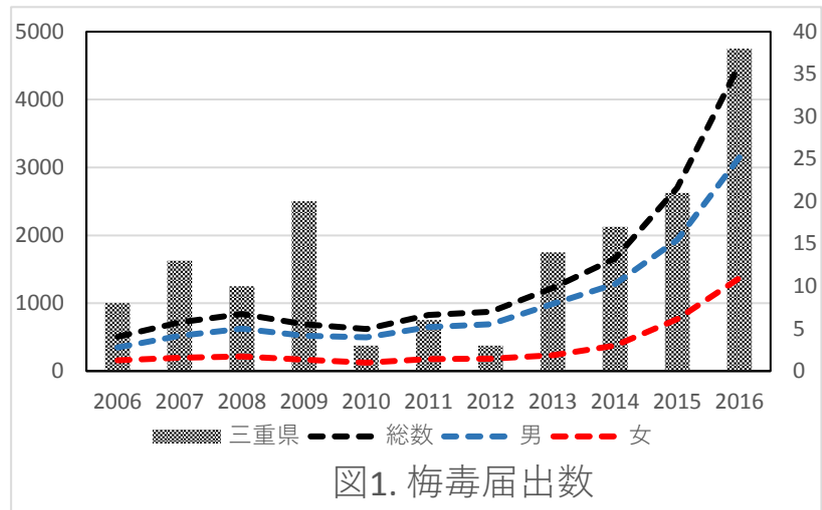


## 2016 年（平成 28 年）感染症発生動向調査結果

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】 P13-16

2016 年第 1 週～第 52 週（2016 年 1 月 4 日～2017 年 1 月 1 日）における全ての医療機関から届出が必要な感染症の患者数は、2 類感染症の結核が 300 人、3 類感染症の細菌性赤痢が 1 人、腸管出血性大腸菌感染症が 44 人（O157：30 人、O26：12 人、O121：1 人、O146：1 人）、4 類感染症の E 型肝炎が 2 人、A 型肝炎が 4 人、重症熱性血小板減少症候群が 3 人、つつが虫病が 6 人、デング熱が 3 人、日本紅斑熱が 48 人、レジオネラ症が 20 人、5 類感染症のアメーバ赤痢が 10 人、ウイルス性肝炎が 2 人（B 型）、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が 39 人、急性脳炎が 3 人（病原体：インフルエンザ A 型、HHV-7、不明が各 1 人）、クロイツフェルト・ヤコブ病が 3 人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が 12 人、後天性免疫不全症候群が 13 人、ジアルジア症が 1 人、侵襲性インフルエンザ菌感染症が 2 人、侵襲性肺炎球菌感染症が 33 人、水痘（入院例に限る。）が 2 人、梅毒が 38 人、播種性クリプトコックス症が 2 人、破傷風が 2 人、バンコマイシン耐性腸内細菌科細菌感染症が 1 人、風しんが 1 人、麻しんが 6 人、薬剤耐性アシネトバクター感染症が 1 人であった。



## 2 定点把握対象感染症 週届出：【表 3～4】 P17、月届出：【表 5～6】 P18

5 類感染症（週届出対象）のインフルエンザ定点（72 機関）、小児科定点（45 機関）、眼科定点（12 機関）及び基幹定点（9 機関）からの患者届出数の合計は 59,317 人で、2015 年（50,092 人）に比べ 18%増加した。疾患別にみると、感染性胃腸炎（定点当たり年間患者届出数 424.7 人）、インフルエンザ（同 347.5 人）、A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎（同 69.6 人）の順に多く、2015 年と比較し届出数の増加が目立ったのは、インフルエンザ、感染性胃腸炎、流行性耳下腺炎、マイコプラズマ肺炎（小児科）、伝染性紅斑で、減少したのは、手足口病であった。

5 類感染症（月届出対象）の STD 定点（17 機関）からの患者届出数は男性 131 人、女性 124 人で、2015 年（男性 130 人、女性 123 人）と同水準であった。疾患別にみると、男女とも性器クラミジア感染症（定点当たり年間患者届出数男：4.5 人、女：4.6 人）が多かった。また、基幹定点からの患者届出数は 550 人で、このうち 97.1%をメチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症（定点当たり年間患者届出数 59.3 人）が占めた。

2016 年に特徴的な発生動向を示した主な感染症は以下のとおりである。

**(1) インフルエンザ【表7の(1)、図1】P19、P36**

定点当たり年間患者届出数は 347.5 人で、前年比 1.43 倍に増加した。

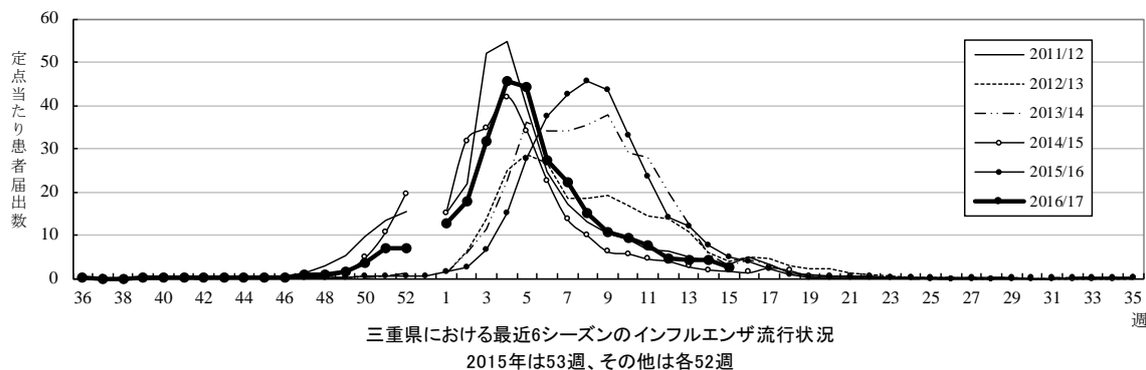
2015/16 シーズンは、2016 年第 1 週に、流行開始の目安とされる定点・週当たり患者届出数が 1 人を超え、2016 年第 8 週（定点・週当たり患者届出数 45.6 人）にピークに達し、第 14 週に警報解除基準（10 人／定点）以下となった。検出されたウイルスの型は、AH1pdm09、AH3 亜型、B 型が混在していた。

三重県における最近6シーズンのインフルエンザ流行概況

シーズン	年間定点当たり患者数(人/定点)	ピーク時の年週と定点当たり患者数		注意報開始基準(10人/定点)を超過した年週	警報開始基準(30人/定点)を超過した年週	警報解除基準(10人/定点) <sup>*1</sup> 以下となった年週	分離ウイルス
		年週	定点当たり患者数(人/定点)				
2011/12	344.5	2012年4週	54.6	2011年51週	2012年3週	2012年10週	AH3、B
2012/13	243.9	2013年5週	28.5	2013年3週	—	2013年14週	AH1pdm,AH3,B
2013/14	329.4	2014年9週	38.0	2014年3週	2014年5週	2014年14週	AH1pdm,AH3,B
2014/15	277.5	2015年4週	41.9	2014年51週	2015年2週	2015年8週	AH1pdm,AH3,B
2015/16	328.7	2016年8週	45.6	2016年4週	2016年6週	2016年14週	AH1pdm,AH3,B
2016/17	281.6	2017年4週	45.6	2017年1週	2017年3週	2017年10週	AH1pdm,AH3,B

\*1：注意報発令の場合も同基準が適用される。\*2：2017年は第15週現在

2016/17 シーズンは、前シーズンより 4 週早い 2016 年第 49 週に、定点・週当たり患者届出数が 1 人を超え、2017 年第 3 週（定点・週当たり患者届出数 31.9 人）に警報開始基準（30 人／定点）を超えた。病原体検出情報によると、AH1pdm09、AH3 亜型、



B 型が検出されているが、80%以上を AH3 型が占めていた。

**(2) 咽頭結膜熱【表7の(2)、図2】P19、P37**

定点当たり年間患者届出数は 25.2 人で、前年とほぼ同水準であった。年齢別では 1～4 歳が多く、保健所管内別では伊勢、鈴鹿、桑名が多かった。

**(3) A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎【表7の(3)、図3】P20、P38**

定点当たり年間患者届出数は 69.6 人で、前年比 0.8 倍に減少した。6 月まで定点当たり 1 人以上で推移し、明瞭なピークは形成しなかった。年齢別では 5 歳を中心に 4～6 歳が多く、保健所管内別では鈴鹿が定点あたり 184.2 人と最も多かった。

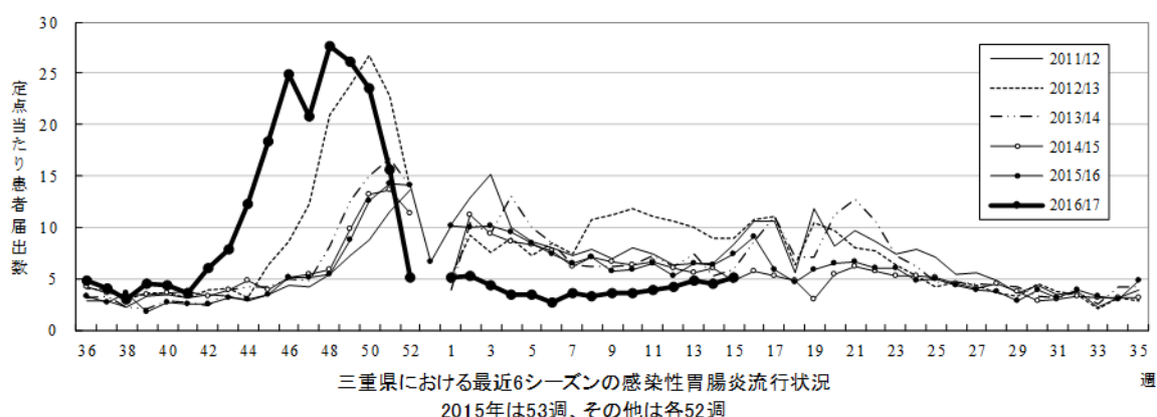
**(4) 感染性胃腸炎【表7の(4)、図4】P20、P39**

定点当たり年間患者届出数は 424.7 人で、前年比 1.45 倍に増加した。2016/17 シーズンのピークは、2016 年第 48 週の定点・週当たり患者届出数 27.7 人と前シーズン（第 51 週：同 14.2 人）に比べ高かった。年齢別では 1～4 歳が 2000 人以上の報告があり、保健所管内別では鈴鹿（定点当たり 719.0 人）、尾鷲（同 748.0 人）、が多かった。

三重県における最近6シーズンの感染性胃腸炎流行概況

シーズン	定点当たり年間患者数 (人/定点)	ピーク時の年週と定点当たり患者数	
		年週	定点当たり患者数 (人/定点)
2011/12	342.4	2012年3週	15.1
2012/13	419.4	2012年50週	26.7
2013/14	343.7	2013年51週	16.6
2014/15	294.0	2014年51週	13.7
2015/16	310.0	2015年51週	14.2
2016/17	273.2*	2016年48週	27.7

\*:2017年第15週現在



#### (5) 水痘【表7の(5)、図5】P21、P40

定点当たり年間患者届出数は 15.1 人で前年比 0.81 倍と減少した。一昨年、昨年続き減少したが、現状幅は小幅となった。僅かではあるが 4 保健所管内で増加した。年齢別では 5 歳が 113 人と最も多かった。（平成 26 年 10 月 1 日水痘ワクチンの定期接種開始）

#### (6) 手足口病【表7の(6)、図6】P21、P41

定点当たり年間患者届出数は 10.5 人で前年比 0.12 倍と大きく減少した。全ての保健所管内で減少したが、特に津、伊賀、熊野では 1/10 以下に減少した。年齢別でも全ての年齢で大きく減少した。

#### (7) 伝染性紅斑【表7の(7)、図7】P22、P42

定点当たり年間患者届出数は 32.5 人で、大幅に増加した昨年（5.9 倍）をさらに上回った。年齢別では 4 歳を中心に 3～7 歳が多かった。保健所管内別では伊勢、尾鷲の定点当たり患者数が 70 人を越えた、一方、昨年定点当たり患者数が 57.2 人であった鈴鹿は同 18.5 人と減少した。4～6 月に患者が多く、年齢で 4～5 歳が多かった。

#### (8) ヘルパンギーナ【表7の(10)、図10】P23、P45

定点当たり年間患者届出数は 51.9 人で、一昨年と同水準となった。7 月の患者数が、1,259 人と年間患者数の過半数を占めた。昨年定点あたり患者数が多かった鈴鹿、津

は大きく減少した（鈴鹿：117.5人→62.2人、津：115.3人→59.3人）。年齢別では1歳が559人、2歳が500人と多かった。

#### **(9) 流行性耳下腺炎【表7の(11)、図11】 P24、P46**

定点当たり年間患者届出数は15.5人で、前年比3.1倍に増加した。全ての保健所管内で増加し、伊勢（定点当たり患者数31.1人）、伊賀（同37.0人）が多かった。年間をとおして、一定の患者数が報告され季節性は見られない。年齢別では3～7歳が多かった。

#### **(10) RSウイルス感染症【表7の(12)、図12】 P24、P46**

定点当たり年間患者届出数は36.0人で、前年比0.85倍に減少した。10月の患者数が408人と最も多く、4月が15人と最も少なかった。鈴鹿の定点当たり患者数が66.0人と最も多く、熊野では報告がなかった。年齢別では、1歳が535人と全体の役1/3を占めた。

#### **(11) マイコプラズマ肺炎【表7の(13)、(20)、図13、20】 P25、P28、P48、P55**

基幹定点当たり年間患者届出数は32.6人で前年比1.59倍に増加に、小児科定点当たり年間患者報告数は39.7人で前年比1.52倍に増加した。ピークは、基幹定点では第42週の定点・週当たり患者届出数1.78人、小児科定点では第42週の同2.02人で、小児科定点では7月以降に報告数が多かった。保健所管内別では、基幹定点では伊賀が定点当たり患者数107.0人と最も多く、小児科定点では桑名が同84.8人と多かった。

#### **(12) 性感染症【表7の(23)～(26)、図23～26】 P30-33、P58-61**

男性では性器クラミジア感染症が定点当たり年間患者届出数4.5人（前年比1.22倍）で最も多く、淋菌感染症が同2.1人（前年比0.88倍）と続いた。年齢階級別では性器クラミジア感染症、淋菌感染症とも40～44歳が多かった（次いで20～24歳）。保健所管内別では両疾患とも桑名が多かった。

女性では性器クラミジア感染症が定点当たり年間患者届出数4.6人（前年比0.96倍）で最も多く、性器ヘルペスウイルス感染症が同1.5人（昨年と同水準）と続いた。性器クラミジア感染症は、年齢階級別では20～24歳、25～29歳、15～19歳の順に多く、保健所管内別では鈴鹿が多かった。

#### **(13) 薬剤耐性菌感染症【表7の(27)～(29)、図27～29】 P34-35、P62-64**

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が定点当たり年間患者届出数59.3人（前年比0.95倍）で最も多く、保健所管内別では伊勢、松阪からの報告数が多かった。年齢階級別では年齢が高くなるにつれて増加する傾向がみられ、70歳以上が73.4%を占めた。ペニシリン耐性肺炎球菌感染症は定点当たり年間患者届出数0.6人（前年比1.25倍）で、保健所管内別では伊賀（4人）、尾鷲（1人）から報告があった。薬剤耐性緑膿菌感染症は同1.2人（前年比1.1倍）で、保健所管内別では最も伊勢、尾鷲が多かった。

## 劇症型溶血性レンサ球菌感染症

表1. 劇症型溶血レンサ球菌感染症届出数（保健所管内別）

	2006	2007	2008	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	総計
四日市市	1				2			1	1	1	1	7
鈴鹿		1	1						1	1	1	5
津			2	1			2		3	2	2	12
松阪						4			1	3		8
伊勢									3	5		8
尾鷲						1						1
総計	1	1	3	1	2	5	2	1	9	12	4	41
全国	104	93	103	122	197	242	203	268	415	492	179	2418

2017年：三重県は第16週、全国は第15週まで

表2. 劇症型溶血レンサ球菌感染症届出数（年齢階級別）

	2006	2007	2008	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	総計
<10							1	1				2
10-19			1						2			3
30-39										2		2
40-49		1							2	1		4
50-59					1	1					1	3
60-69			1	1		1			1			4
70-79	1		1			1			2	5	3	13
80=<					1	2	1		2	4		10
総計	1	1	3	1	2	5	2	1	9	12	4	41

表3. 性別抗原群別の届出数

	2006	2007	2008	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	総計
男			1	1	1	3			6	6	3	21
A			1			1			1	3	2	8
B				1								1
C									1			1
G						2			4	2	1	9
不明					1					1		2
女	1	1	2		1	2	2	1	3	6	1	20
A	1	1	1		1		1			3	1	10
B						1			1			2
G						1			1	3		5
不明			1				1		1			3
総計	1	1	3	1	2	5	2	1	9	12	4	41

表4. 抗原群別症状発現頻度

	A	B	C	G	不明	総計
肝不全	4	1		5	1	11
腎不全	13	3		10	3	29
急性呼吸窮迫症候群	2	2		2	1	7
D I C	14	2	1	9	3	29
軟部組織炎	13	2		6	3	24
全身性紅斑性発疹	5	1		1		7
中枢神経症状	5		1	4	1	11
死亡	7			4	1	12

表1-1. 1～4類全数把握対象疾患の患者届出数(1999～2016年:三重県)

類型	疾患名	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
1類	エボラ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	クリミア-コンゴ出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベスト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	マールブルグ病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ラッサ熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2類	急性灰白髄炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	結核(結核登録者情報)	551	525	465	473	406	367	350	357	342	325	312	293	280	252	239	237	244	242
	結核(感染症発生動向調査)	-	-	-	-	-	-	-	-	328	412	373	335	372	329	319	0	312	300
	ジフテリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	237	0	0
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中東呼吸器症候群*9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	鳥インフルエンザ(H5N1)*3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)*9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
3類	コレラ	0	1	2	1	0	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	細菌性赤痢	11	7	20	9	3	5	5	3	3	0	7	3	4	3	2	2	1	1
	腸管出血性大腸菌感染症	61	60	80	27	20	77	39	32	29	53	39	350	50	74	62	58	38	44
	腸チフス	1	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	パラチフス	1	1	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
	E型肝炎	-	-	-	-	0	0	4	1	4	0	2	2	3	12	5	0	4	2
	ウエストナイル熱(脳炎を含む)	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4類	A型肝炎	-	-	-	-	1	1	0	2	4	3	3	4	4	4	0	5	2	4
	エキノコックス症	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	黄熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	オウム病	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	オムスク出血熱*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	回帰熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	キャサスル森林病*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
狂犬病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コクシジオイデス症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
サル痘	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
重症熱性血小板減少症候群*5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	2	
腎臓出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西部ウマ脳炎*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダニ媒介性脳炎*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
炭疽	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
チクングニア熱*4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	3	
つつが虫病	5	3	4	0	4	4	4	2	0	5	8	5	3	2	3	2	3	6	
デング熱	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	4	0	6	1	3	
東部ウマ脳炎*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鳥インフルエンザ(H5N1を除く)*3	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ニパウイルス感染症	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	2	2	24	34	36	26	37	38	51	34	25	48	
日本脳炎	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	
ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bウイルス病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鼻疽*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ブルセラ症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ベネズエラウマ脳炎*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘンドラウイルス感染症*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
発しんチフス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ポツリヌス症(2003年以前は乳児ポツリヌス症)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
マラリア	1	2	2	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
野兔病	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ライム病	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リフトバレー熱*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
類鼻疽*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
レジオネラ症	7	4	0	0	1	2	6	12	21	11	6	7	12	19	17	23	20	20	
レプトスピラ症	-	-	-	-	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	
ロッキー山紅斑熱*1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5類	アメーバ赤痢	4	4	4	5	3	4	1	9	7	8	3	10	13	13	7	8	11	10
	急性ウイルス性肝炎	8	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎(E型、A型を除く)	-	-	-	-	-	0	4	14	2	4	0	2	7	2	3	3	4	2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	49	39
	急性脳炎	-	-	-	-	0	2	4	4	3	0	5	3	5	3	2	5	2	3
	クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	0	2	0	0
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	0	0	1	0	5	1	3	2	3	7	3	3	2	2	2	3	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	1	0	3	0	0	1	1	3	0	1	3	4	2	1	9	12
	後天性免疫不全症候群	8	12	11	5	8	8	14	13	18	13	6	9	12	9	18	10	6	13
	ジアルジア症	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	3	0	1
	侵襲性インフルエンザ感染症*6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
	髄膜炎菌性髄膜炎*7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	-	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症*6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1	0
	侵襲性肺炎球菌感染症*6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	36	35	33
	水痘(入院例に限る。)*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2
	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	梅毒	6	8	3	6	5	10	6	8	13	10	20	3	6	3	14	17	21	38
	播種性クリプトコックス症*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	2
	破傷風	1	0	0	2	0	1	1	0	2	0	0	2	1	2	3	1	1	2
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	1	0	0											



表2-2. 1～4類及び5類全数把握対象疾患の患者届出数(2005～2016年:全国)

類型	疾患名	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
2類	急性灰白髄炎	0	0	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0
	結核(結核登録者情報)	28,319	26,384	25,311	24,760	24,170	23,261	22,681	21,111	20,495	19,615	-	-
	結核(感染症発生動向調査)	-	-	21,946	28,467	27,002	26,906	31,483	29,317	27,052	26,629	24,526	23,854
3類	コレラ	56	45	13	45	16	11	12	3	4	5	7	10
	細菌性赤痢	553	490	452	320	181	235	300	214	143	158	156	121
	腸管出血性大腸菌感染症	3,589	3,922	4,617	4,321	3,889	4,134	3,940	3,768	4,044	4,151	3,567	3,641
	腸チフス	50	72	47	57	29	32	21	36	65	53	37	52
	パラチフス	20	26	22	27	27	21	23	24	50	16	32	19
4類	E型肝炎	43	71	56	44	56	66	61	121	127	154	212	354
	ウエストナイル熱(脳炎を含む)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	23,787	0	0
	A型肝炎	170	320	157	169	115	347	176	157	128	26,994	244	269
	エキノコックス症	20	20	25	24	26	17	20	17	20	28	25	20
	オウム病	34	22	29	9	21	11	12	8	6	8	5	6
	回歸熱	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	7
	Q熱	8	2	7	3	2	2	1	1	6	1	0	0
	狂犬病	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	コクシジオイデス症	5	2	3	2	2	1	2	2	4	2	3	3
	重症熱性血小板減少症候群*5	-	-	-	-	-	-	-	-	48	61	60	60
	チクングニア熱*4	-	-	-	-	-	-	10	10	14	16	17	13
	つつが虫病	345	417	382	442	465	407	462	436	344	320	419	500
	デング熱	74	58	89	104	93	244	113	221	249	341	293	338
	日本紅斑熱	62	49	98	135	132	132	190	171	175	241	213	275
	日本脳炎	7	7	10	3	3	4	9	2	9	2	2	11
	ブルセラ症	2	5	1	4	2	2	2	0	2	10	5	2
	ボツリヌス症(2003年以前は乳児ボツリヌス症)	3	2	3	2	0	1	6	3	0	1	1	5
	マラリア	67	62	52	56	56	74	78	72	47	60	41	54
	野兔病	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	2
ライム病	8	13	11	5	10	11	9	12	20	17	9	8	
類鼻疽*1	-	-	0	0	0	5	3	0	4	0	1	0	
レジオネラ症	281	519	668	893	717	751	818	899	1,124	1,248	1,592	1,592	
レプトスピラ症	17	24	34	43	16	22	26	30	29	48	33	74	
5類	アメーバ赤痢	698	752	801	872	786	843	814	932	1,047	1,134	1,108	1,133
	ウイルス性肝炎(E型、A型を除く)	277	280	237	239	223	221	250	236	286	226	254	273
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	314	1,680	1,555
	急性脳炎	188	167	228	192	526	242	258	371	369	459	511	750
	クリプトスポリジウム症	12	18	6	10	17	16	8	6	25	98	15	14
	クロイツフェルト・ヤコブ病	153	178	158	152	143	172	138	185	203	177	191	172
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	60	104	93	104	103	122	197	242	203	268	434	492
	後天性免疫不全症候群	1,199	1,358	1,500	1,557	1,452	1,544	1,529	1,449	1,590	1,546	1,431	1,428
	ジアルジア症	86	86	53	73	70	77	65	72	82	68	80	71
	侵襲性インフルエンザ菌感染症*6	-	-	-	-	-	-	-	-	108	200	252	307
	髄膜炎菌性髄膜炎*7	10	14	17	10	10	7	12	15	2	-	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症*6	-	-	-	-	-	-	-	-	23	37	34	43
	侵襲性肺炎球菌感染症*6	-	-	-	-	-	-	-	-	1,001	1,825	2,402	2,693
	水痘(入院例に限る。)*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143	314	313
	先天性風しん症候群	2	0	0	0	2	0	1	4	32	9	0	0
	梅毒	543	637	718	831	691	621	827	875	1,228	1,661	2,697	4,518
	播種性クリプトコックス症*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	119	136
	破傷風	115	117	89	123	113	106	118	118	128	126	120	128
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	69	83	84	80	116	120	73	91	55	56	66	61
	風しん*2	-	-	-	294	147	87	378	2,386	14,344	319	163	125
麻疹*2	-	-	-	11,013	732	447	439	283	229	462	35	159	
薬剤耐性アシネトバクター感染症*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	37	33	

※表2-2は表2-1のうち、全国で2005～2015年に発生報告のあった疾患のみを示す。

- 1) 2005～2013年は確定値で、2014～2015年は速報値である。
- 2) 「-」表示は、全数把握対象疾患に未指定、又は削除されたものである。
- 3) \*1: 2007年4月1日から適用、\*2: 2008年1月1日から適用(それ以前は県独自調査による)、\*3: 2008年5月12日から適用。
- 4) 結核(結核登録者情報)は、2006年までは結核予防法に基づく結核発生動向調査で、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) 急性脳炎は、ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。
- 6) 後天性免疫不全症候群は、2014年まで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）-2016年

疾患名	定点当たり患者届出数（月計）														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	2016年	2015年	2016年	2015年
	4週	4週	5週	4週	4週	5週	4週	5週	4週	4週	4週	5週	52週	53週	52週	53週
1 インフルエンザ	25.65	153.14	126.63	18.58	1.35	0.17	0.00	0.07	0.04	0.38	1.18	20.29	347.47	242.50	25,018	17,460
2 咽頭結膜熱	1.51	1.44	1.18	1.47	3.82	5.11	2.18	2.22	1.33	0.96	1.04	2.89	25.16	23.91	1,132	1,076
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.36	6.76	7.27	6.24	7.49	9.56	4.13	3.44	2.98	4.24	4.78	6.31	69.56	87.40	3,130	3,933
4 感染性胃腸炎	39.78	29.33	29.87	28.60	23.62	25.98	14.38	18.18	16.24	21.64	76.42	100.62	424.67	292.22	19,110	13,150
5 水痘	2.20	1.31	1.33	0.96	1.11	1.44	0.67	0.80	0.87	0.93	1.47	1.98	15.07	18.67	678	840
6 手足口病	0.04	0.16	0.02	0.04	0.20	1.00	1.49	1.11	1.22	1.27	1.62	2.36	10.53	90.38	474	4,067
7 伝染性紅斑	3.58	2.16	2.60	3.98	3.80	5.51	2.93	2.53	1.67	1.56	1.00	1.16	32.47	20.27	1,461	912
8 突発性発しん	1.67	1.53	2.11	2.09	2.24	3.38	1.89	2.33	2.09	2.11	1.98	1.58	25.00	29.58	1,125	18,293
9 百日咳	0.00	0.00	0.02	0.07	0.09	0.16	0.09	0.18	0.11	0.04	0.00	0.02	0.78	1.02	35	23,145
10 ヘルパンギーナ	0.00	0.09	0.00	0.00	0.33	11.20	27.98	8.71	2.20	1.09	0.18	0.13	51.91	77.49	2,336	3,487
11 流行性耳下腺炎	1.20	0.73	0.91	1.29	1.29	1.44	1.20	1.33	1.40	1.33	1.56	1.80	15.49	5.00	697	225
12 R Sウイルス感染症	4.69	2.22	1.18	0.33	0.36	0.42	0.71	2.76	5.62	9.07	4.29	4.33	35.98	42.53	1,619	1,914
13 マイコプラズマ肺炎（小児科）	2.09	1.60	1.60	1.31	1.51	2.27	3.84	4.91	4.29	6.29	5.16	4.82	39.69	26.16	1,786	1,177
14 クラミジア肺炎（小児科）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.02	0.02	0.00	0.02	0.11	0.11	5	5
15 急性出血性結膜炎	0.00	0.08	0.08	0.08	0.00	0.25	0.08	0.08	0.17	0.08	0.00	0.08	1.00	0.83	12	10
16 流行性角結膜炎	0.67	0.50	0.42	0.83	1.17	0.83	0.25	0.92	0.50	0.83	1.08	0.58	8.58	6.25	103	75
17 感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.11	0.22	0.00	1.22	0.67	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.33	1.33	21	12
18 細菌性髄膜炎	0.22	0.00	0.11	0.00	0.00	0.33	0.22	0.11	0.00	0.44	0.00	0.00	1.44	1.78	13	16
19 無菌性髄膜炎	0.22	0.11	0.11	0.33	0.11	1.00	0.33	0.56	0.56	0.11	0.78	0.44	4.67	2.11	42	19
20 マイコプラズマ肺炎（基幹）	3.44	2.56	2.33	0.89	1.89	1.78	2.33	2.44	2.00	4.67	4.44	3.78	32.56	20.44	293	184
21 クラミジア肺炎（基幹）	0.11	0.22	0.33	0.11	0.11	0.11	0.44	0.33	0.00	0.11	0.33	0.00	2.22	0.44	20	4
22 インフルエンザ（入院患者）	2.22	12.11	6.33	1.11	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.11	23.00	16.56	207	149
合 計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59,317	50,092

※ 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）-2016年

疾患名	定点当たり患者届出数（月計）														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	2016年	2015年	2016年	2015年
	4週	4週	5週	4週	4週	5週	4週	5週	4週	4週	4週	5週	52週	53週	52週	53週
1 インフルエンザ	39.32	148.23	109.9	18.82	2.69	0.45	0.1	0.13	0.43	1.32	4.61	27.77	353.77	237.03	1,751,440	1,164,705
2 咽頭結膜熱	1.72	1.41	1.32	1.25	2.24	3.66	2.14	1.95	1.30	0.93	1.20	2.28	21.40	22.95	67,455	72,017
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10.91	13.45	12.51	9.19	10.01	14.34	8.48	5.96	5.76	6.32	7.98	11.56	116.47	127.10	367,704	399,536
4 感染性胃腸炎	31.38	27.28	29.19	23.74	22.77	28.50	16.27	16.91	14.11	16.81	41.84	84.72	353.52	312.47	1,116,104	982,057
5 水痘	2.22	1.51	1.69	1.37	1.81	2.25	1.40	1.28	1.07	1.21	1.91	3.04	20.76	24.61	65,353	77,304
6 手足口病	0.18	0.10	0.11	0.16	0.47	1.69	2.79	3.15	3.40	4.59	3.07	2.19	21.90	121.05	69,121	379,368
7 伝染性紅斑	3.18	2.01	1.96	1.43	1.49	2.07	1.28	0.88	0.55	0.43	0.45	0.60	16.33	31.27	51,397	98,226
8 突発性発しん	1.64	1.44	1.82	2.04	2.24	3.00	2.12	2.46	2.04	1.77	1.70	1.88	24.15	26.93	76,241	84,520
9 百日咳	0.05	0.04	0.05	0.07	0.07	0.14	0.10	0.11	0.09	0.08	0.06	0.06	0.92	0.83	2,989	2,674
10 ヘルパンギーナ	0.06	0.05	0.06	0.15	0.63	5.60	14.56	11.51	4.98	2.31	0.69	0.42	41.02	31.17	129,324	97,660
11 流行性耳下腺炎	3.62	3.13	4.14	3.18	3.52	5.30	5.01	5.32	4.20	4.30	4.05	4.62	50.39	25.72	158,994	80,811
12 R Sウイルス感染症	3.23	1.62	1.23	0.69	0.42	0.50	0.80	2.46	5.60	7.94	4.67	4.01	33.17	38.02	104,620	119,277
13 急性出血性結膜炎	0.04	0.04	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.07	0.03	0.02	0.05	0.58	0.66	401	454
14 流行性角結膜炎	3.10	2.49	2.55	2.44	2.63	3.62	3.28	4.08	3.81	3.51	2.82	3.32	37.65	36.42	26,079	24,884
15 感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.78	1.72	2.97	2.66	1.55	0.70	0.12	0.04	0.05	0.06	0.11	0.24	11.00	9.02	5,265	4,264
16 細菌性髄膜炎	0.07	0.05	0.07	0.09	0.09	0.13	0.08	0.11	0.11	0.12	0.07	0.05	1.04	0.98	495	456
17 無菌性髄膜炎	0.15	0.11	0.18	0.20	0.22	0.28	0.35	0.44	0.29	0.25	0.20	0.18	2.85	2.21	1,378	1,035
18 マイコプラズマ肺炎	2.77	2.12	2.19	1.50	2.03	3.19	3.52	4.55	3.89	5.71	4.80	5.01	41.28	21.17	19,693	10,003
19 クラミジア肺炎	0.09	0.08	0.09	0.03	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.04	0.08	0.06	0.73	0.85	354	411
20 インフルエンザ（入院患者）	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	41.96	24.54	13,968	11,706
合 計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,028,375	3,611,368

※ 1はインフルエンザ72定点、2～12は小児科45定点、13～14は眼科12定点、15～20は基幹9定点からの届出数である。

※ 2016年は速報値を三重県独自に集計したもので、2015年は確定値である。

表5. 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）-2016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	2016年	2015年	2016年	2015年
1 性器クラミジア感染症	男	0.76	0.47	0.12	0.24	0.35	0.29	0.35	0.41	0.29	0.47	0.41	0.35	4.53	3.71	77	63
	女	0.12	0.35	0.41	0.41	0.53	0.24	0.41	0.59	0.53	0.29	0.76	0.00	4.65	4.82	79	82
2 性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.00	0.06	0.12	0.00	0.12	0.06	0.00	0.06	0.06	0.00	0.00	0.12	0.59	0.88	10	15
	女	0.12	0.06	0.00	0.00	0.18	0.29	0.29	0.06	0.18	0.18	0.06	0.12	1.53	1.59	26	27
3 尖圭コンジローマ	男	0.00	0.06	0.12	0.00	0.00	0.06	0.00	0.12	0.06	0.06	0.06	0.00	0.53	0.71	9	12
	女	0.00	0.06	0.00	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.12	0.06	0.12	0.71	0.47	12	8
4 淋菌感染症	男	0.35	0.18	0.06	0.18	0.00	0.12	0.06	0.18	0.29	0.29	0.24	0.12	2.06	2.35	35	40
	女	0.00	0.12	0.00	0.00	0.12	0.12	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.41	0.35	7	6
合 計	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	130
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124	123
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		6.00	5.22	5.00	6.89	5.11	4.89	4.00	3.89	2.67	5.44	5.78	4.44	59.33	62.33	534	561
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.00	0.11	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.11	0.11	0.56	0.44	5	4
7 薬剤耐性緑膿菌感染症		0.00	0.22	0.00	0.11	0.00	0.11	0.33	0.22	0.11	0.00	0.11	0.00	1.22	1.11	11	10
合 計		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550	575

