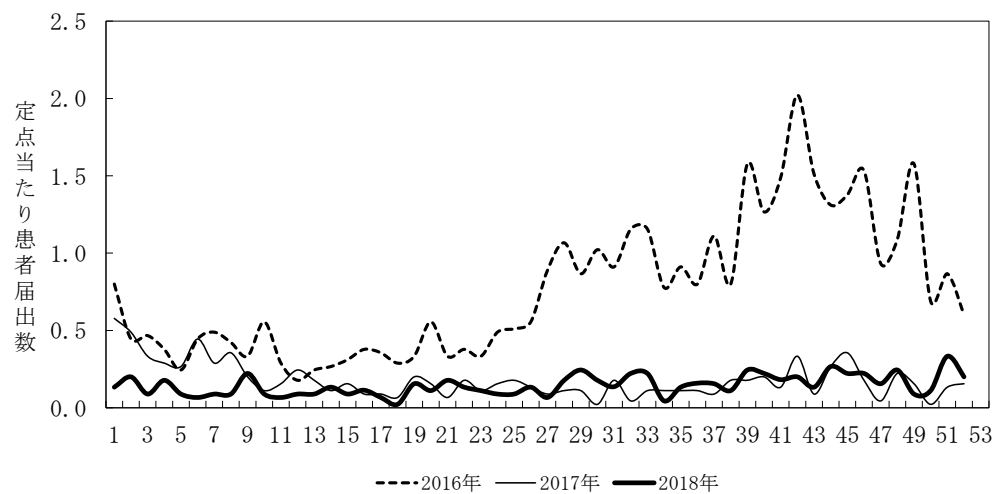
表19-1. マイコプラズマ肺炎＜基幹＞の定点当たり患者数

	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	2.00		8.00			1.00	2.00			1.44
5-9	1.00		5.00				2.00			0.89
10-14	5.00	1.00	7.00			2.00				1.67
15-19			2.00			3.00				0.56
20-29	1.00		2.00			4.00	3.00			1.11
30-39	1.00		1.00			1.00				0.33
40-49	3.00		1.00				1.00			0.56
50-59						1.00	2.00			0.33
60-69			1.00			2.00	3.00			0.67
70-79	2.00		2.00			2.00	1.00			0.78
80-			1.00			1.00	1.00			0.33
合計	15.00	1.00	30.00			17.00	15.00			8.67
前年	4.00	7.00	40.00		2.00	17.00	37.00	9.00	1.00	13.00

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
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
2017	4.00	7.00	40.00		2.00	17.00	37.00	9.00	1.00	13.00
平均	5.70	2.70	16.50		2.00	46.50	46.10	3.90	3.30	14.08
SD	7.17	4.00	23.75		3.22	22.86	26.08	4.28	4.08	7.98
2018	15.00	1.00	30.00			17.00	15.00			8.67
z-score	<u>1.30</u>	-0.42	0.57	#NUM!	-0.62	<u>-1.29</u>	<u>-1.19</u>	-0.91	-0.81	-0.68

## 三重県



## 全国

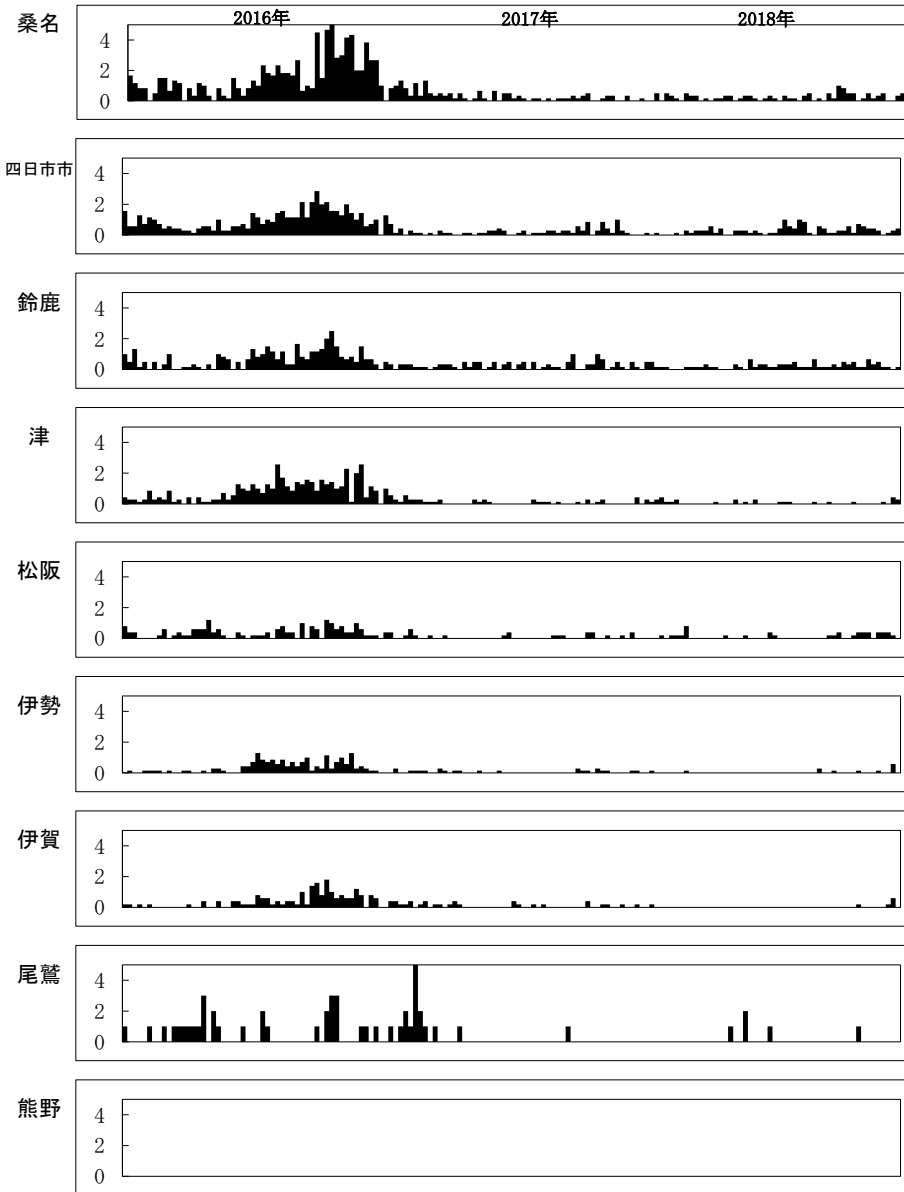
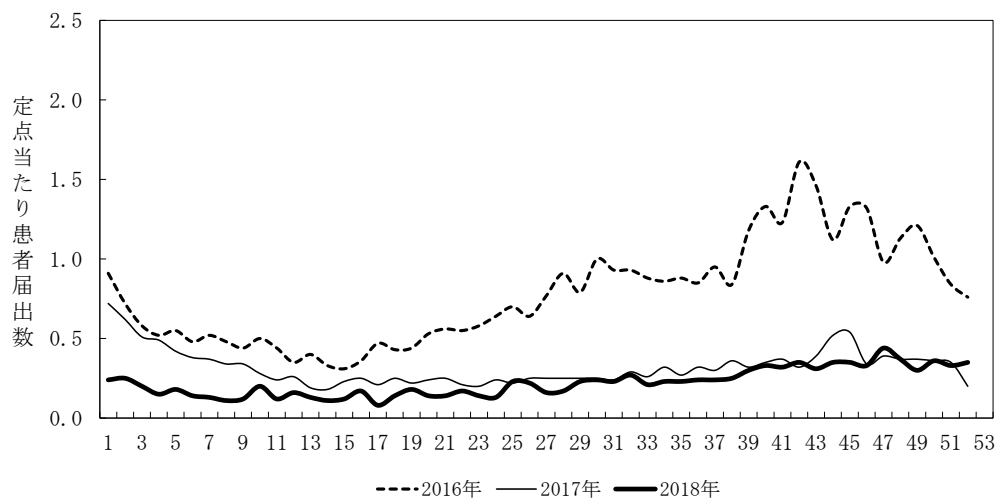
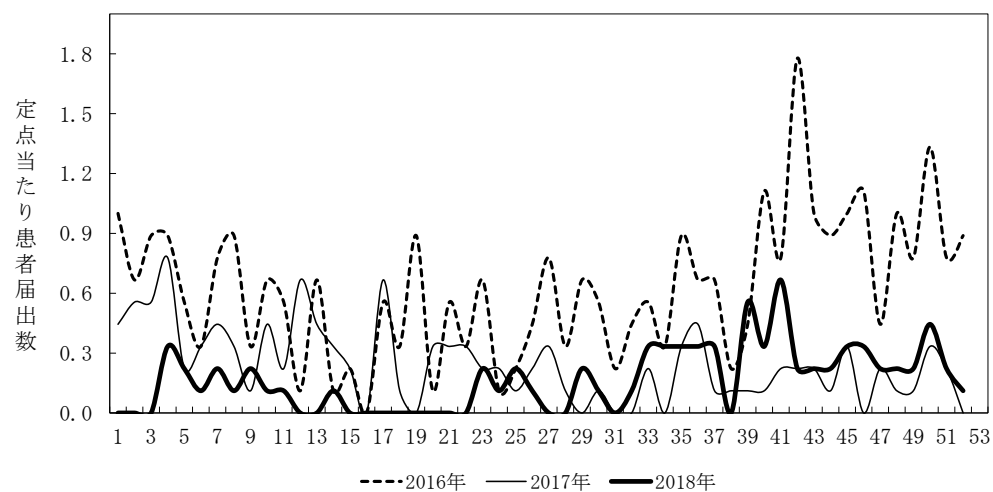


図14. マイコプラズマ肺炎(定点当たり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

### 三重県



### 全国

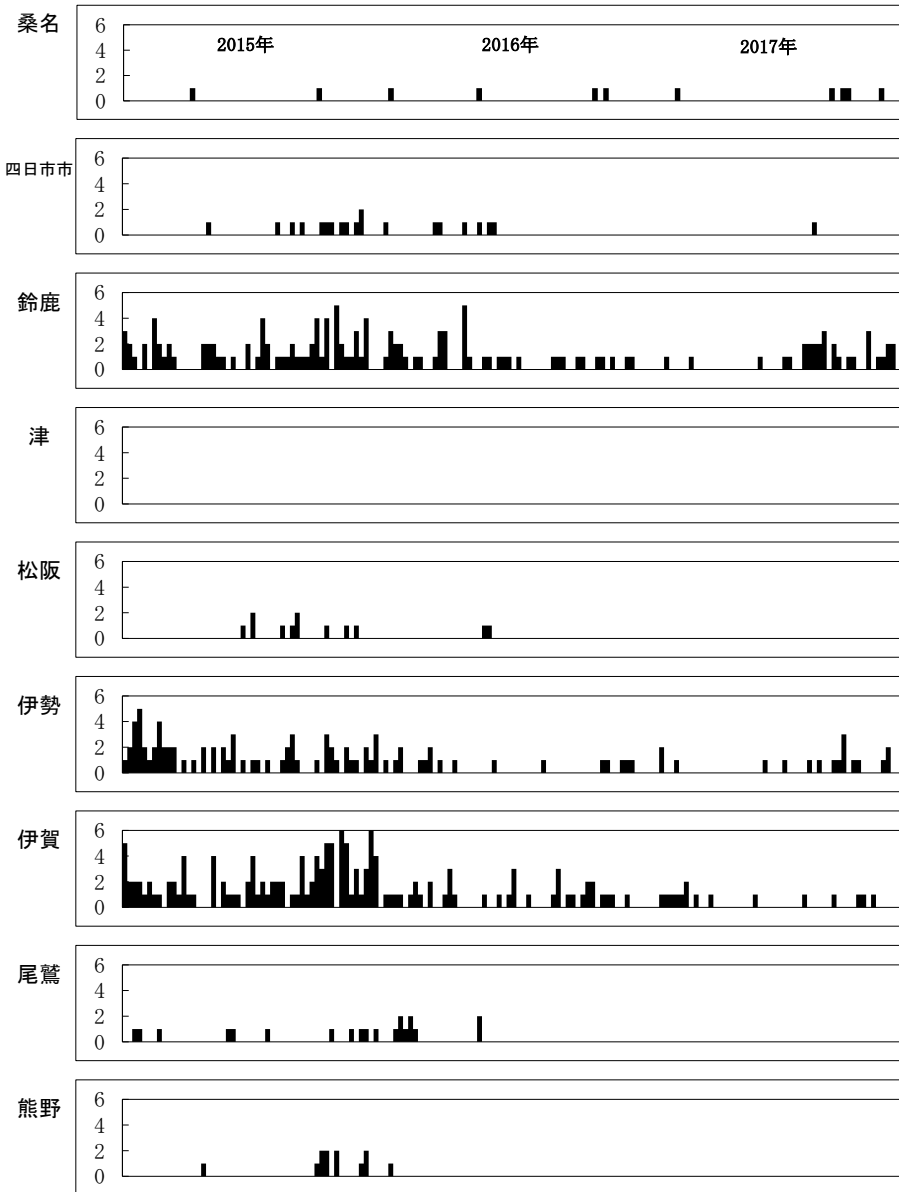
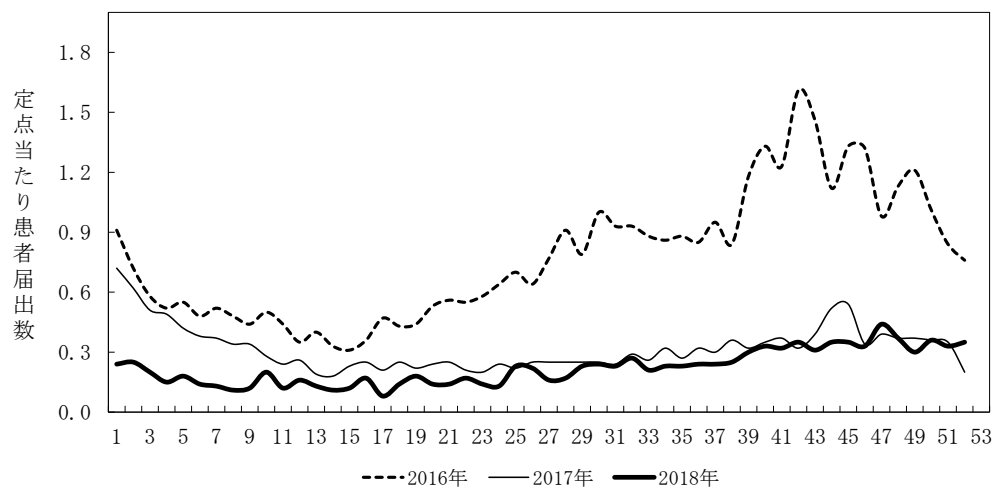