※ 1～4はSTD17定点、5～7は基幹9定点からの届出数である。

表6. 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）-2016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	2016年	2015年	2016年	2015年
1 性器クラミジア感染症	男	0.94	0.92	0.95	0.88	0.96	1.04	1.03	1.11	1.07	1.04	0.97	0.98	11.89	11.84	11,721	11,574
	女	1.06	1.03	1.08	1.00	1.03	1.18	1.12	1.08	1.18	1.08	1.02	0.98	12.84	12.85	12,640	12,537
2 性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.27	0.29	0.29	0.29	0.28	0.34	0.34	0.32	0.30	0.31	0.32	0.31	3.66	3.61	3,617	3,515
	女	0.43	0.46	0.48	0.45	0.49	0.51	0.50	0.51	0.47	0.45	0.42	0.46	5.63	5.51	5,551	5,395
3 尖圭コンジローマ	男	0.27	0.29	0.32	0.31	0.37	0.32	0.35	0.34	0.31	0.29	0.29	0.26	3.72	3.66	3,661	3,563
	女	0.19	0.15	0.15	0.16	0.18	0.20	0.19	0.16	0.19	0.19	0.18	0.16	2.10	2.24	2,067	2,198
4 淋菌感染症	男	0.59	0.52	0.53	0.52	0.52	0.57	0.58	0.65	0.63	0.61	0.53	0.49	6.74	7.03	6,654	6,872
	女	0.17	0.13	0.14	0.13	0.13	0.15	0.12	0.15	0.16	0.12	0.15	0.13	1.68	1.82	1,638	1,765
合 計	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,653	25,524
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,896	21,895
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		2.88	2.88	2.97	2.74	2.80	2.76	2.69	2.97	2.81	2.90	2.86	2.77	34.05	35.11	16,310	16,639
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.39	0.36	0.33	0.38	0.36	0.36	0.32	0.34	0.32	0.33	0.34	0.35	4.17	4.17	1,998	1,970
7 薬剤耐性緑膿菌感染症		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.04	0.03	0.03	0.02	0.04	0.33	0.50	156	238
合 計		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,464	18,847

※ 1～4はSTD定点、5～7は基幹定点からの届出数である。

※ 2015年は速報値を三重県独自に集計したもので、2014年は確定値である。

表7. 5類定点把握対象疾患の保健所・年齢階級別等患者届出数-2016年

(1) インフルエンザ

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり	
桑名(10)	500	2,192	1,462	290	11	1		3	1	11	6	534	5,011	501.1	3,439	343.9	
四日市市(10)	246	1,393	970	101	9					2	7	143	2,871	287.1	2,108	210.8	
鈴鹿(10)	328	1,543	1,386	344	33			1		2	7	126	3,770	377.0	2,723	272.3	
津(11)	213	1,879	1,664	210	19	1		1		2	36	142	4,167	378.8	2,725	247.7	
松阪(8)	97	874	644	41	7							15	96	1,774	221.8	1,201	150.1
伊勢(11)	170	1,895	1,874	265	14	10			2	9	8	294	4,541	412.8	3,160	287.3	
伊賀(8)	246	935	890	52	4					1	3	71	2,202	275.3	1,340	167.5	
尾鷲(2)	29	253	142	18								3	47	492	246.0	546	273.0
熊野(2)	18	62	85	17									8	190	95.0	218	109.0
総計	1,847	11,026	9,117	1,338	97	12	0	5	3	27	85	1,461	25,018	347.5	17,460	242.5	
年齢階級	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比	
0~6か月	2	34	19	4									4	63	0.3%	55	0.3%
6か月~1歳	22	128	83	20	1					1	1	9	265	1.1%	159	0.9%	
1歳	57	349	293	57	3	2					4	32	797	3.2%	590	3.4%	
2歳	84	393	320	61	5					1		46	910	3.6%	686	3.9%	
3歳	78	443	441	74	8					1	5	45	1,095	4.4%	764	4.4%	
4歳	126	643	575	83	8	1					6	49	1,491	6.0%	965	5.5%	
5歳	125	802	712	118	5						4	54	1,820	7.3%	1,164	6.7%	
6歳	122	818	739	109	6	1				2	3	62	1,862	7.4%	1,260	7.2%	
7歳	96	869	758	135	8	1						68	1,935	7.7%	1,035	5.9%	
8歳	109	822	681	76	4						4	68	1,764	7.1%	1,033	5.9%	
9歳	118	663	571	50	2						2	56	1,462	5.8%	865	5.0%	
10~14歳	263	2,065	1,674	175	15	6				5	17	368	4,588	18.3%	3,314	19.0%	
15~19歳	69	408	271	48	3			1		6	3	108	917	3.7%	779	4.5%	
20~29歳	74	380	227	30	6			3		3	4	123	850	3.4%	850	4.9%	
30~39歳	140	712	482	79	6	1			1	4	9	98	1,532	6.1%	1,152	6.6%	
40~49歳	144	633	515	99	4					1	7	103	1,506	6.0%	971	5.6%	
50~59歳	90	346	296	54	5			1		2	6	77	877	3.5%	614	3.5%	
60~69歳	69	292	234	38	2						6	30	671	2.7%	508	2.9%	
70~79歳	24	141	145	13	4				2	1	3	31	364	1.5%	366	2.1%	
80歳以上	35	85	81	15	2							1	30	249	1.0%	330	1.9%
総計	1,847	11,026	9,117	1,338	97	12	0	5	3	27	85	1,461	25,018	100%	17,460	100%	

\*「定点当たり」は、定点当たりの年間の届出数(総計÷定点数)である(以下同じ)。

\*※四日市市の保健所政令市移行に伴い、2008年第14週から三重郡(インフルエンザ2定点、小児科1定点)は桑名保健所の管轄とされた。

(2) 咽頭結膜熱

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	17	7	14	16	23	48	30	17	9	5	4	13	203	33.8	223	37.2
四日市市(7)	1	4	1	9	27	26	14	9	10	4	2	14	121	17.3	86	12.3
鈴鹿(6)	12	13	18	9	36	41	17	12	5	15	13	23	214	35.7	234	39.0
津(7)	13	15	9	5	8	21	8	20	13	10	10	14	146	20.9	147	21.0
松阪(5)	6	5	1	2	22	37	7	7	7	1	2	15	112	22.4	62	12.4
伊勢(7)	15	19	9	22	44	45	18	33	10	7	14	47	283	40.4	207	29.6
伊賀(5)	3	2		1	9	9	3	2	4	1	2	1	37	7.4	76	15.2
尾鷲(1)	1		1	2	3	2	1		2				3	15.0	40	40.0
熊野(1)						1							1	1.0	1	1.0
総計	68	65	53	66	172	230	98	100	60	43	47	130	1,132	25.2	1,076	23.9
年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月				1	1	2		2					7	0.6%	2	0.2%
6か月~1歳	6	2	3	3	18	17	4	3	9	2	1	4	72	6.4%	58	5.4%
1歳	21	22	14	23	70	78	25	9	7	8	12	28	317	28.0%	283	26.3%
2歳	13	12	7	11	26	32	14	20	15	6	9	27	192	17.0%	156	14.5%
3歳	8	8	10	11	23	36	11	16	11	9	9	18	170	15.0%	203	18.9%
4歳	10	10	7	4	21	24	9	16	5	5	2	20	133	11.7%	135	12.5%
5歳	4	7	4	6	8	10	15	15	4	3	5	9	90	8.0%	88	8.2%
6歳	2	2	2	3	1	11	5	7	3	1	2	9	48	4.2%	56	5.2%
7歳	1		2	1	1	9	5	2	2	1		7	31	2.7%	24	2.2%
8歳		1	2	1		5	5	4	1	2	3	3	27	2.4%	22	2.0%
9歳	1			1	2	2		1					8	0.7%	19	1.8%
10~14歳	2	1	1		1	3	2	2	3	4	3	4	26	2.3%	23	2.1%
15~19歳						1				1			2	0.2%	0	0.0%
20歳以上				1			3	3		1		1	9	0.8%	7	0.7%
総計	68	65	53	66	172	230	98	100	60	43	47	130	1,132	100%	1,076	100%

### (3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎—2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	21	25	42	19	20	42	18	16	8	6	10	18	245	40.8	414	69.0
四日市市(7)	33	38	21	17	21	32	16	16	13	36	20	56	319	45.6	241	34.4
鈴鹿(6)	102	105	108	121	119	129	59	58	46	90	84	84	1,105	184.2	1,222	203.7
津(7)	72	51	61	36	62	57	13	19	15	14	20	23	443	63.3	678	96.9
松阪(5)	9	10	7	10	9	18	8	10	14	5	11	17	128	25.6	288	57.6
伊勢(7)	25	52	60	55	48	73	26	18	24	32	31	43	487	69.6	707	101.0
伊賀(5)	17	17	22	22	52	75	43	17	11	7	17	27	327	65.4	289	57.8
尾鷲(1)	5	2	3	1	5	4	3	1	2	1	21	16	64	64.0	77	77.0
熊野(1)	2	4	3		1				1		1		12	12.0	17	17.0
総計	286	304	327	281	337	430	186	155	134	191	215	284	3,130	69.6	3,933	87.4

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0.1%	9	0.2%
6か月~1歳	2	2	1	2	0	4	0	1	1	0	0	2	15	0.5%	11	0.3%
1歳	10	2	4	9	5	8	3	8	4	10	1	15	79	2.5%	77	2.0%
2歳	16	7	16	12	12	23	4	16	5	7	7	15	140	4.5%	191	4.9%
3歳	25	24	31	28	41	48	24	11	15	14	18	26	305	9.7%	426	10.8%
4歳	42	40	49	33	64	53	29	15	12	23	20	27	407	13.0%	569	14.5%
5歳	48	35	57	37	43	69	25	24	23	26	19	24	430	13.7%	656	16.7%
6歳	35	48	49	40	28	58	25	21	12	21	32	41	410	13.1%	508	12.9%
7歳	32	49	30	31	41	47	18	15	20	22	27	32	364	11.6%	409	10.4%
8歳	15	21	27	21	33	40	13	10	13	23	27	30	273	8.7%	260	6.6%
9歳	15	18	19	20	14	20	17	8	7	17	13	21	189	6.0%	228	5.8%
10~14歳	37	41	32	33	42	38	16	11	15	18	41	43	367	11.7%	391	9.9%
15~19歳	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	1	3	33	1.1%	21	0.5%
20歳以上	5	14	9	13	11	18	10	11	4	7	8	5	115	3.7%	177	4.5%
総計	286	304	327	281	337	430	186	155	134	191	215	284	3,130	100%	3,933	100%

### (4) 感染性胃腸炎—2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	158	220	169	147	142	97	52	71	47	76	263	464	1,906	317.7	1,353	225.5
四日市市(7)	202	142	142	184	92	109	62	88	103	109	340	462	2,035	290.7	1,599	228.4
鈴鹿(6)	427	301	339	289	227	304	125	186	182	366	998	570	4,314	719.0	2,827	471.2
津(7)	287	223	187	195	155	206	119	129	131	162	539	427	2,760	394.3	2,084	297.7
松阪(5)	178	102	131	186	120	127	59	95	52	65	402	545	2,062	412.4	1,352	270.4
伊勢(7)	357	183	188	189	138	162	105	147	132	118	692	1,236	3,647	521.0	2,316	330.9
伊賀(5)	95	101	117	69	112	101	79	54	41	42	115	569	1,495	299.0	963	192.6
尾鷲(1)	73	32	61	20	68	51	40	38	40	28	74	223	748	748.0	539	539.0
熊野(1)	13	16	10	8	9	12	6	10	3	8	16	32	143	143.0	117	117.0
総計	1,790	1,320	1,344	1,287	1,063	1,169	647	818	731	974	3,439	4,528	19,110	424.7	13,150	292.2

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月	18	13	13	8	7	11	7	17	9	10	23	11	147	0.8%	151	1.1%
6か月~1歳	108	53	63	73	69	88	57	88	72	47	109	128	955	5.0%	858	6.5%
1歳	309	180	185	179	175	174	118	159	112	144	302	328	2,365	12.4%	2,012	15.3%
2歳	243	155	157	181	139	158	82	93	85	128	322	336	2,079	10.9%	1,498	11.4%
3歳	197	128	144	158	106	129	72	94	79	108	414	404	2,033	10.6%	1,425	10.8%
4歳	146	144	137	153	122	114	47	74	84	110	423	485	2,039	10.7%	1,310	10.0%
5歳	134	119	144	126	89	94	57	57	64	101	417	511	1,913	10.0%	1,087	8.3%
6歳	115	104	103	84	62	73	29	36	37	81	362	438	1,524	8.0%	816	6.2%
7歳	72	57	71	89	57	60	44	32	23	43	228	356	1,132	5.9%	675	5.1%
8歳	53	67	55	48	48	51	21	29	20	35	178	300	905	4.7%	509	3.9%
9歳	66	51	42	38	43	44	19	29	34	26	153	239	784	4.1%	400	3.0%
10~14歳	159	123	102	72	87	95	54	66	58	73	293	565	1,747	9.1%	1,180	9.0%
15~19歳	15	22	13	7	8	13	7	7	7	12	29	65	205	1.1%	198	1.5%
20歳以上	155	104	115	71	51	65	33	37	47	56	186	362	1,282	6.7%	1,031	7.8%
総計	1,790	1,320	1,344	1,287	1,063	1,169	647	818	731	974	3,439	4,528	19,110	100%	13,150	100%

(5) 水痘—2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	5	7	5	6	17	18	7	10	9	1	2	3	90	15.0	80	13.3
四日市市(7)	4	4	6	2	9	17	5	4	4	3	3	14	75	10.7	60	8.6
鈴鹿(6)	26	7	18	9	3	14	7	6	3	3	12	10	118	19.7	186	31.0
津(7)	22	9	4	10	2	4	3	3	11	8	9	6	91	13.0	126	18.0
松阪(5)	2	3	1	1	4		1	2	4	3	2	3	26	5.2	49	9.8
伊勢(7)	31	26	14	10	9	10	6	5	5	6	21	27	170	24.3	234	33.4
伊賀(5)	7	3	12	5	6	2		6	2	16	11	19	89	17.8	91	18.2
尾鷲(1)							1		1	2	5	7	16	16.0	13	13.0
熊野(1)	2											1	3	3.0	1	1.0
総計	99	59	60	43	50	65	30	36	39	42	66	89	678	15.07	840	18.7

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月												1	1	0.1%	11	1.3%
6か月～1歳	5		1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	17	2.5%	37	4.4%
1歳	7	4	2	3	5	1	2	2	8	3	2	4	43	6.3%	70	8.3%
2歳	5	4	1	2		3	1	5	2	3		4	30	4.4%	68	8.1%
3歳	8	3		4	4	5	2	1	4	2	7	3	43	6.3%	99	11.8%
4歳	9	8	6	10	3	6	2	2	5	5	4	9	69	10.2%	133	15.8%
5歳	17	17	14	6	5	11	3	4	6	5	9	16	113	16.7%	103	12.3%
6歳	12	5	6	3	4	9	2	10	3	3	11	15	83	12.2%	96	11.4%
7歳	15	8	10	1	8	7	7		4	4	5	13	82	12.1%	71	8.5%
8歳	10	4	9	6	3	13	3	4	2	8	7	5	74	10.9%	47	5.6%
9歳	4	1	5	2	7	3	4	3	2	4	6	3	44	6.5%	34	4.0%
10～14歳	4	4	4	4	8	6	2	3	1	3	12	12	63	9.3%	63	7.5%
15～19歳		1	1	1						1		1	5	0.7%	3	0.4%
20歳以上	3		1		1		1	1	1		2	1	11	1.6%	5	0.6%
総計	99	59	60	43	50	65	30	36	39	42	66	89	678	100%	840	100%

(6) 手足口病—2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)						2	1	8	1	5	5	24	46	7.7	436	72.7
四日市市(7)	1			1		8	1	4	13	11	12	19	70	10.0	346	49.4
鈴鹿(6)			1		5	11	18	8	10	18	27	29	127	21.2	1,042	173.7
津(7)					2	4	19	10	1	4	11	9	60	8.6	701	100.1
松阪(5)						11	16	6	7	2	3	4	49	9.8	260	52.0
伊勢(7)	1	7		1	1	5	5	8	22	15	5	6	76	10.9	481	68.7
伊賀(5)					1	1	3	2	1	2	1	1	12	2.4	578	115.6
尾鷲(1)						3	4	4			9	14	34	34.0	160	160.0
熊野(1)														0.0	63	63.0
総計	2	7	1	2	9	45	67	50	55	57	73	106	474	10.5	4,067	90.4

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月							1		1				2	0.4%	30	0.7%
6か月～1歳				1		1	4	3	5	7	6	7	34	7.2%	340	8.4%
1歳			1	1		17	14	10	19	24	29	41	156	32.9%	1,149	28.3%
2歳		1			4	10	14	13	12	8	12	14	88	18.6%	822	20.2%
3歳	1					9	14	7	6	6	5	18	66	13.9%	598	14.7%
4歳		2			1	2	9	5	3	4	7	10	43	9.1%	457	11.2%
5歳		1			1	2	2	2	4	3	7	4	26	5.5%	280	6.9%
6歳	1				2	1	2	6	2		3	2	19	4.0%	147	3.6%
7歳		1			1	1	2	2	1	3		2	13	2.7%	71	1.7%
8歳		1					2	1	1		3	1	9	1.9%	50	1.2%
9歳		1								1		2	6	1.3%	36	0.9%
10～14歳						2	1	1	1	1	1	2	9	1.9%	49	1.2%
15～19歳													0	0.0%	4	0.1%
20歳以上												3	3	0.6%	34	0.8%
総計	2	7	1	2	9	45	67	50	55	57	73	106	474	100%	4,067	100%

(7) 伝染性紅斑—2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	13	15	17	22	30	18	12	6	3	8	2	4	150	25.0	115	19.2
四日市市(7)	10	7	6	7	7	6	2	4	1	2			52	7.4	57	8.1
鈴鹿(6)	6	1	5	22	10	20	15	14	8	4	3	3	111	18.5	343	57.2
津(7)	23	14	19	44	47	71	30	20	6	4	7	2	287	41.0	95	13.6
松阪(5)	17	7	7	13	15	47	16	10	5	1	1	1	140	28.0	26	5.2
伊勢(7)	80	43	47	37	35	37	35	36	39	46	25	36	496	70.9	184	26.3
伊賀(5)	10	7	12	13	15	30	14	16	9	5	7	4	142	28.4	89	17.8
尾鷲(1)	2	3	3	15	11	16	8	8	4			2	72	72.0	3	3.0
熊野(1)			1	6	1	3							11	11.0	0	0.0
総計	161	97	117	179	171	248	132	114	75	70	45	52	1,461	32.5	912	20.3

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月												0	0	0.0%	1	0.1%
6か月~1歳	1		3	2	3	2	1			1	1	0	14	1.0%	9	1.0%
1歳	5	2	2	5	5	11	4	6	3	5		3	51	3.5%	34	3.7%
2歳	13	6	11	10	8	16	4	8	6	10	3	4	99	6.8%	60	6.6%
3歳	14	7	6	21	22	35	19	14	5	10	4	4	161	11.0%	92	10.1%
4歳	29	14	15	23	35	36	28	21	13	11	4	4	233	15.9%	159	17.4%
5歳	34	32	30	40	23	30	29	23	19	15	9	8	292	20.0%	145	15.9%
6歳	26	19	15	31	18	39	6	16	6	3	7	6	192	13.1%	127	13.9%
7歳	16	6	16	14	21	35	18	8	8	5	4	8	159	10.9%	111	12.2%
8歳	9	5	9	13	16	16	11	4	6	4	5	4	102	7.0%	66	7.2%
9歳	7		1	10	9	9	3	7	2	1	3	4	56	3.8%	43	4.7%
10~14歳	4	2	6	8	11	18	5	4	6	3	4	6	77	5.3%	56	6.1%
15~19歳		1								1		0	2	0.1%	0	0.0%
20歳以上	3	3	3	2		1	4	3	1	1	1	1	23	1.6%	9	1.0%
総計	161	97	117	179	171	248	132	114	75	70	45	52	1,461	100%	912	100%

(8) 突発性発しん—2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	11	14	26	13	12	20	15	17	10	8	9	17	172	28.7	210	35.0
四日市市(7)	6	5	6	9	9	19	6	14	10	12	10	4	110	15.7	106	15.1
鈴鹿(6)	16	14	16	23	26	31	14	19	15	27	17	8	226	37.7	283	47.2
津(7)	9	8	4	4	13	14	7	14	11	6	8	8	106	15.1	139	19.9
松阪(5)	4	8	6	12	12	12	13	12	9	11	10	7	116	23.2	101	20.2
伊勢(7)	15	12	25	18	19	39	21	21	29	19	16	15	249	35.6	352	50.3
伊賀(5)	9	3	12	10	5	8	9	6	6	6	12	7	93	18.6	96	19.2
尾鷲(1)	4	4		4	4	7		1	4	4	5	4	41	41.0	32	32.0
熊野(1)	1	1		1	1	2		1		2	2	1	12	12.0	12	12.0
総計	75	69	95	94	101	152	85	105	94	95	89	71	1,125	25.0	1,331	29.6

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月	2	1	1	1	2	5	3	2	2	2	1	1	23	2.0%	15	1.1%
6か月~1歳	30	26	39	34	40	59	33	32	31	38	32	28	422	37.5%	502	37.7%
1歳	37	32	43	48	49	68	39	51	49	41	44	33	534	47.5%	636	47.8%
2歳	5	10	11	8	6	14	7	12	8	10	7	7	105	9.3%	131	9.8%
3歳			1	2	4	3	3	5	3	3	3	2	29	2.6%	32	2.4%
4歳	1			1		3		3	1	1	2	0	12	1.1%	15	1.1%
総計	75	69	95	94	101	152	85	105	94	95	89	71	1,125	100%	1,331	100%

(9) 百日咳-2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)						3			1				4	0.7	7	1.2
四日市市(7)			1	1	1	1		3					7	1.0	7	1.0
鈴鹿(6)				2	3	2	2		1	1		1	12	2.0	12	2.0
津(7)									1	1			2	0.3	9	1.3
松阪(5)								2	2				4	0.8	3	0.6
伊勢(7)							1						1	0.1	1	0.1
伊賀(5)													0	0.0	3	0.6
尾鷲(1)						1	1	3					5	5.0	4	4.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計			1	3	4	7	4	8	5	2		1	35	0.8	46	1.0

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月						1	1		1				3	8.6%	6	13.0%
6か月~1歳													0	0.0%	2	4.3%
1歳									1			1	2	5.7%	2	4.3%
2歳							1						1	2.9%	1	2.2%
3歳													0	0.0%	2	4.3%
4歳				2					1				3	8.6%	1	2.2%
5歳							1	3		1			5	14.3%	0	0.0%
6歳						1	1						2	5.7%	0	0.0%
7歳					2								2	5.7%	1	2.2%
8歳					1	2	1			1			5	14.3%	3	6.5%
9歳													0	0.0%	4	8.7%
10~14歳			1	1	1	3		3	2				11	31.4%	18	39.1%
15~19歳													0	0.0%	3	6.5%
20歳以上								1					1	2.9%	3	6.5%
総計			1	3	4	7	4	8	5	2		1	35	100%	46	100%

(10) ヘルパンギーナ-2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)						3	36	277	76	24	13	1	430	71.7	526	87.7
四日市市(7)						20	86	32	8			1	147	21.0	199	28.4
鈴鹿(6)		1			4	96	196	42	18	15		1	373	62.2	705	117.5
津(7)		1				103	207	82	20	2			415	59.3	807	115.3
松阪(5)	1				2	89	136	27	13	3	1		272	54.4	374	74.8
伊勢(7)		1			2	107	230	84	8	14	4	1	451	64.4	644	92.0
伊賀(5)						20	83	35	6	2	1		147	29.4	162	32.4
尾鷲(1)						19	41	13	1			4	78	78.0	66	66.0
熊野(1)					4	14	3	1	1				23	23.0	4	4.0
総計		4			15	504	1,259	392	99	49	8	6	2,336	51.9	3,487	77.5

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0~6か月						4	2	1		1			8	0.3%	20	0.6%
6か月~1歳					2	35	68	32	4	3			144	6.2%	261	7.5%
1歳						155	294	80	18	9	1	2	559	23.9%	750	21.5%
2歳					5	105	286	74	18	10	1	1	500	21.4%	637	18.3%
3歳		1			4	75	211	64	19	10	2		386	16.5%	568	16.3%
4歳		1			2	54	157	58	15	6	1	3	297	12.7%	397	11.4%
5歳						37	112	40	10	4			203	8.7%	303	8.7%
6歳		2			1	19	58	14	8	3	2		107	4.6%	228	6.5%
7歳						9	29	10	3	3			54	2.3%	110	3.2%
8歳						7	14	8	2		1		32	1.4%	75	2.2%
9歳						2	9	4					15	0.6%	51	1.5%
10~14歳					1	2	15	6	1				25	1.1%	78	2.2%
15~19歳							1						1	0.0%	1	0.0%
20歳以上							3	1	1				5	0.2%	8	0.2%
総計		4			15	504	1,259	392	99	49	8	6	2,336	100%	3,487	100%

(11) 流行性耳下腺炎－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)		1		3		4	3	4	4	8	16	8	51	8.5	16	2.7
四日市市(7)	1	2	6	3	8	12	7	1	2	7	3	5	57	8.1	26	3.7
鈴鹿(6)			2		1	2	5	3	8	6	3	12	42	7.0	37	6.2
津(7)	1	2	4	2	1	1	3	9	17	7	17	18	82	11.7	30	4.3
松阪(5)	4	2		1	1	1	8	7	2	8	4	9	47	9.4	4	0.8
伊勢(7)	24	16	18	24	19	23	17	18	16	10	14	19	218	31.1	33	4.7
伊賀(5)	24	9	11	24	24	20	10	14	13	13	13	10	185	37.0	75	15.0
尾鷲(1)				1	1	2	1	4					9	9.0	4	4.0
熊野(1)		1			3				1	1			6	6.0	0	0.0
総計	54	33	41	58	58	65	54	60	63	60	70	81	697	15.5	225	5.0

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月													0	0.0%	0	0.0%
6か月～1歳													0	0.0%	2	0.9%
1歳	1		1	2	5	1	2	1		1	3	1	18	2.6%	4	1.8%
2歳	1	2	2	4	2	7	2		2	1	8	3	34	4.9%	19	8.4%
3歳	3		5	10	5	8	10	8	7	6	5	10	77	11.0%	20	8.9%
4歳	9	5	10	8	7	10	3	6	4	15	7	8	92	13.2%	37	16.4%
5歳	9	4	4	8	8	5	6	11	16	7	5	10	93	13.3%	32	14.2%
6歳	2	4	6	5	5	9	9	10	8	9	9	16	92	13.2%	32	14.2%
7歳	6	7	2	6	13	5	10	6	9	5	6	8	83	11.9%	15	6.7%
8歳	6	4	3	5	6	9	1	7	3	4	7	9	64	9.2%	20	8.9%
9歳	5	1		4	5	5	1	3	2	5	11	3	45	6.5%	11	4.9%
10～14歳	11	6	8	6	2	6	8	7	10	5	6	9	84	12.1%	28	12.4%
15～19歳							1	1		1	1	3	7	1.0%	3	1.3%
20歳以上	1						1		2	1	2	1	8	1.1%	2	0.9%
総計	54	33	41	58	58	65	54	60	63	60	70	81	697	100%	225	100%

(12) RSウイルス感染症－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	29	8	10	4			3	14	32	48	26	26	200	33.3	324	54.0
四日市市(7)	20	14	6	1	1		8	14	14	42	27	28	175	25.0	175	25.0
鈴鹿(6)	43	23	6	2	11	9	1	46	45	87	58	65	396	66.0	352	58.7
津(7)	47	16	5	4	2	1	8	20	71	100	27	29	330	47.1	513	73.3
松阪(5)	20	7	3	1		6	2	16	23	43	16	14	151	30.2	148	29.6
伊勢(7)	34	28	22	3		3	10	9	64	77	20	22	292	41.7	302	43.1
伊賀(5)	17	4			2			1	3	7	18	11	63	12.6	72	14.4
尾鷲(1)	1		1					4	1	4	1		12	12.0	28	28.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計	211	100	53	15	16	19	32	124	253	408	193	195	1,619	36.0	1,914	42.5

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月	30	17	8	3	2	3	8	17	32	66	30	34	250	15.4%	256	13.4%
6か月～1歳	44	17	7	4	5	3	7	27	44	69	32	43	302	18.7%	335	17.5%
1歳	58	28	17	5	3	9	10	49	100	136	58	62	535	33.0%	612	32.0%
2歳	45	20	11	1	4	2	1	20	42	74	43	28	291	18.0%	328	17.1%
3歳	20	9	3	2	2	2	6	7	19	29	15	18	132	8.2%	196	10.2%
4歳	8	5	2					1	9	21	10	7	63	3.9%	95	5.0%
5歳	4	2						3	3	6	2	2	22	1.4%	40	2.1%
6歳			1						1				2	0.1%	23	1.2%
7歳		2	1							2	1	1	7	0.4%	6	0.3%
8歳			1										1	0.1%	5	0.3%
9歳											2		2	0.1%	5	0.3%
10～14歳	1												1	0.1%	8	0.4%
15～19歳									1	1			2	0.1%	1	0.1%
20歳以上	1		2						2	4			9	0.6%	4	0.2%
総計	211	100	53	15	16	19	32	124	253	408	193	195	1,619	100%	1,914	100%

## (13) マイコプラズマ肺炎（三重県独自：小児科定点）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)	27	21	24	17	8	29	41	62	42	84	81	73	509	84.8	183	30.5
四日市市(7)	28	25	15	10	15	18	30	43	46	60	44	33	367	52.4	296	42.3
鈴鹿(6)	18	6	9	4	13	11	28	22	26	42	23	22	224	37.3	123	20.5
津(7)	8	13	11	7	10	28	30	51	40	36	32	49	315	45.0	198	28.3
松阪(5)	8	1	7	10	12	3	5	11	9	14	11	11	102	20.4	83	16.6
伊勢(7)	1	4	2	2	5	6	25	24	16	15	25	9	134	19.1	262	37.4
伊賀(5)	3	1		3	2	6	11	8	14	26	13	17	104	20.8	11	2.2
尾鷲(1)	1	1	4	6	3	1	3			6	3	3	31	31.0	21	21.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計	94	72	72	59	68	102	173	221	193	283	232	217	1,786	39.7	1,177	26.2

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月		1	1						2				5	0.3%	0	0.0%
6か月～1歳				1			2	1	1	1	2	1	9	0.5%	8	0.7%
1歳		3		6	2	3	10	9	6	8	5	2	54	3.0%	35	3.0%
2歳	3	4	3	5	6		5	11	13	8	3	9	70	3.9%	57	4.8%
3歳	5		5	3	2	8	10	16	13	24	15	16	117	6.6%	97	8.2%
4歳	5	2	4	1	4	9	13	26	22	27	8	8	129	7.2%	93	7.9%
5歳	8	3	3	5	7	4	11	30	21	27	20	21	160	9.0%	89	7.6%
6歳	5	8	7	3	4	5	16	20	23	29	22	10	152	8.5%	115	9.8%
7歳	9	8	7	3	3	15	17	23	30	29	27	17	188	10.5%	105	8.9%
8歳	10	5	8	4	9	14	22	16	7	22	26	25	168	9.4%	93	7.9%
9歳	7	7	6	6	4	8	18	20	10	22	20	16	144	8.1%	70	5.9%
10～14歳	22	15	17	13	19	22	39	39	27	49	51	60	373	20.9%	224	19.0%
15～19歳	3	1	1	2	1	3	2	6	8	11	8	10	56	3.1%	31	2.6%
20歳以上	17	15	10	7	7	11	8	4	10	26	25	21	161	9.0%	160	13.6%
総計	94	72	72	59	68	102	173	221	193	283	232	217	1,786	100%	1,177	100%

## (14) クラミジア肺炎（三重県独自：小児科定点）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(6)													0	0.0	0	0.0
四日市市(7)													0	0.0	0	0.0
鈴鹿(6)							1						1	0.2	0	0.0
津(7)													0	0.0	1	0.1
松阪(5)												1	1	0.2	0	0.0
伊勢(7)													0	0.0	0	0.0
伊賀(5)								1	1	1			3	0.6	4	0.8
尾鷲(1)													0	0.0	0	0.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計							2		1	1		1	5	0.1	5	0.1

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月													0	0.0%	0	0.0%
6か月～1歳													0	0.0%	0	0.0%
1歳													0	0.0%	0	0.0%
2歳													0	0.0%	0	0.0%
3歳													0	0.0%	0	0.0%
4歳													0	0.0%	0	0.0%
5歳													0	0.0%	1	0.0%
6歳								1					0	0.0%	0	0.0%
7歳									1			1	2	0.0%	1	0.0%
8歳													0	0.0%	1	0.0%
9歳										1			1	0.0%	0	0.0%
10～14歳								1					1	0.0%	0	0.0%
15～19歳													0	0.0%	0	0.0%
20歳以上													0	0.0%	0	0.0%
総計							2		1	1		1	5	0%	5	0%

(15) 急性出血性結膜炎－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)														0.0	0	0.0
四日市市(2)			1	1		3	1	1	2	1		1	11	5.5	10	5.0
鈴鹿(1)														0.0	0	0.0
津(2)														0.0	0	0.0
松阪(1)														0.0	0	0.0
伊勢(2)														0.0	0	0.0
伊賀(1)														0.0	0	0.0
尾鷲(1)														0.0	0	0.0
熊野(1)														0.0	0	0.0
総計			1	1		3	1	1	2	1		1	11	0.9	10	0.8
年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月														0.0%	0	0.0%
6か月～1歳														0.0%	0	0.0%
1歳														0.0%	0	0.0%
2歳														0.0%	0	0.0%
3歳														0.0%	0	0.0%
4歳														0.0%	0	0.0%
5歳														0.0%	0	0.0%
6歳														0.0%	0	0.0%
7歳										1			1	9.1%	0	0.0%
8歳														0.0%	0	0.0%
9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	1	10.0%
15～19歳														0.0%	0	0.0%
20～29歳				1		1			1				3	27.3%	3	30.0%
30～39歳						2	1					1	4	36.4%	1	10.0%
40～49歳									1				1	9.1%	2	20.0%
50～59歳														0.0%	1	10.0%
60～69歳			1					1					2	18.2%	2	20.0%
70～79歳														0.0%	0	0.0%
80歳以上														0.0%	0	0.0%
総計			1	1		3	1	1	2	1		1	11	100%	10	100%

(16) 流行性角結膜炎－2015年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)				1	1	3		2		2			9	9.0	0	0.0
四日市市(2)	1		2	4		2	2	1	5	4	11	5	37	18.5	21	10.5
鈴鹿(1)														0.0	0	0.0
津(2)				1	11	4	1	4	1	2			24	12.0	21	10.5
松阪(1)					1						2		3	3.0	3	3.0
伊勢(2)	6	5			1	1		1					14	7.0	11	5.5
伊賀(1)	1	1	3	1				3		2		1	12	12.0	10	10.0
尾鷲(1)				3								1	4	4.0	7	7.0
熊野(1)														0.0	2	2.0
総計	8	6	5	10	14	10	3	11	6	10	13	7	103	8.6	75	6.3
年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0～6か月														0.0%	0	0.0%
6か月～1歳									1		1		2	1.9%	0	0.0%
1歳	1				1					1	1		4	3.9%	1	1.3%
2歳	1										1		2	1.9%	2	2.7%
3歳				1									1	1.0%	6	8.0%
4歳					1					1		1	3	2.9%	2	2.7%
5歳												1	1	1.0%	3	4.0%
6歳						1							1	1.0%	3	4.0%
7歳														0.0%	3	4.0%
8歳														0.0%	0	0.0%
9歳														0.0%	2	2.7%
10～14歳				1	1			1	2		1		6	5.8%	0	0.0%
15～19歳				1		2					1	1	5	4.9%	0	0.0%
20～29歳				1	1	3	1		2		1	1	10	9.7%	14	18.7%
30～39歳	3	2	2	1	3	2	1	2	3	3	2	1	25	24.3%	20	26.7%
40～49歳	1	3		2		3	1	2		2	3	2	19	18.4%	7	9.3%
50～59歳	1	1			3		1	1		1			8	7.8%	4	5.3%
60～69歳	1		1	1				2		1	1		7	6.8%	5	6.7%
70～79歳				3	2	1		1		1	1		9	8.7%	3	4.0%
80歳以上														0.0%	0	0.0%
総計	8	6	5	10	14	10	3	11	6	10	13	7	103	100%	75	100%

(17) 感染性胃腸炎（ロタウイルス）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)				1									1	1.0	0	0.0
四日市市(1)	1			7	3	1							12	12.0	6	6.0
鈴鹿(1)		2		3	2								7	7.0	4	4.0
津(1)													0	0.0	0	0.0
松阪(1)													0	0.0	0	0.0
伊勢(1)													0	0.0	0	0.0
伊賀(1)													0	0.0	0	0.0
尾鷲(1)													0	0.0	1	1.0
熊野(1)					1								1	1.0	1	1.0
総計	1	2	0	11	6	1	0	0	0	0	0	0	21	2.3	12	1.3

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳													0	0.0%	0	0.0%
1～4歳	1	1	6	2									10	47.6%	8	66.7%
5～9歳		1	3	4	1								9	42.9%	3	25.0%
10～14歳													0	0.0%	1	8.3%
15～19歳													0	0.0%	0	0.0%
20～24歳													0	0.0%	0	0.0%
25～29歳													0	0.0%	0	0.0%
30～34歳													0	0.0%	0	0.0%
35～39歳													0	0.0%	0	0.0%
40～44歳													0	0.0%	0	0.0%
45～49歳			1										1	4.8%	0	0.0%
50～54歳													0	0.0%	0	0.0%
55～59歳													0	0.0%	0	0.0%
60～64歳													0	0.0%	0	0.0%
65～69歳			1										1	4.8%	0	0.0%
70歳以上													0	0.0%	0	0.0%
総計	1	2	11	6	1	0	0	0	0	0	0	0	21	100%	12	100%

(18) 細菌性髄膜炎－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)													0	0.0	0	0.0
四日市市(1)													0	0.0	0	0.0
鈴鹿(1)													0	0.0	0	0.0
津(1)													0	0.0	0	0.0
松阪(1)						1							1	1.0	0	0.0
伊勢(1)	2		1			2	2	1		4			12	12.0	14	14.0
伊賀(1)													0	0.0	2	2.0
尾鷲(1)													0	0.0	0	0.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計	2	0	1	0	0	3	2	1	0	4	0	0	13	1.4	16	1.8

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳	1												1	7.7%	0	0.0%
1～4歳													0	0.0%	2	12.5%
5～9歳													0	0.0%	0	0.0%
10～14歳													0	0.0%	0	0.0%
15～19歳						1							1	7.7%	0	0.0%
20～24歳													0	0.0%	1	6.3%
25～29歳													0	0.0%	0	0.0%
30～34歳													0	0.0%	0	0.0%
35～39歳													0	0.0%	0	0.0%
40～44歳													0	0.0%	0	0.0%
45～49歳										1			1	7.7%	1	6.3%
50～54歳													0	0.0%	0	0.0%
55～59歳													0	0.0%	2	12.5%
60～64歳								1		2			3	23.1%	2	12.5%
65～69歳							1						1	7.7%	1	6.3%
70歳以上	1		1			2	1			1			6	46.2%	7	43.8%
総計	2	0	1	0	0	3	2	1	0	4	0	0	13	100%	16	100%

(19) 無菌性髄膜炎－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)													0	0.0	0	0.0
四日市市(1)													0	0.0	0	0.0
鈴鹿(1)													0	0.0	0	0.0
津(1)													0	0.0	0	0.0
松阪(1)						3						1	4	4.0	1	1.0
伊勢(1)	2	1	1	3	1	5	1	5	5	1	7	3	35	35.0	17	17.0
伊賀(1)						1	2						3	3.0	1	1.0
尾鷲(1)													0	0.0	0	0.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計	2	1	1	3	1	9	3	5	5	1	7	4	42	4.7	19	2.1

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比	
0歳							2						1	3	7.1%	1	5.3%
1～4歳						1							1	2.4%	0	0.0%	
5～9歳								1				2	3	7.1%	0	0.0%	
10～14歳					1		1	1					3	7.1%	1	5.3%	
15～19歳							4	1	1			1	7	16.7%	3	15.8%	
20～24歳									1				1	2.4%	0	0.0%	
25～29歳						1						1	2	4.8%	1	5.3%	
30～34歳										1			1	2.4%	1	5.3%	
35～39歳													0	0.0%	3	15.8%	
40～44歳													0	0.0%	1	5.3%	
45～49歳			1										1	2.4%	0	0.0%	
50～54歳				1		1							2	4.8%	1	5.3%	
55～59歳									2			2	4	9.5%	2	10.5%	
60～64歳	1						2						1	4	9.5%	1	5.3%
65～69歳													0	0.0%	0	0.0%	
70歳以上	1	1		2				2		1	1	2	10	23.8%	4	21.1%	
総計	2	1	1	3	1	9	3	5	5	1	7	4	42	100%	19	100%	

(20) マイコプラズマ肺炎(基幹定点)－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり	
桑名(1)			1							1			1	3	3.0	5	5.0
四日市市(1)					1			2	1	3	3	2	12	12.0	6	6.0	
鈴鹿(1)	6	8	4	2	6	3	7	5	5	9	12	5	72	72.0	39	39.0	
津(1)													0	0.0	0	0.0	
松阪(1)						1	2	2	2	1	2		10	10.0	0	0.0	
伊勢(1)	12	9	7	3	4	5	3	6	1	6	5	6	67	67.0	82	82.0	
伊賀(1)	11	5	9	2	6	5	8	7	8	17	15	14	107	107.0	41	41.0	
尾鷲(1)	2	1				2	1			1	1	3	11	11.0	10	10.0	
熊野(1)				1						5	2	3	11	11.0	1	1.0	
総計	31	23	21	8	17	16	21	22	18	42	40	34	293	32.6	184	20.4	

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳						1				1	1		3	1.0%	0	0.0%
1～4歳	5	4	4	1	6	5	5	2	3	14	9	7	65	22.2%	33	17.9%
5～9歳	3	3	3	1	2	1	6	6	4	9	12	15	65	22.2%	39	21.2%
10～14歳	6	3	3	2	4	4	5	8	5	8	7	5	60	20.5%	36	19.6%
15～19歳	2	2			1	1	3	3	1	3	2	2	20	6.8%	9	4.9%
20～24歳		1	2									1	5	1.7%	8	4.3%
25～29歳			2	1	1		1			2			7	2.4%	7	3.8%
30～34歳	2	1				1		1		1			6	2.0%	3	1.6%
35～39歳	1					2			1	1	1		6	2.0%	8	4.3%
40～44歳		1								1	1	1	4	1.4%	2	1.1%
45～49歳	1	3	1	1	1		1		1		3		12	4.1%	6	3.3%
50～54歳					1			1			1		3	1.0%	1	0.5%
55～59歳	1												1	0.3%	3	1.6%
60～64歳		1	1										2	0.7%	7	3.8%
65～69歳	3	2						1		1			7	2.4%	3	1.6%
70歳以上	7	2	5	2	1	1			3		3	3	27	9.2%	19	10.3%
総計	31	23	21	8	17	16	21	22	18	42	40	34	293	100.0%	184	100%

## (21) クラミジア肺炎（基幹定点）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)													0	0.0	0	0.0
四日市市(1)													0	0.0	0	0.0
鈴鹿(1)													0	0.0	0	0.0
津(1)													0	0.0	0	0.0
松阪(1)													0	0.0	0	0.0
伊勢(1)													0	0.0	0	0.0
伊賀(1)	1	2	3	1	1	1	4	3		1	3		20	20.0	4	4.0
尾鷲(1)													0	0.0	0	0.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計	1	2	3	1	1	1	4	3	0	1	3	0	20	2.2	4	0.4
年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳													0	0.0%	0	0.0%
1～4歳							1						1	5.0%	0	0.0%
5～9歳													0	0.0%	0	0.0%
10～14歳													0	0.0%	0	0.0%
15～19歳					1								1	5.0%	0	0.0%
20～24歳							1						1	5.0%	0	0.0%
25～29歳													0	0.0%	0	0.0%
30～34歳			1				1						2	10.0%	0	0.0%
35～39歳													0	0.0%	0	0.0%
40～44歳													0	0.0%	1	0.0%
45～49歳													0	0.0%	0	0.0%
50～54歳													0	0.0%	0	0.0%
55～59歳													0	0.0%	0	0.0%
60～64歳			1	1									2	10.0%	0	0.0%
65～69歳			1								1		2	10.0%	1	0.0%
70歳以上	1	2				1	1	3		1	2		11	55.0%	2	0.0%
総計	1	2	3	1	1	1	4	3	0	1	3	0	20	100%	4	0%

## (22) インフルエンザ（入院患者）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)													0	0.0	2	2.0
四日市市(1)	4	18	10		1							4	37	37.0	14	14.0
鈴鹿(1)	11	32	8	5								3	59	59.0	45	45.0
津(1)			2									1	3	3.0	1	1.0
松阪(1)	1	49	25	2								1	78	78.0	35	35.0
伊勢(1)		1										1	2	2.0	28	28.0
伊賀(1)		4	5										9	9.0	5	5.0
尾鷲(1)	4	5	5	3									17	17.0	8	8.0
熊野(1)			2										2	2.0	11	11.0
総計	20	109	57	10	1	0	0	0	0	0	0	10	207	23.0	149	16.6
年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳	1	1	1										3	1.4%	4	2.7%
1～4歳	1	13	7									1	22	10.6%	9	6.0%
5～9歳	1	11	7	2								2	23	11.1%	7	4.7%
10～14歳		2	3										5	2.4%	2	1.3%
15～19歳		2											2	1.0%	0	0.0%
20～29歳	1	2	1										4	1.9%	2	1.3%
30～39歳	1											1	2	1.0%	3	2.0%
40～49歳		3	2										5	2.4%	3	2.0%
50～59歳	1	3	3	3								1	11	5.3%	5	3.4%
60～69歳	1	11	6	3									21	10.1%	13	8.7%
70～79歳	2	19	5									1	27	13.0%	29	19.5%
80歳以上	10	40	21	2	1							4	78	37.7%	72	48.3%
不明	1	2	1													
総計	20	109	57	10	1	0	0	0	0	0	0	10	207	100%	149	100%

(23) 性器クラミジア感染症 (男) - 2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)	7	6	2	1	4	3	2	6	3	8	4	5	51	25.5	39	19.5
四日市市(3)	4	2		3		2	4	1	2				21	7.0	20	6.7
鈴鹿(2)														0.0	0	0.0
津(2)														0.0	0	0.0
松阪(2)					1							1	2	1.0	0	0.0
伊勢(2)														0.0	0	0.0
伊賀(2)														0.0	0	0.0
尾鷲(1)	2				1									3	4	4.0
熊野(1)														0.0	0	0.0
総計	13	8	2	4	6	5	6	7	5	8	7	6	77	4.5	63	3.7

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳														0.0%	0	0.0%
1～4歳														0.0%	0	0.0%
5～9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	0	0.0%
15～19歳	3						1		1	1		1	7	9.1%	4	6.3%
20～24歳	3	2	1	1	1	1	1	1		1	3	1	16	20.8%	11	17.5%
25～29歳	1	1			1	1					2	1	7	9.1%	11	17.5%
30～34歳		1	1	1	1		1	1		2		1	9	11.7%	10	15.9%
35～39歳	1	2				2	1	1		1			8	10.4%	8	12.7%
40～44歳	3	1		1	2	1		2	3	3	1	2	19	24.7%	8	12.7%
45～49歳	2	1			1			1	1				6	7.8%	4	6.3%
50～54歳							2	1					3	3.9%	4	6.3%
55～59歳														0.0%	2	3.2%
60～64歳														0.0%	1	1.6%
65～69歳				1								1	2	2.6%	0	0.0%
70歳以上														0.0%	0	0.0%
総計	13	8	2	4	6	5	6	7	5	8	7	6	77	100%	63	100%

性器クラミジア感染症 (女) - 2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり	
桑名(2)														0.0	4	2.0	
四日市市(3)								2						2	0.7	2	0.7
鈴鹿(2)	1	3	2	4	3	1	4	4	4	2	6		34	17.0	33	16.5	
津(2)	1	2	1		1	1	2	1			1		11	5.5	13	6.5	
松阪(2)			2		1	1		1	1	2	2		10	5.0	18	9.0	
伊勢(2)		1		1							1		4	2.0	1	0.5	
伊賀(2)			2	2	2		1	1	2	1	2		13	6.5	9	4.5	
尾鷲(1)												1	1	1.0	0	0.0	
熊野(1)					2	1	1						4	4.0	2	2.0	
総計	2	6	7	7	9	4	7	10	9	5	13		79	4.6	82	4.8	

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳														0.0%	0	0.0%
1～4歳														0.0%	0	0.0%
5～9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	0	0.0%
15～19歳		2	1	1	1	2		3	3	2	3		18	22.8%	21	25.6%
20～24歳	1	3	2		4	1	4	4	1	2	5		27	34.2%	26	31.7%
25～29歳	1		3	4	2		2		4	1	4		21	26.6%	16	19.5%
30～34歳		1		1	1		1	2	1				7	8.9%	8	9.8%
35～39歳														0.0%	7	8.5%
40～44歳			1	1		1		1					4	5.1%	4	4.9%
45～49歳					1							1	2	2.5%	0	0.0%
50～54歳														0.0%	0	0.0%
55～59歳														0.0%	0	0.0%
60～64歳														0.0%	0	0.0%
65～69歳														0.0%	0	0.0%
70歳以上														0.0%	0	0.0%
総計	2	6	7	7	9	4	7	10	9	5	13		79	100%	82	100%

(24) 性器ヘルペスウイルス感染症 (男) - 2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)			1			1							2	1.0	4	2.0
四日市市(3)		1	1		2			1	1			2	8	2.7	11	3.7
鈴鹿(2)														0.0	0	0.0
津(2)														0.0	0	0.0
松阪(2)														0.0	0	0.0
伊勢(2)														0.0	0	0.0
伊賀(2)														0.0	0	0.0
尾鷲(1)														0.0	0	0.0
熊野(1)														0.0	0	0.0
総計		1	2		2	1		1	1			2	10	0.6	15	0.9

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳														0.0%	0	0.0%
1～4歳														0.0%	0	0.0%
5～9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	0	0.0%
15～19歳														0.0%	0	0.0%
20～24歳														0.0%	0	0.0%
25～29歳									1			1	2	20.0%	4	26.7%
30～34歳		1			1			1					3	30.0%	0	0.0%
35～39歳			2			1							3	30.0%	5	33.3%
40～44歳														0.0%	1	6.7%
45～49歳												1	1	10.0%	2	13.3%
50～54歳														0.0%	0	0.0%
55～59歳					1								1	10.0%	2	13.3%
60～64歳														0.0%	0	0.0%
65～69歳														0.0%	1	6.7%
70歳以上														0.0%	0	0.0%
総計		1	2		2	1		1	1			2	10	100%	15	100%

性器ヘルペスウイルス感染症 (女) - 2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)														0.0	0	0.0
四日市市(3)														0.0	0	0.0
鈴鹿(2)	2	1				1	2		1	2	1		10	5.0	13	6.5
津(2)						4	3	1	2			2	12	6.0	14	7.0
松阪(2)														0.0	0	0.0
伊勢(2)					3					1			4	2.0	0	0.0
伊賀(2)														0.0	0	0.0
尾鷲(1)														0.0	0	0.0
熊野(1)														0.0	0	0.0
総計	2	1			3	5	5	1	3	3	1	2	26	1.5	27	1.6

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳														0.0%	0	0.0%
1～4歳														0.0%	0	0.0%
5～9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	0	0.0%
15～19歳	1							1					2	7.7%	1	3.7%
20～24歳	1					2				1		1	5	19.2%	3	11.1%
25～29歳		1					1						2	7.7%	3	11.1%
30～34歳					1		1		2	1			5	19.2%	5	18.5%
35～39歳							1						1	3.8%	3	11.1%
40～44歳					1	1							2	7.7%	4	14.8%
45～49歳										1	1		2	7.7%	3	11.1%
50～54歳							2						2	7.7%	2	7.4%
55～59歳						1							1	3.8%	0	0.0%
60～64歳														0.0%	2	7.4%
65～69歳														0.0%	1	3.7%
70歳以上					1	1			1			1	4	15.4%	0	0.0%
総計	2	1			3	5	5	1	3	3	1	2	26	100%	27	100%

(25) 尖圭コンジローマ (男) -2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)														0.0	1	0.5
四日市市(3)			2			1					1		4	1.3	6	2.0
鈴鹿(2)														0.0	1	0.5
津(2)									1				1	0.5	3	1.5
松阪(2)														0.0	0	0.0
伊勢(2)										1			1	0.5	0	0.0
伊賀(2)		1						2					3	1.5	1	0.5
尾鷲(1)														0.0	0	0.0
熊野(1)														0.0	0	0.0
総計		1	2			1		2	1	1	1		9	0.5	12	0.7

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳														0.0%	0	0.0%
1～4歳														0.0%	0	0.0%
5～9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	0	0.0%
15～19歳														0.0%	0	0.0%
20～24歳			1										1	11.1%	1	8.3%
25～29歳														0.0%	0	0.0%
30～34歳						1							1	11.1%	1	8.3%
35～39歳			1										1	11.1%	2	16.7%
40～44歳								2	1	1	1		5	55.6%	3	25.0%
45～49歳		1											1	11.1%	0	0.0%
50～54歳														0.0%	0	0.0%
55～59歳														0.0%	3	25.0%
60～64歳														0.0%	1	8.3%
65～69歳														0.0%	0	0.0%
70歳以上														0.0%	1	8.3%
総計		1	2			1		2	1	1	1		9	100%	12	100%

尖圭コンジローマ (女) -2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)														0.0	0	0.0
四日市市(3)														0.0	0	0.0
鈴鹿(2)		1		1	1		1			1			5	2.5	3	1.5
津(2)						1			1			1	3	1.5	3	1.5
松阪(2)														0.0	1	0.5
伊勢(2)								1		1	1	1	4	2.0	0	0.0
伊賀(2)														0.0	1	0.5
尾鷲(1)														0.0	0	0.0
熊野(1)														0.0	0	0.0
総計		1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	12	0.7	8	0.5

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳														0.0%	0	0.0%
1～4歳														0.0%	0	0.0%
5～9歳														0.0%	0	0.0%
10～14歳														0.0%	0	0.0%
15～19歳														0.0%	0	0.0%
20～24歳									1	1			2	16.7%	2	25.0%
25～29歳		1								1			2	16.7%	3	37.5%
30～34歳														0.0%	1	12.5%
35～39歳							1					1	2	16.7%	1	12.5%
40～44歳											1	1	2	16.7%	0	0.0%
45～49歳				1	1	1		1					4	33.3%	1	12.5%
50～54歳														0.0%	0	0.0%
55～59歳														0.0%	0	0.0%
60～64歳														0.0%	0	0.0%
65～69歳														0.0%	0	0.0%
70歳以上														0.0%	0	0.0%
総計		1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	12	100%	8	100%

## (26) 淋菌感染症（男）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)	4	2		1		1		3	2	4	4	1	22	11.0	18	9.0
四日市市(3)	2	1	1	2		1	1		3	1			12	4.0	17	5.7
鈴鹿(2)															0	0.0
津(2)															1	0.5
松阪(2)												1	1	0.5	1	0.5
伊勢(2)															0	0.0
伊賀(2)															0	0.0
尾鷲(1)															3	3.0
熊野(1)															0	0.0
総計	6	3	1	3		2	1	3	5	5	4	2	35	2.1	40	2.4

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳															0	0.0%
1～4歳															0	0.0%
5～9歳															0	0.0%
10～14歳															0	0.0%
15～19歳			1						2			1	4	11.4%	6	15.0%
20～24歳	2	1						1					4	11.4%	7	17.5%
25～29歳	1			1		2			1			1	6	17.1%	9	22.5%
30～34歳				1						1	1		3	8.6%	4	10.0%
35～39歳								2			1		3	8.6%	4	10.0%
40～44歳	2	1							2	3	2		10	28.6%	3	7.5%
45～49歳			1				1			1			3	8.6%	3	7.5%
50～54歳	1												1	2.9%	2	5.0%
55～59歳				1									1	2.9%	1	2.5%
60～64歳															0	0.0%
65～69歳															1	2.5%
70歳以上															0	0.0%
総計	6	3	1	3		2	1	3	5	5	4	2	35	100%	40	100%

## 淋菌感染症（女）－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(2)															0	0.0
四日市市(3)															0	0.0
鈴鹿(2)		1				1							2	1.0	3	1.5
津(2)		1			1	1							3	1.5	2	1.0
松阪(2)															0	0.0
伊勢(2)															0	0.0
伊賀(2)					1				1				2	1.0	1	0.5
尾鷲(1)															0	0.0
熊野(1)															0	0.0
総計		2			2	2			1				7	0.4	6	0.4

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳															0	0.0%
1～4歳															0	0.0%
5～9歳															0	0.0%
10～14歳															0	0.0%
15～19歳															3	50.0%
20～24歳					2	2							4	57.1%	1	16.7%
25～29歳															0	0.0%
30～34歳		2											2	28.6%	0	0.0%
35～39歳									1				1	14.3%	0	0.0%
40～44歳															1	16.7%
45～49歳															1	16.7%
50～54歳															0	0.0%
55～59歳															0	0.0%
60～64歳															0	0.0%
65～69歳															0	0.0%
70歳以上															0	0.0%
総計		2			2	2			1				7	100%	6	100%

(27) メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)	6	9	1	5	6	5	3	6	1	3	1		46	46.0	31	31.0
四日市市(1)	9	10	5	9	6	6	7	5	6	5	9	11	88	88.0	65	65.0
鈴鹿(1)	2	3		1	1								7	7.0	16	16.0
津(1)	5		5	11	8	6	2	6	4	4	6	7	64	64.0	55	55.0
松阪(1)	12	9	11	11	9	11	6	4	2	8	12	3	98	98.0	118	118.0
伊勢(1)	10	7	6	11	5	6	11	7		23	9	11	106	106.0	85	85.0
伊賀(1)	2	5	2	1	3	1	2	2	2	1	3	4	28	28.0	32	32.0
尾鷲(1)	5	2	12	11	6	8	3	3	7	4	9	3	73	73.0	131	131.0
熊野(1)	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	3	1	24	24.0	28	28.0
総計	54	47	45	62	46	44	36	35	24	49	52	40	534	59.3	561	62.3

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳	1	2	1	1		3			2	3	3	1	17	3.2%	12	2.1%
1～4歳				1									1	0.2%	2	0.4%
5～9歳													0	0.0%	2	0.4%
10～14歳	1												1	0.2%	3	0.5%
15～19歳													0	0.0%	1	0.2%
20～24歳													0	0.0%	2	0.4%
25～29歳		1										1	2	0.4%	2	0.4%
30～34歳												1	1	0.2%	3	0.5%
35～39歳					1	1			1			1	4	0.7%	9	1.6%
40～44歳			1							1		1	3	0.6%	4	0.7%
45～49歳				1	1	1	1		1			1	6	1.1%	10	1.8%
50～54歳	4	1		1		2						1	9	1.7%	5	0.9%
55～59歳		1	1	1	4	1	1	1		3	1	3	17	3.2%	11	2.0%
60～64歳	1	3	2	4	1		1			3	2	1	18	3.4%	27	4.8%
65～69歳	6	5	7	6	5	3	8	4	2	8	1	8	63	11.8%	37	6.6%
70歳以上	41	34	33	47	34	33	25	30	18	31	41	25	392	73.4%	431	76.8%
総計	54	47	45	62	46	44	36	35	24	49	52	40	534	100%	561	100%

(28) ペニシリン耐性肺炎球菌感染症－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)													0	0.0	0	0.0
四日市市(1)													0	0.0	0	0.0
鈴鹿(1)													0	0.0	0	0.0
津(1)													0	0.0	0	0.0
松阪(1)													0	0.0	0	0.0
伊勢(1)													0	0.0	1	1.0
伊賀(1)		1							1		1	1	4	4.0	3	3.0
尾鷲(1)				1									1	1.0	0	0.0
熊野(1)													0	0.0	0	0.0
総計	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	5	0.6	4	0.4

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳									1				1	20.0%	0	0.0%
1～4歳													0	0.0%	0	0.0%
5～9歳													0	0.0%	0	0.0%
10～14歳													0	0.0%	0	0.0%
15～19歳													0	0.0%	0	0.0%
20～24歳													0	0.0%	0	0.0%
25～29歳													0	0.0%	0	0.0%
30～34歳													0	0.0%	0	0.0%
35～39歳													0	0.0%	0	0.0%
40～44歳													0	0.0%	0	0.0%
45～49歳													0	0.0%	0	0.0%
50～54歳													0	0.0%	0	0.0%
55～59歳													0	0.0%	0	0.0%
60～64歳													0	0.0%	1	25.0%
65～69歳													0	0.0%	1	25.0%
70歳以上		1		1								1	4	80.0%	2	50.0%
総計	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	5	100%	4	100%

(29) 薬剤耐性緑膿菌感染症－2016年

保健所(定点数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	定点当たり	前年総計	前年定点当たり
桑名(1)													0	0.0	0	0.0
四日市市(1)				1		1							2	2.0	1	1.0
鈴鹿(1)													0	0.0	0	0.0
津(1)													0	0.0	0	0.0
松阪(1)							1						1	1.0	0	0.0
伊勢(1)		1					1	2					4	4.0	0	0.0
伊賀(1)									1				1	1.0	1	1.0
尾鷲(1)		1					1					1	3	3.0	6	6.0
熊野(1)													0	0.0	2	2.0
総計	0	2	0	1	0	1	3	2	1	0	1	0	11	1.2	10	1.1

年齢	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	構成比	前年総計	前年構成比
0歳													0	0.0%	0	0.0%
1～4歳													0	0.0%	0	0.0%
5～9歳													0	0.0%	0	0.0%
10～14歳													0	0.0%	0	0.0%
15～19歳						1							1	9.1%	0	0.0%
20～24歳													0	0.0%	0	0.0%
25～29歳													0	0.0%	0	0.0%
30～34歳													0	0.0%	0	0.0%
35～39歳													0	0.0%	0	0.0%
40～44歳													0	0.0%	0	0.0%
45～49歳													0	0.0%	0	0.0%
50～54歳													0	0.0%	0	0.0%
55～59歳													0	0.0%	1	10.0%
60～64歳									1				1	9.1%	0	0.0%
65～69歳				1									1	9.1%	0	0.0%
70歳以上		2					3	2				1	8	72.7%	9	90.0%
総計	0	2	0	1	0	1	3	2	1	0	1	0	11	100%	10	100%

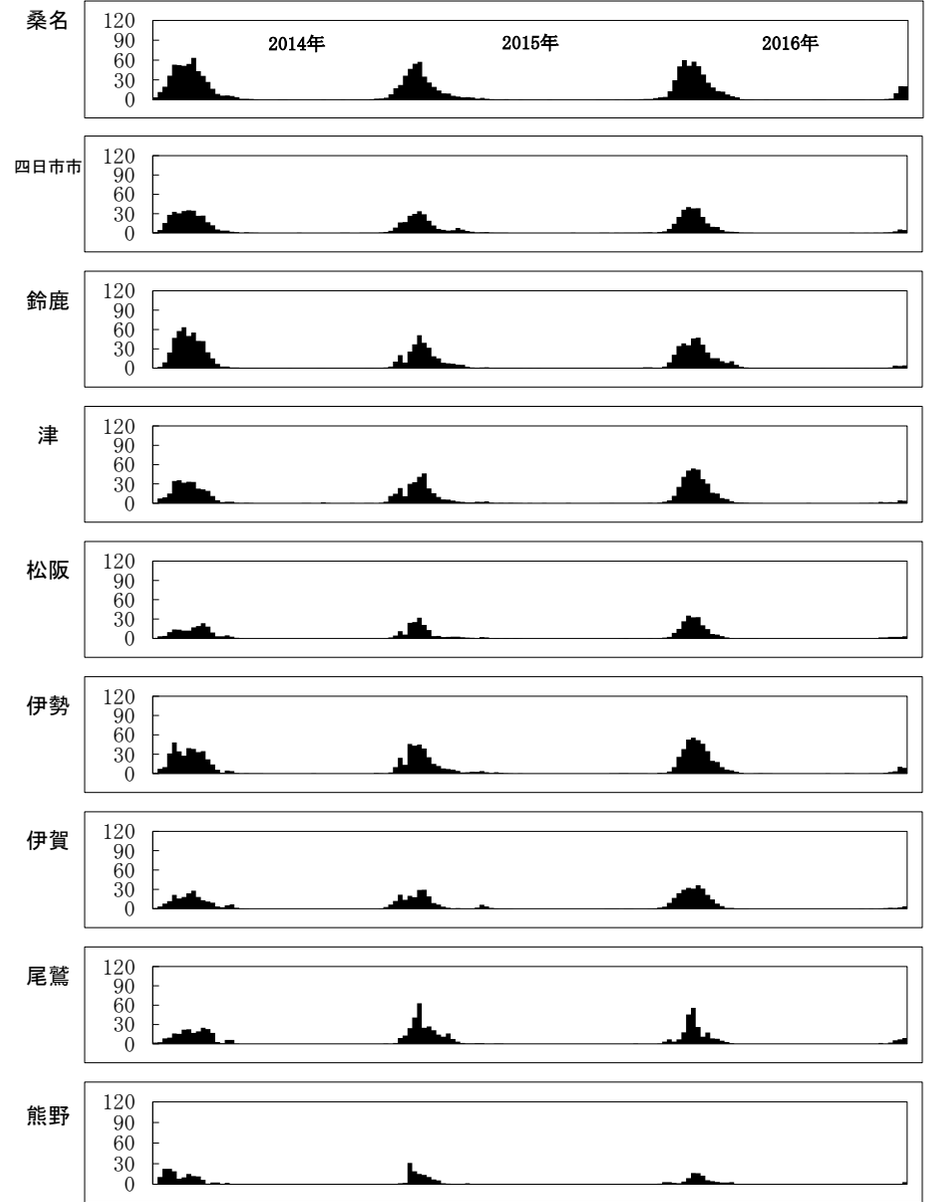
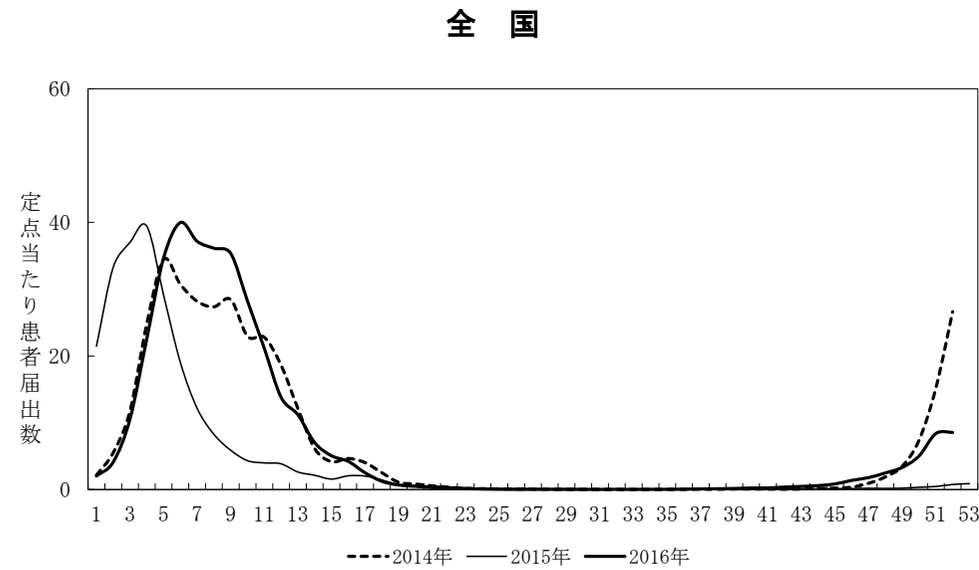
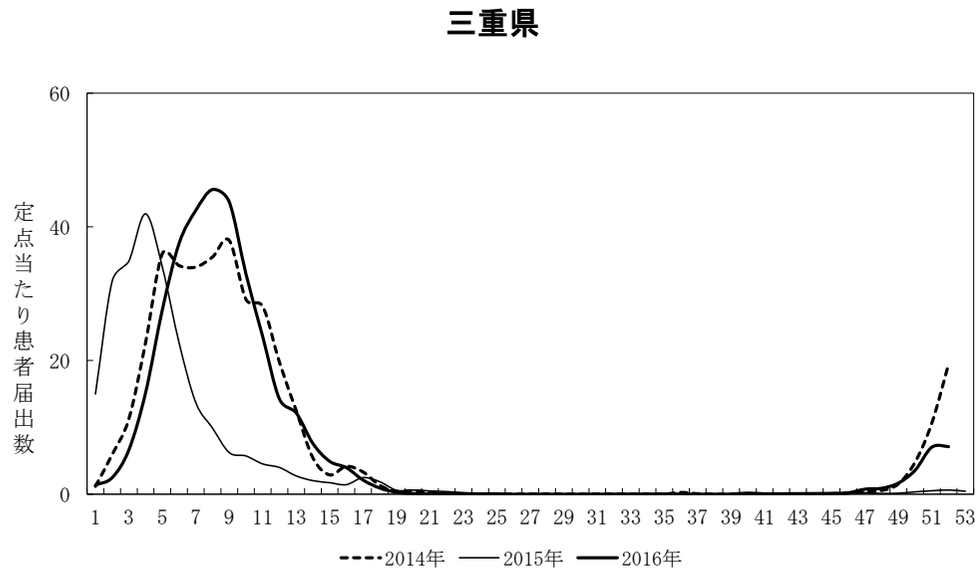
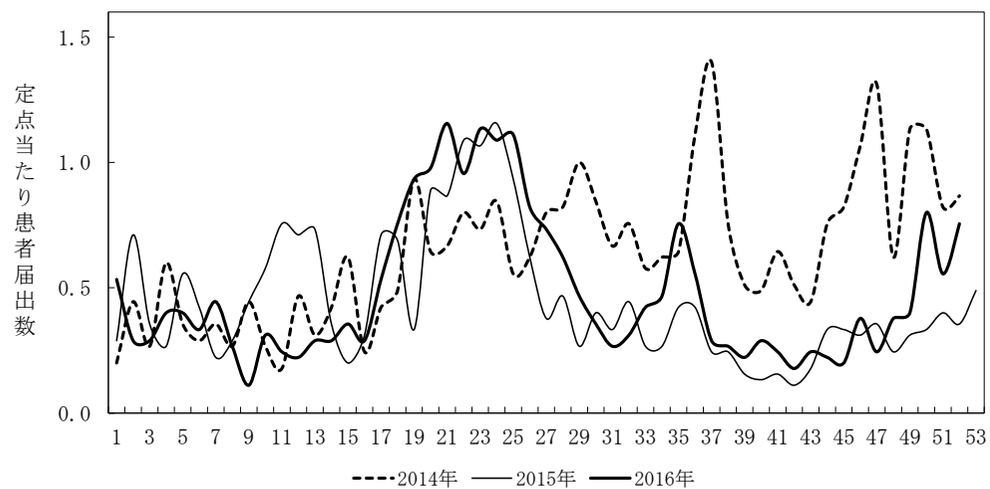