図15. マイコプラズマ肺炎(定ポイントあたり患者届出数)

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		0.14								0.02
3				0.14						0.02
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10-14	0.17									0.02
15-19										
20-29										
合計	0.17	0.14		0.14						0.07
前年			0.17			0.20				0.04

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
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
2017			0.17				0.20			0.04
平均		0.10	0.08	0.06	0.04	0.04	0.34	1.30		0.11
SD		0.13	0.15	0.09	0.08	0.09	0.35	2.41		0.10
2018	0.17	0.14		0.14						0.07
z-score	#NUM!	0.33	-0.54	0.90	-0.50	-0.47	-0.98	-0.54	#NUM!	-0.47

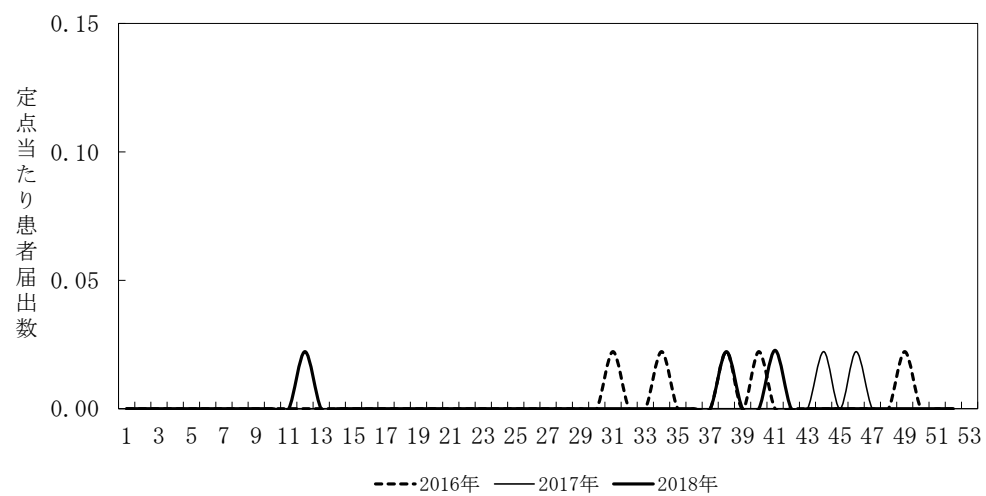
表21-1. クラミジア肺炎＜基幹＞の定点当たり患者数（週報基幹）

	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										
20-29										
30-39										
40-49										
50-59										
60-69										
70-79										
80-							1.00			0.11
合計							1.00			0.11
前年					1.00		12.00			1.44

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
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
2017					1.00		12.00			1.44
平均					0.10		7.00			0.79
SD					0.30		5.48			0.62
2018							1.00			0.11
z-score	#NUM!	#NUM!	#NUM!	#NUM!	-0.33	#NUM!	-1.10	#NUM!	#NUM!	-1.09

## 三重県



## 全国

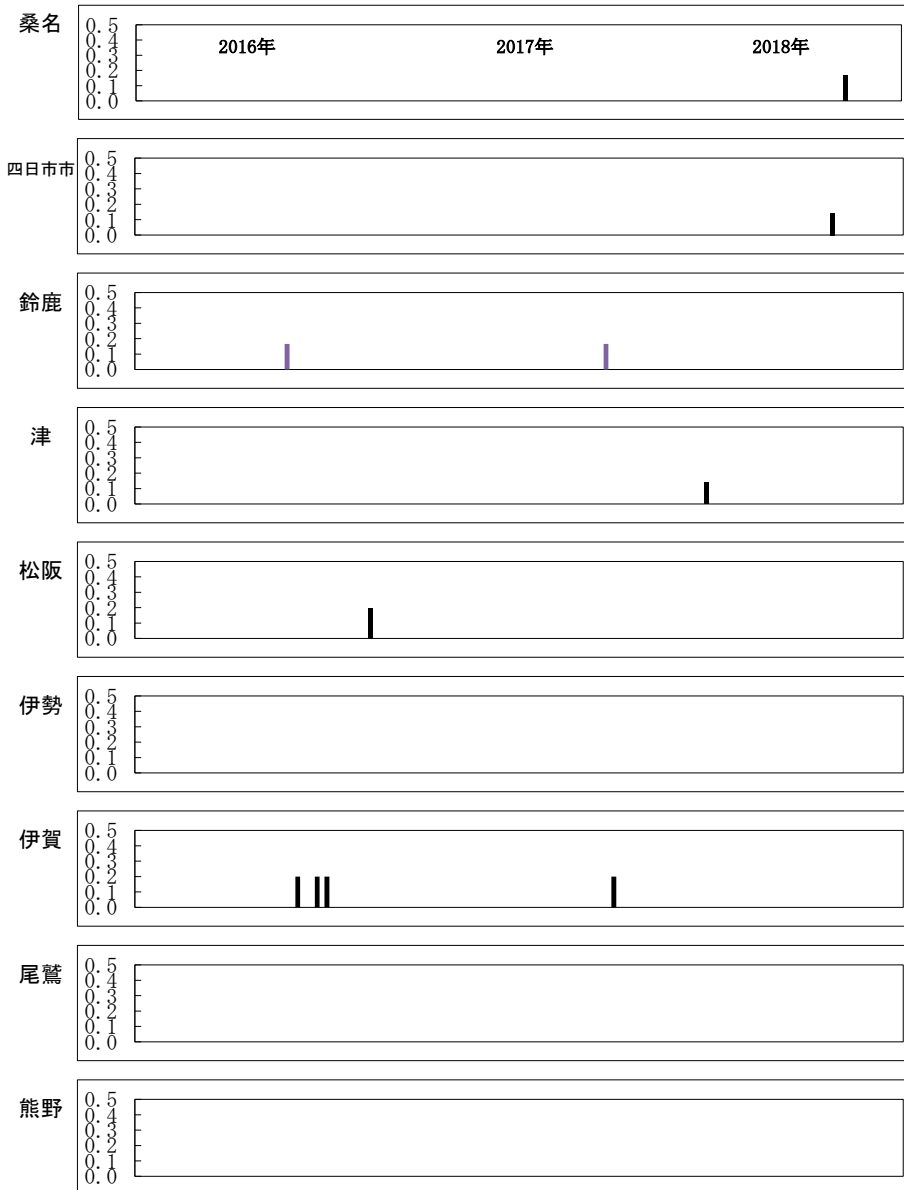
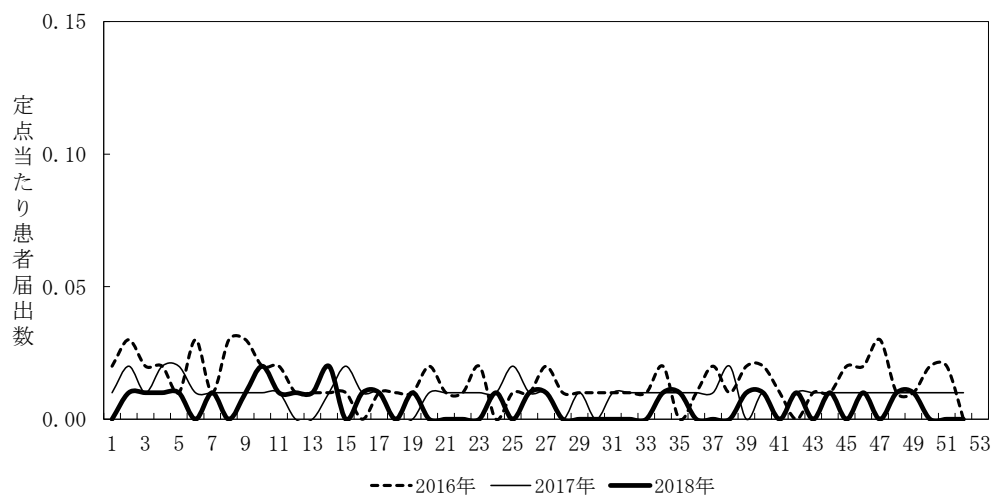
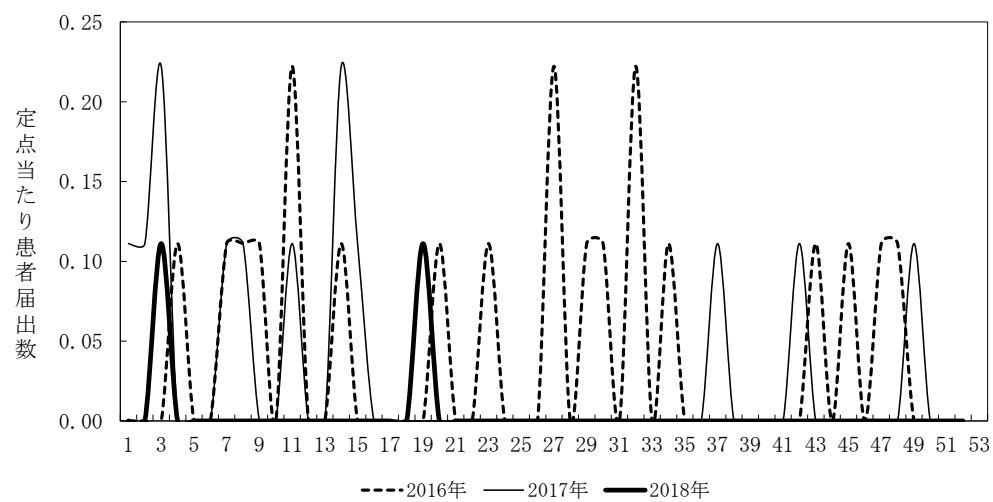


図16. クラミジア肺炎(定点当たり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

## 三重県



## 全国

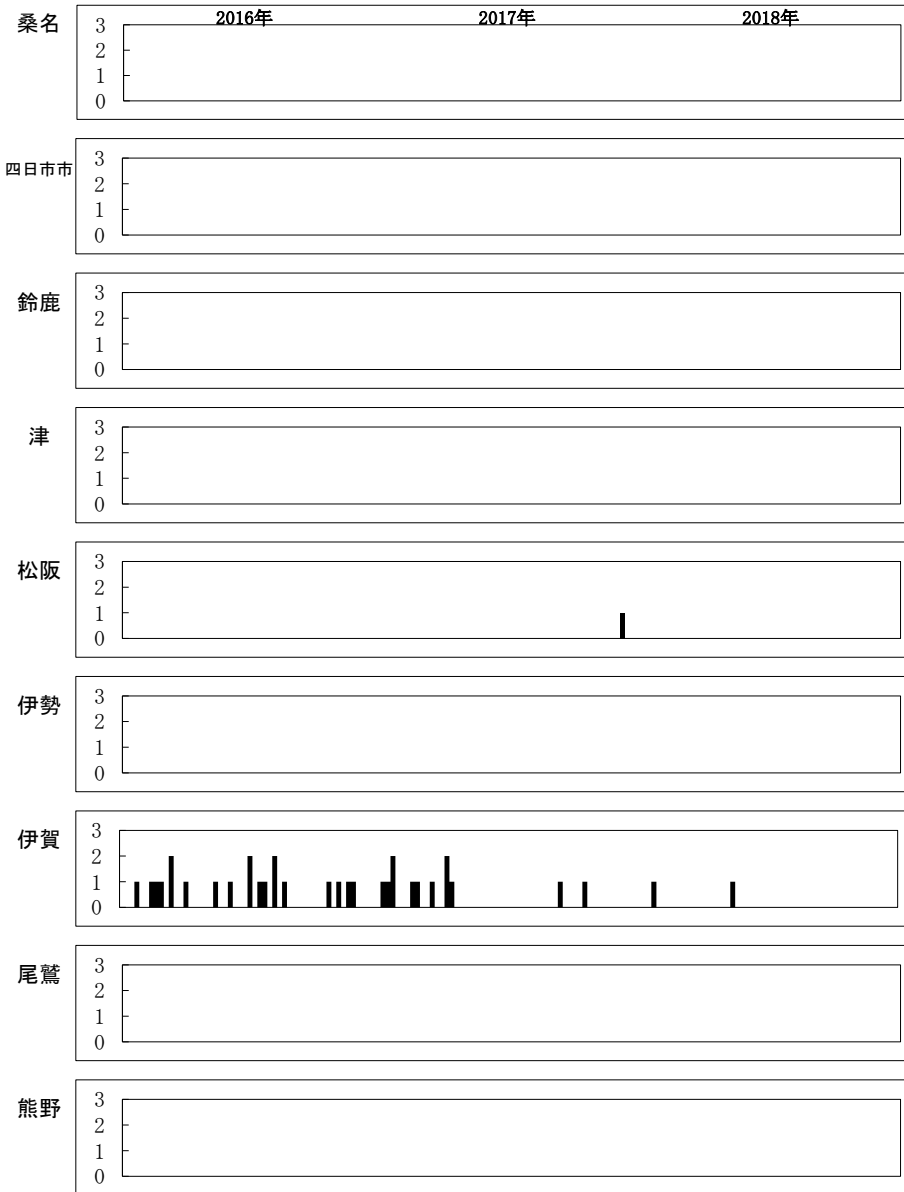
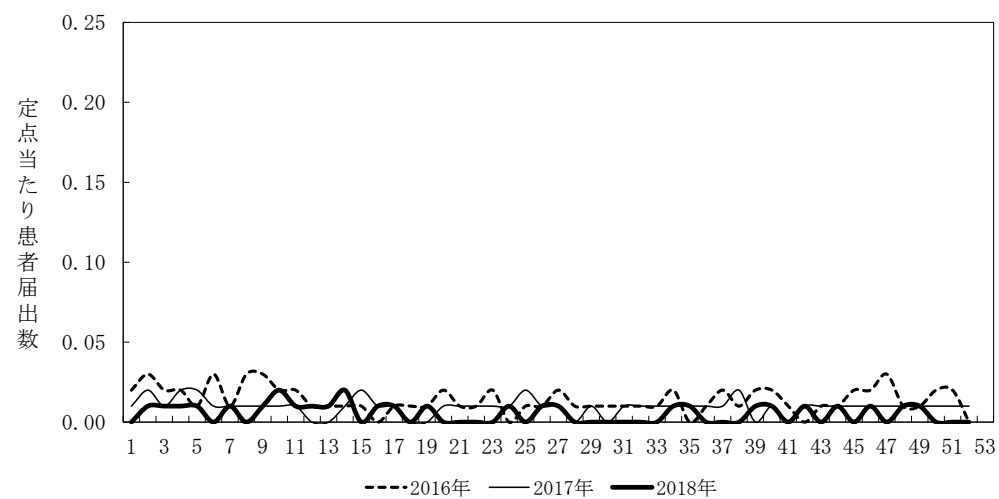


図17. クラミジア肺炎(定ポイントあたり患者届出数)