図1. インフルエンザ(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

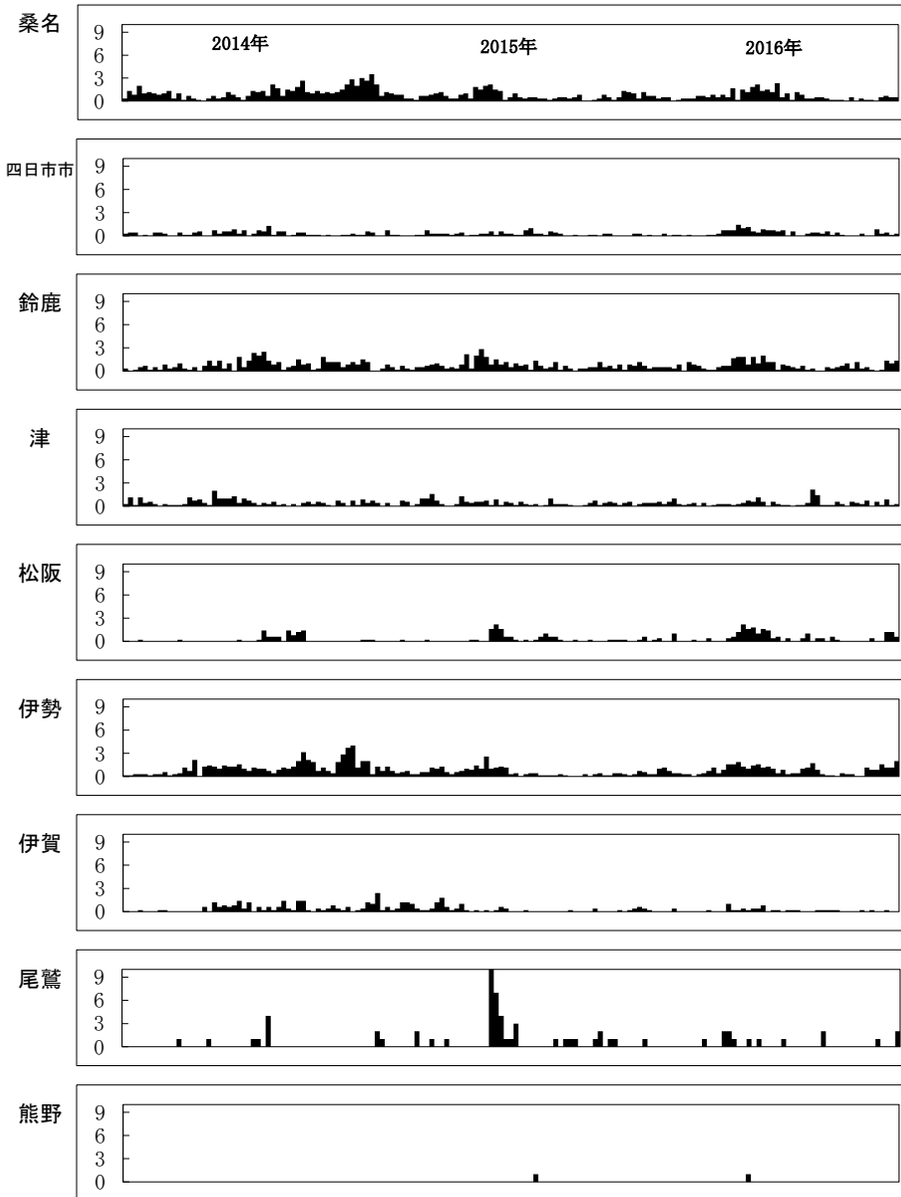
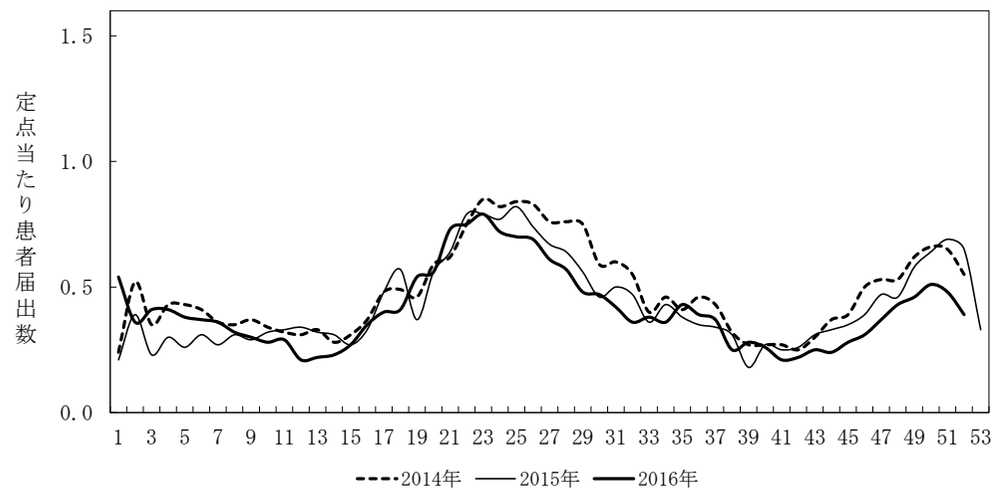
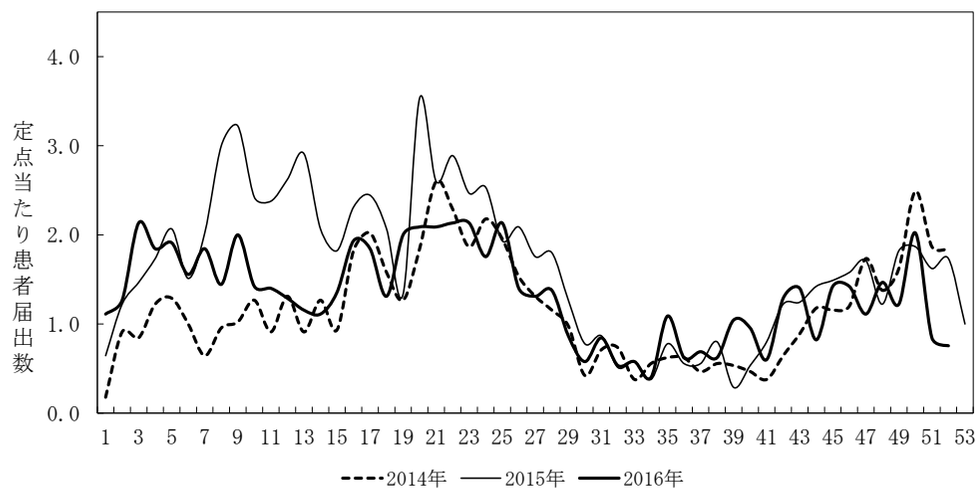


図2. 咽頭結膜熱(定当あたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

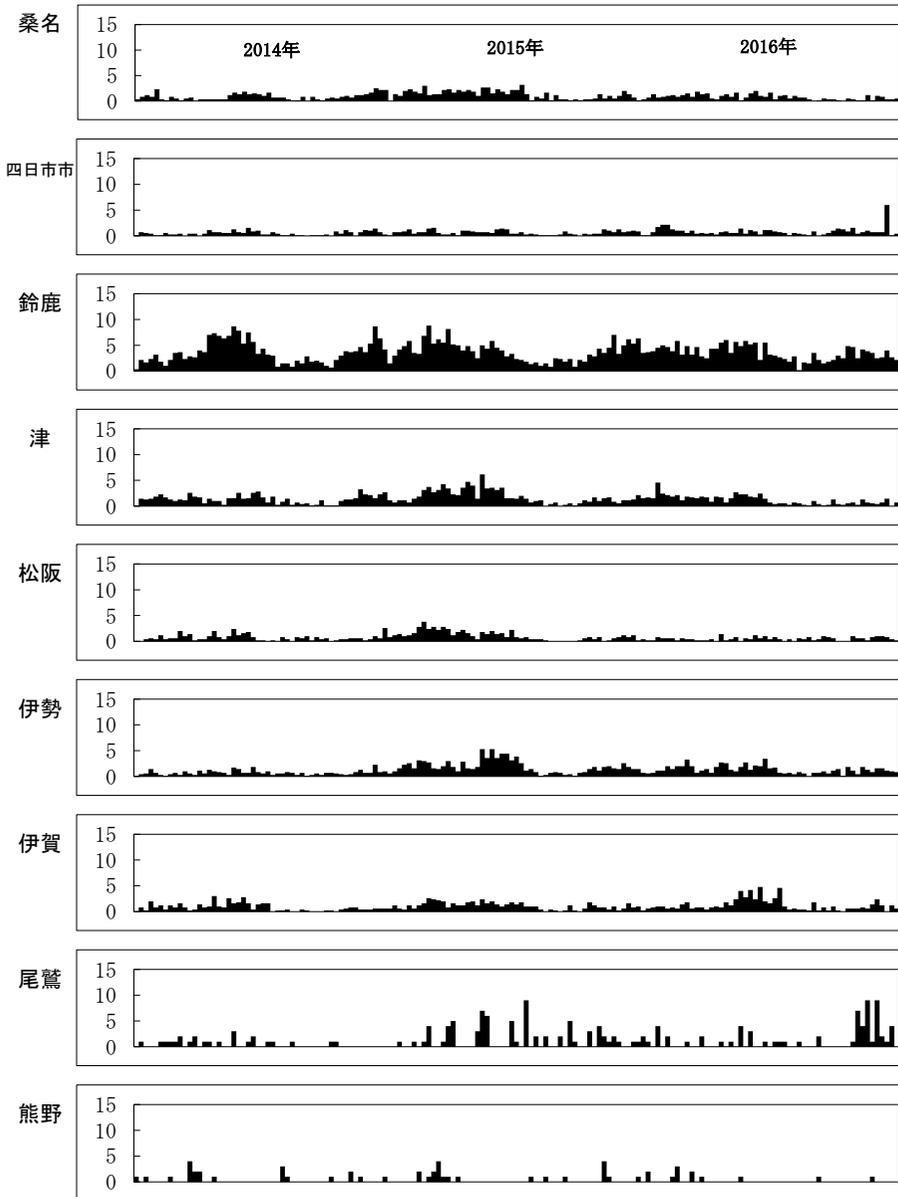
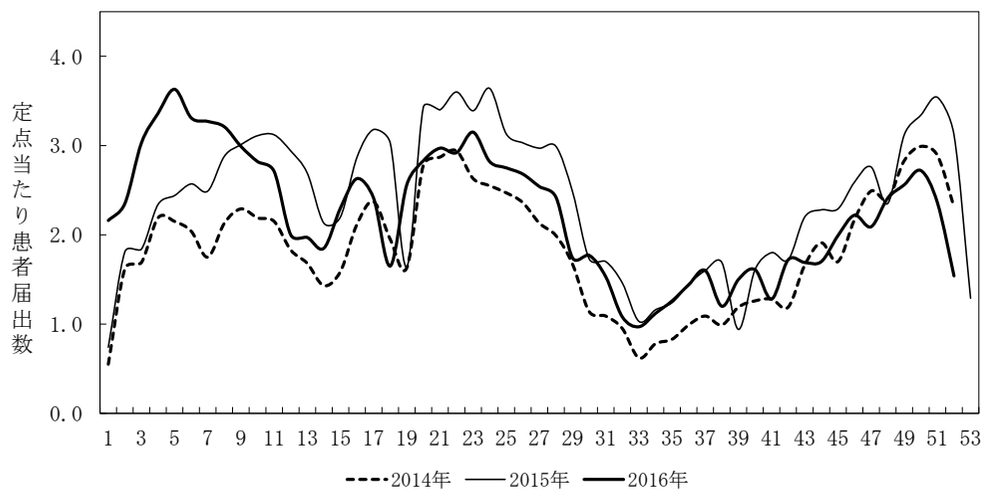
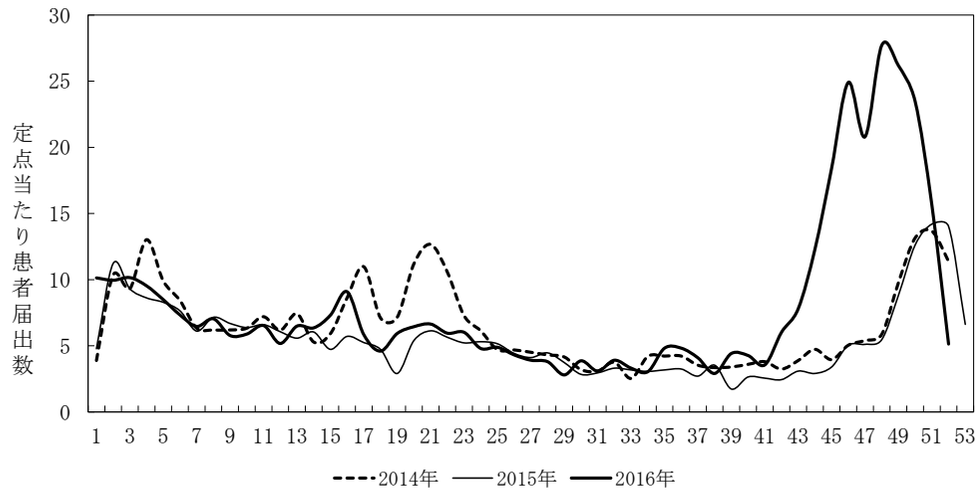


図3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

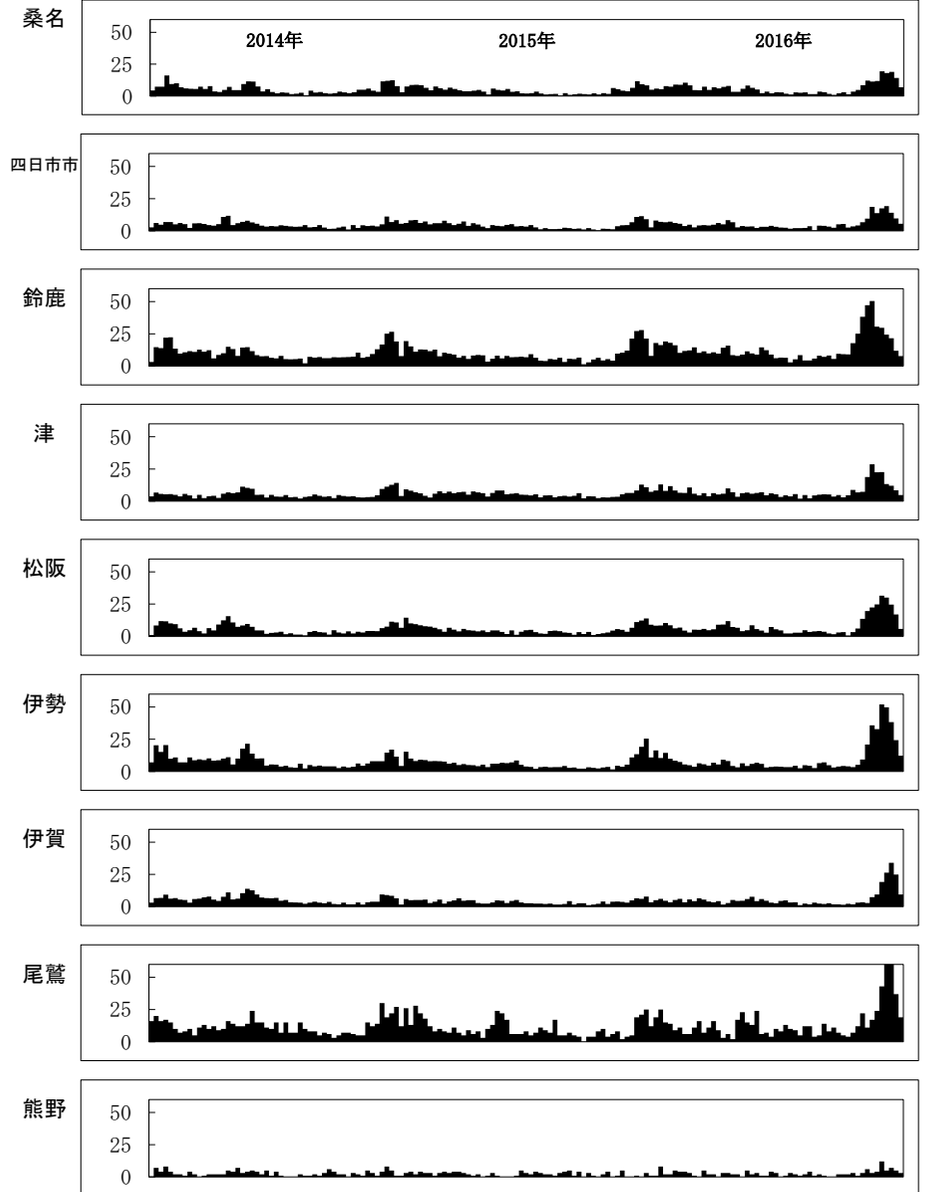
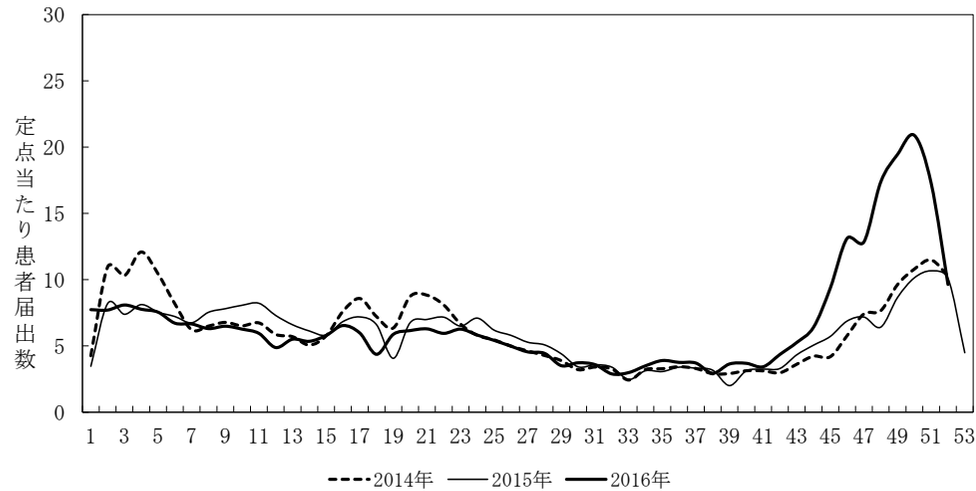
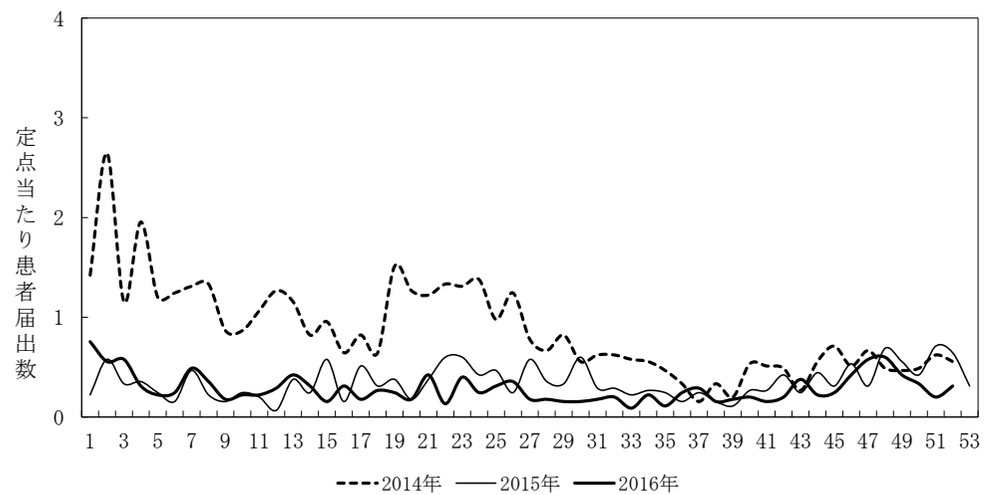


図4. 感染性胃腸炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

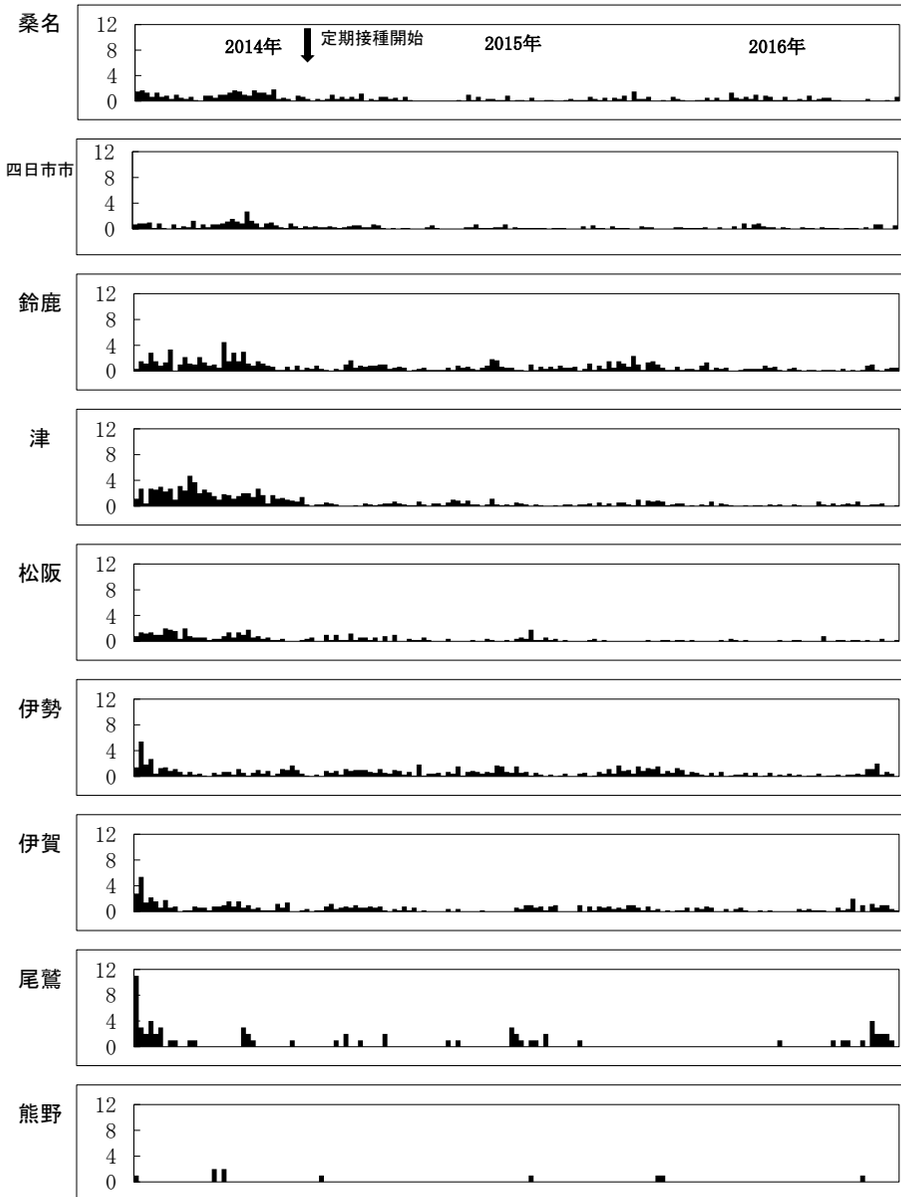
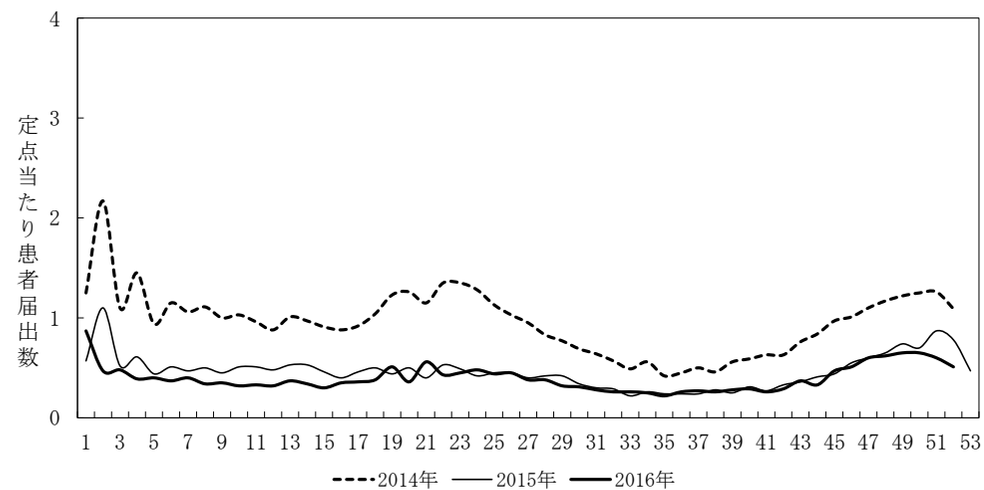
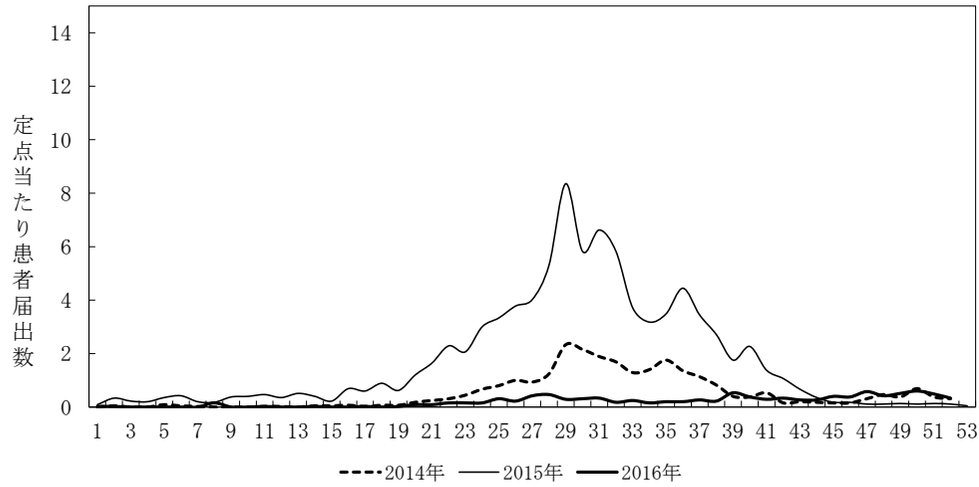


図5. 水痘(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

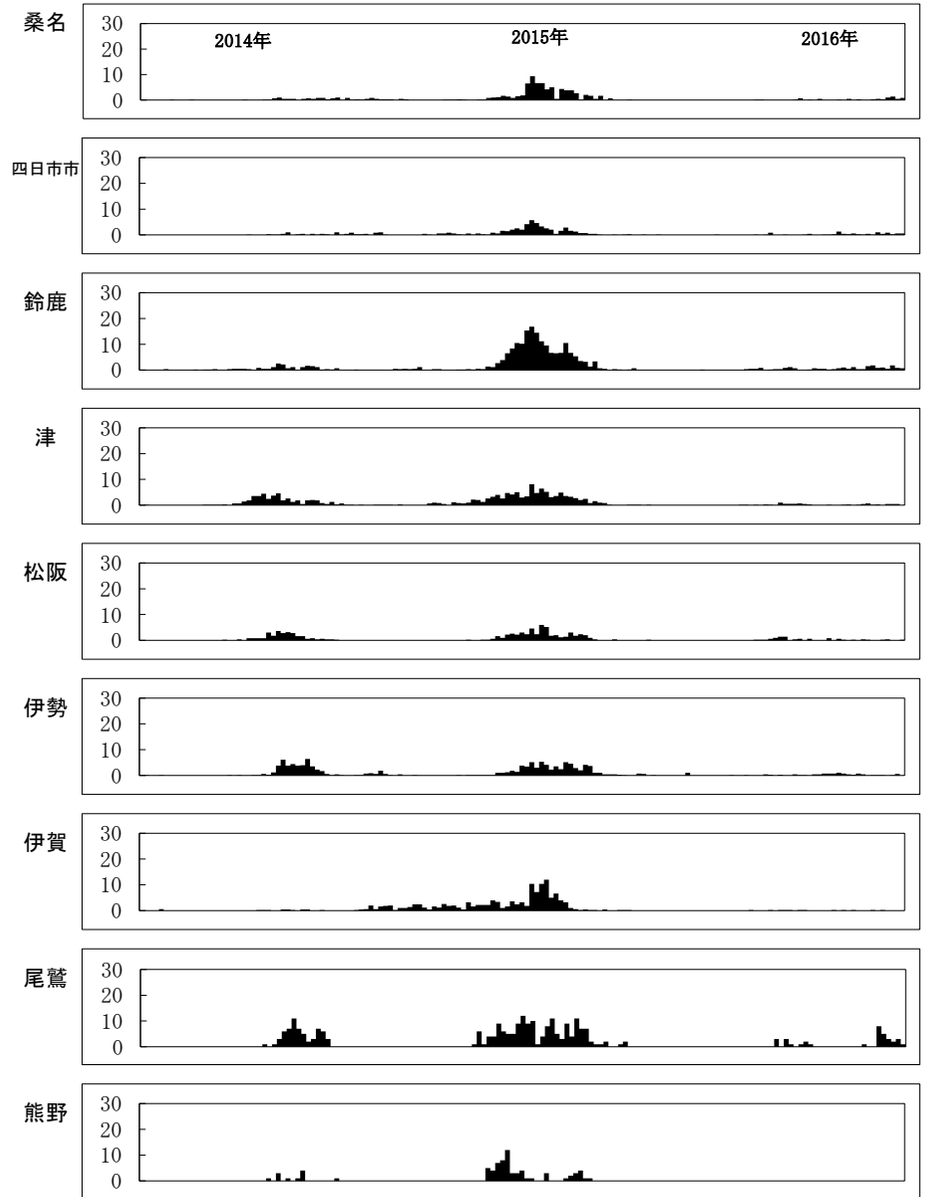
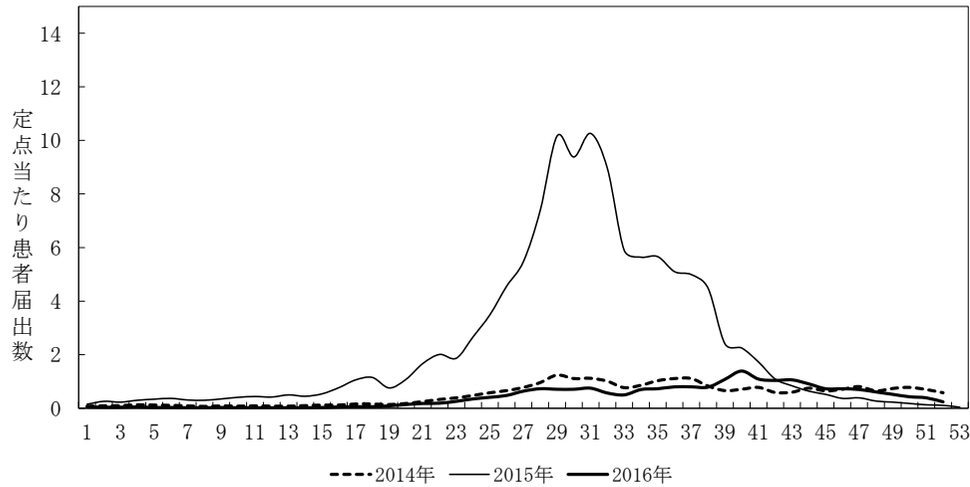
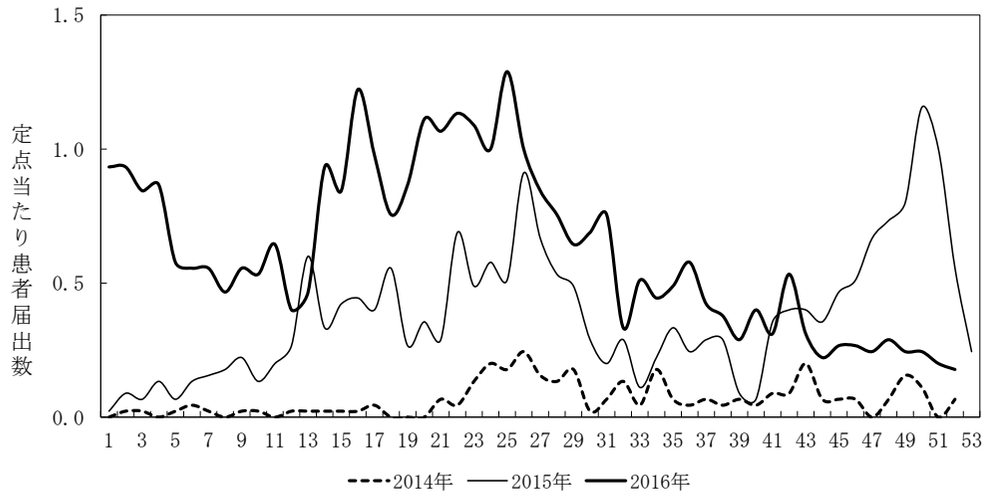


図6. 手足口病(定点点あたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

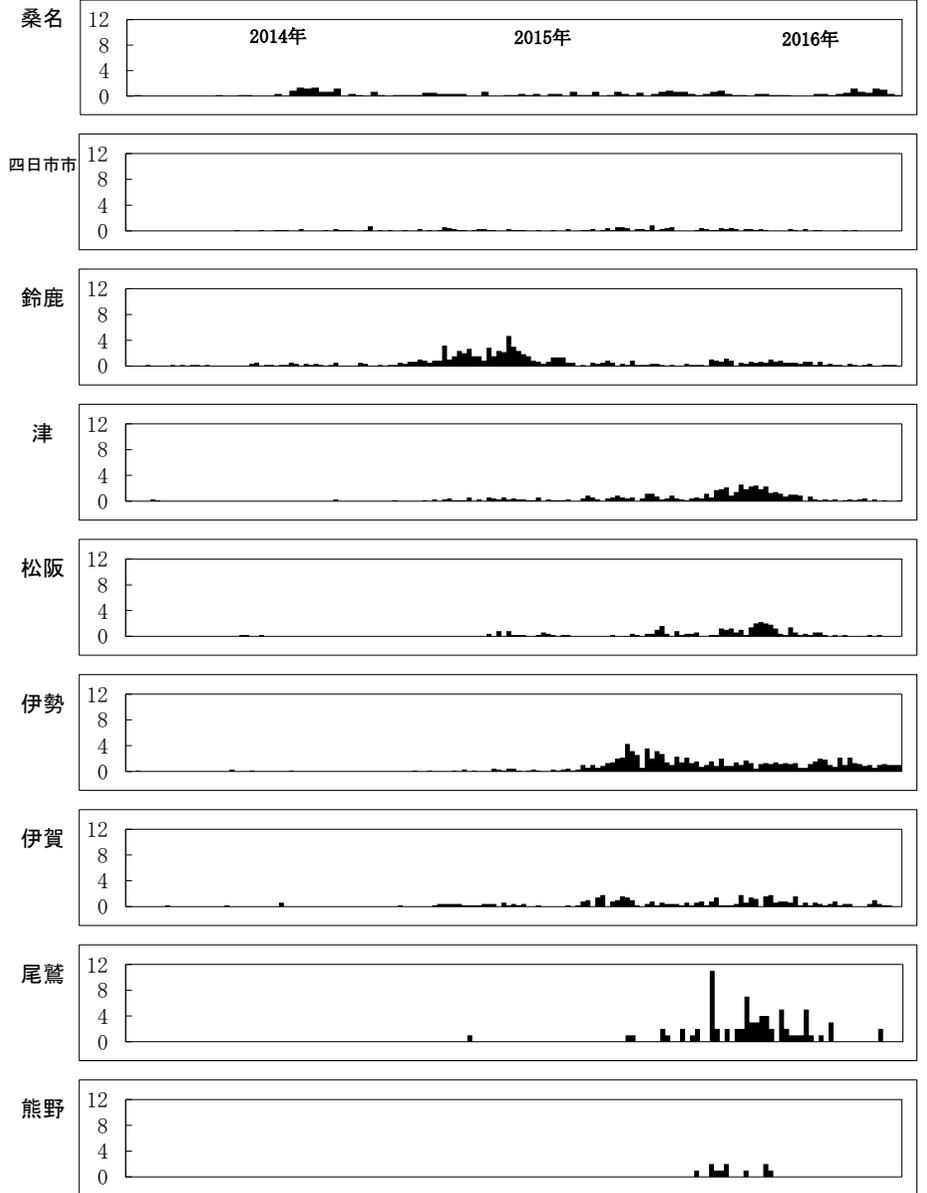
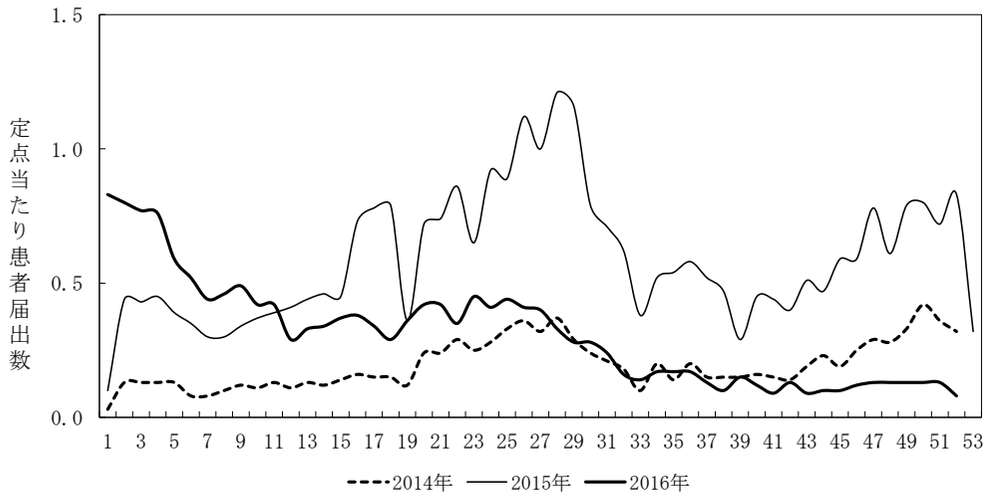