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	1.00									0.08
10-14										
15-19										
20-29										
30-39	1.00									0.08
40-49							1.00			0.08
50-59	1.00									0.08
60-69										
70-79	1.00									0.08
80-										
合計	4.00						1.00			0.42
前年		3.50	1.00							0.67

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
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
2017		3.50	1.00							0.67
平均	0.10	1.55	0.10	0.15	0.30	0.30	1.60	0.10	0.10	0.53
SD	0.30	2.10	0.30	0.23	0.64	0.51	2.73	0.30	0.30	0.27
2018	4.00						1.00			0.42
z-score	<b>13.00</b>	-0.74	-0.33	-0.65	-0.47	-0.59	-0.22	-0.33	-0.33	-0.40

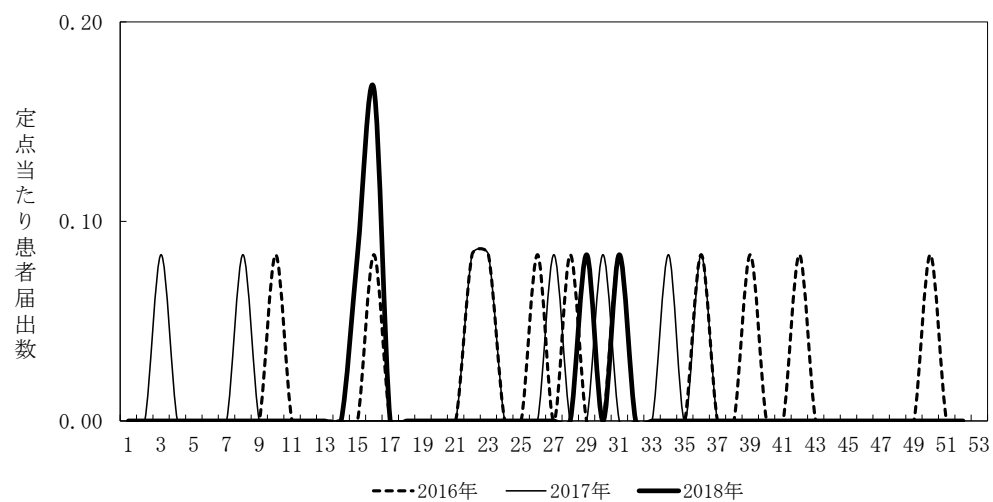
表23-1. 流行性角結膜炎の定点当たり患者数（週報眼科）

	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	2.00	0.50		2.00		0.50				0.67
5-9	1.00			1.00						0.25
10-14							1.00			0.08
15-19							1.00			0.08
20-29	1.00	1.00		0.50		0.50	2.00			0.58
30-39		2.00		0.50		1.00			2.00	0.75
40-49		5.00	1.00	1.50	1.00	0.50	4.00	1.00		1.75
50-59		2.00	1.00	0.50		1.50	3.00			1.00
60-69		0.50		0.50			1.00		1.00	0.33
70-79										
80-										
合計	4.00	11.00	2.00	6.50	1.00	4.00	12.00	1.00	3.00	5.50
前年	1.00	10.00	4.00	10.00	1.00	2.50	14.00	1.00		5.50

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
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
2017	1.00	10.00	4.00	10.00	1.00	2.50	14.00	1.00		5.50
平均	2.90	14.50	1.30	8.00	4.00	21.70	12.20	9.20	7.90	10.49
SD	3.83	7.57	1.79	5.60	3.61	18.25	8.05	7.01	7.22	3.38
2018	4.00	11.00	2.00	6.50	1.00	4.00	12.00	1.00	3.00	5.50
z-score	0.29	-0.46	0.39	-0.27	-0.83	-0.97	-0.02	<u>-1.17</u>	-0.68	<u>-1.48</u>

### 三重県



### 全国

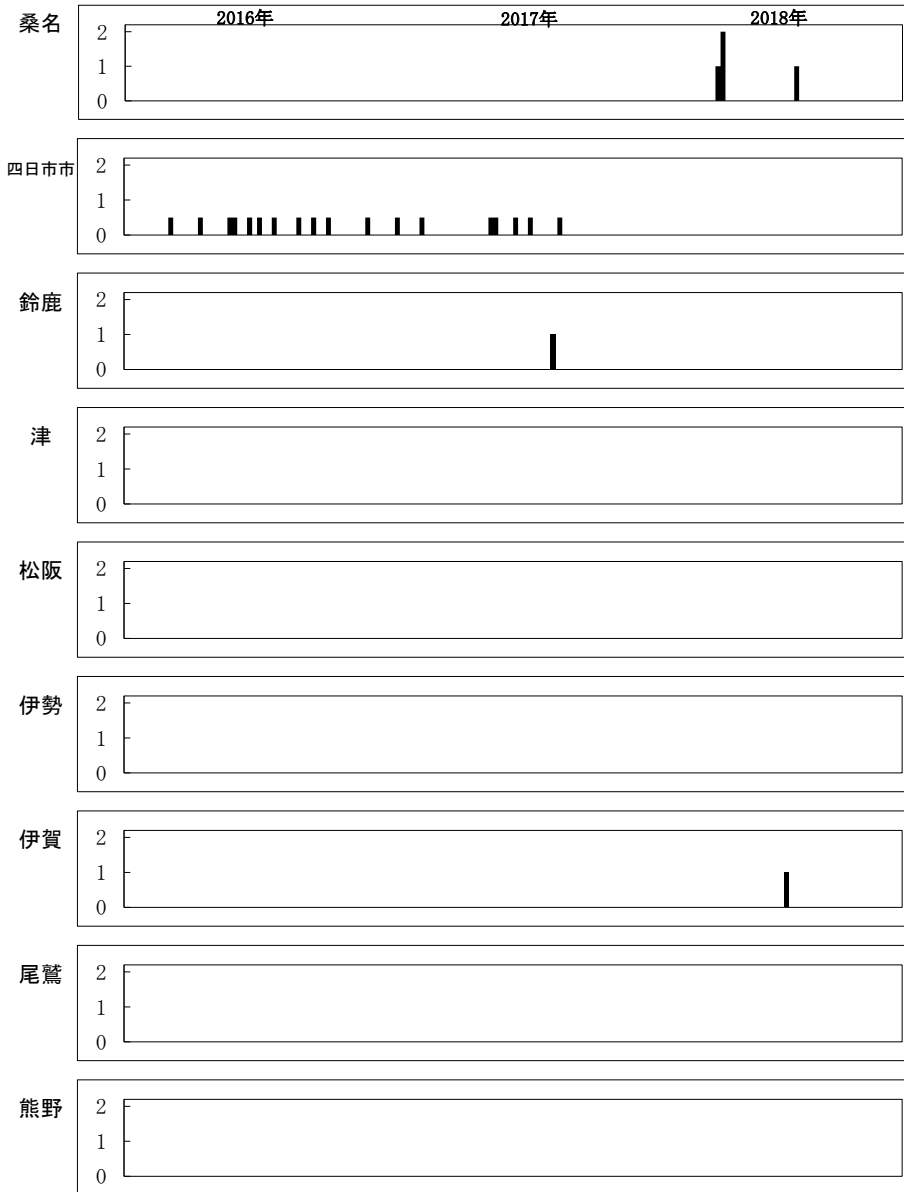
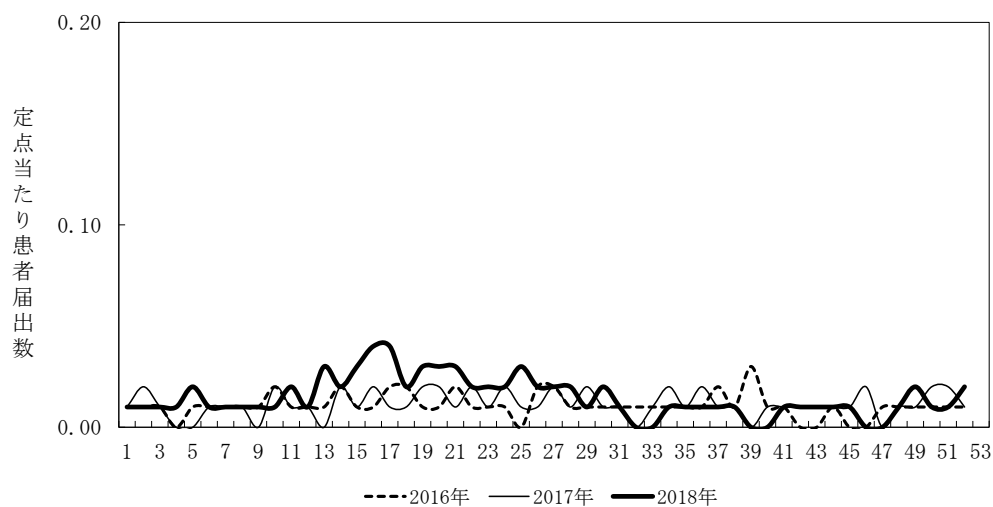


図18. 急性出血性結膜炎(定点当たり患者届出数)



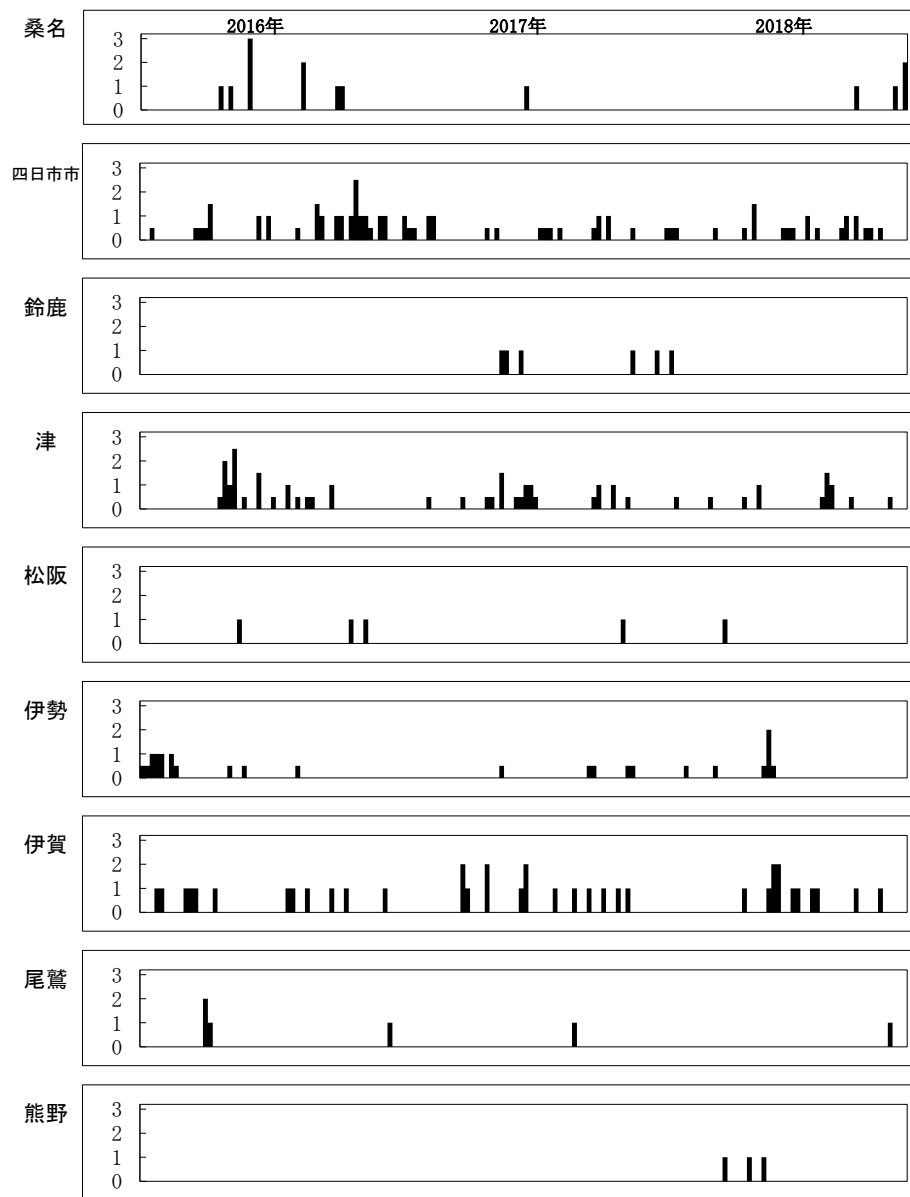
定点当たり患者届出数

-----2016年    ———2017年    ———2018年

定点当たり患者届出数

1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 53

---2016年 —2017年 —2018年



032

表24-1. 細菌性髄膜炎の定点当たり患者数（過報基幹）

	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						1.00				0.11
30-39						2.00				0.22
40-49						1.00				0.11
50-59	1.00									0.11
60-69	1.00					3.00				0.44
70-79						2.00				0.22
80-						2.00				0.22
合計	2.00					12.00				1.56
前年						21.00				2.44

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
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
2017						21.00				2.44
平均			0.70	0.50	0.20	6.30	1.10		0.10	1.00
SD			1.49	0.67	0.40	6.81	1.14		0.30	0.66
2018	2.00					12.00				1.56
z-score	#NUM!	#NUM!	-0.47	-0.75	-0.50	0.84	-0.97	#NUM!	-0.33	0.84

表25-1. 無菌性髄膜炎の定点当たり患者数

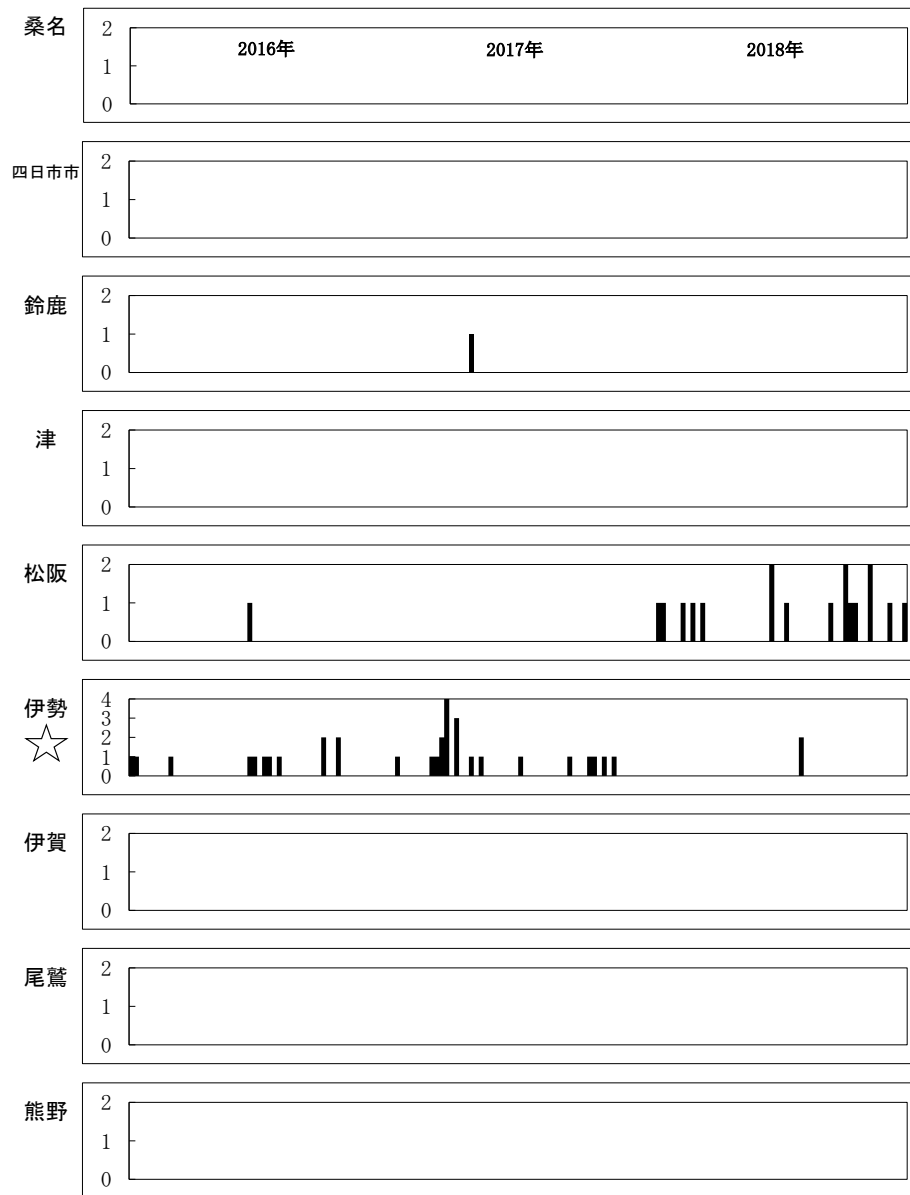
	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0-4						1.00	2.00			0.33
5-9										
10-14										
15-19										
20-29						1.00				0.11
30-39	1.00					3.00				0.44
40-49										
50-59	1.00					3.00				0.44
60-69						6.00				0.67
70-79						1.00				0.11
80-						3.00				0.33
合計	2.00					18.00	2.00			2.44
前年					1.00	25.00	2.00		2.00	3.33

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
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
2017					1.00	25.00	2.00		2.00	3.33
平均			1.80		1.00	13.50	1.40	0.20	0.40	2.03
SD			3.43		1.26	11.77	1.56	0.40	0.80	1.36
2018	2.00					18.00	2.00			2.44
z-score	#NUM!	#NUM!	-0.52	#NUM!	-0.79	0.38	0.38	-0.50	-0.50	0.30

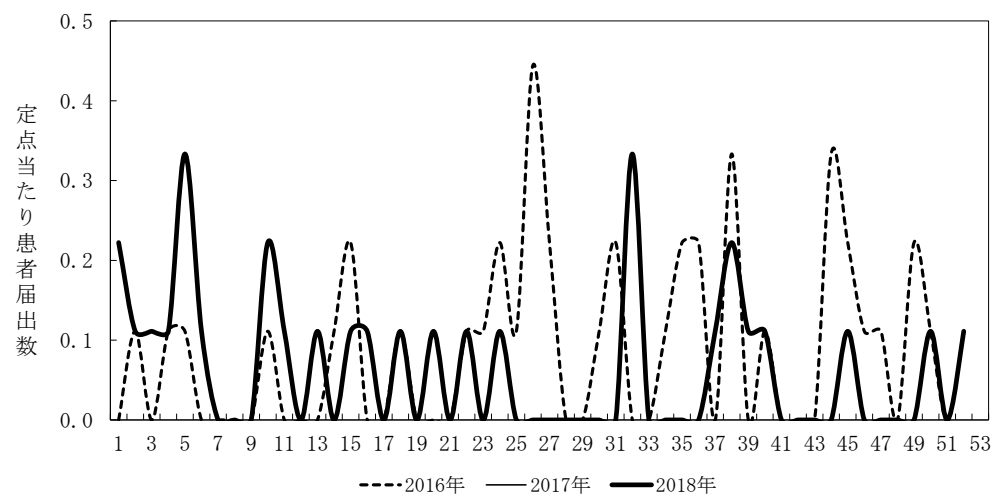
定点当たり患者届出数

-----2016年 ————2017年 —————2018年



034

### 三重県



### 全国

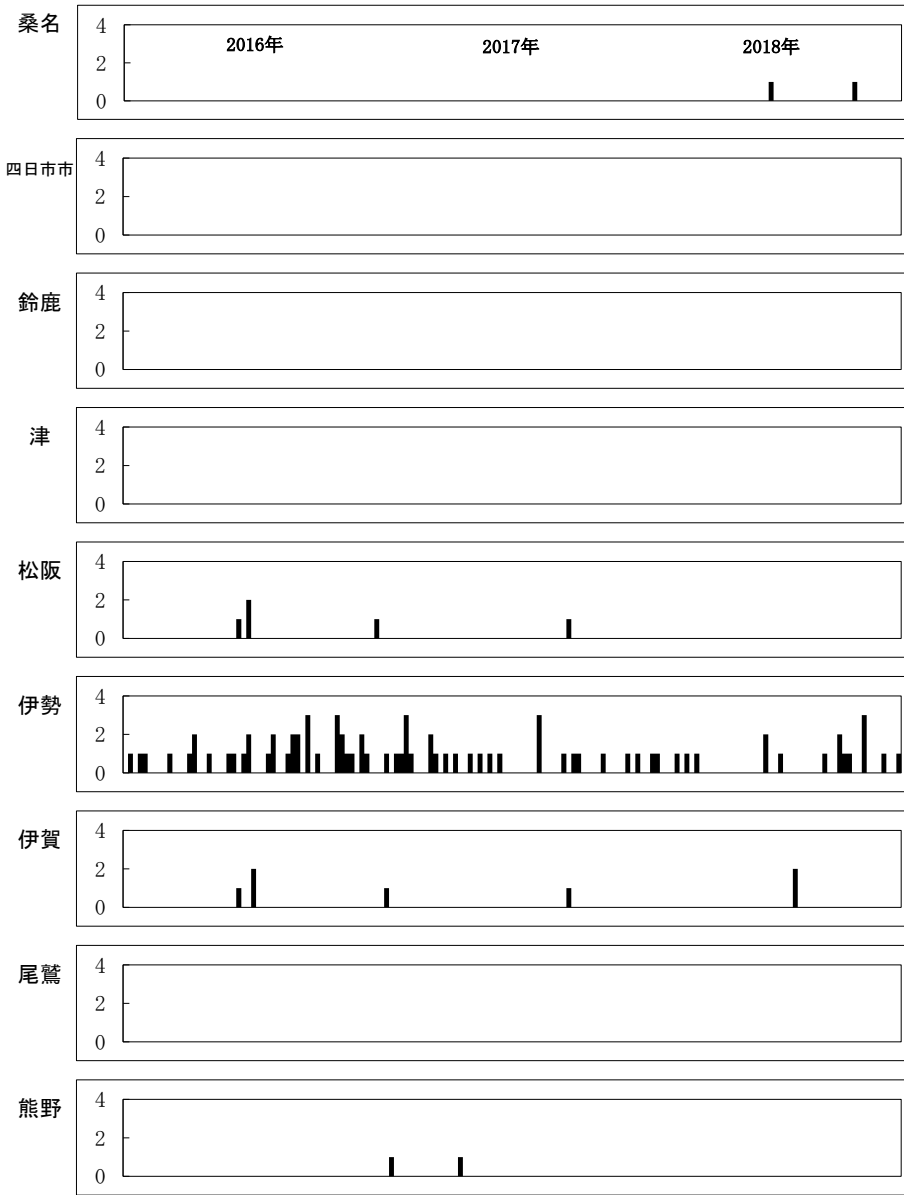
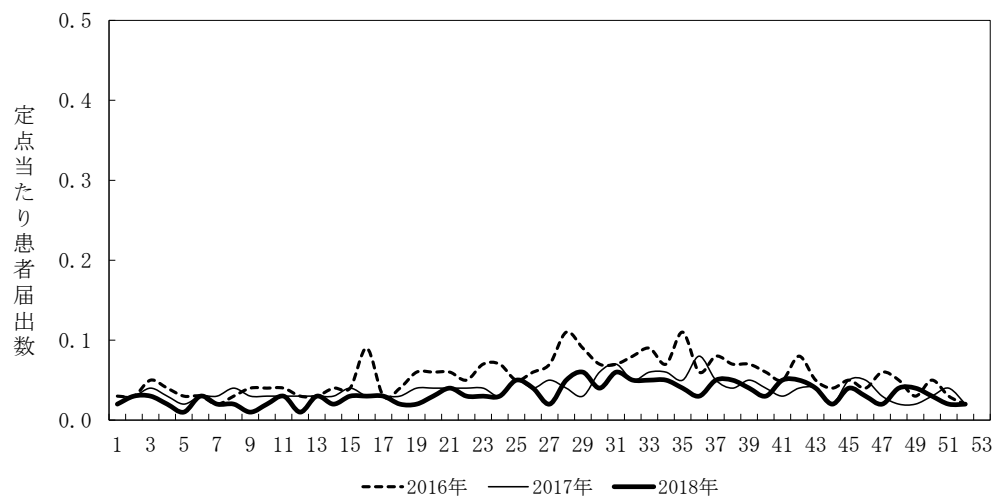


図21. 無菌性髄膜炎(定ポイントあたり患者届出数)

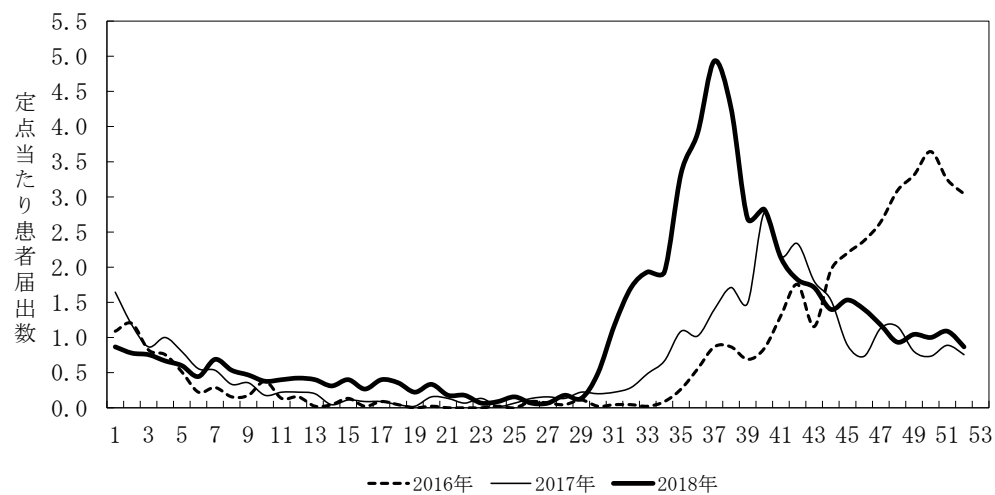
表26-1. RSウイルスの定点当たり患者数（週報小児科）

	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	14.50	6.14	19.83	32.00	14.80	16.71	5.80	12.00		15.67
1	17.67	10.00	33.17	30.14	14.20	19.71	5.00	4.00	1.00	18.33
2	10.00	5.00	13.67	17.43	5.80	15.43	2.20	1.00	1.00	9.98
3	6.33	1.57	8.00	8.14	1.20	8.43	1.80			5.07
4	2.00	0.57	2.17	4.14	0.60	3.29	0.20			1.89
5	2.17	0.43	1.33	1.00		2.29	0.20			1.07
6	0.67		0.33	0.14	0.20	1.14				0.36
7	0.33			0.29		0.43				0.16
8				0.14		0.14				0.04
9						0.14				0.02
10-14		0.14		0.14		0.29				0.09
15-19				0.14						0.02
20-29			0.17	0.43		0.29				0.13
合計	53.67	23.86	78.67	94.14	36.80	68.29	15.20	17.00	2.00	52.82
前年	57.67	31.43	102.83	85.57	41.40	61.00	16.20	23.00	5.00	56.11

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
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
2017	57.67	31.43	102.83	85.57	41.40	61.00	16.20	23.00	5.00	56.11
平均	29.97	22.56	66.85	55.13	17.46	22.03	8.68	18.00	0.50	31.74
SD	16.38	8.43	17.92	19.76	13.40	19.89	4.27	11.27	1.50	12.15
2018	53.67	23.86	78.67	94.14	36.80	68.29	15.20	17.00	2.00	52.82
z-score	1.45	0.15	0.66	1.97	1.44	<b>2.33</b>	1.53	-0.09	1.00	1.74