図7. 伝染性紅斑(定ポイントあたり患者届出数)

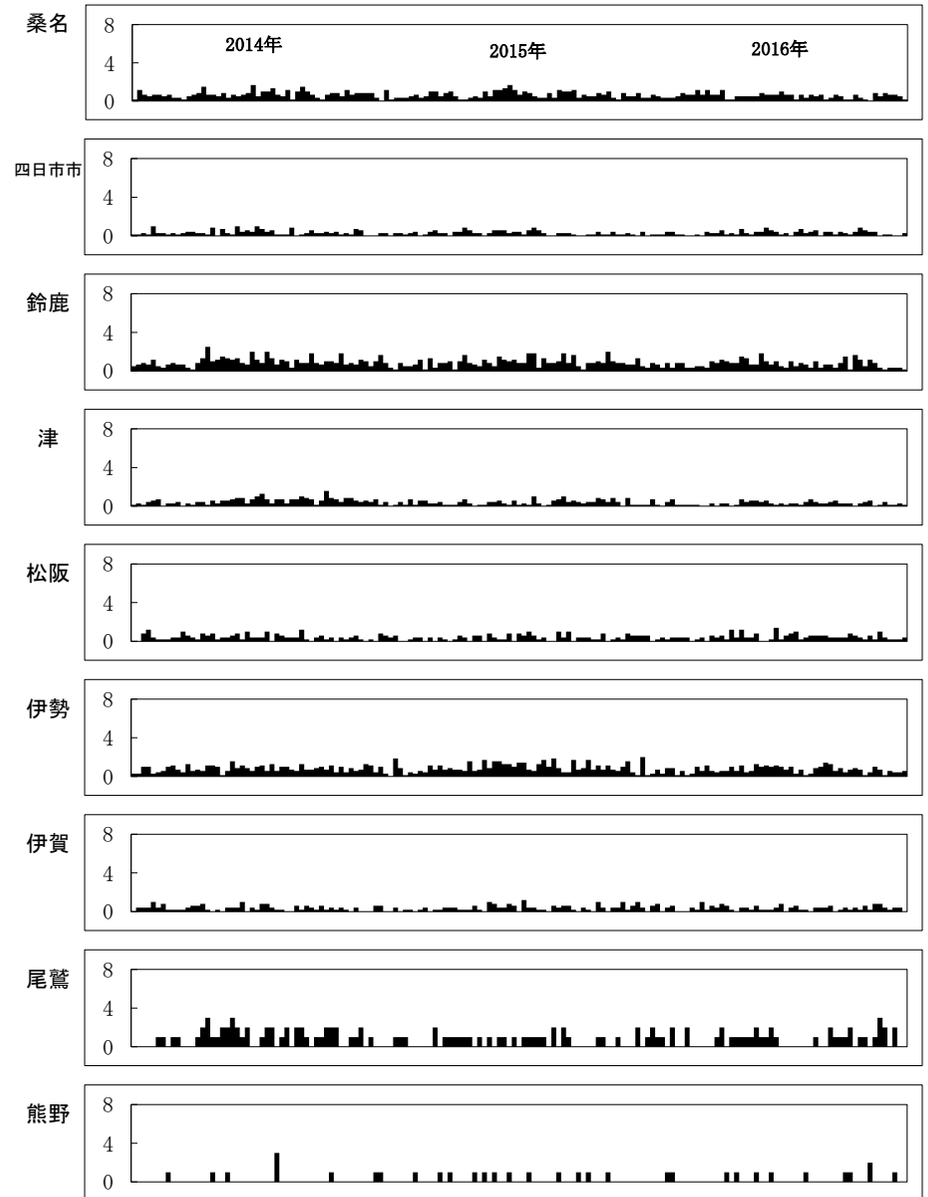
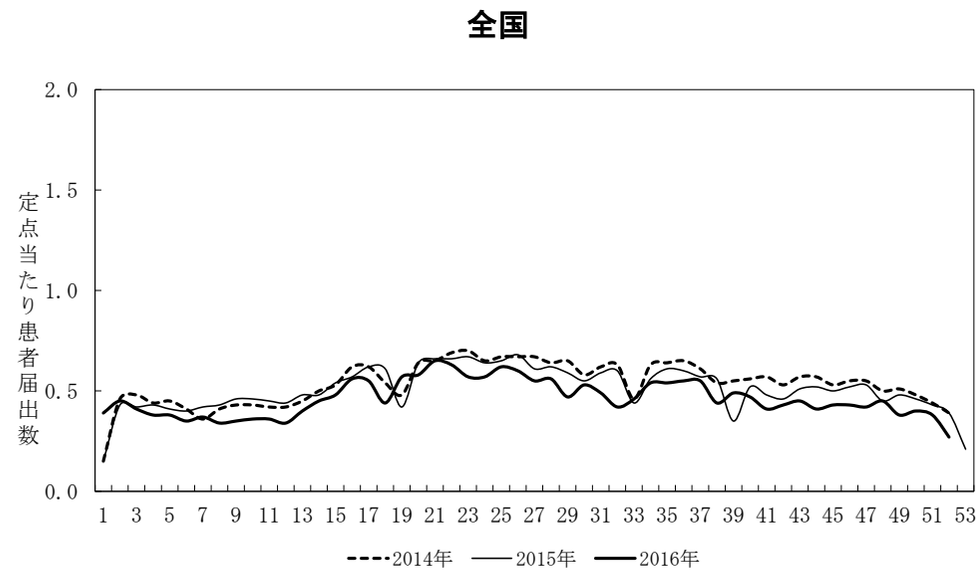
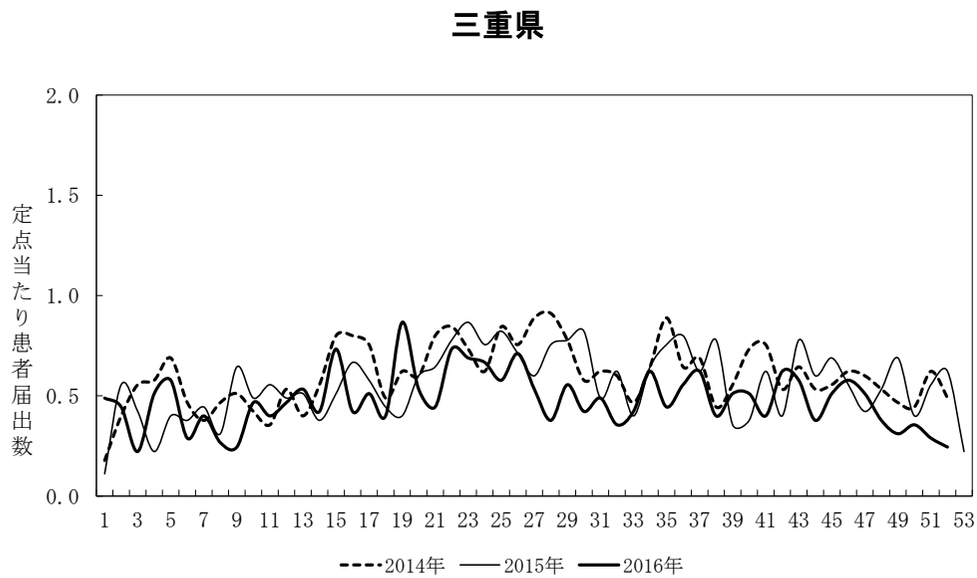
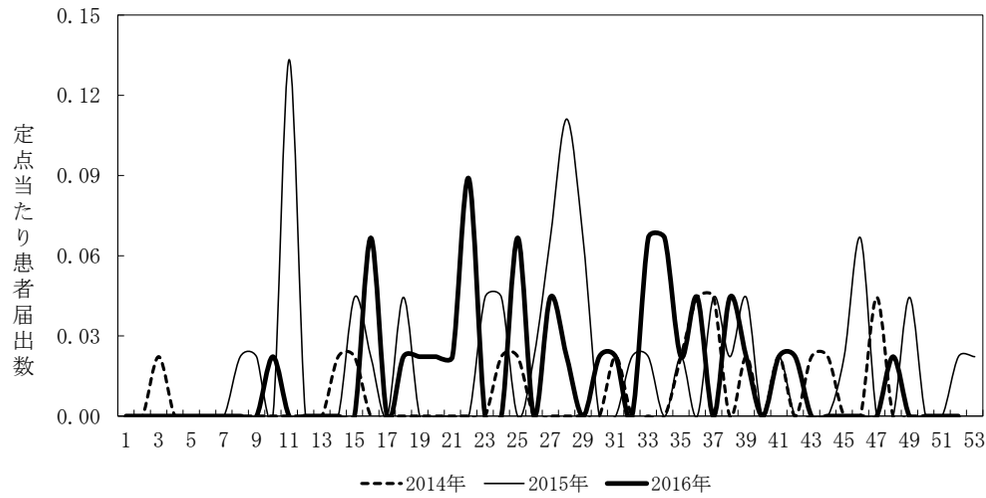


図8. 突発性発しん(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

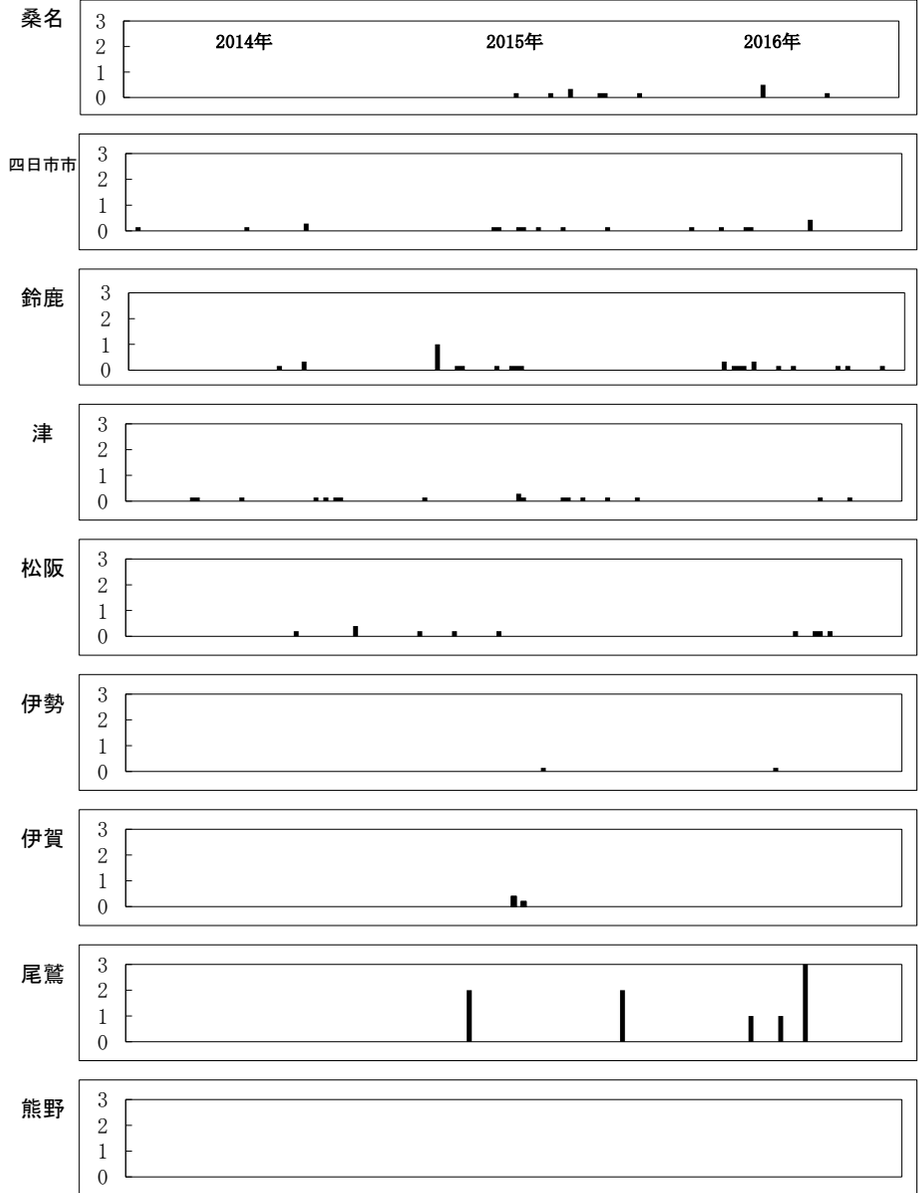
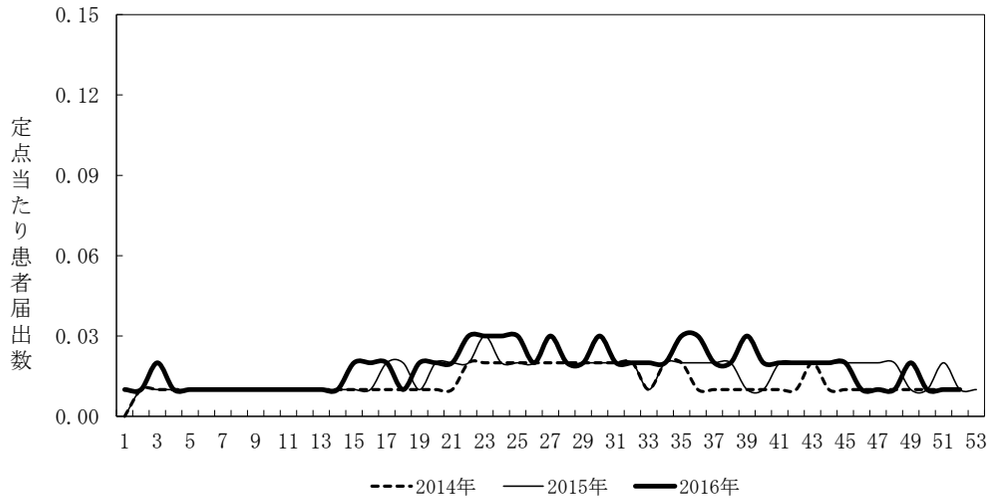
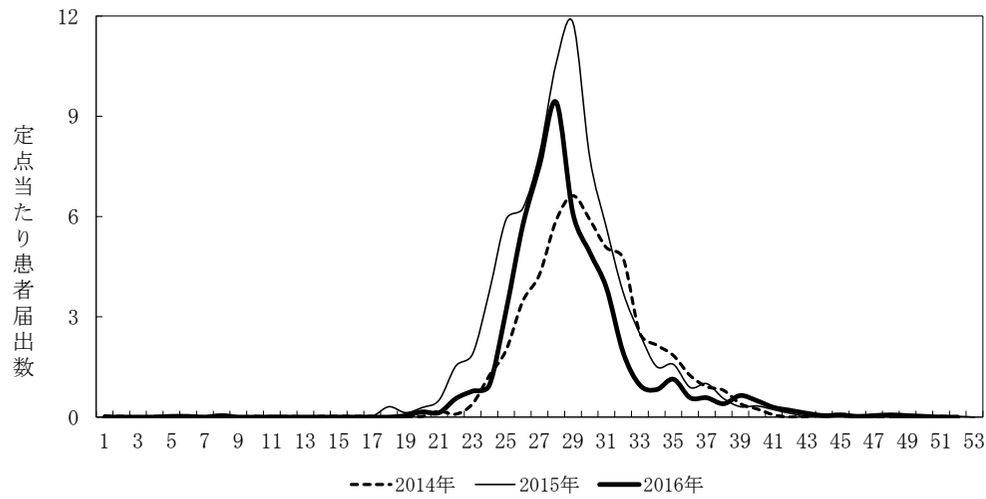


図9. 百日咳(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

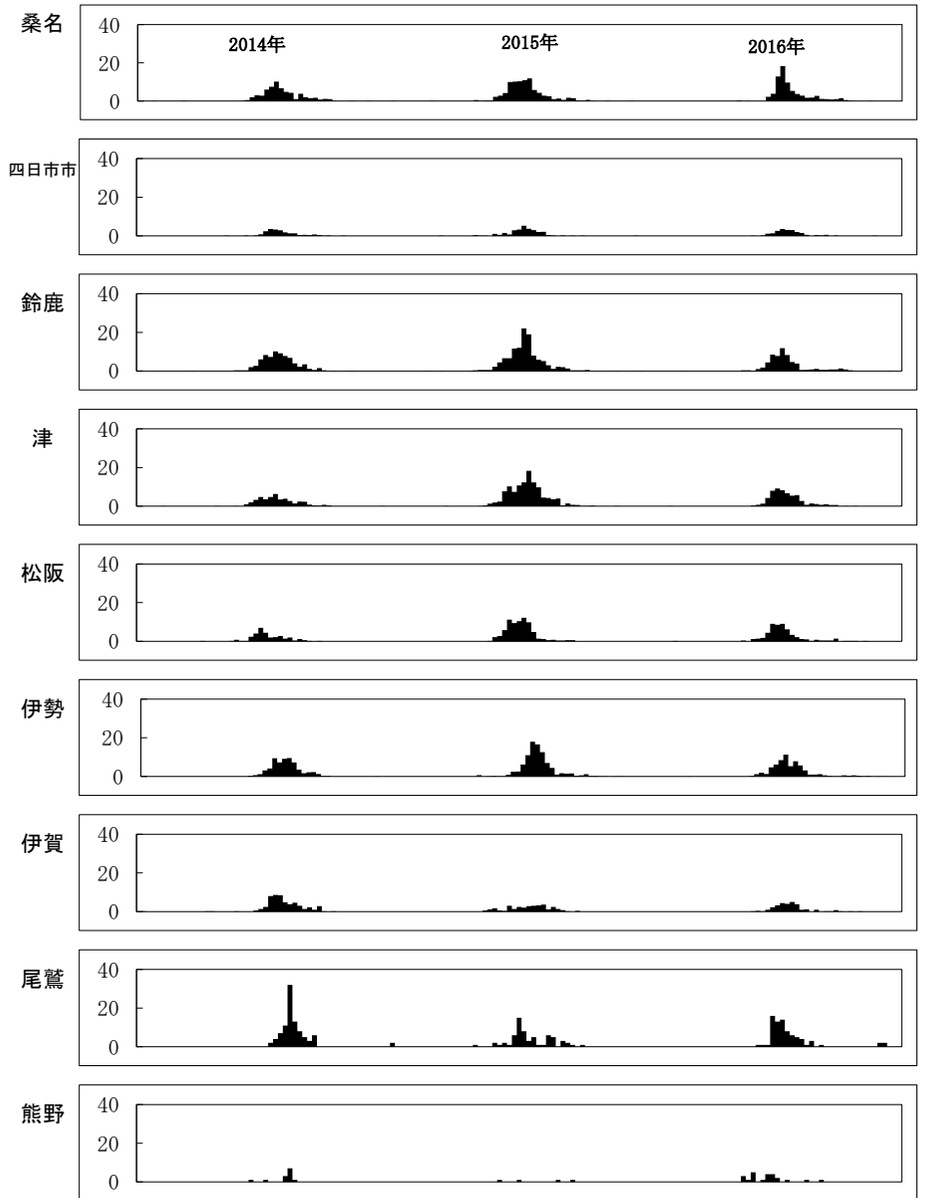
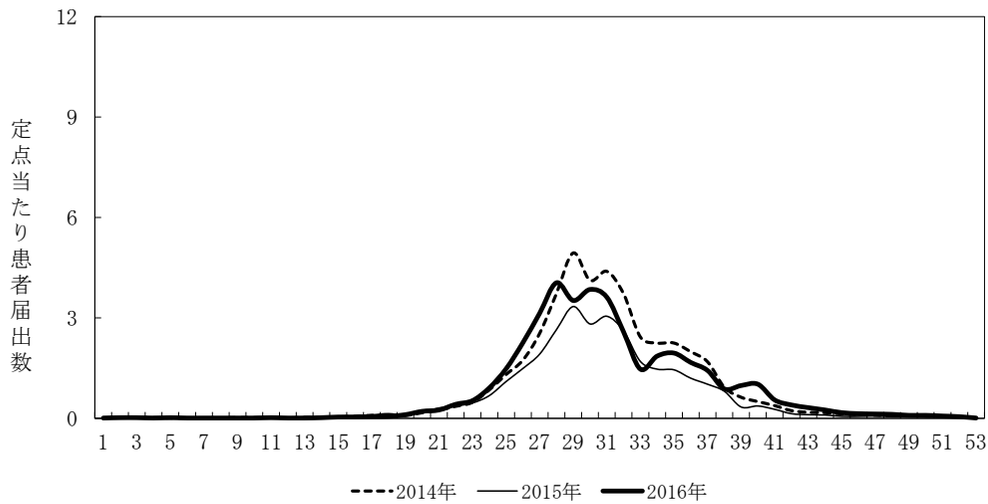
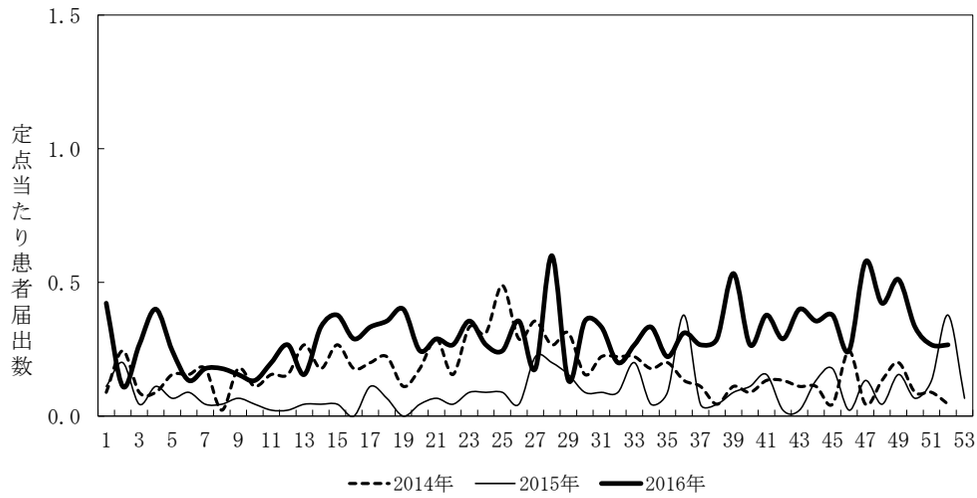


図10. ヘルパンギーナ(定點当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

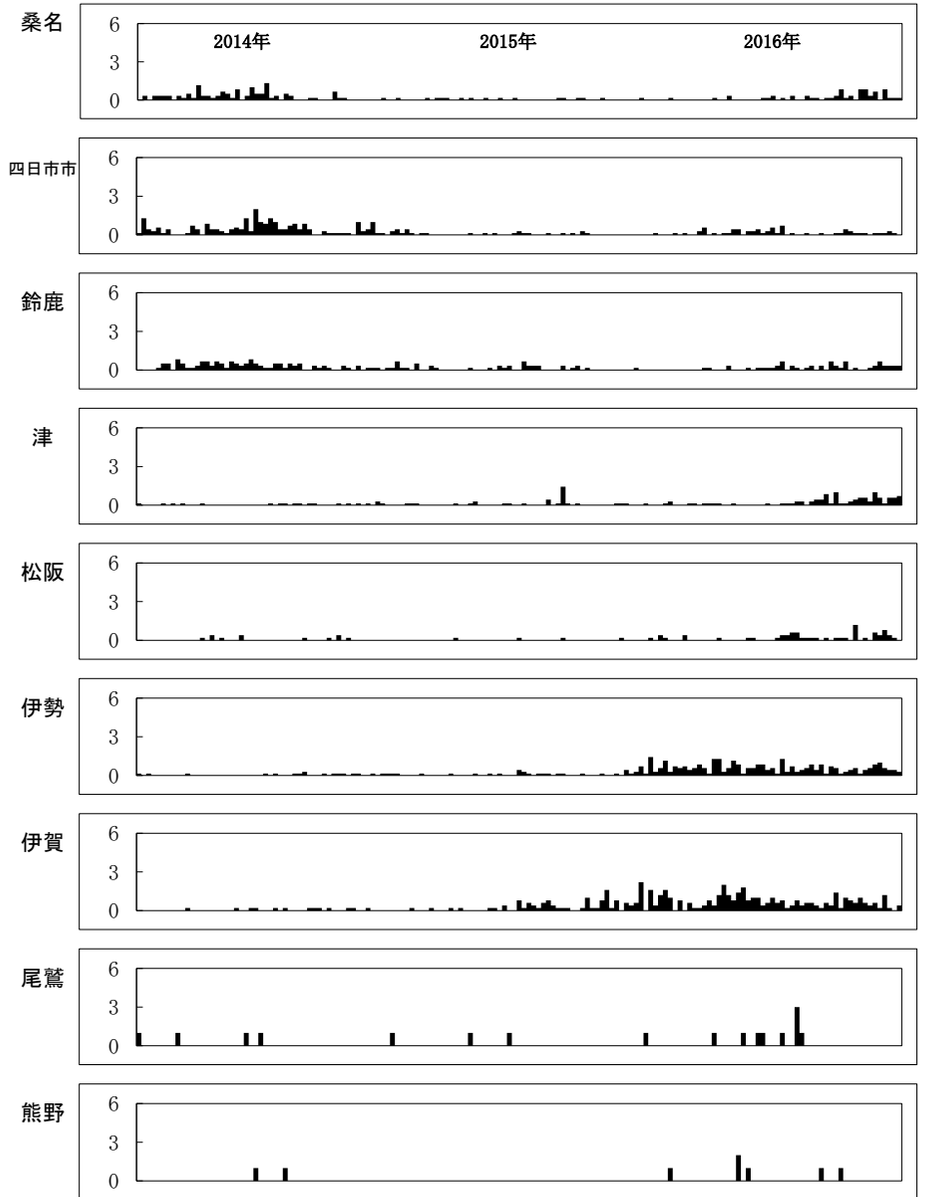
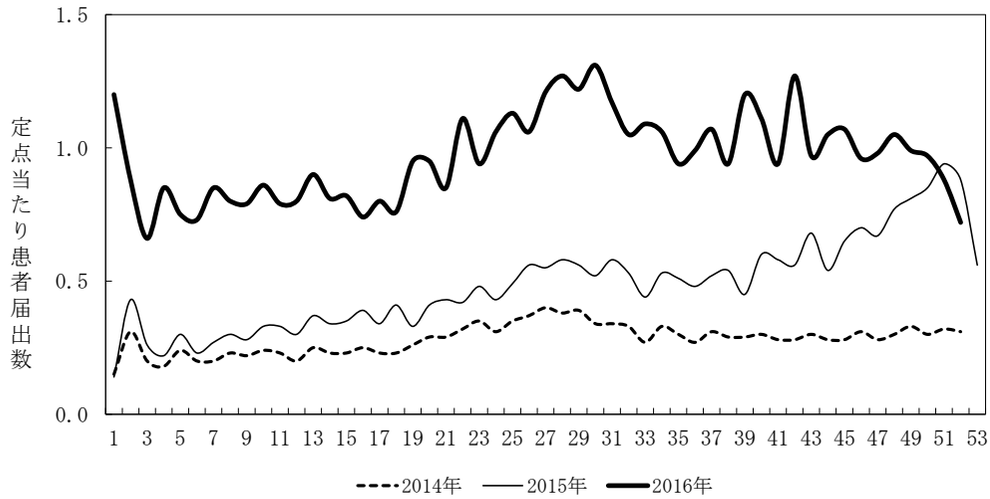
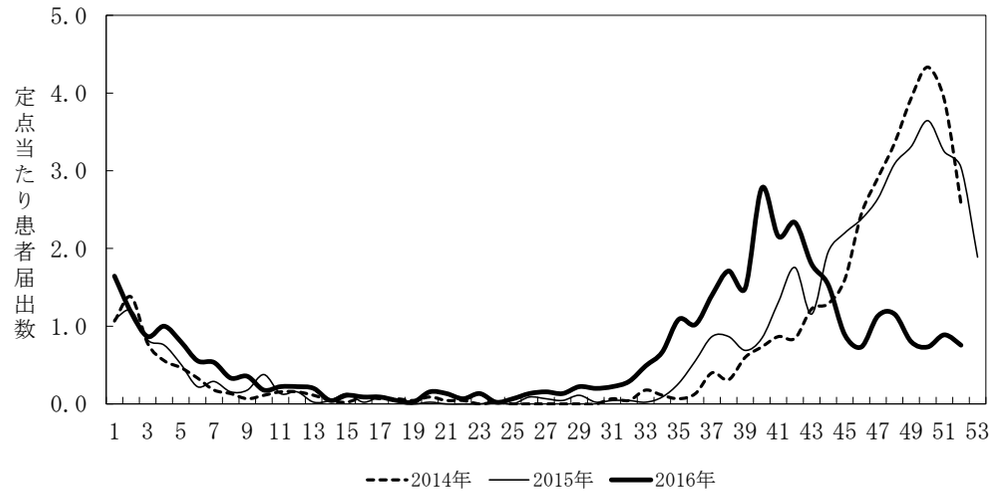


図11. 流行性耳下腺炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

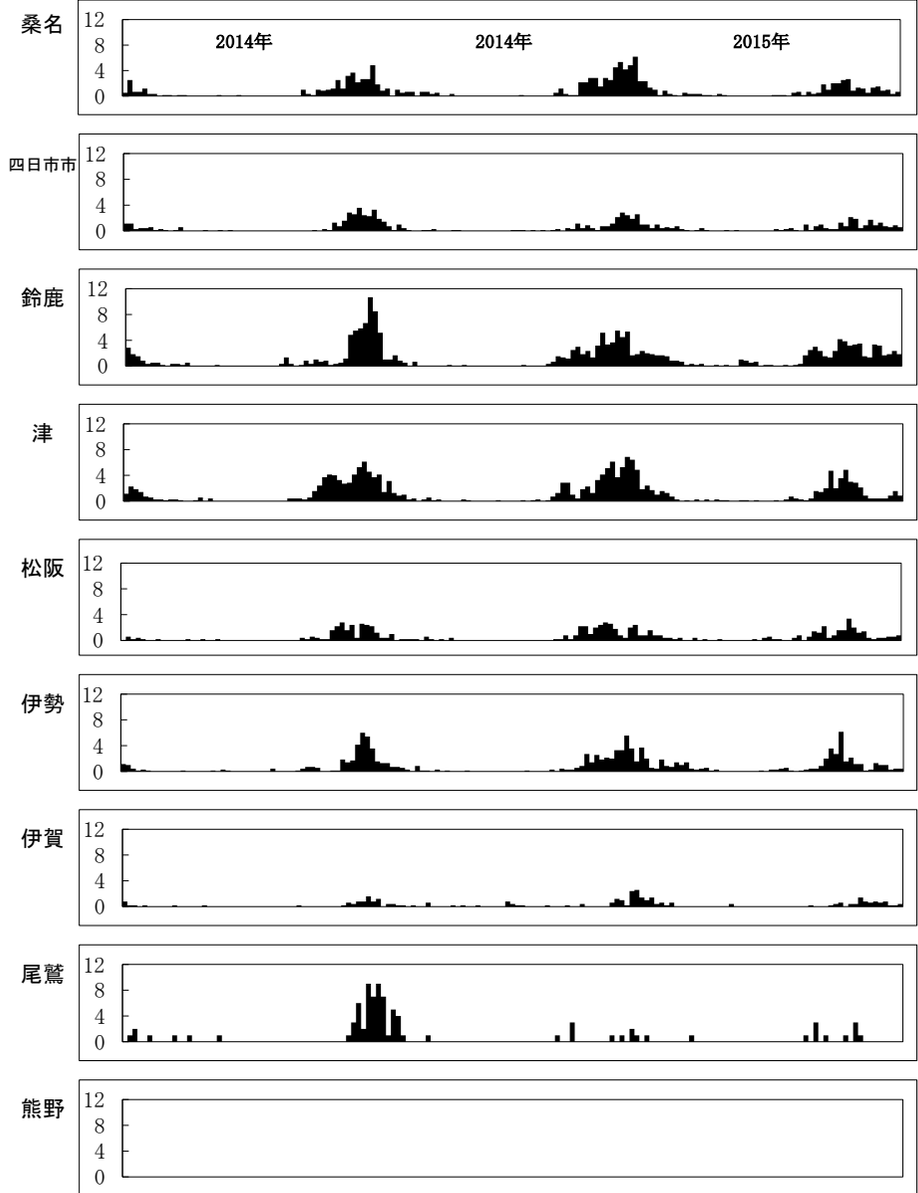
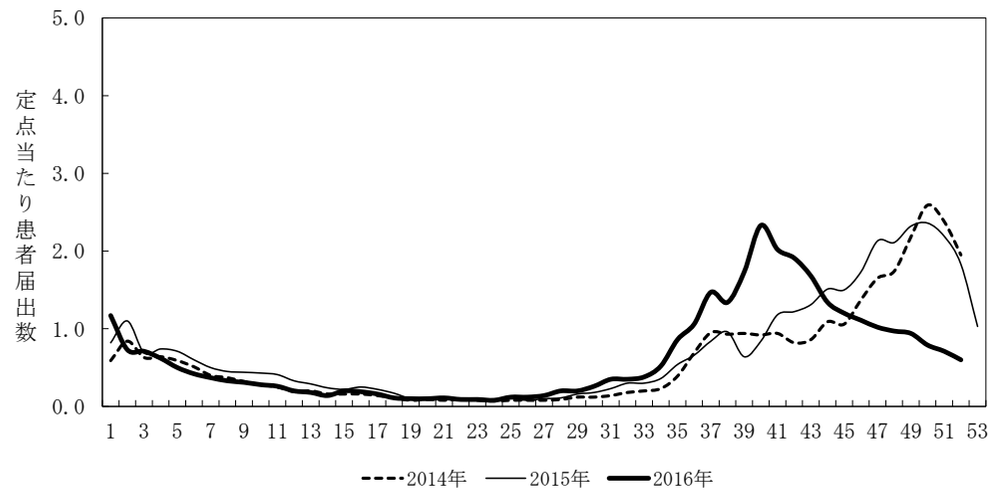
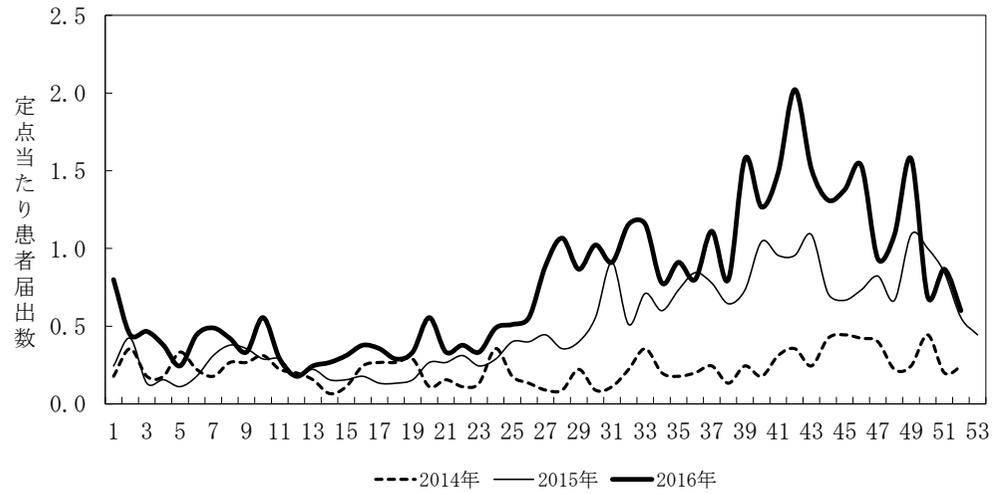