### 三重県



### 全国

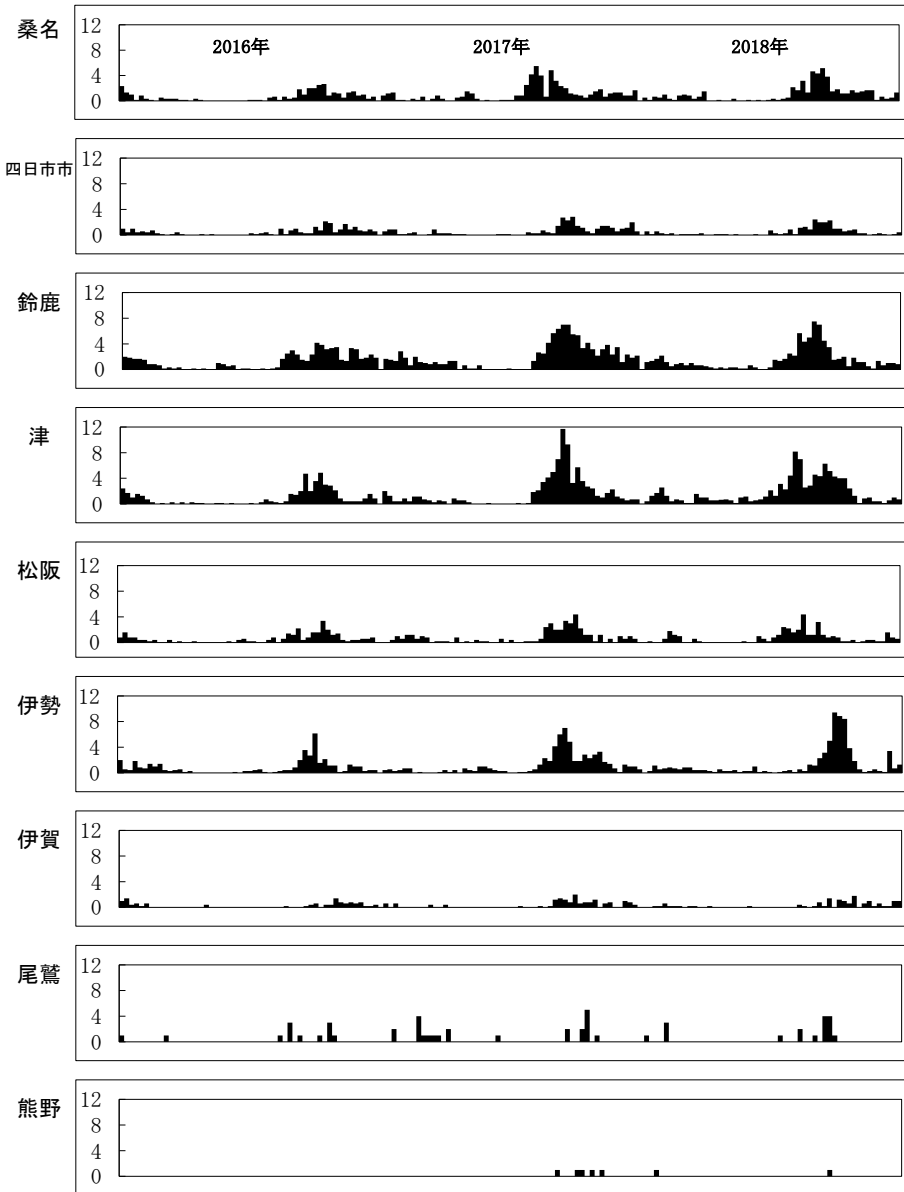
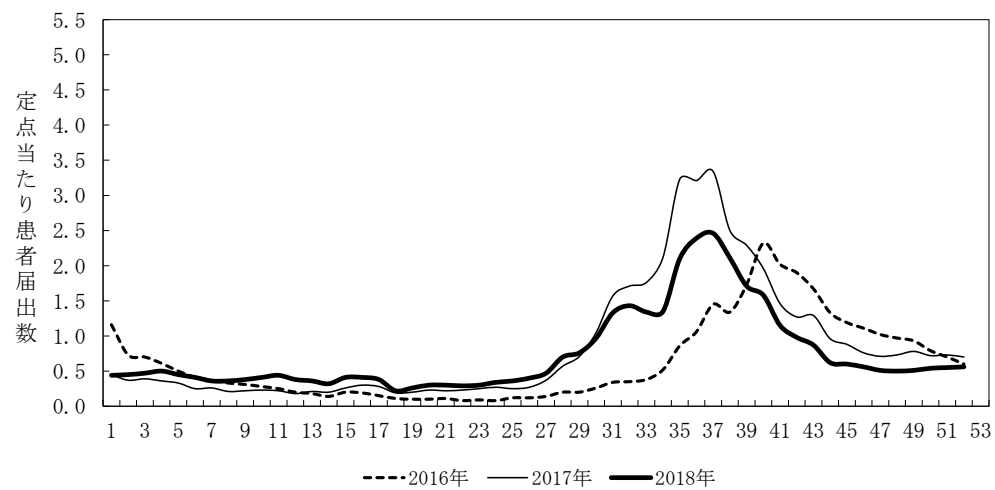


図22. RSウイルス感染症(定点当たり患者届出数)

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）-2018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	2018年	2017年	2018年	2017年
1	性器クラミジア感染症	男	0.06	0.18	0.06	0.29	0.12	0.18	0.29	0.65	0.65	0.29	0.35	0.29	3.41	2.29	58	39
		女	0.59	0.29	0.18	0.24	0.41	0.18	0.59	0.53	0.41	0.47	0.53	0.71	5.12	4.24	87	72
2	性器ヘルペスウイルス感染症	男			0.06			0.06		0.06		0.06			0.24	0.76	4	13
		女	0.29	0.12	0.18	0.12	0.24	0.18	0.12	0.18	0.24	0.12	0.24	0.18	2.18	2.59	37	44
3	尖圭コンジローマ	男		0.12	0.06		0.24	0.12	0.18	0.06		0.12	0.06	0.12	1.06	0.65	18	11
		女		0.06	0.06		0.06			0.06	0.06				0.29	1.06	5	18
4	淋菌感染症	男	0.24	0.06	0.12	0.06	0.18			0.24	0.41	0.35	0.06	0.41	2.12	1.29	36	22
		女						0.06					0.06		0.12	0.53	2	9
5	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		4.44	5.33	3.67	3.22	4.11	4.33	4.44	3.78	5.00	4.78	4.11	4.00	51.22	63.22	461	569
6	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.33		0.22	0.33	0.22	0.22	0.11	0.11			0.11	0.22	1.89	1.33	17	12
7	薬剤耐性緑膿菌感染症			0.11										0.11	0.22	0.67	2	6

※ 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）-2018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	2018年	2017年	2018年	2017年
1	性器クラミジア感染症	男	0.97	0.86	0.99	0.93	1.06	1.10	1.08	1.11	1.09	1.17	1.16	1.02	12.55	12.22	12,346	12,072
		女	1.04	1.02	1.11	0.95	1.18	1.14	1.13	1.20	1.12	1.20	1.17	1.07	13.33	12.91	13,121	12,753
2	性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.28	0.26	0.31	0.30	0.33	0.33	0.33	0.31	0.27	0.31	0.30	0.30	3.64	3.74	3,584	3,694
		女	0.46	0.44	0.46	0.48	0.49	0.46	0.50	0.50	0.42	0.46	0.48	0.46	5.63	5.68	5,544	5,613
3	尖圭コンジローマ	男	0.26	0.23	0.29	0.30	0.35	0.36	0.33	0.32	0.28	0.34	0.32	0.25	3.64	3.42	3,584	3,381
		女	0.16	0.16	0.16	0.18	0.17	0.18	0.18	0.18	0.15	0.21	0.17	0.16	2.06	2.08	2,025	2,055
4	淋菌感染症	男	0.56	0.46	0.51	0.49	0.56	0.50	0.54	0.64	0.58	0.58	0.52	0.54	6.48	6.53	6,378	6,452
		女	0.14	0.10	0.16	0.12	0.16	0.15	0.17	0.18	0.14	0.14	0.16	0.16	1.78	1.67	1,747	1,654
5	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		2.92	2.82	2.94	2.64	2.88	2.73	2.70	2.97	2.67	2.93	2.86	2.83	33.91	34.45	16,311	16,467
6	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.42	0.34	0.32	0.36	0.37	0.32	0.33	0.3	0.30	0.30	0.32	0.27	3.94	4.17	1,895	1,993
7	薬剤耐性緑膿菌感染症		0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.25	0.26	121	126

※ 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
	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
0歳																				
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳		0.33								0.06			3.50	0.50	4.00	1.00	1.50		1.00	1.29
20～24歳	4.00	0.33				3.00				0.88	1.00	0.67	10.50	1.50	3.00		1.00			2.12
25～29歳	1.00					2.00				0.35		0.33	2.50	1.00	3.00		2.00			1.06
30～34歳	2.50	0.67				1.50				0.59			0.50		0.50					0.12
35～39歳	2.00	0.67				0.50				0.41		0.33	1.00	1.00	0.50					0.35
40～44歳	1.50	0.33				0.50				0.29				0.50			0.50			0.12
45～49歳	0.50	2.00								0.41			0.50							0.06
50～54歳	0.50					0.50				0.12										
55～59歳		0.67								0.12										
60～64歳	0.50	0.33								0.12										
65～69歳	0.50									0.06										
70歳以上																				
合計	13.00	5.33				8.00				3.41	1.00	1.33	18.50	4.00	11.50	1.00	5.00		1.00	5.12

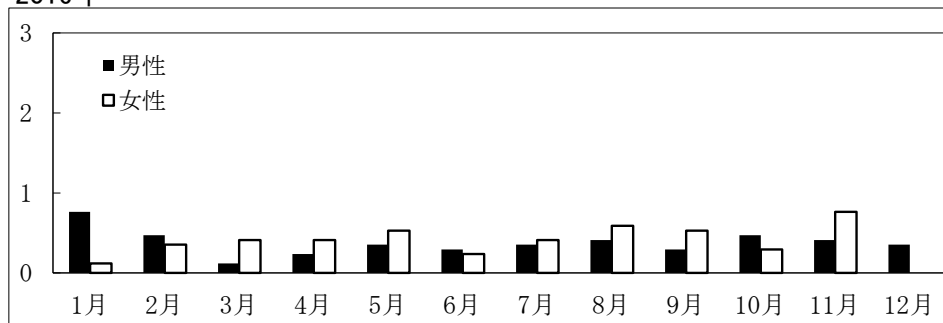
表29-2. 年別性器クラミジア感染症の定点あたり患者数

	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
2008	30.00	8.33	0.50	3.00	1.00			2.00		5.65		7.00	47.00	13.00	0.50	2.50				8.65
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
平均	23.10	7.37	0.05	1.30	1.00		0.05	2.00	0.20	4.43	0.40	2.10	28.85	5.20	4.35	1.65	4.85		2.70	5.86
SD	4.62	2.19	0.15	1.08	0.55		0.15	1.18	0.40	0.90	0.62	2.17	11.13	3.11	3.75	1.27	4.86		2.24	1.28
2018	13.00	5.33				8.00				3.41	1.00	1.33	18.50	4.00	11.50	1.00	5.00		1.00	5.12

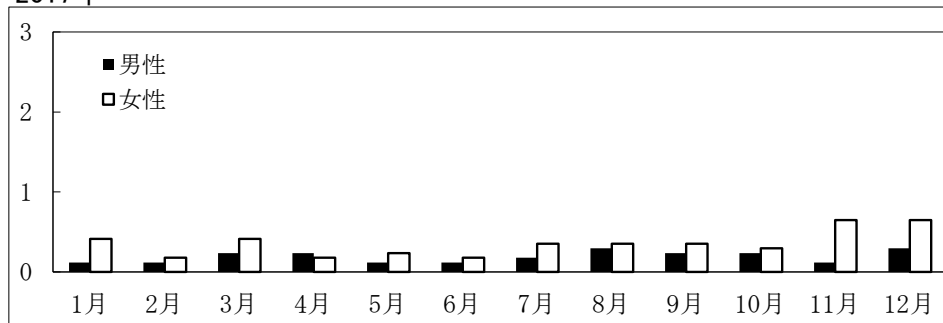


### 三重県全域

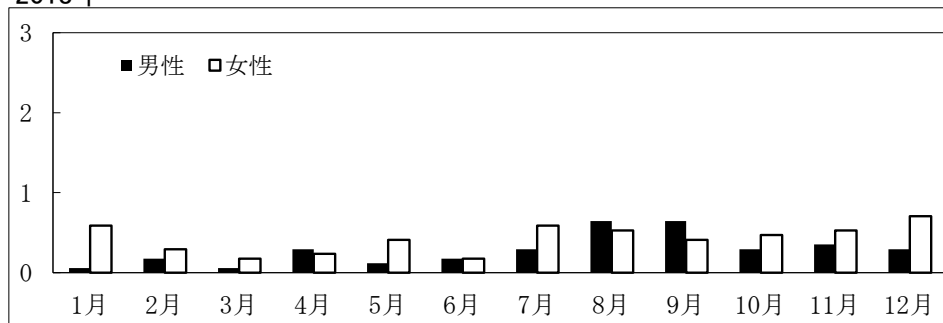
2016年



2017年

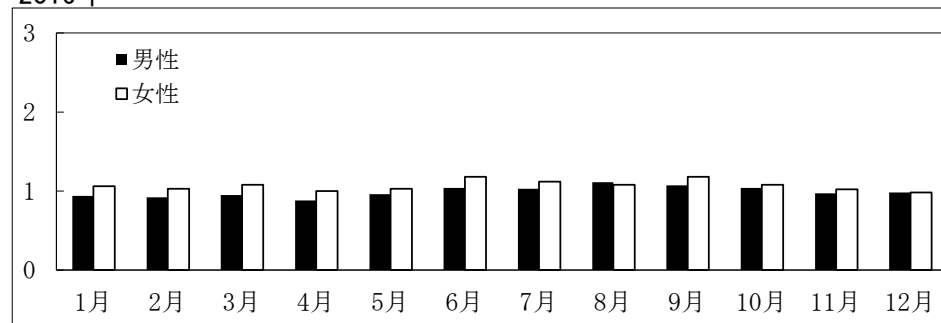


2018年

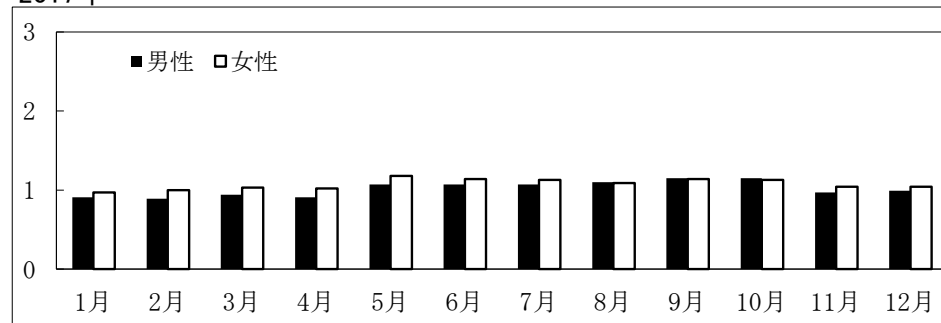


### 全国

2016年



2017年



2018年

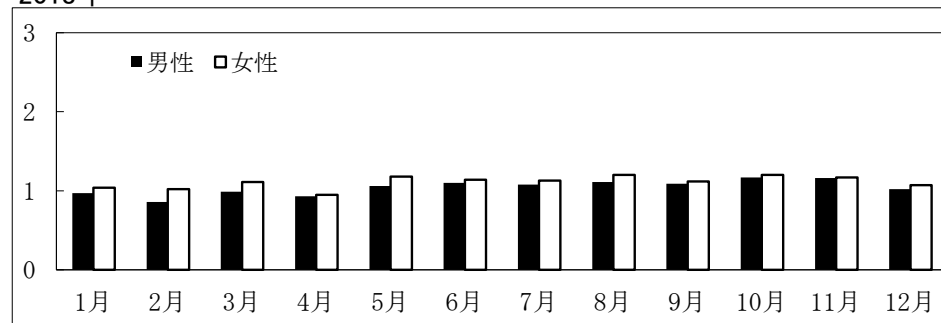


図23. 性器クラミジア感染症(定点当たり患者届出数)