図12. RSウイルス感染症(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

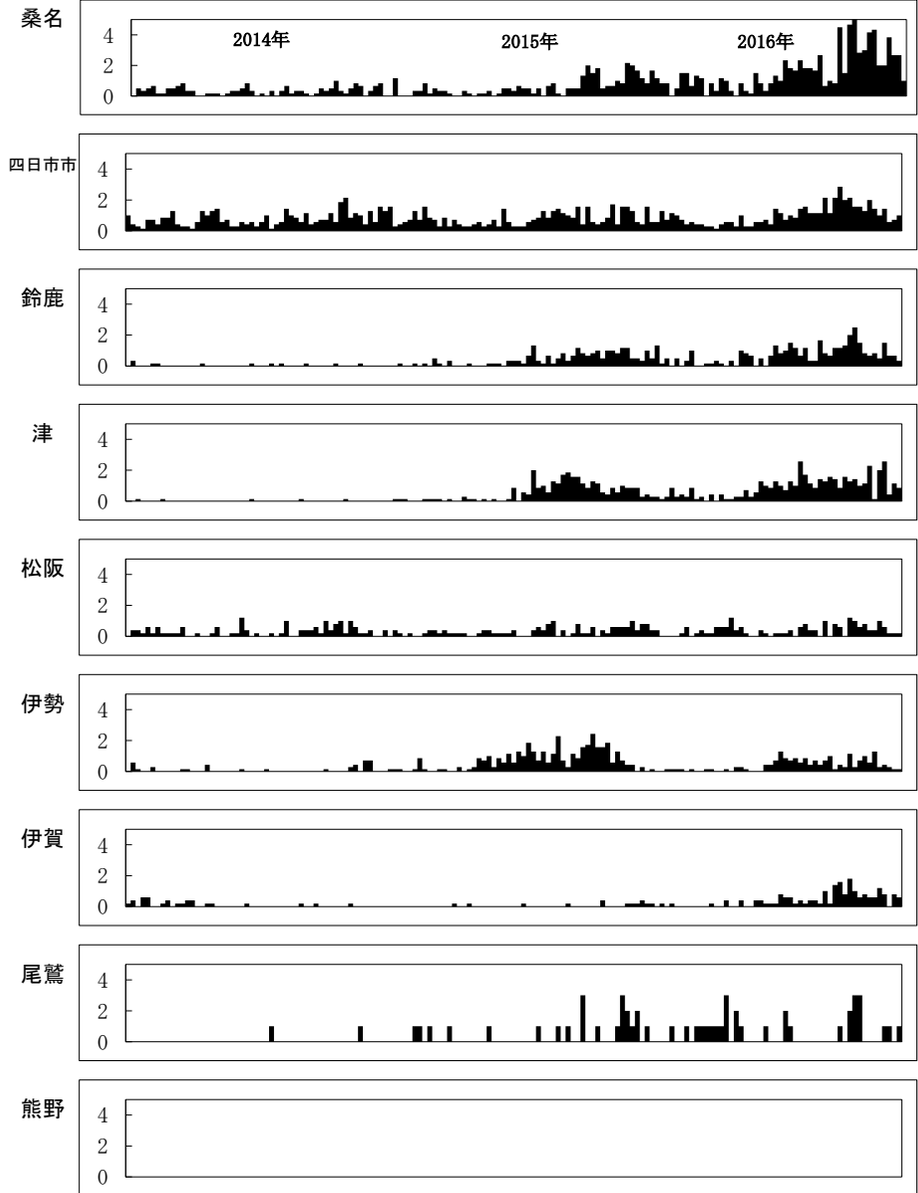
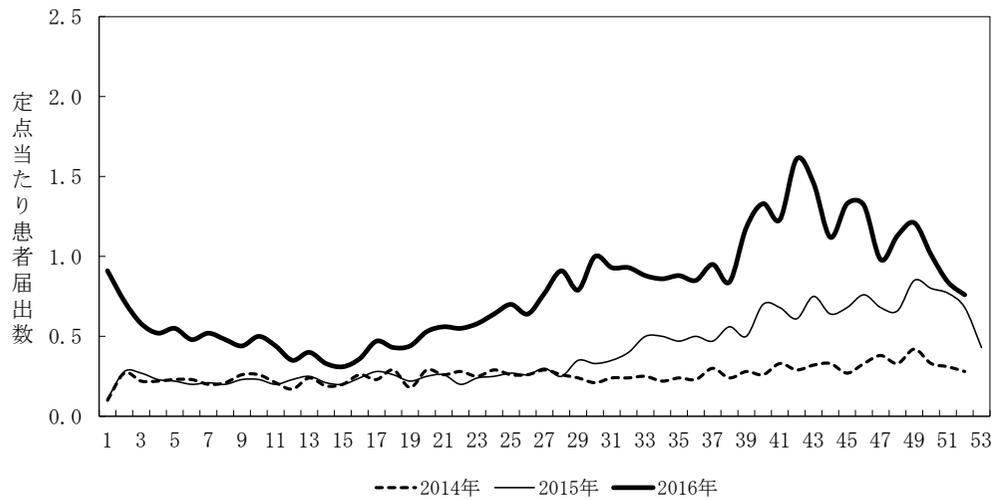
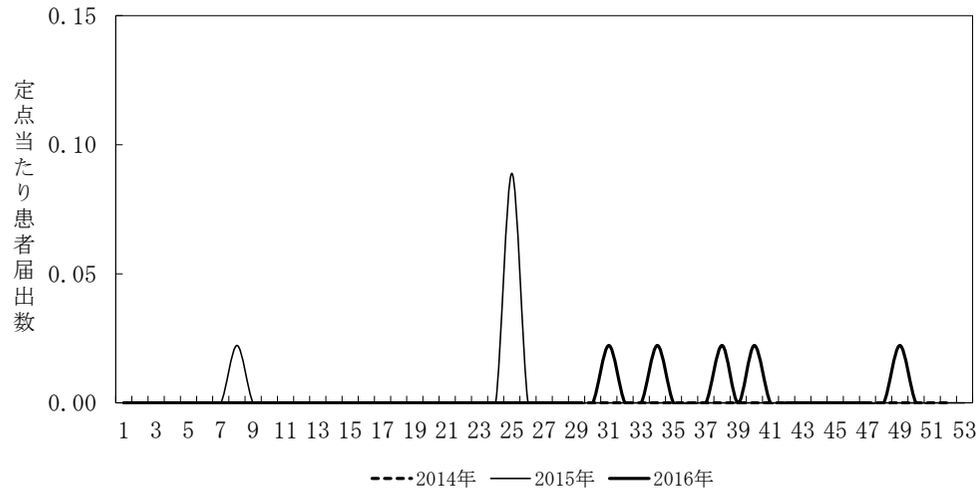


図13. マイコプラズマ肺炎(定点当たり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

### 三重県



### 全国

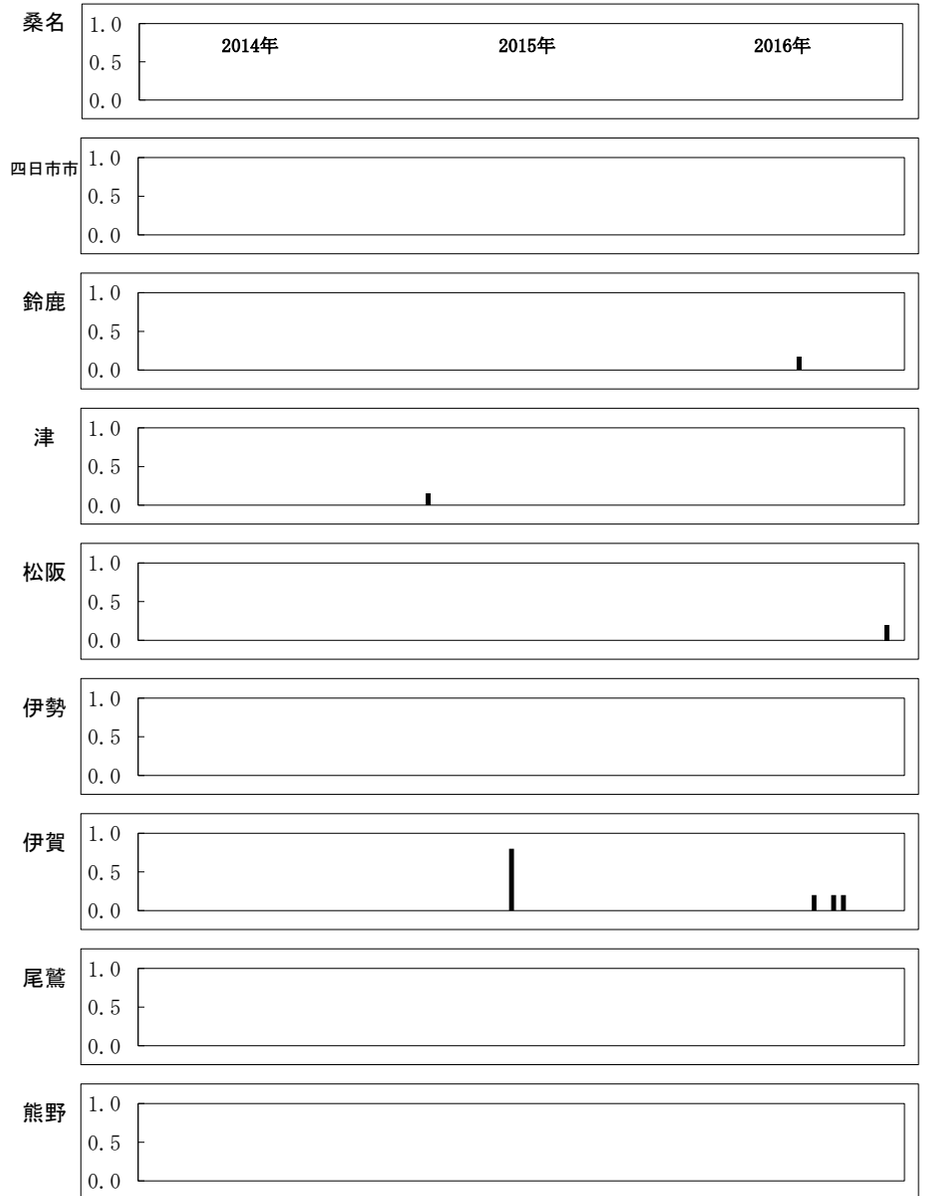
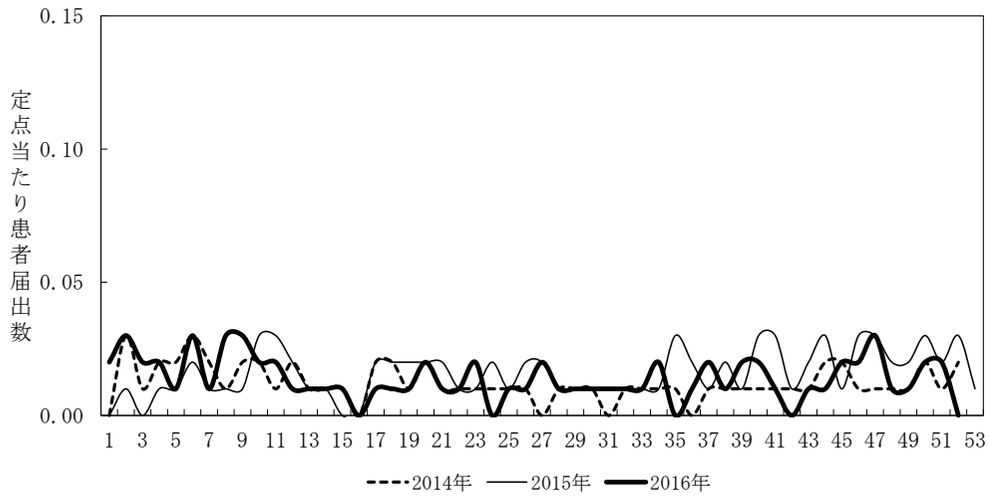
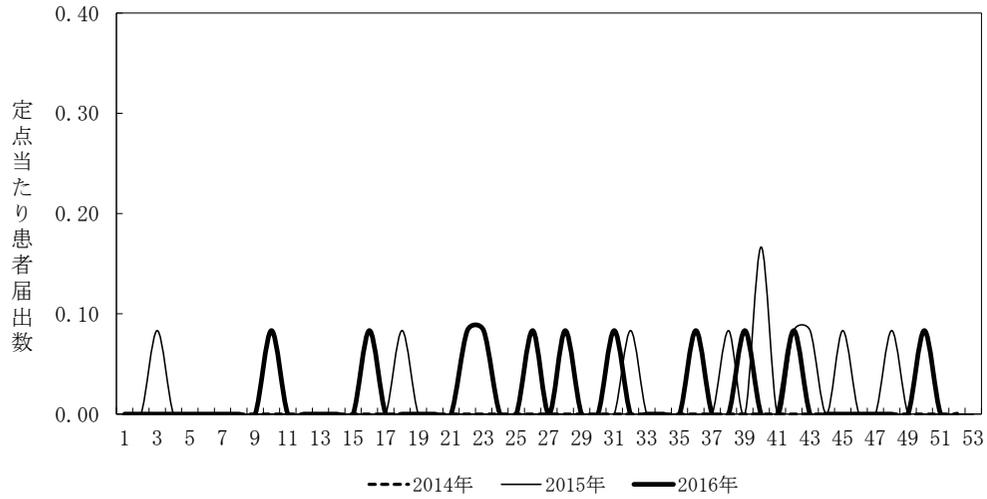


図14. クラミジア肺炎(定ポイントあたり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

### 三重県



### 全国

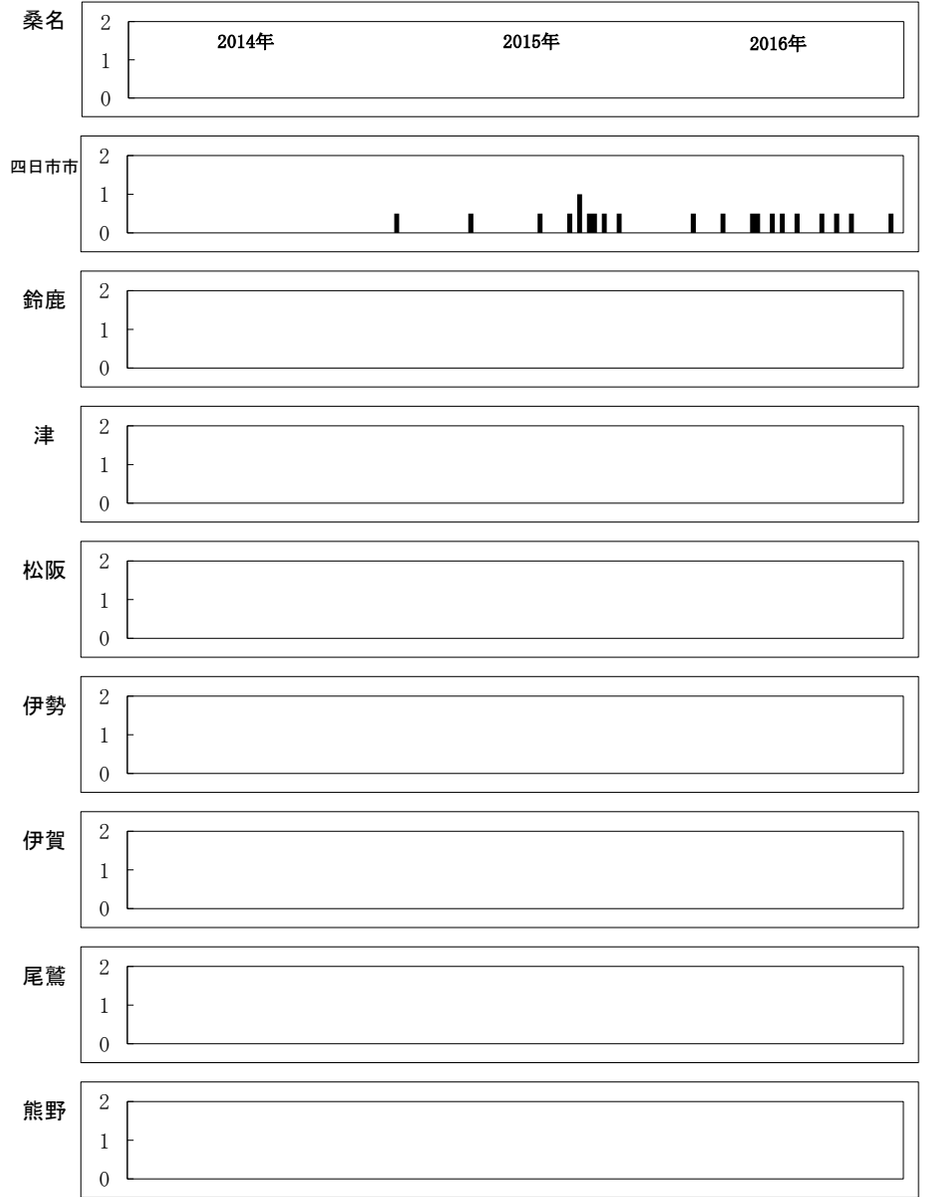
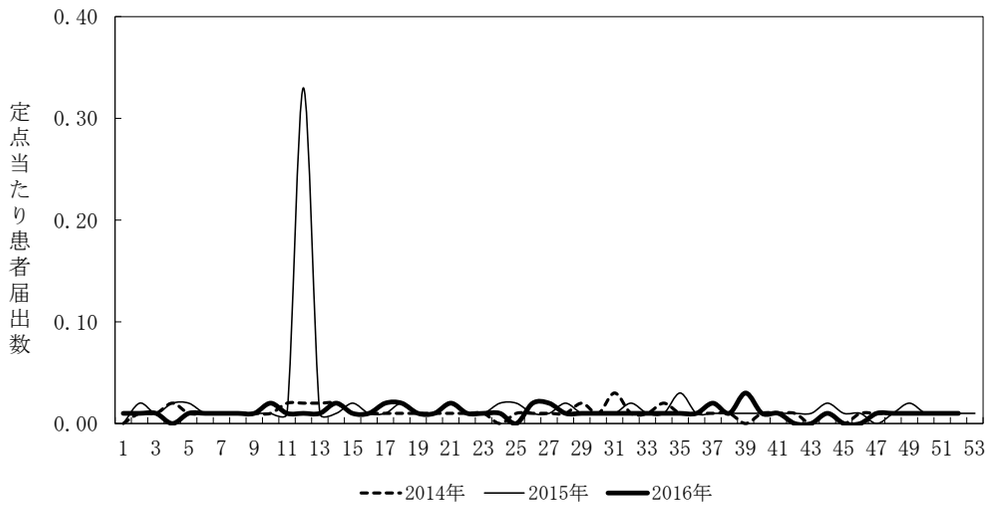
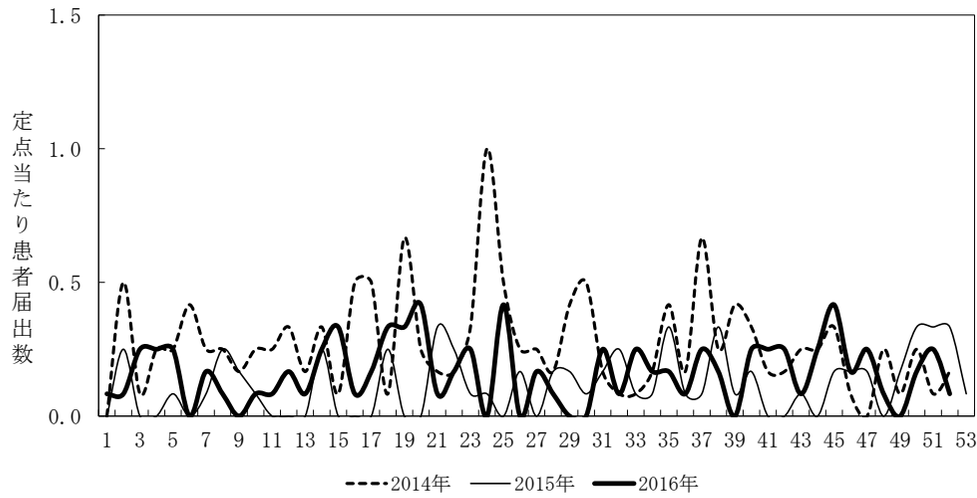


図15. 急性出血性結膜炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

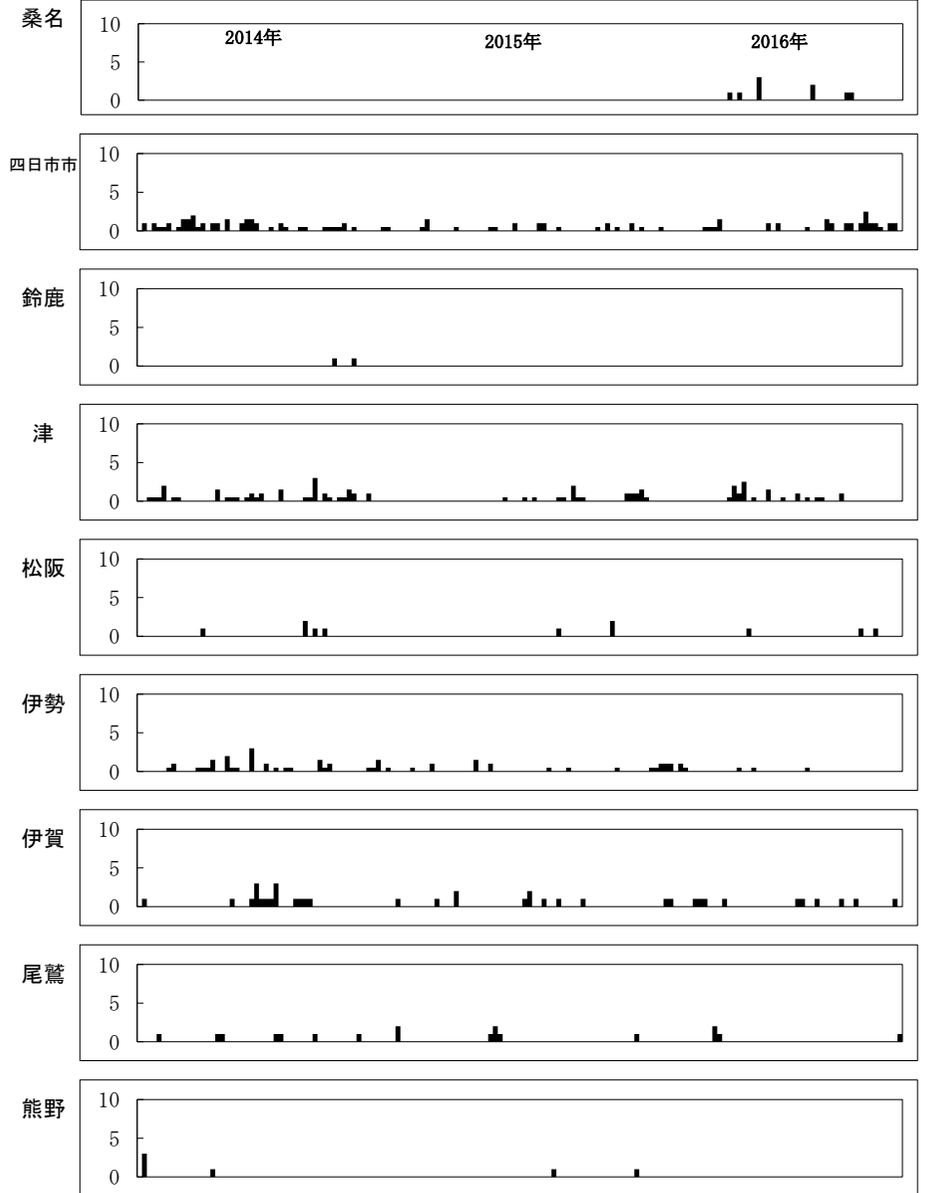
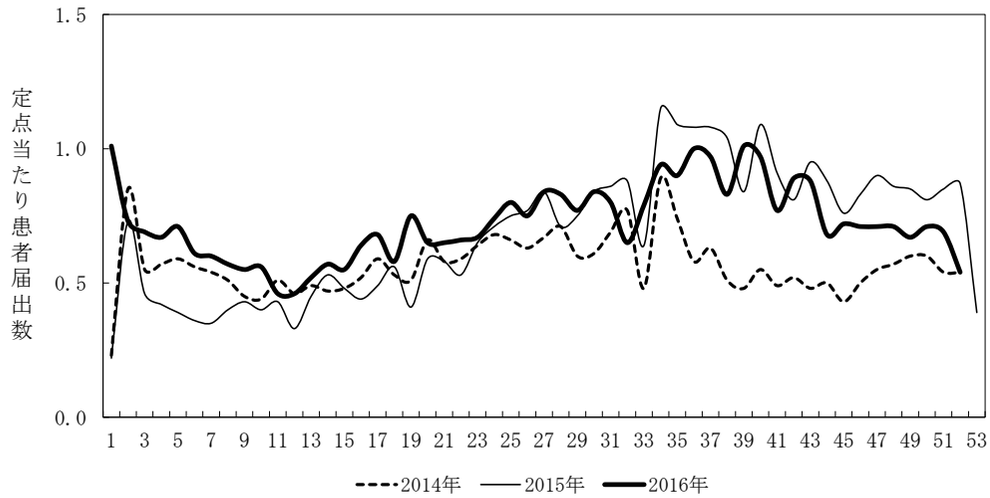
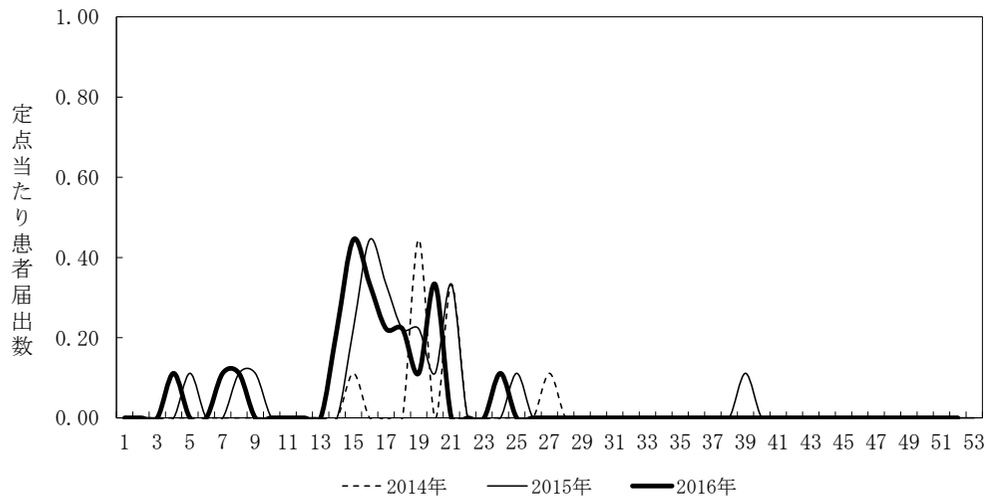


図16. 流行性角結膜炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

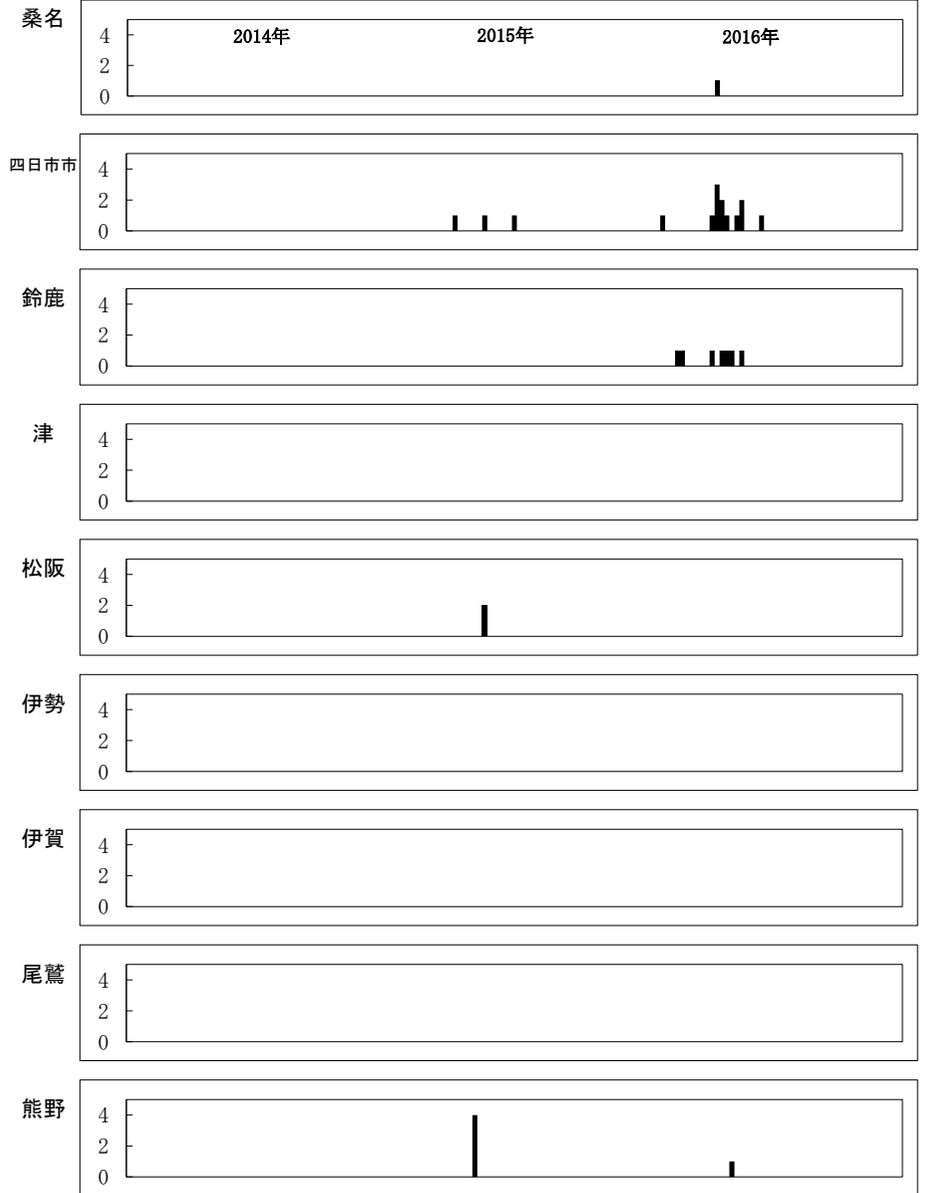
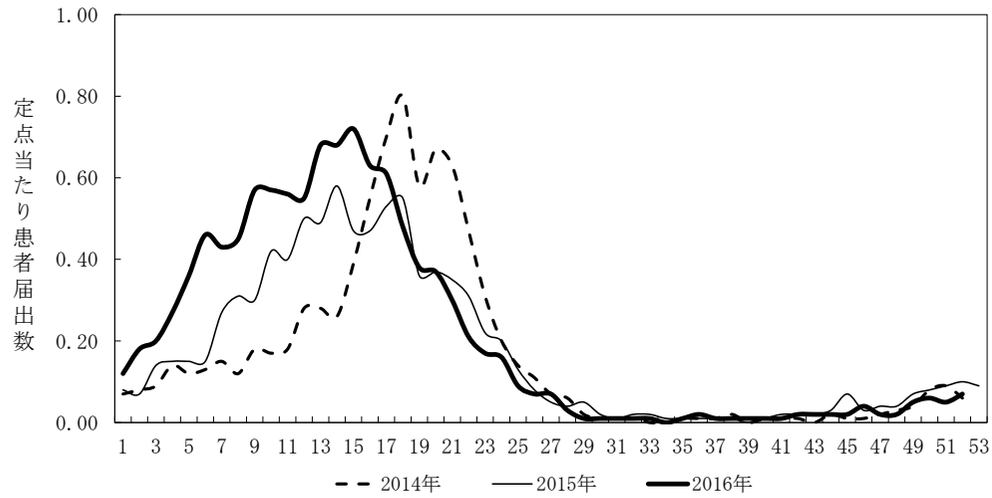
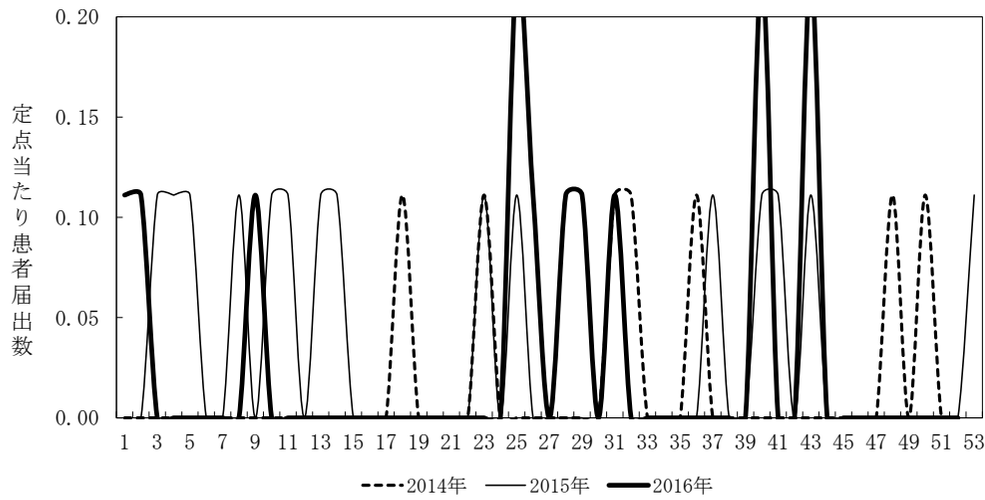


図17. 感染性胃腸炎(ロタウイルス)(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

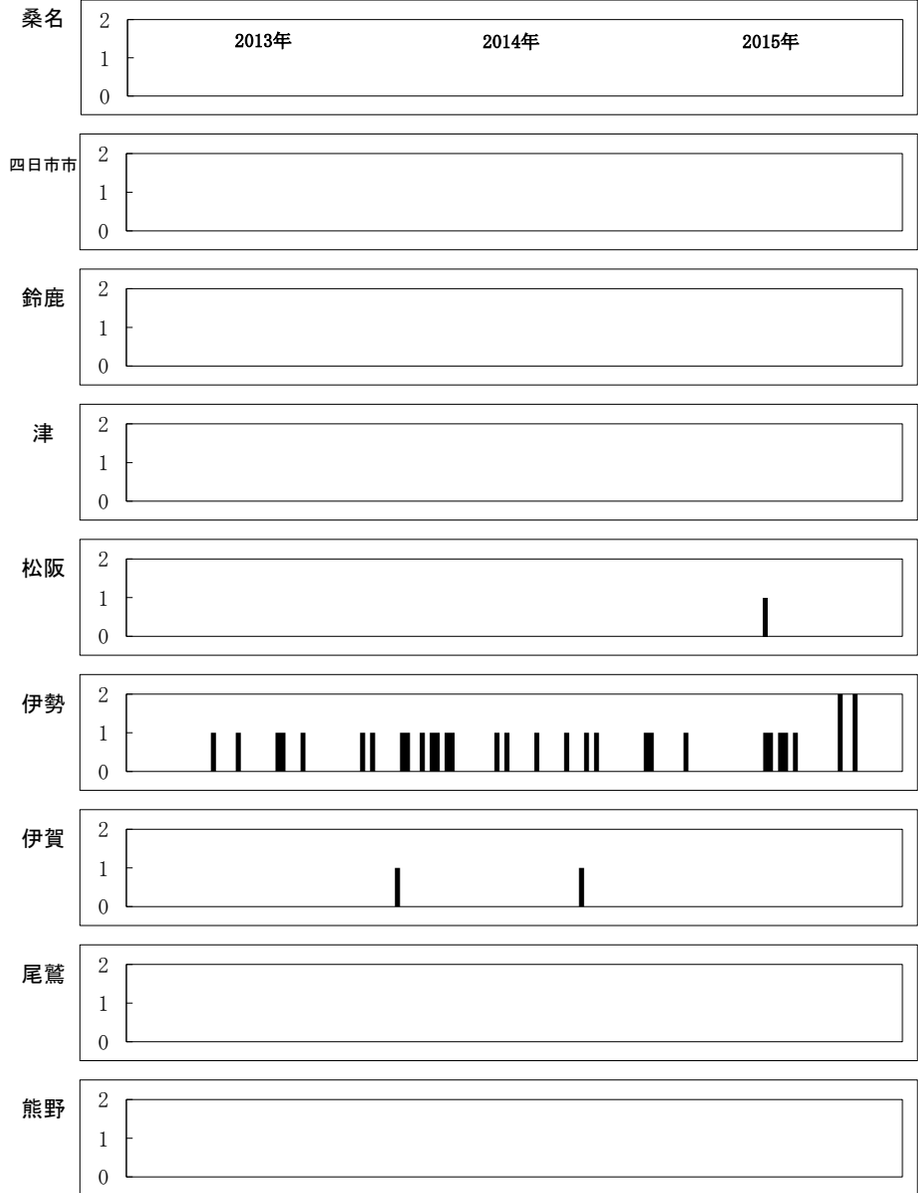
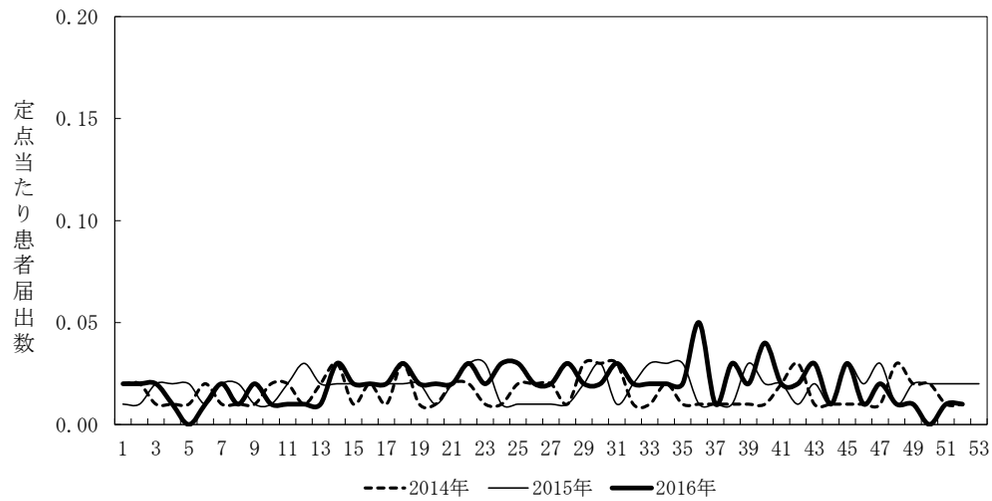
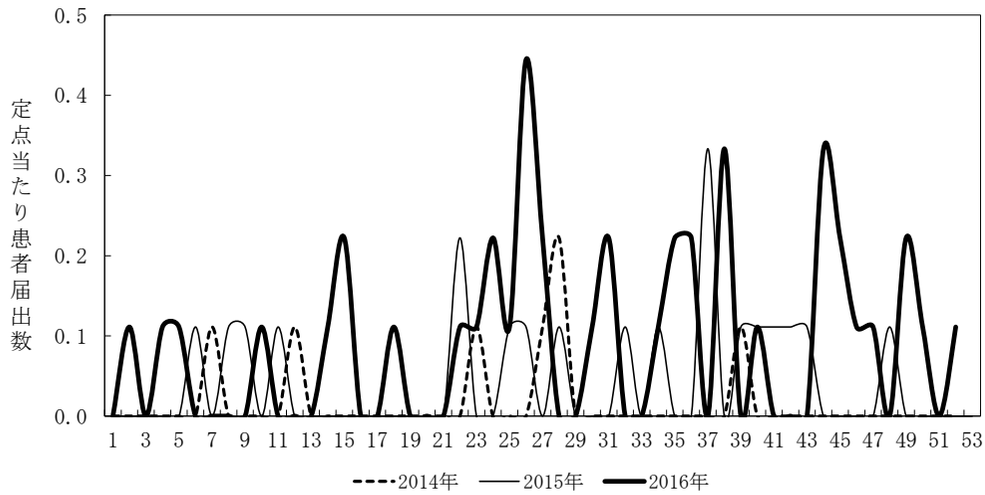


図18. 細菌性髄膜炎(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

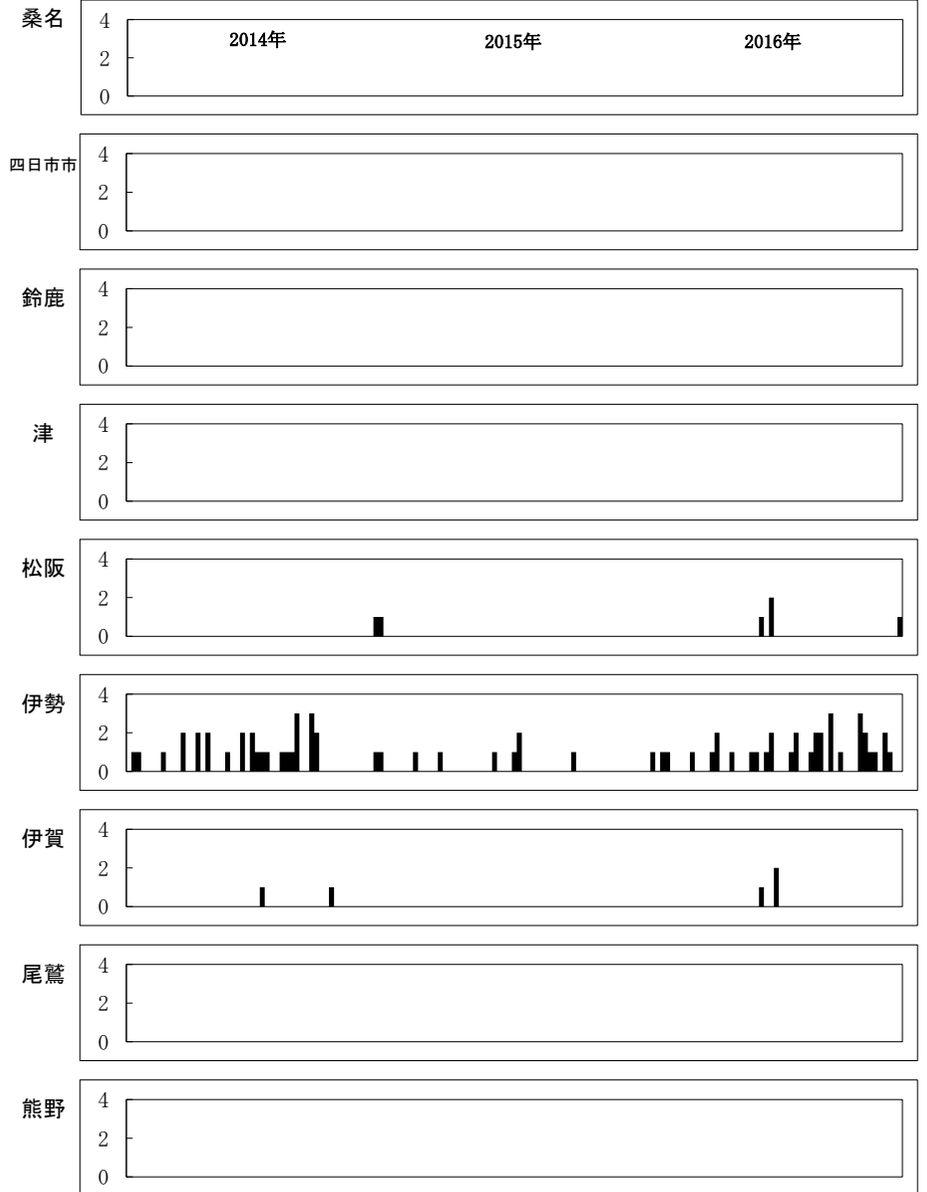
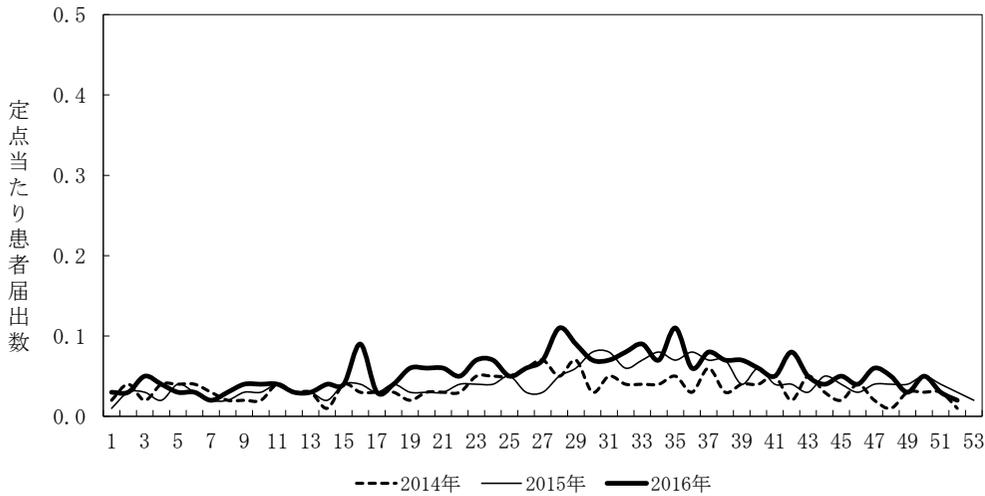
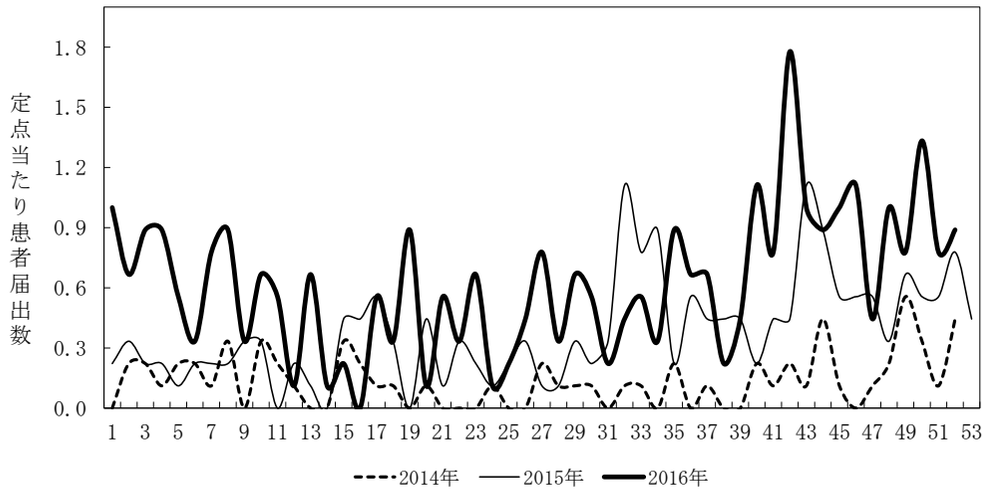


図19. 無菌性髄膜炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

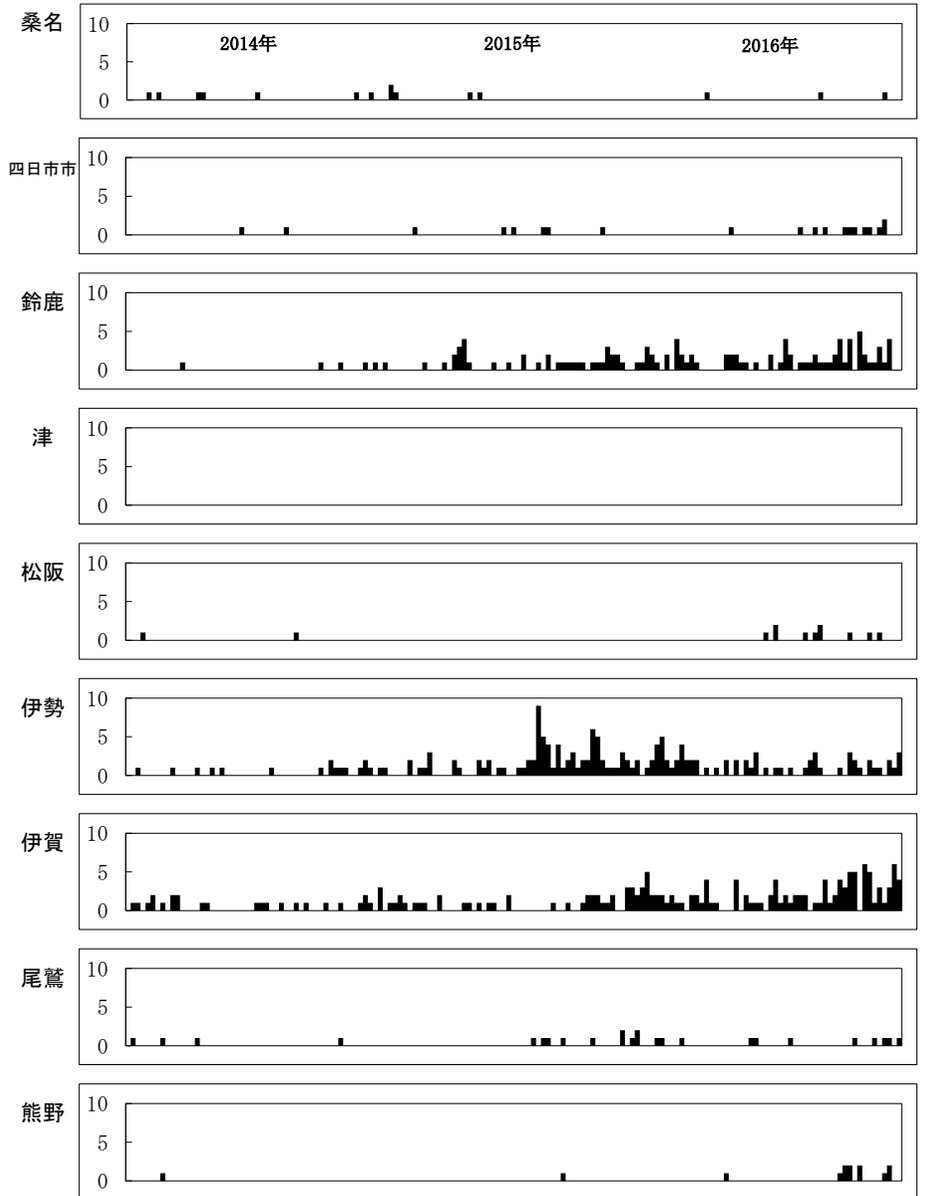
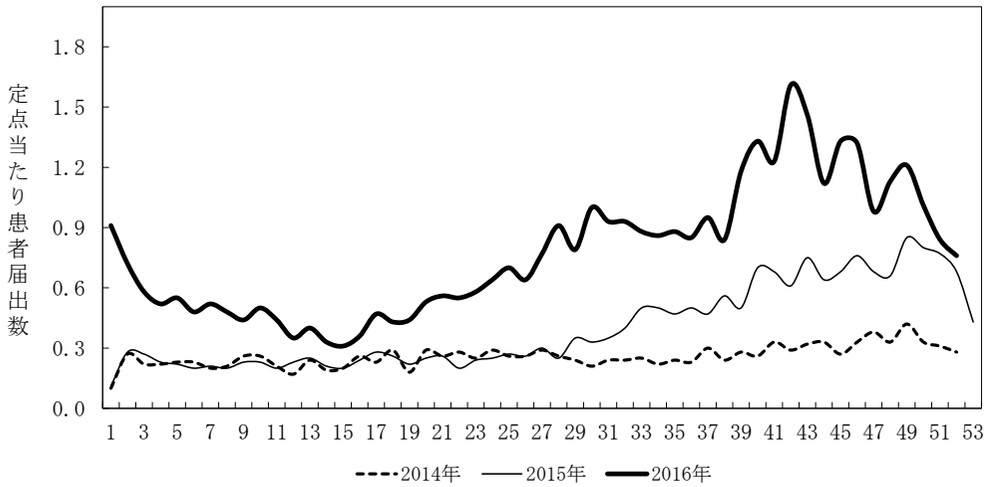
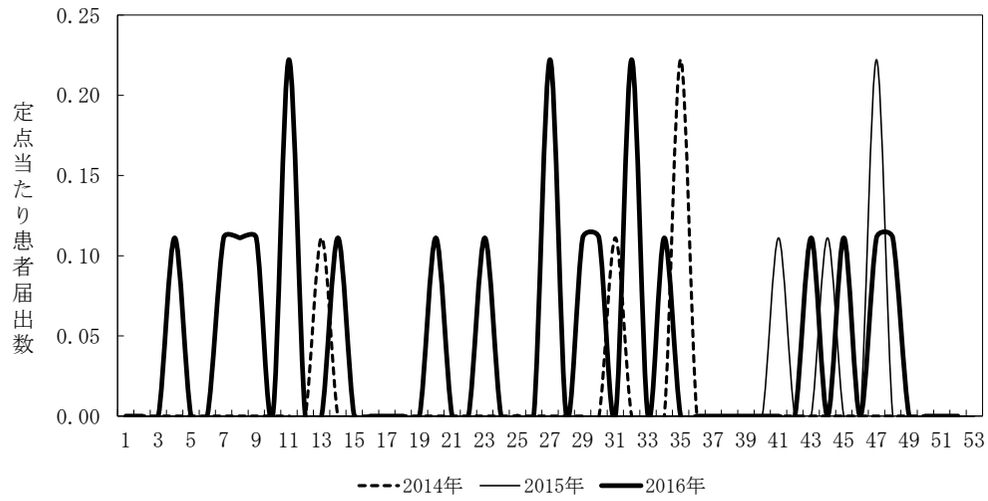


図20. マイコプラズマ肺炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

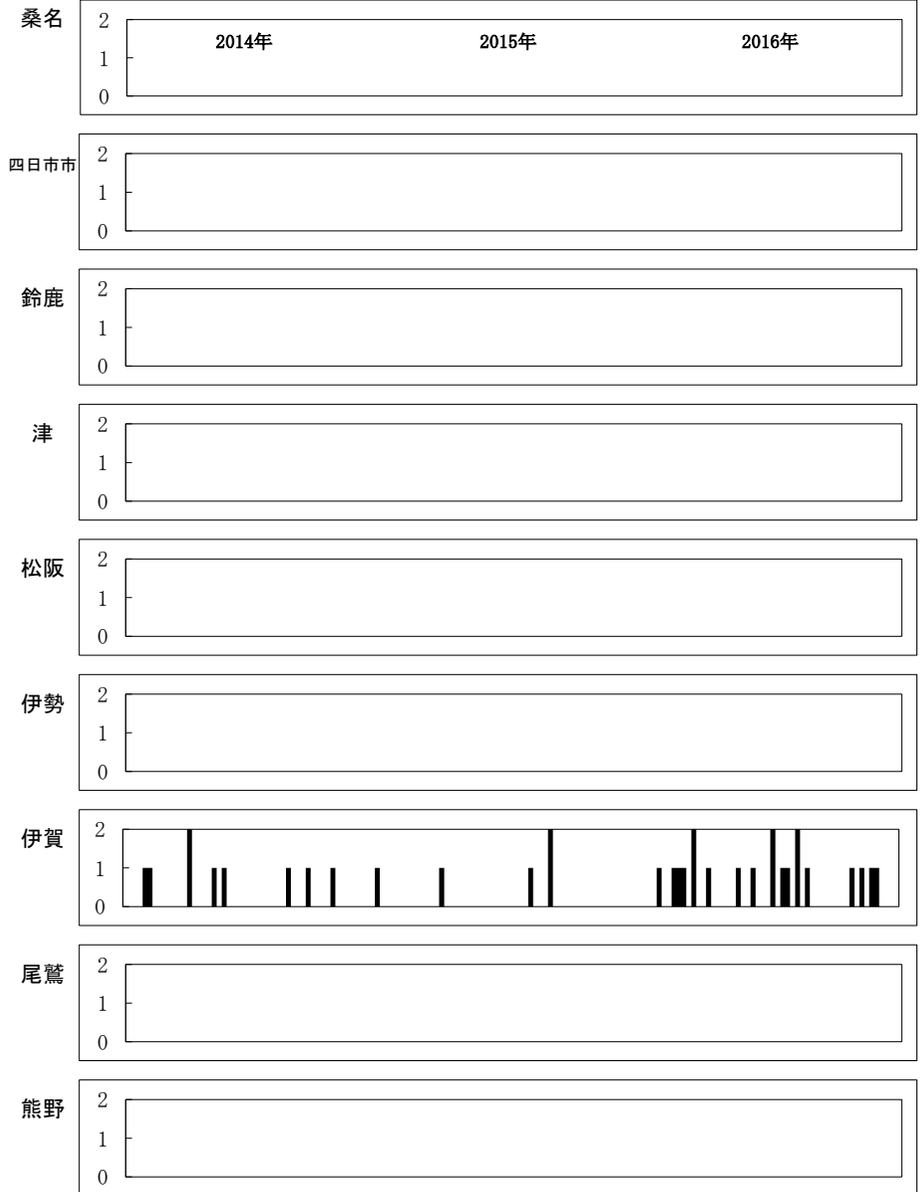
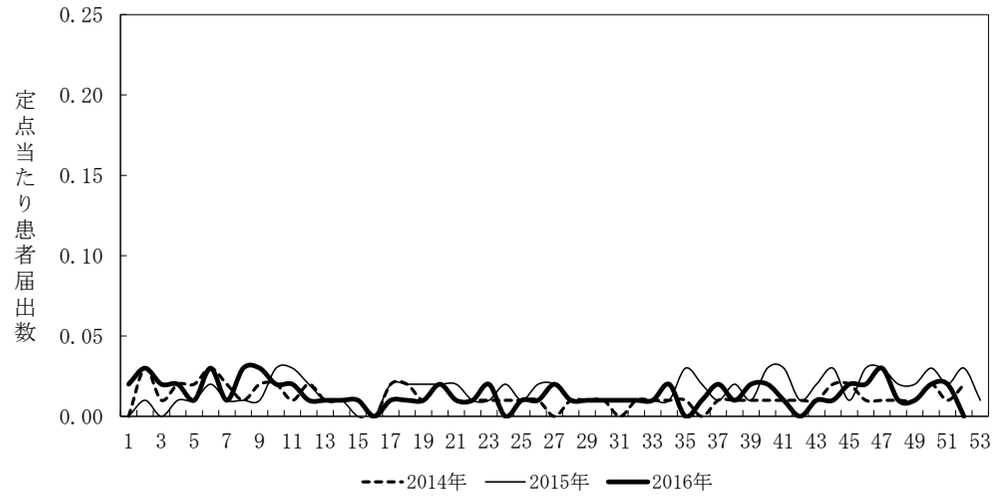
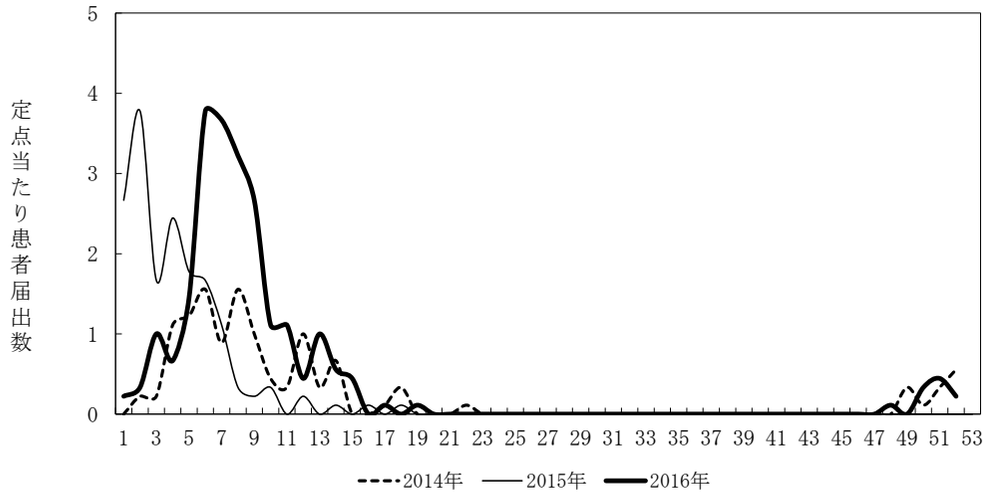


図21. クラミジア肺炎(定ポイントあたり患者届出数)

### 三重県



### 全国

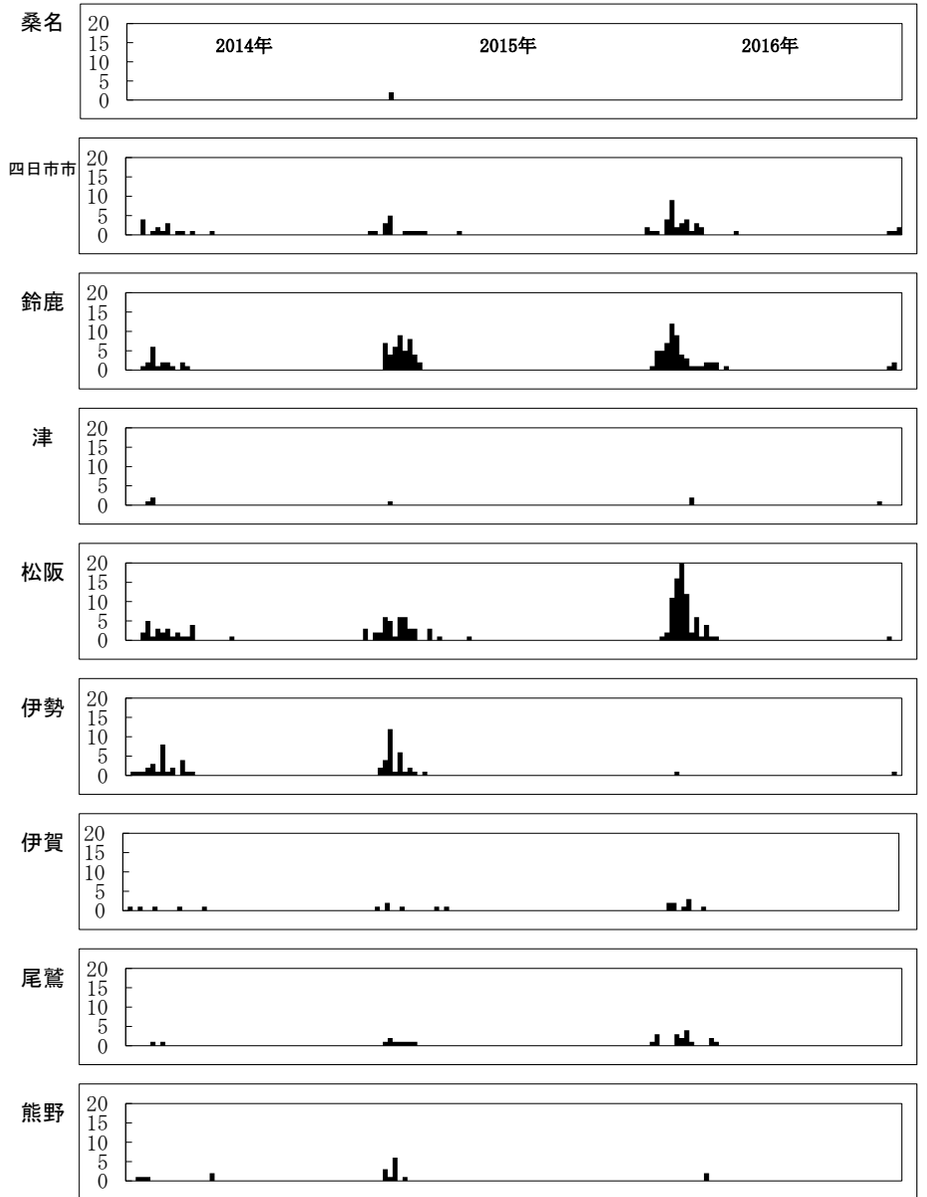
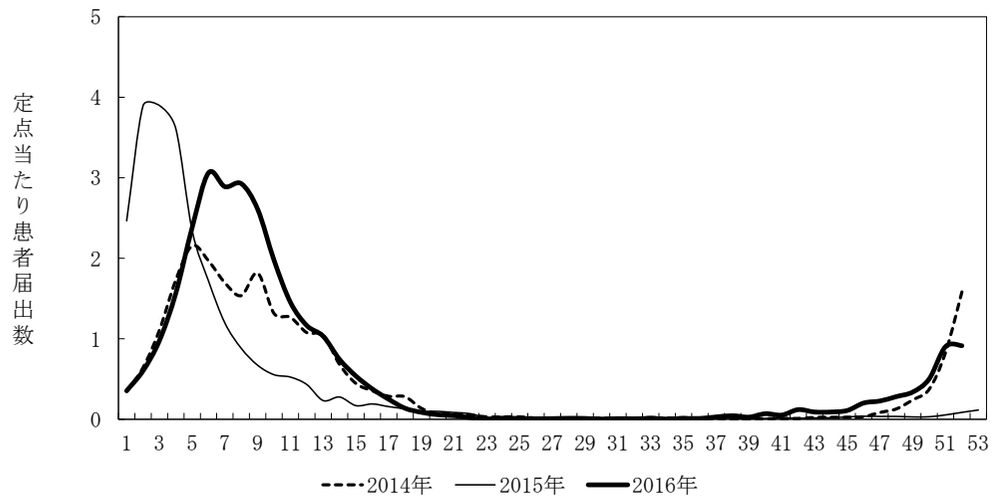
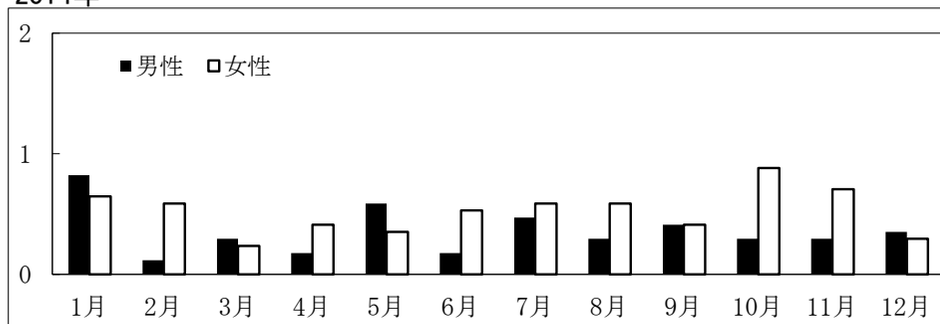


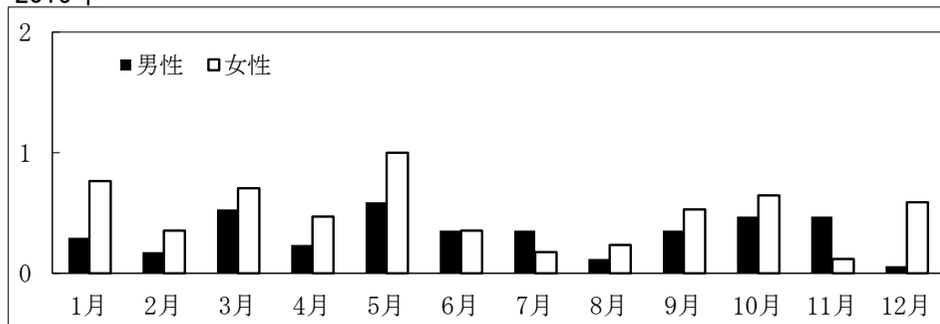
図22. インフルエンザ(入院患者)(定点当たり患者届出数)

### 三重県全域

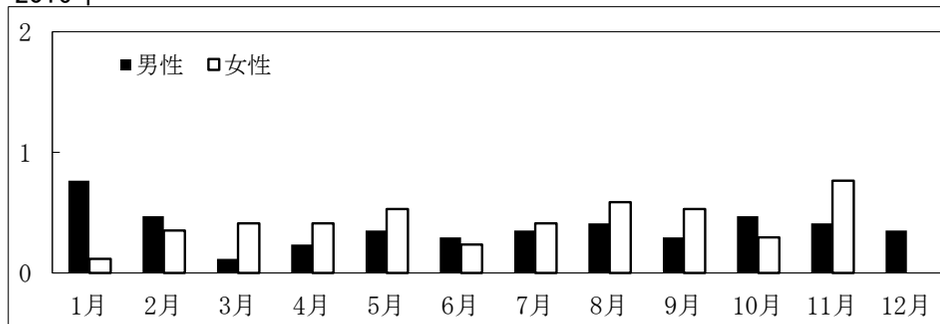
2014年



2015年

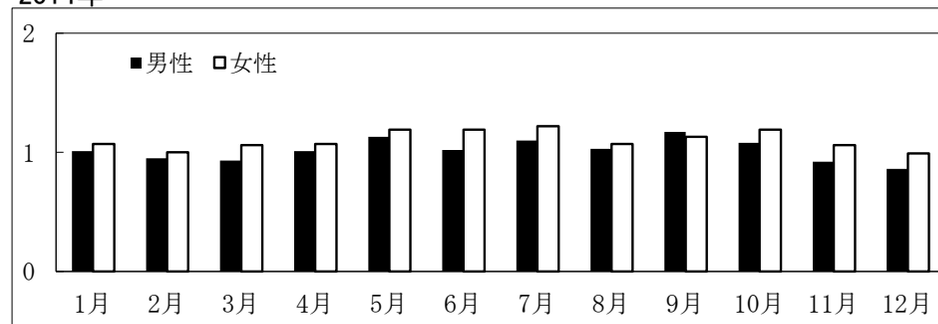


2016年

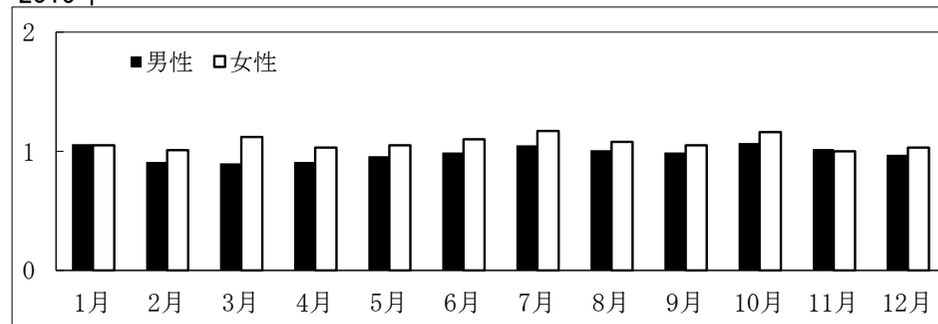


### 全国

2014年



2015年



2016年

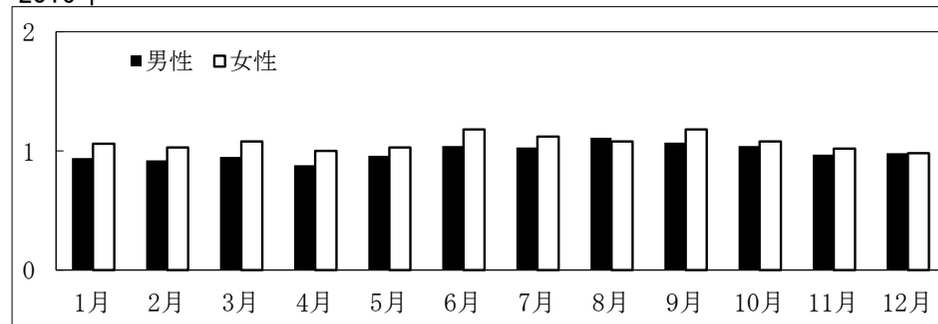
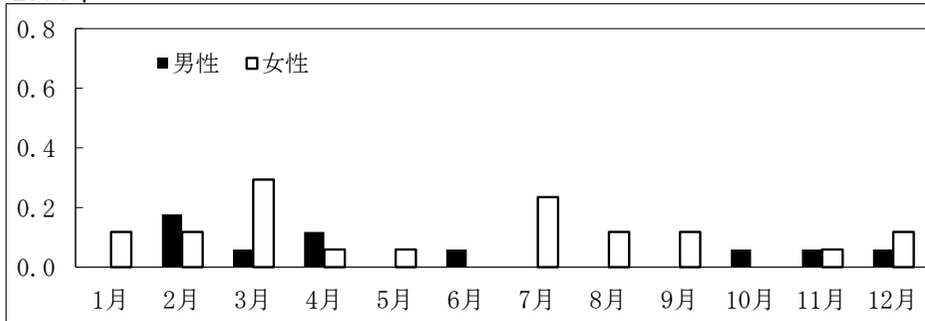