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

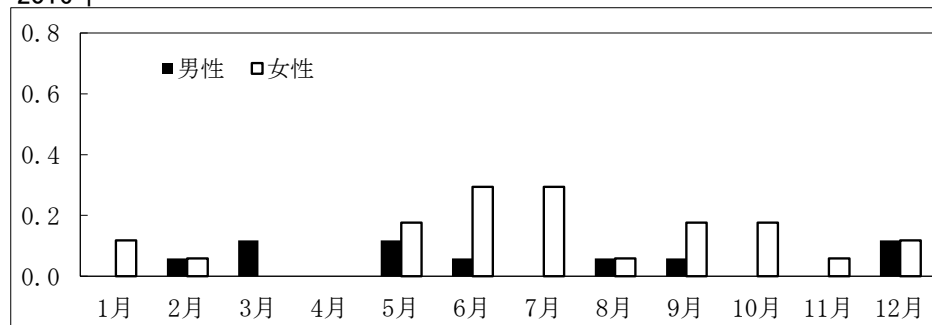
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
0歳																				
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳													0.50							0.06
20～24歳		0.33								0.06			1.00	2.00						0.35
25～29歳													1.50	1.00						0.29
30～34歳											0.50		2.00	1.50						0.47
35～39歳	1.00									0.12			0.50	1.50		0.50				0.29
40～44歳	0.50									0.06			0.50			1.00				0.18
45～49歳													0.50	1.00						0.18
50～54歳														1.00						0.12
55～59歳													1.00			0.50				0.18
60～64歳																				
65～69歳														0.50						0.06
70歳以上																				
合計	1.50	0.33								0.24	0.50		7.50	8.50		2.00				2.18

表30-2. 年別性器ヘルペス感染症の定点あたり患者数

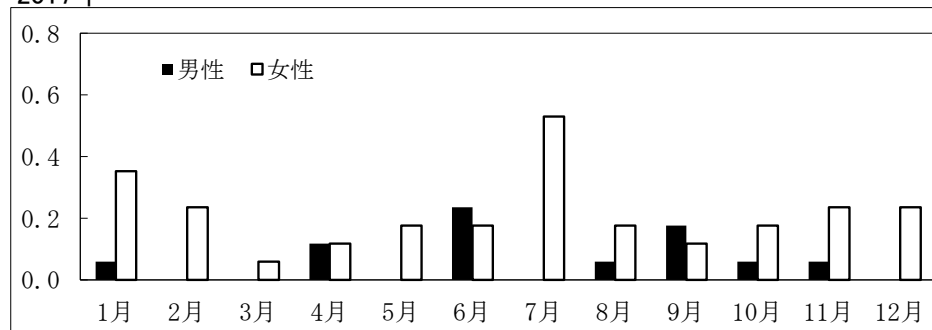
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2008	2.50	1.00	2.50			0.50		4.00		1.06	1.00	0.33	8.00	5.50		2.50			1.00	2.12
2009	3.50	1.33	1.00				0.50	3.00		1.00			8.00	6.50		3.00			2.00	2.18
2010	1.50	1.00		0.50				2.00		0.53			8.00	1.50		4.50				1.65
2011	3.50	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
平均	2.65	2.07	0.50	0.10		0.05	0.15	1.00		0.83	0.20	0.10	6.50	5.90	0.05	1.85			1.10	1.79
SD	1.23	1.08	0.74	0.20		0.15	0.23	1.41		0.25	0.33	0.15	1.48	1.98	0.15	2.18			1.22	0.37
2018	1.50	0.33								0.24	0.50		7.50	8.50		2.00				2.18

### 三重県全域

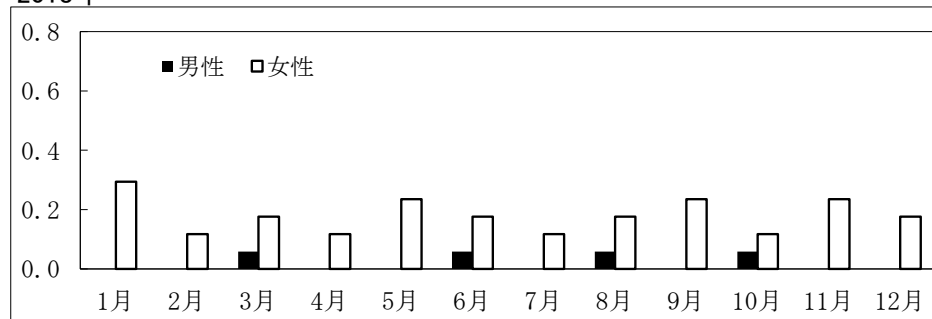
2016年



2017年

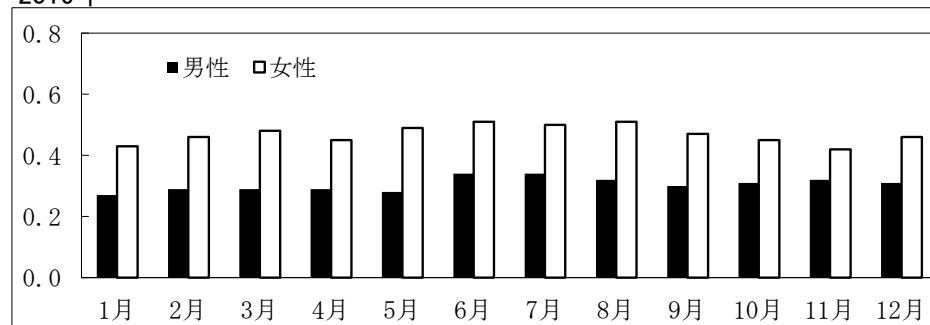


2018年

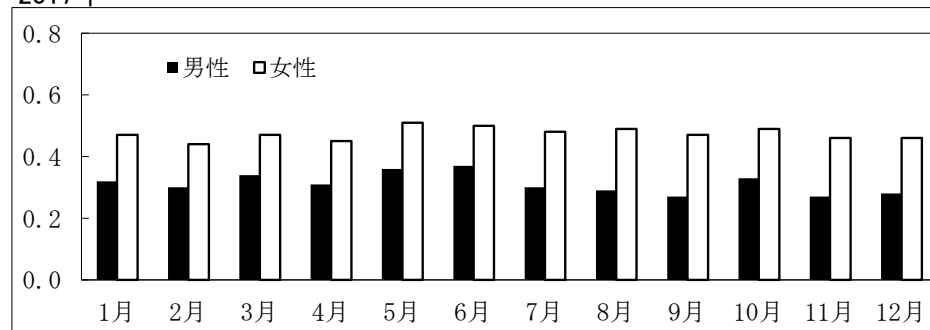


### 全国

2016年



2017年



2018年

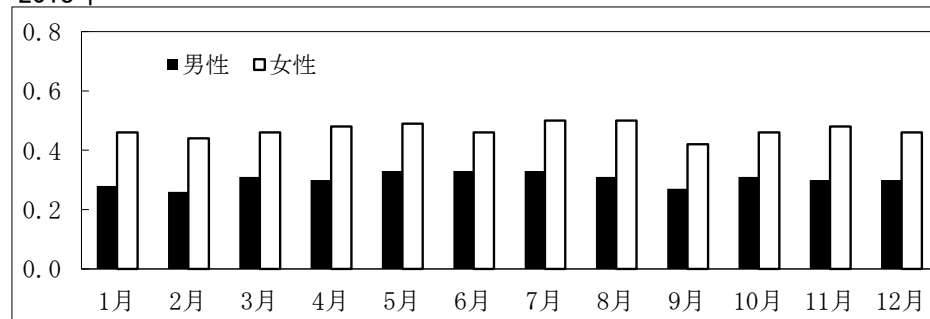


図24. 性器ヘルペスウイルス感染症(定点当たり患者届出数)

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

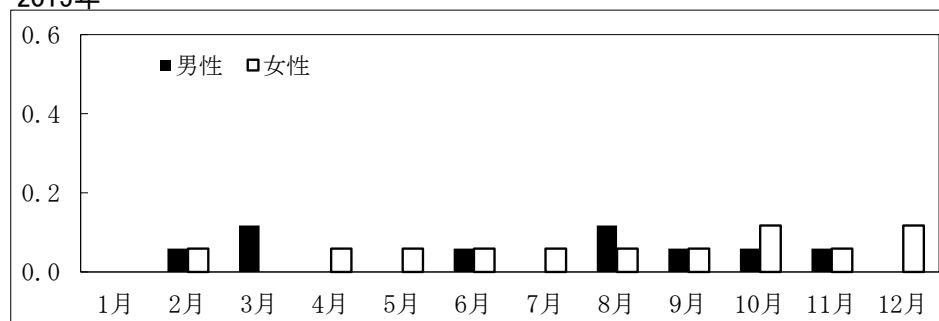
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
0歳																				
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳													0.50							0.06
20～24歳				0.50						0.06			0.50							0.06
25～29歳				0.50						0.06			0.50							0.06
30～34歳	0.50									0.06			0.50							0.06
35～39歳	0.50		1.50	1.00			1.00			0.47										
40～44歳				1.50						0.18				0.50						0.06
45～49歳			0.50	0.50						0.12										
50～54歳																				
55～59歳			0.50							0.06										
60～64歳				0.50						0.06										
65～69歳																				
70歳以上																				
合計	1.00		2.50	4.50			1.00			1.06			2.00	0.50						0.29

表31-2. 年別尖圭コンジローマの定点あたり患者数

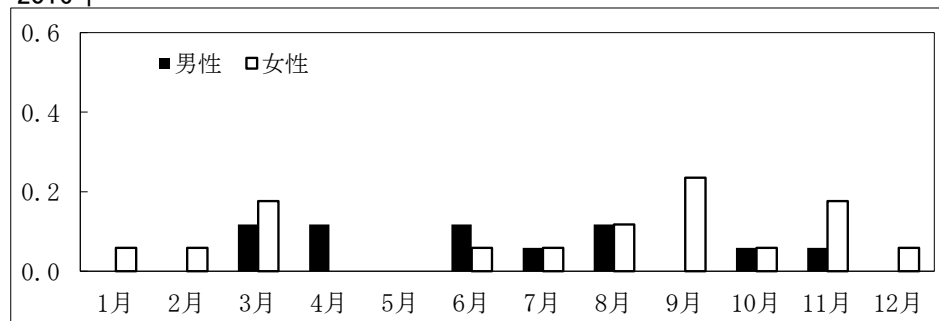
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2008	3.50	1.33	0.50	4.00	0.50	1.00	0.50			1.41			3.00	3.00		0.50			1.00	0.82
2009	2.00	2.67		6.00		0.50				1.47	1.00		2.00	1.00		1.50				0.65
2010	1.50	2.33		2.50		1.50	1.00			1.18		0.67	1.00	2.00		2.00				0.71
2011	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
平均	1.50	1.80	0.35	2.60	0.05	0.70	0.60	0.10		1.01	0.10	0.23	2.35	1.95	0.25	0.70	0.50		0.10	0.74
SD	0.95	1.14	0.32	1.51	0.15	0.64	0.54	0.30		0.45	0.30	0.42	1.23	1.11	0.34	0.78	1.05		0.30	0.19
2018	1.00		2.50	4.50			1.00			1.06			2.00	0.50						0.29

### 三重県全域

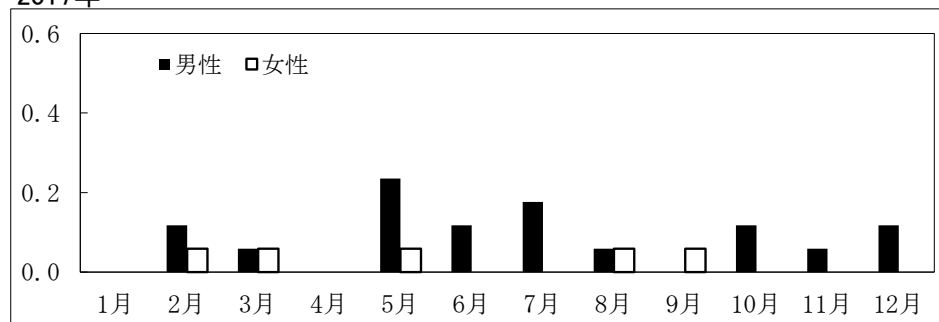
2015年



2016年

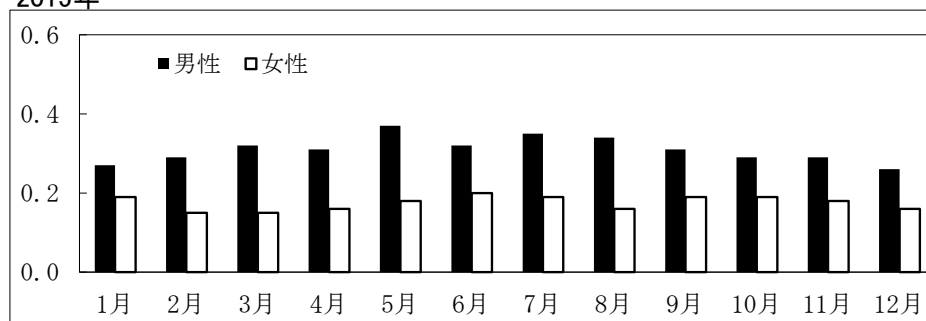


2017年

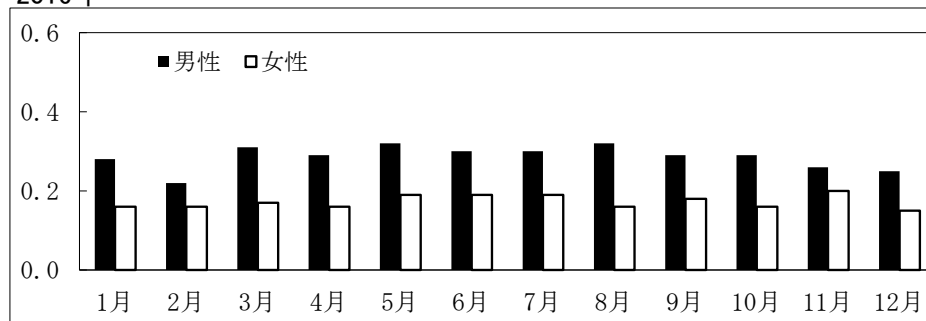


### 全国

2015年



2016年



2017年

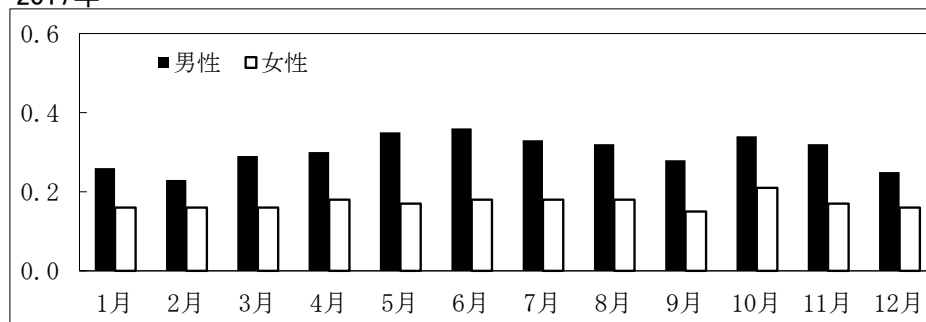


図25. 尖圭コンジローマ(定点当たり患者届出数)

表32-1. 年齢階級別の淋菌感染症の定点あたり患者数

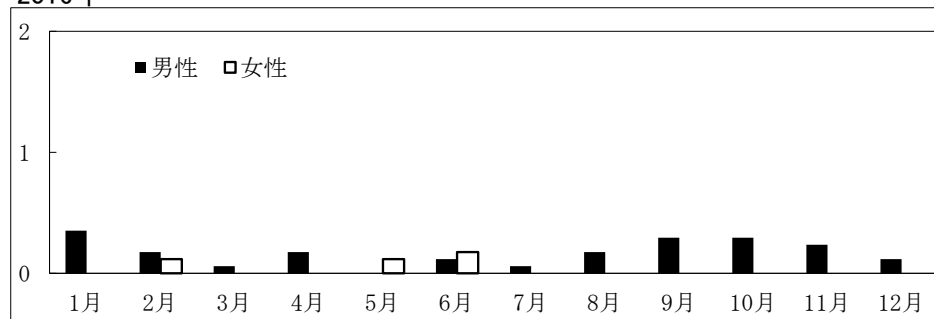
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
0歳																				
1～4歳																				
5～9歳																				
10～14歳																				
15～19歳								1.00		0.06			0.50							0.06
20～24歳	1.50	1.33				1.00				0.53										
25～29歳	1.50					0.50				0.24										
30～34歳	1.00	0.33				0.50		1.00		0.29				0.50						0.06
35～39歳	0.50	0.33				0.50				0.18										
40～44歳	0.50	0.33				0.50				0.18										
45～49歳		2.00				1.50				0.53										
50～54歳								1.00		0.06										
55～59歳																				
60～64歳																				
65～69歳	0.50									0.06										
70歳以上																				
合計	5.50	4.33				4.50		3.00		2.12			0.50	0.50						0.12

表32-2. 年別淋菌感染症の定点あたり患者数

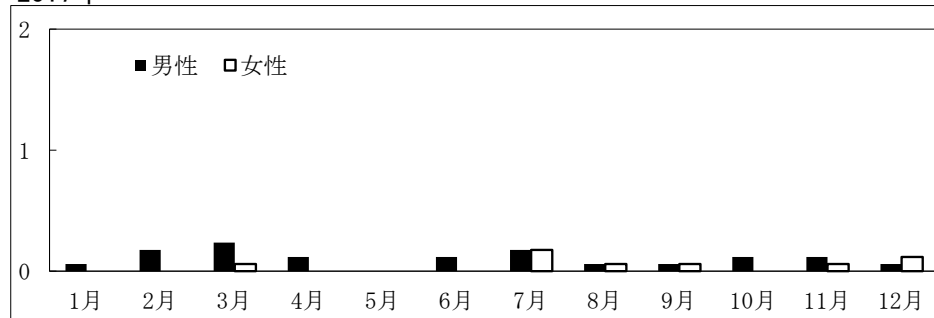
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2008	15.50	3.33		4.00	4.50			1.00		3.47			1.50							0.18
2009	13.00	9.00		6.50	1.50			4.00		4.29		0.33	2.00	1.00						0.41
2010	13.00	6.33		2.00	1.50					3.06			0.50	0.50		0.50				0.18
2011	18.00	5.00		2.00	0.50			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
平均	13.30	4.83		1.85	1.05			1.40		2.84	0.05	0.13	1.15	0.70	0.75	0.20	0.25			0.39
SD	3.91	1.81		1.96	1.23			1.56		0.80	0.15	0.31	0.50	0.51	0.98	0.33	0.34			0.16
2018	5.50	4.33				4.50		3.00		2.12			0.50	0.50						0.12

### 三重県全域

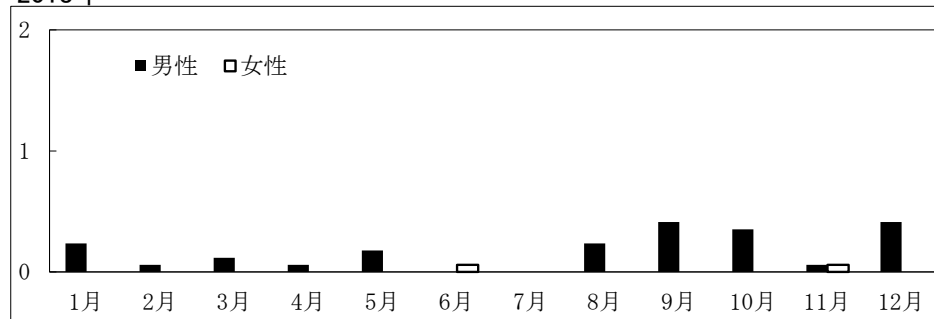
2016年



2017年

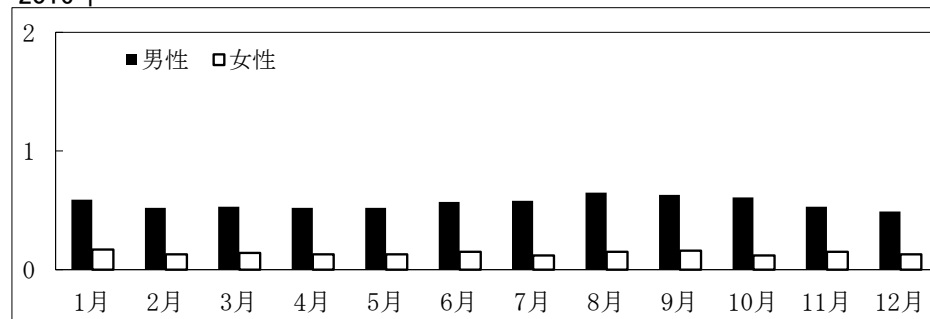


2018年

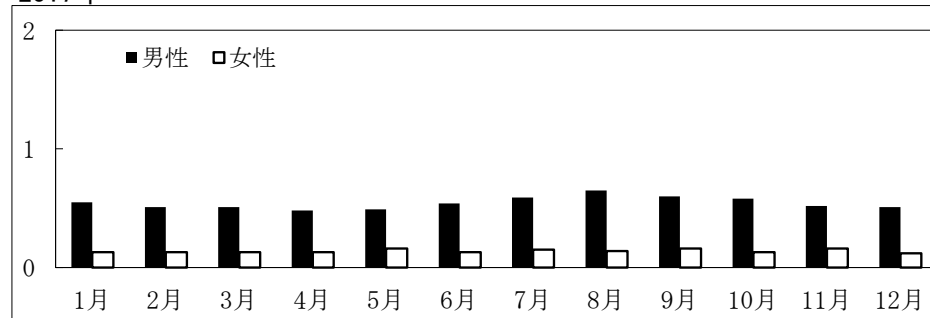


### 全国

2016年



2017年



2018年

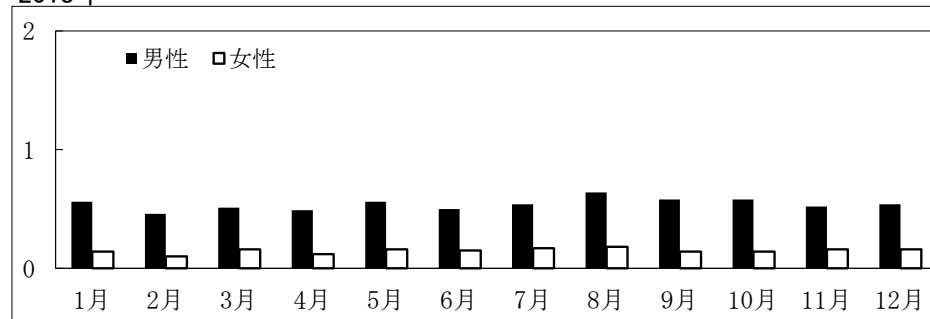


図26. 淋菌感染症(定点当たり患者届出数)

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			5	4	1	3				1.44
1～4歳			1	2	1					0.44
5～9歳					1	1				0.22
10～14歳										
15～19歳										
20～24歳			1		1	1				0.33
25～29歳			1	2						0.33
30～34歳	1	1		2						0.44
35～39歳			3				1			0.44
40～44歳			2		3	1				0.67
45～49歳			3	1	2	2	1	2		1.22
50～54歳	1	2		2	1	2				0.89
55～59歳		3		2	1	3		2		1.22
60～64歳		3	1	5	2	4	1	4		2.22
65～69歳	1	6	1	9	5	6	2		1	3.44
70歳以上	18	41	17	30	86	49	19	63	18	37.89
総計	21	72	20	58	104	72	24	71	19	51.22

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
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
2017	20	77	22	77	101	110	35	88	39	63.22
平均	36.3	55.1	38.6	82.4	98.4	59.3	34.3	72	32.2	56.51
SD	19.77	16.54	22.72	17.05	20.26	29.43	8.08	43.46	5.36	6.34
2018	21	72	20	58	104	72	24	71	19	51.22
z-score	-0.77	1.02	-0.82	-1.43	0.28	0.43	-1.28	-0.02	-2.46	-0.83

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							0.11
1～4歳			2				1			0.33
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			2							0.22
65～69歳	1	2								0.33
70歳以上		6					2			0.89
総計	1	13					3			1.89

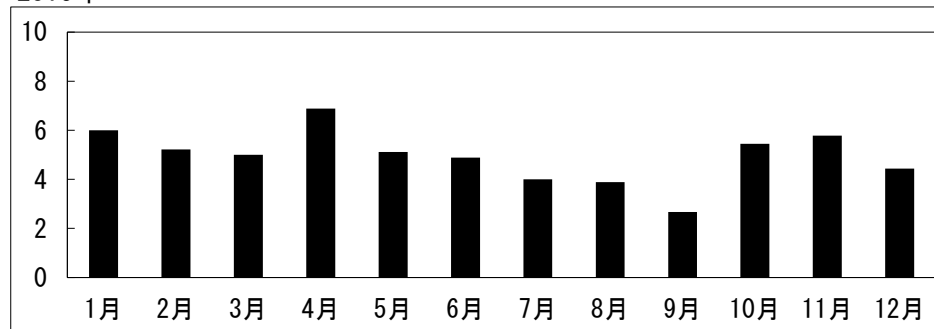
表34-2. 年別のペニシリン耐性肺炎球菌感染症の定点あたり患者数

	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
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
2017		11					1			1.33
平均		1.1	1.3	2.6	0.3	0.4	3	1.1	0.1	1.10
SD		3.30	1.62	2.15	0.46	0.92	1.90	2.02	0.30	0.44
2018	1	13					3			1.89
z-score	#NUM!	3.61	-0.80	-1.21	-0.65	-0.44	0.00	-0.54	-0.33	1.78

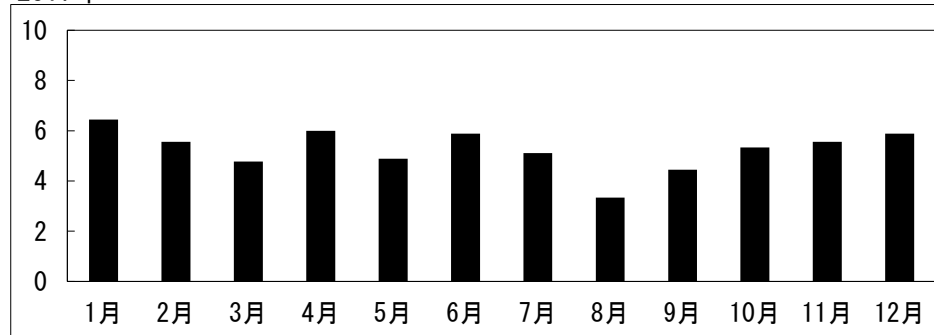


### 三重県全域

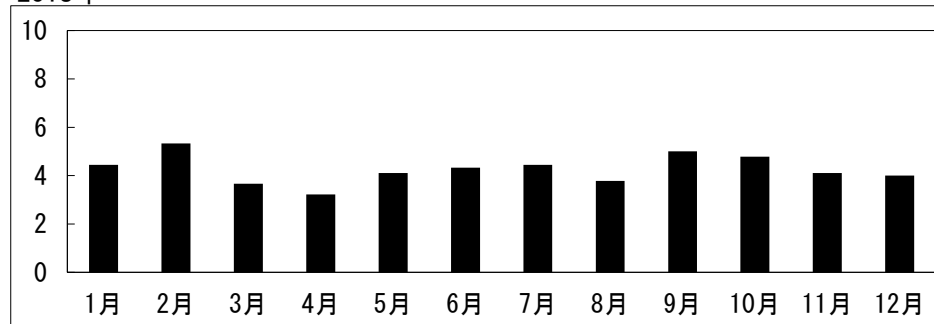
2016年



2017年

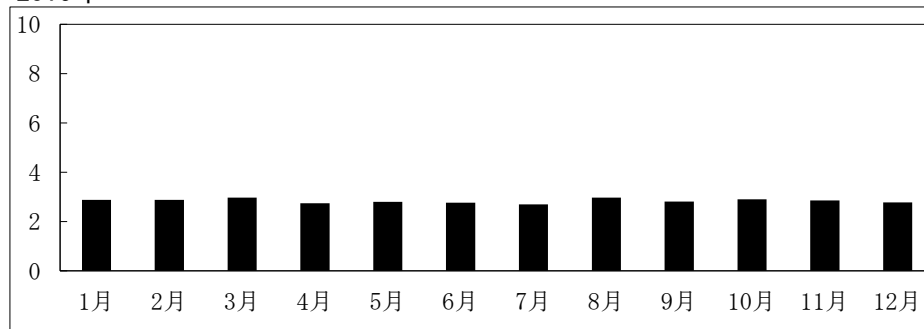


2018年

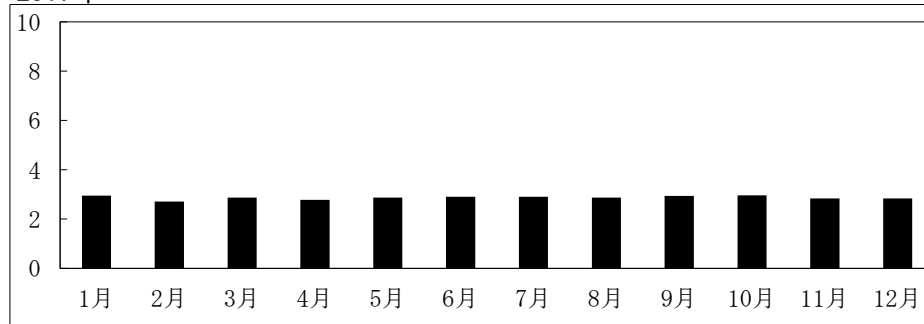


### 全国

2016年



2017年



2018年

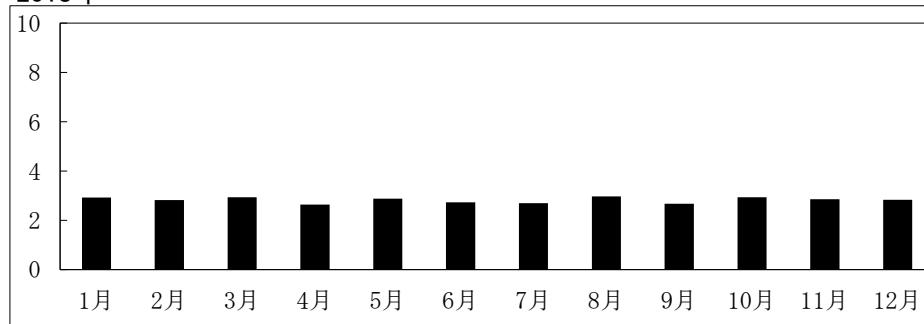
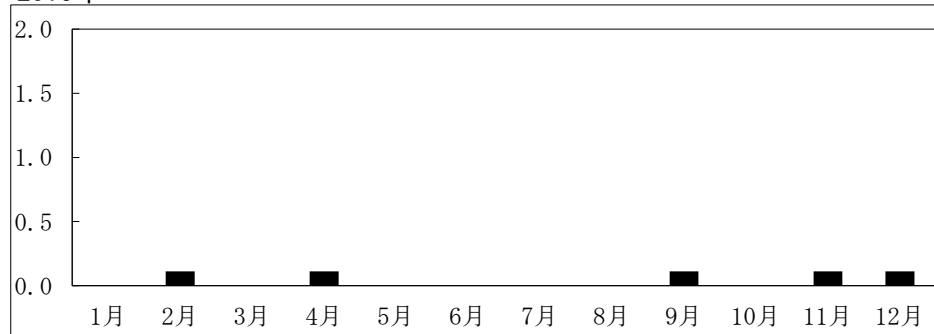


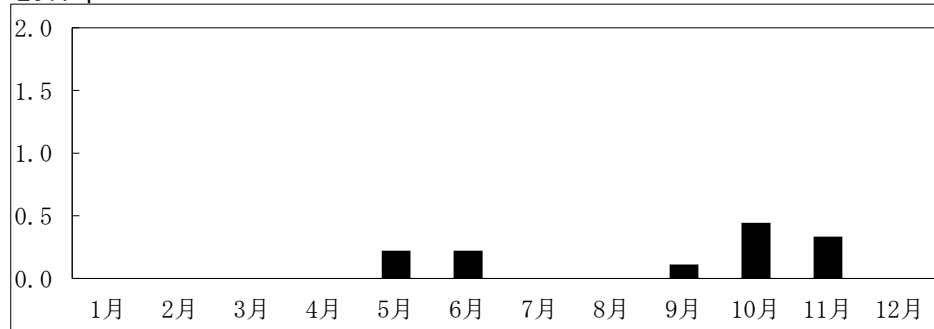
図27. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(定点当たり患者届出数)

### 三重県全域

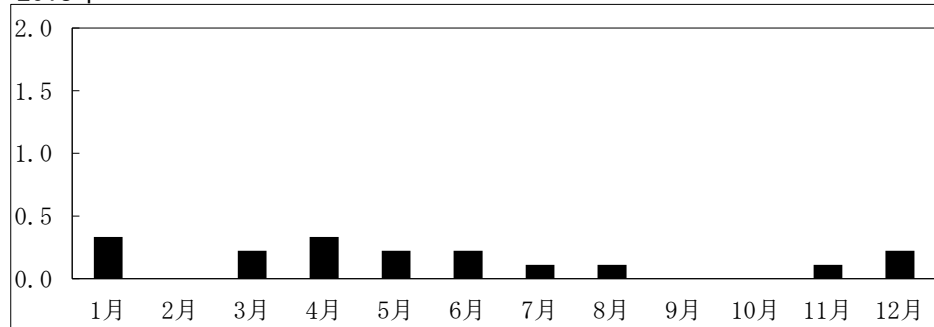
2016年



2017年

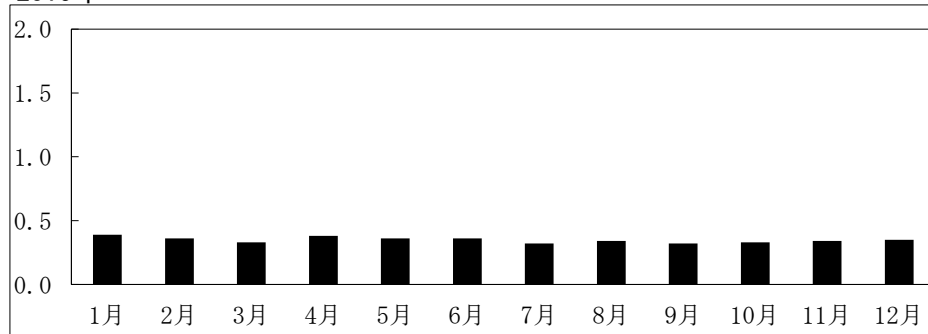


2018年

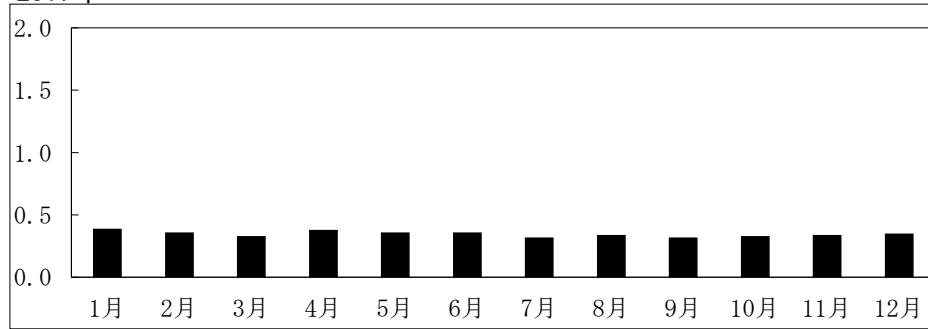


### 全国

2016年



2017年



2018年

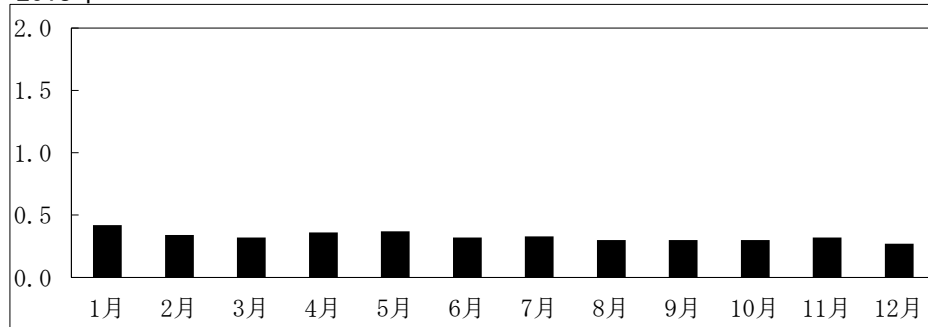


図28. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(定点当たり患者届出数)

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

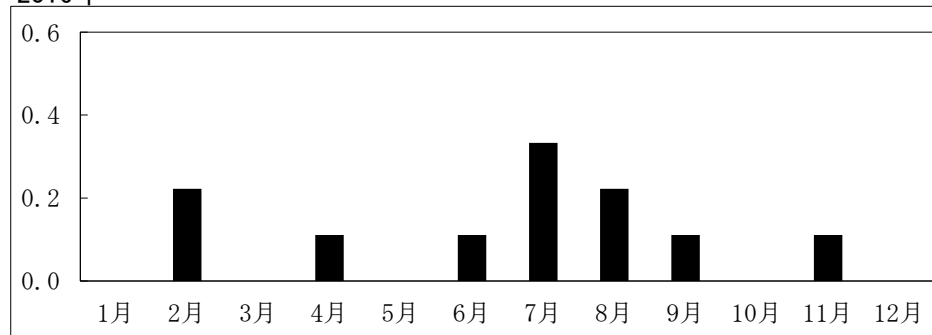
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0歳										
1～4歳										
5～9歳										
10～14歳										
15～19歳										
20～24歳										
25～29歳										
30～34歳										
35～39歳										
40～44歳										
45～49歳										
50～54歳										
55～59歳										
60～64歳				1						0.11
65～69歳						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

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

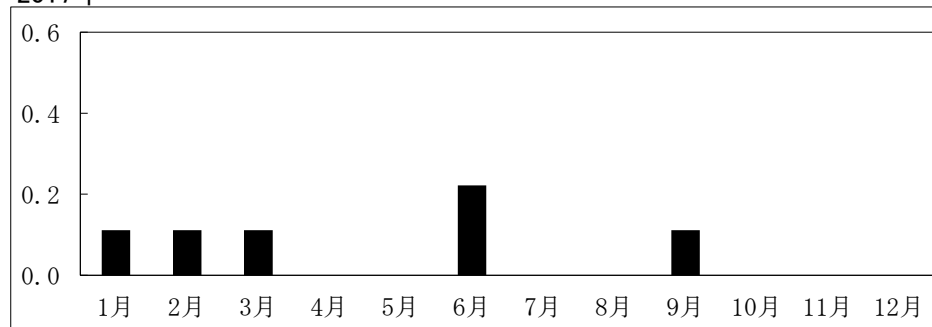
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2008			1	1						0.22
2009		1	1						1	0.33
2010	1						1	2	3	0.78
2011		1		2	1	1		14		2.11
2012				1				14		1.67
2013	1				9			14		2.67
2014		1		3	4		1	15	1	2.78
2015		1					1	6	2	1.11
2016		2			1	4	1	3		1.22
2017					2	1		3		0.67
平均	0.2	0.6	0.2	0.7	1.7	0.6	0.4	7.1	0.7	1.36
SD	0.40	0.66	0.40	1.00	2.72	1.20	0.49	6.06	1.00	0.87
2018				1					1	0.22
z-score	-0.50	-0.90	-0.50	0.30	-0.62	-0.50	-0.82	<u>-1.17</u>	0.30	<u>-1.30</u>

### 三重県全域

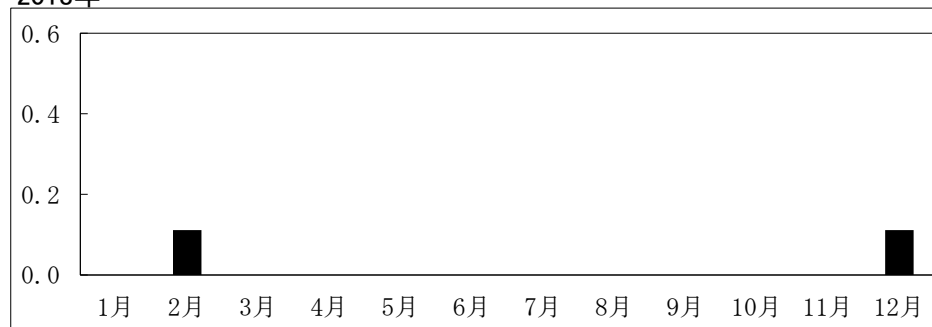
2016年



2017年

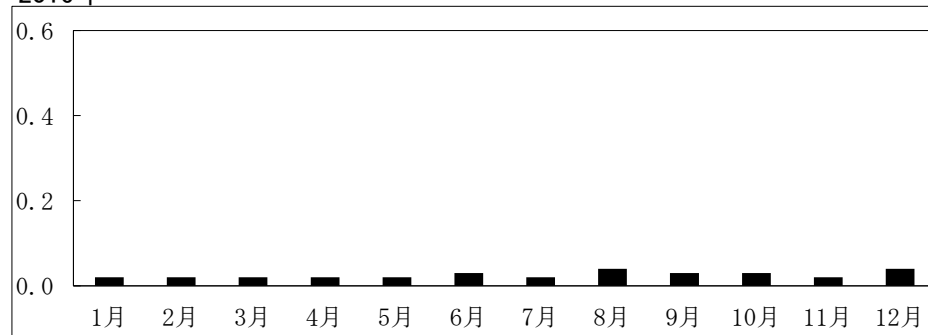


2018年

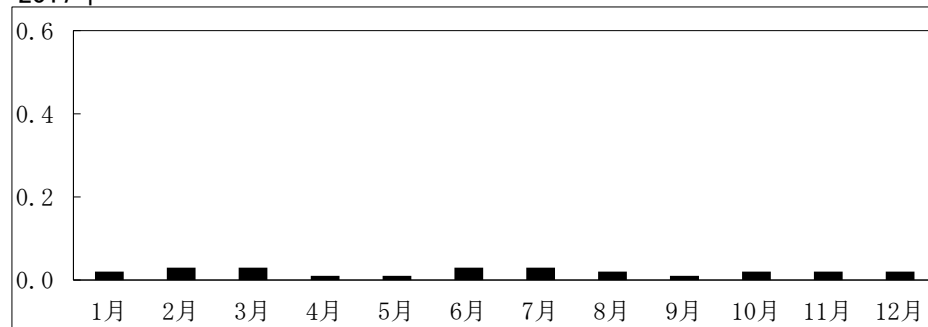


### 全国

2016年



2017年



2018年

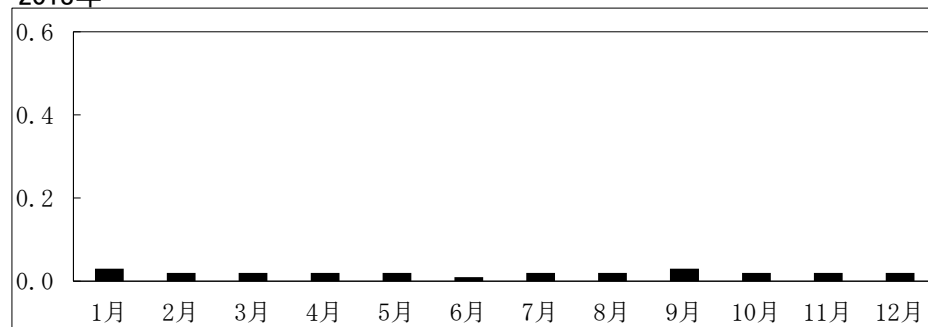


図29. 薬剤耐性緑膿菌感染症(定点当たり患者届出数)