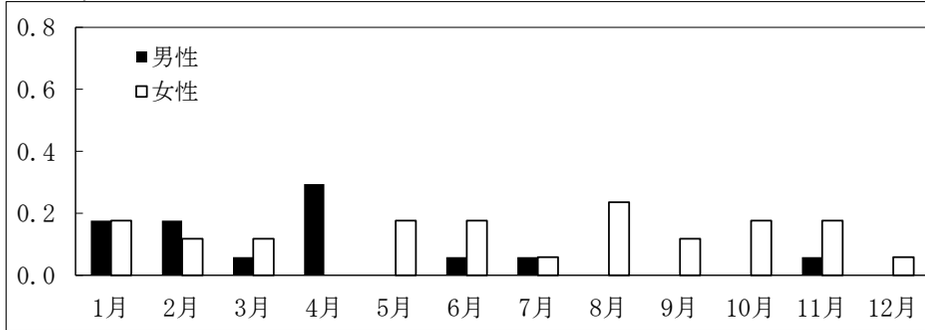
図23. 性器クラミジア感染症(定点当たり患者届出数)

三重県全域

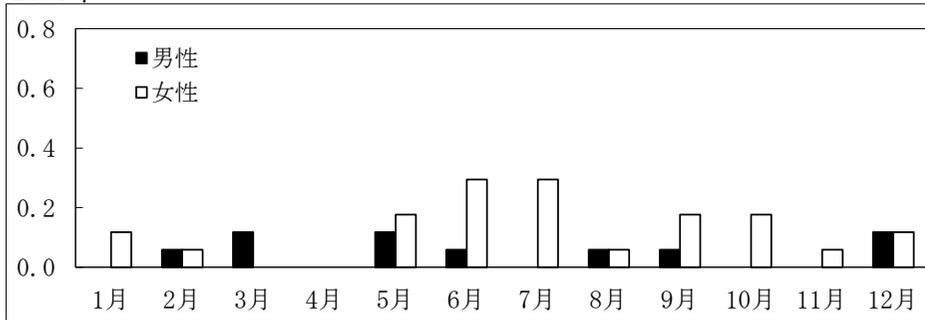
2014年



2015年

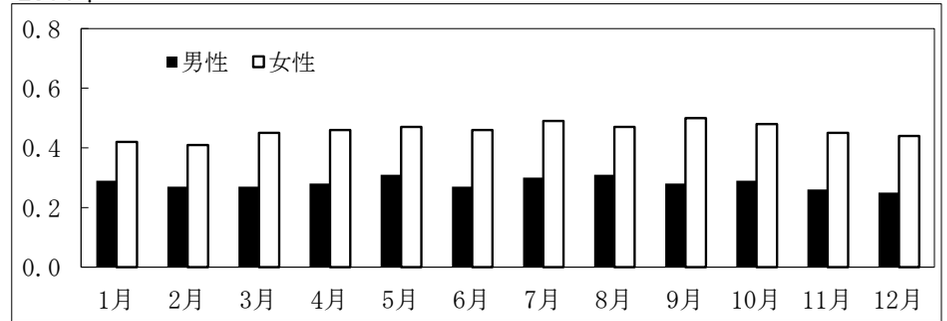


2016年

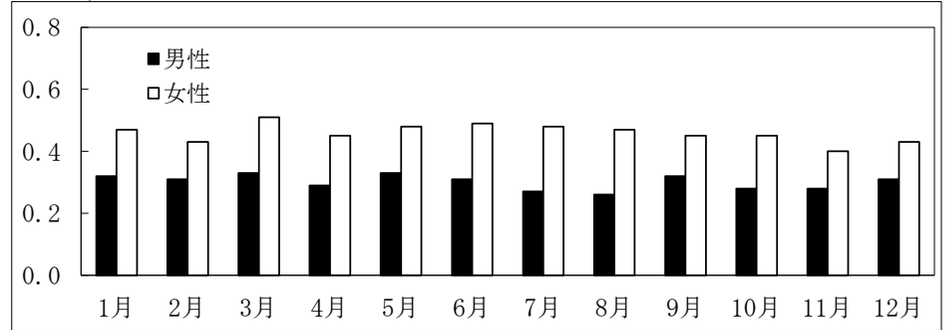


全国

2014年



2015年



2016年

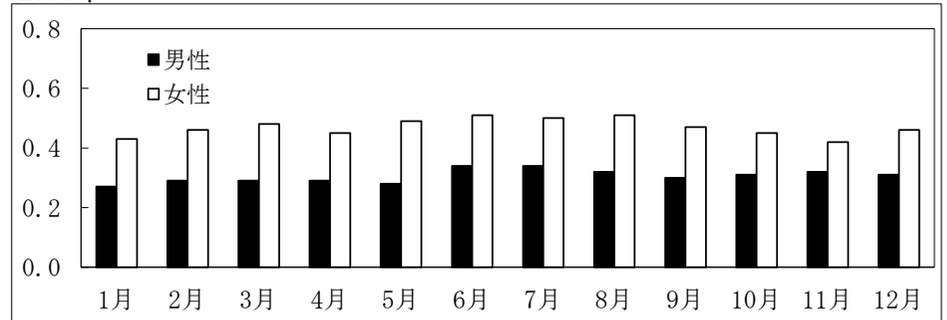
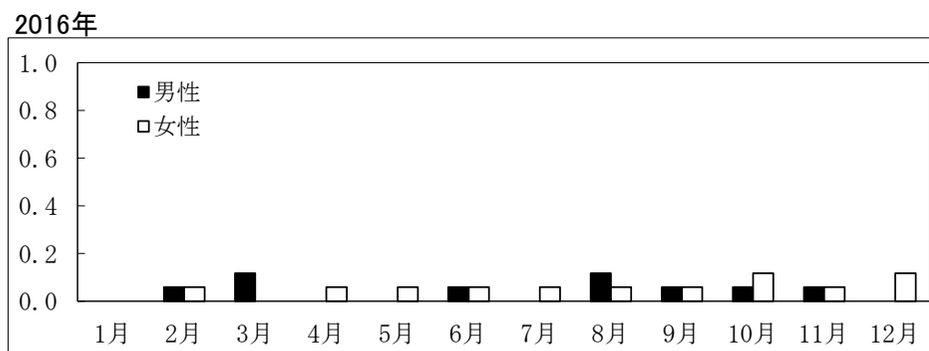
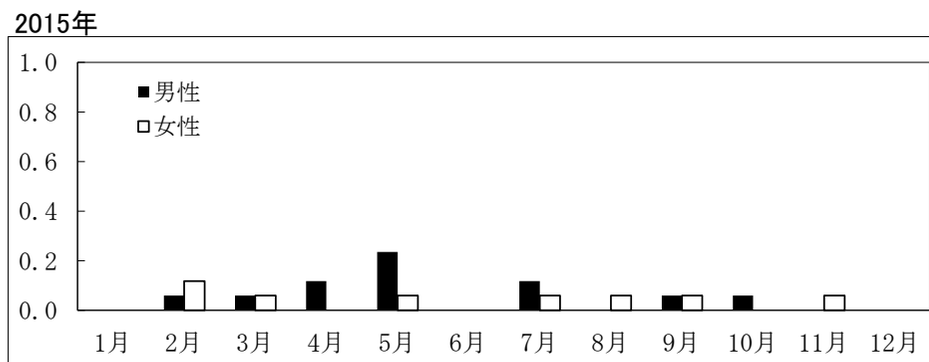
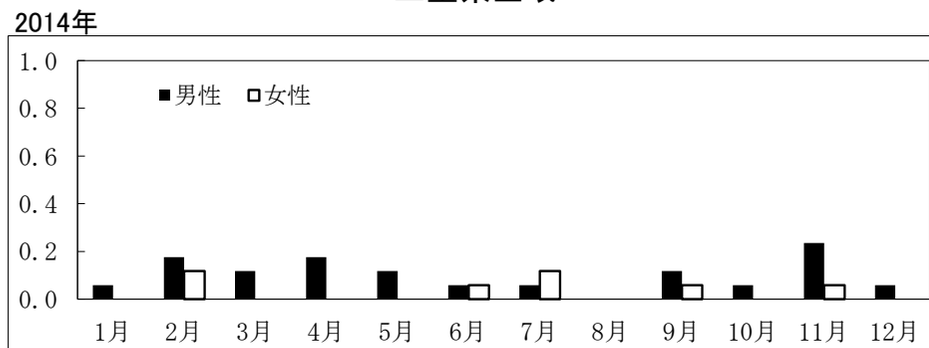


図24. 性器ヘルペスウイルス感染症(定点当たり患者届出数)

### 三重県全域



### 全国

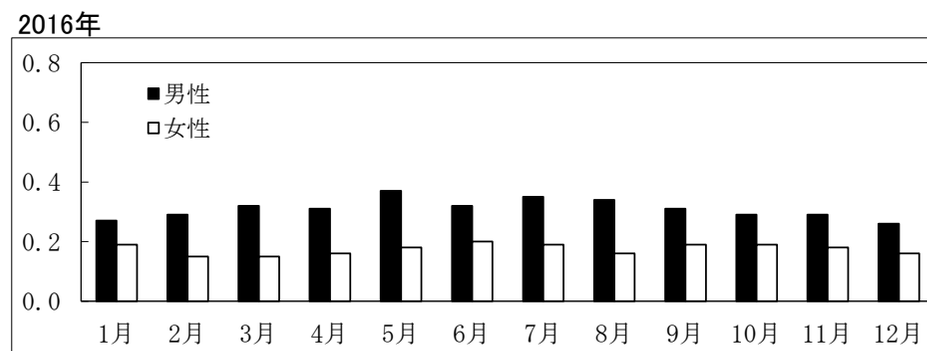
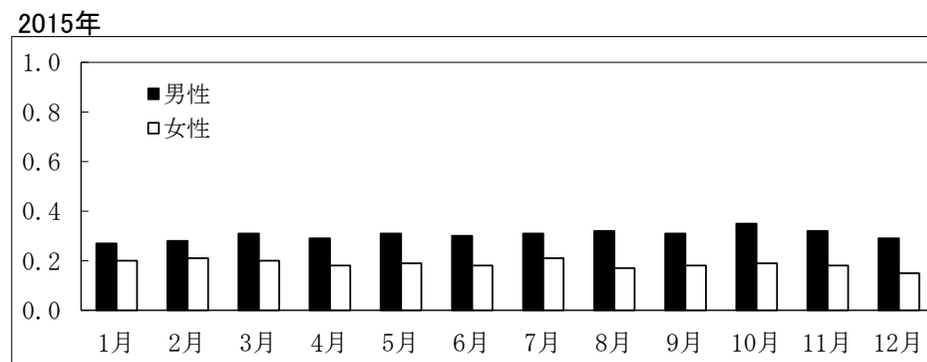
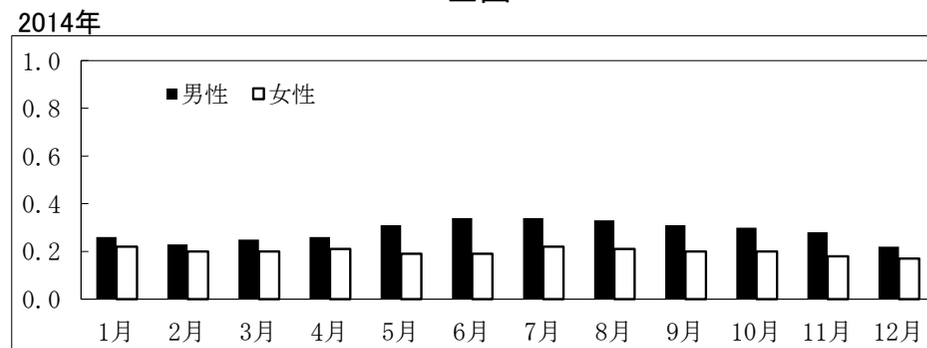
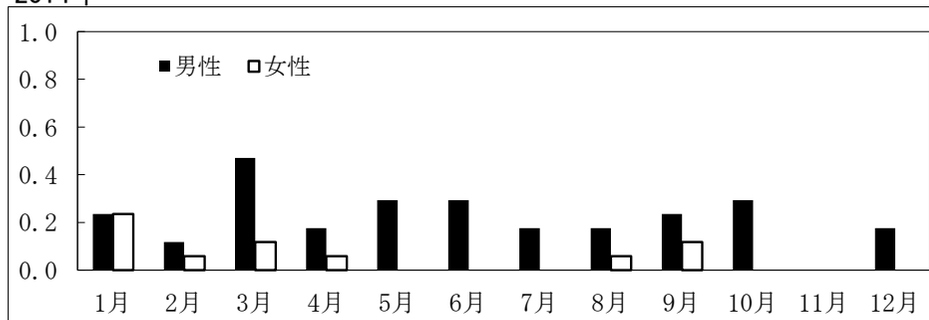


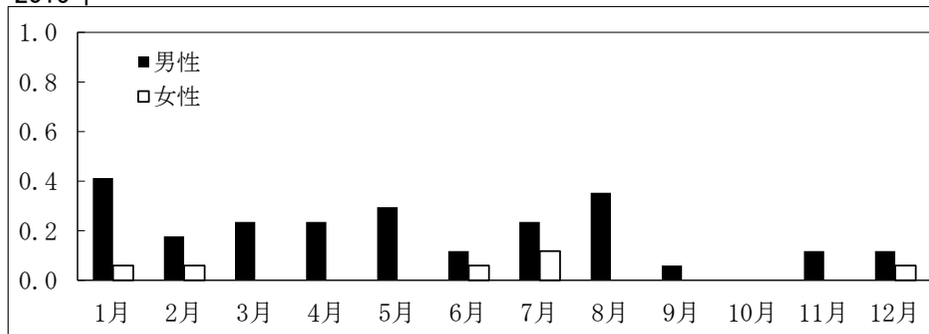
図25. 尖圭コンジローマ(定点当たり患者届出数)

### 三重県全域

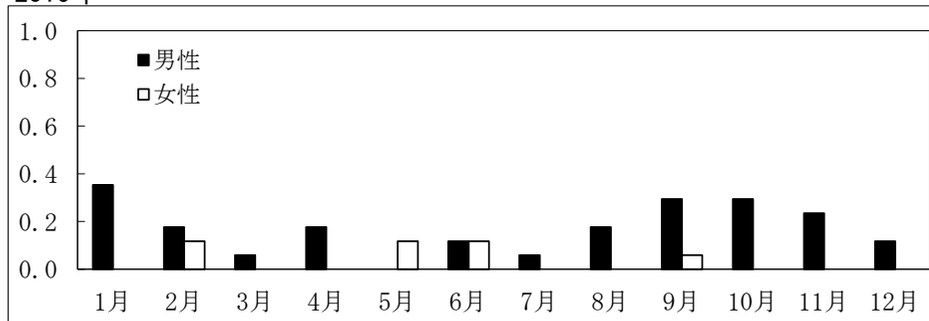
2014年



2015年

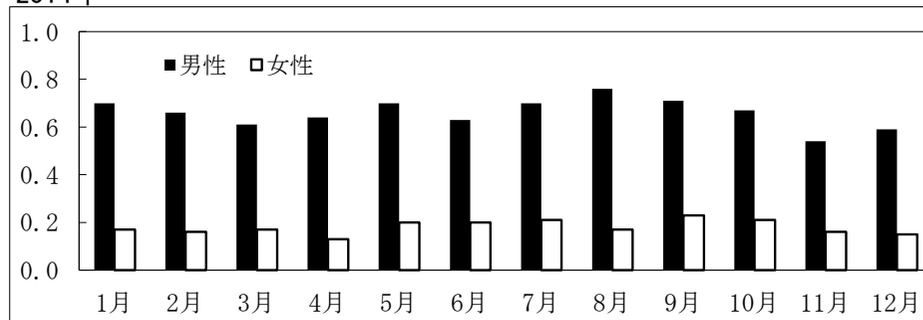


2016年

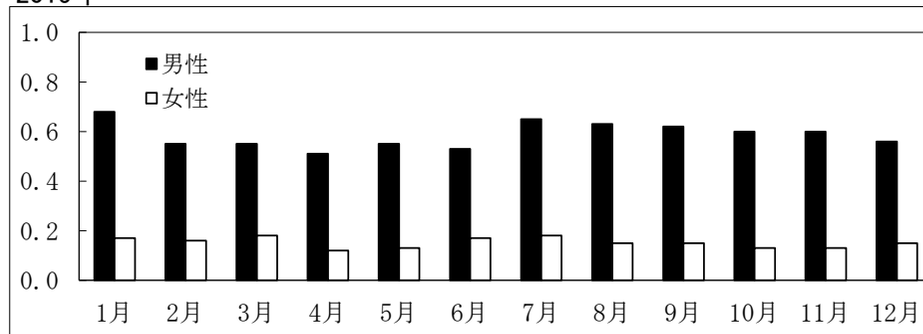


### 全国

2014年



2015年



2016年

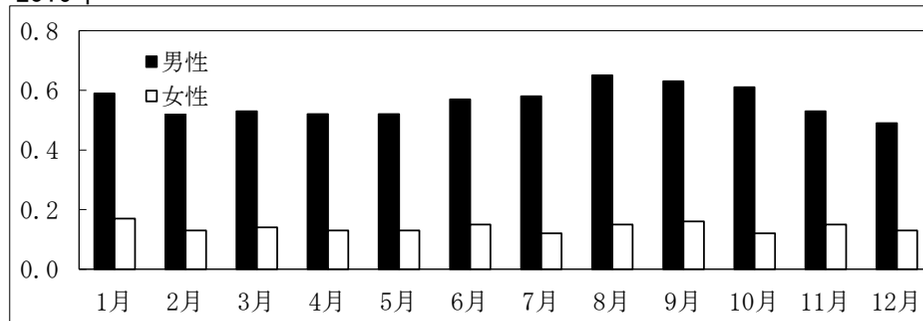
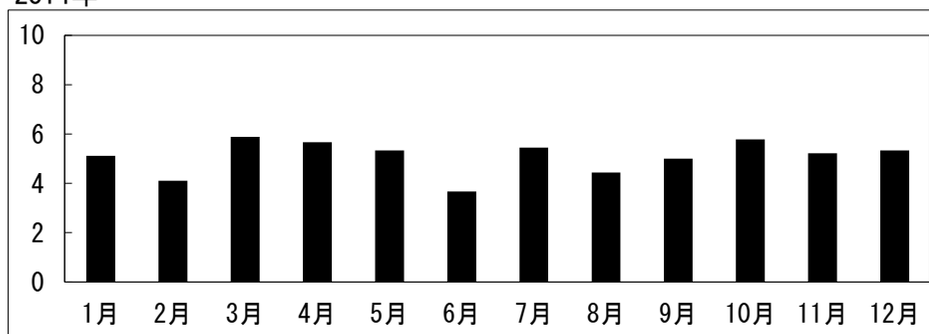


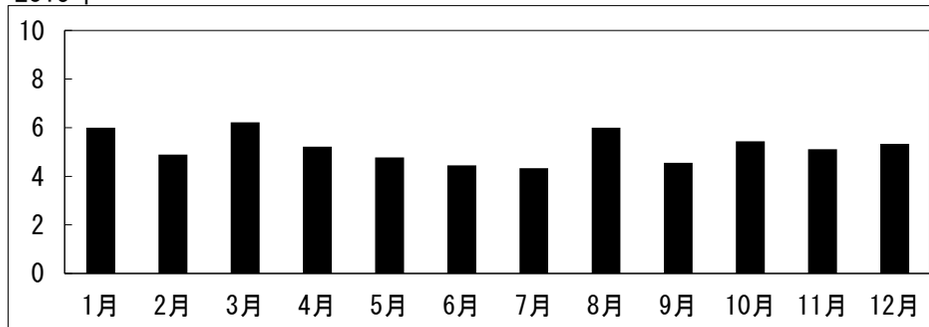
図26. 淋菌感染症(定点当たり患者届出数)

三重県全域

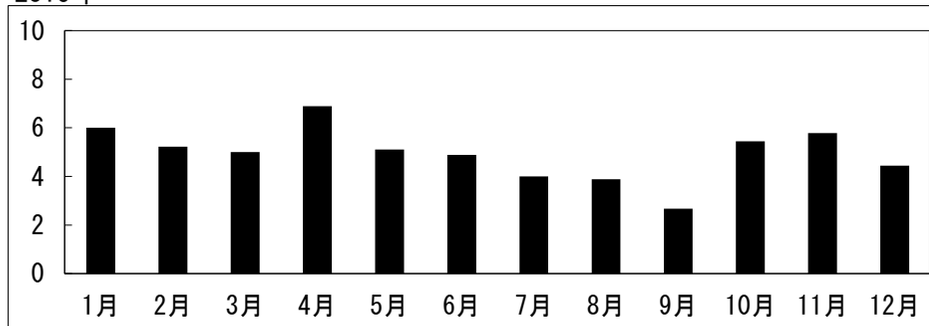
2014年



2015年

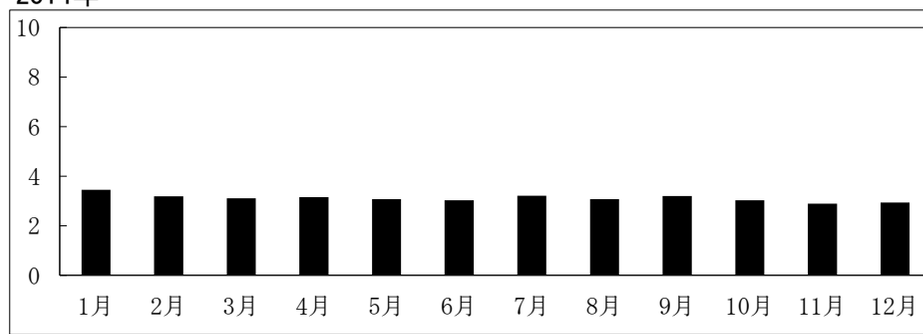


2016年

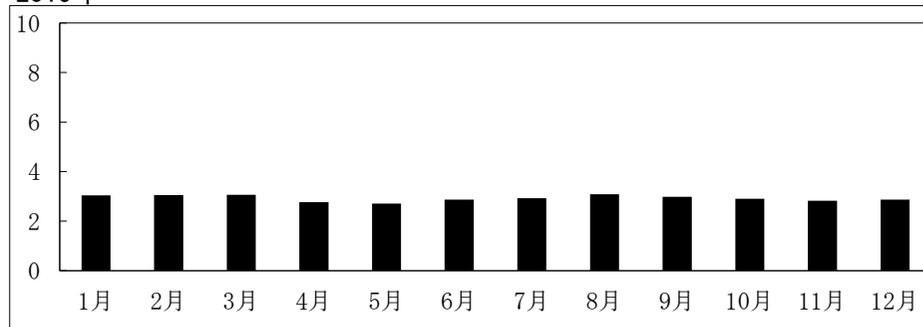


全国

2014年



2015年



2016年

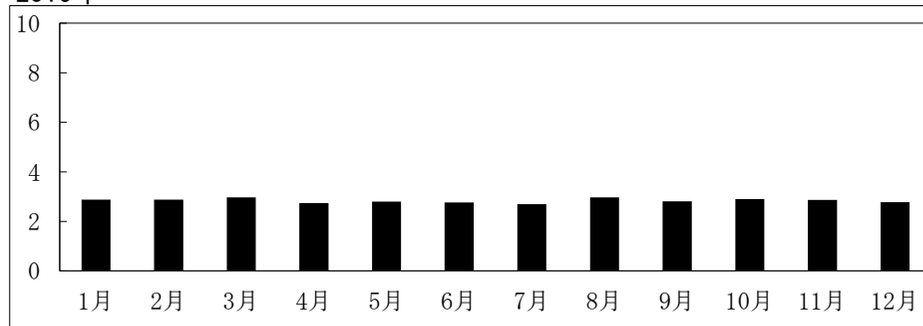
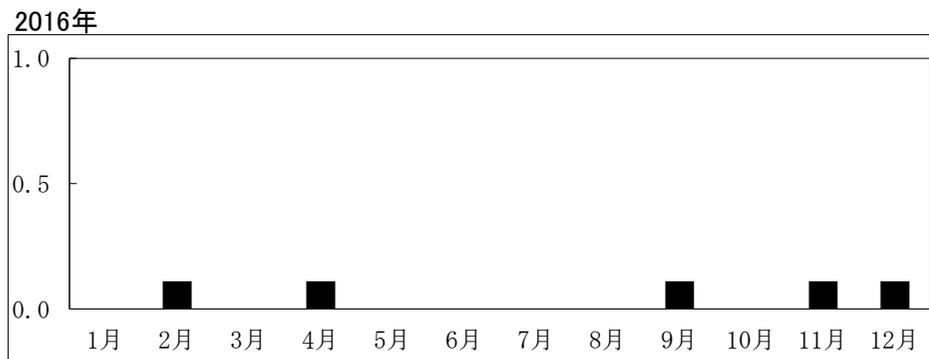
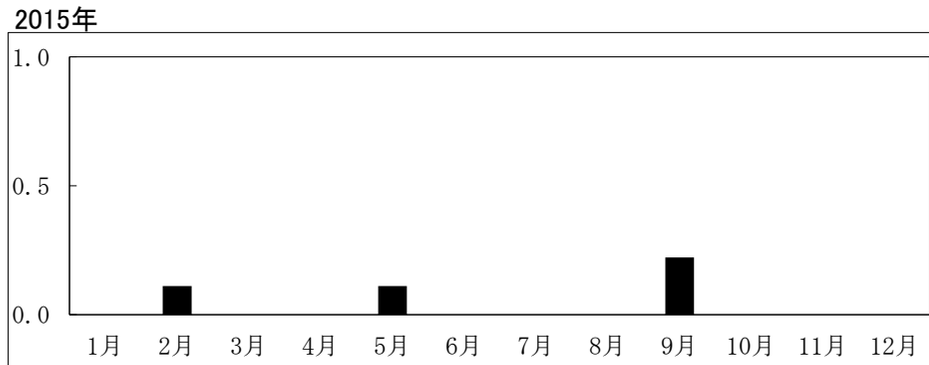
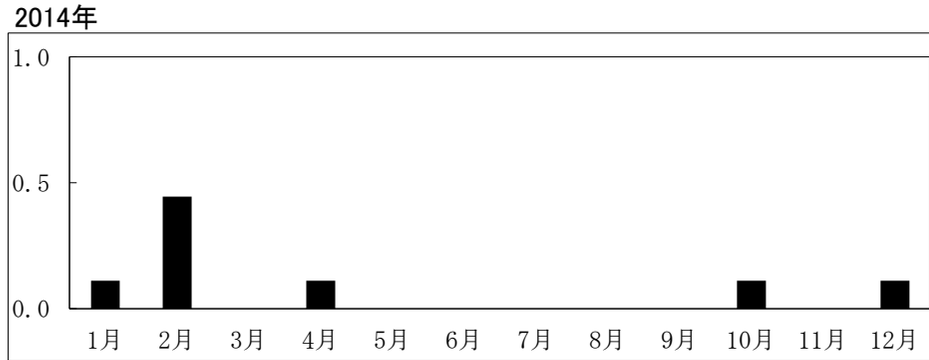


図27. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(定点当たり患者届出数)

三重県全域



全国

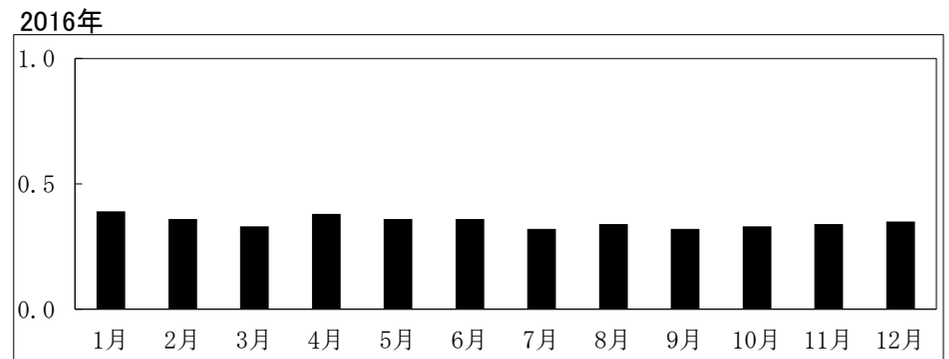
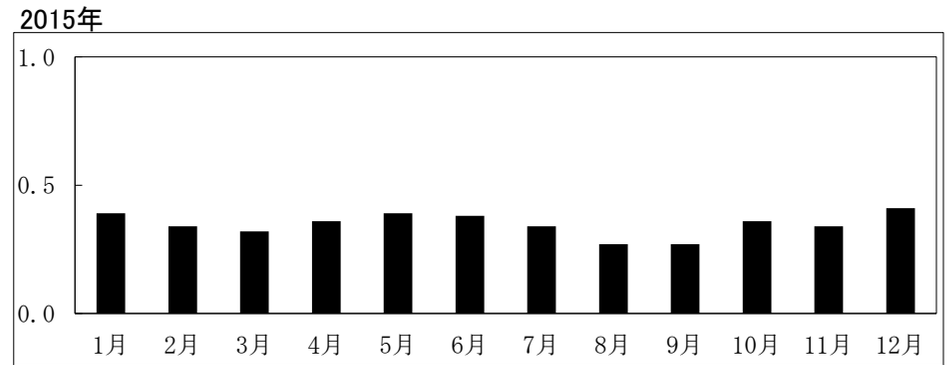
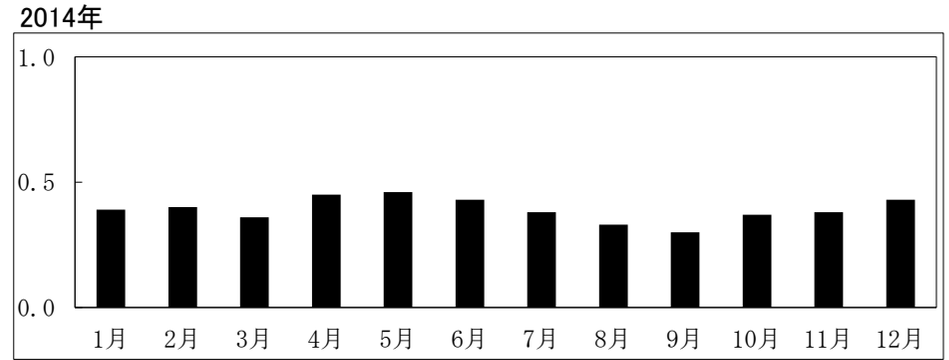
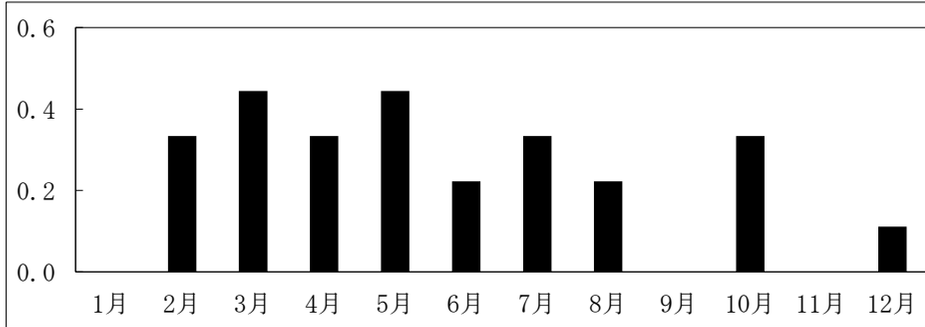


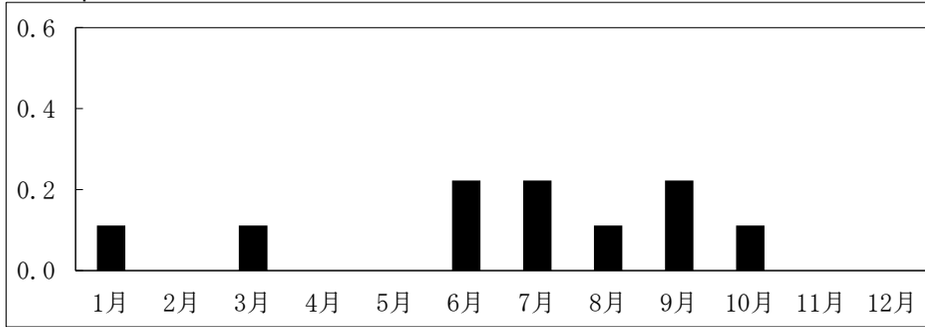
図28. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(定点当たり患者届出数)

三重県全域

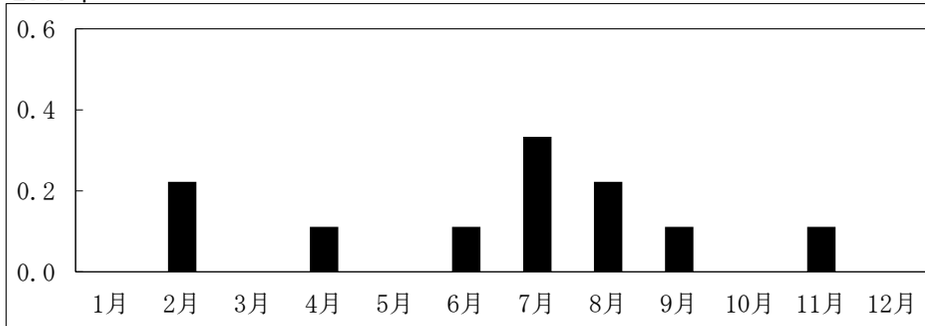
2014年



2015年

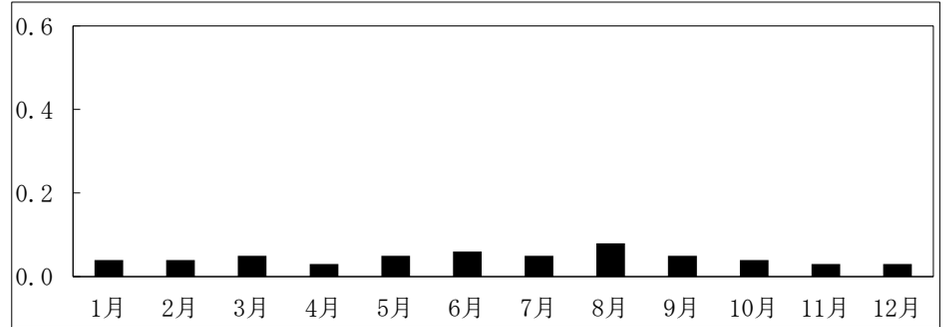


2016年

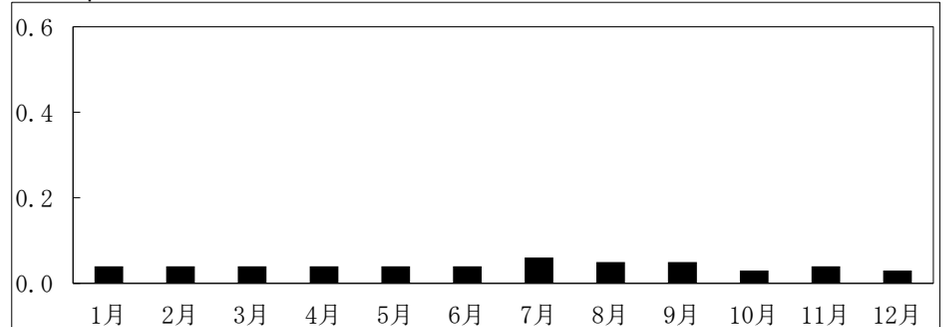


全国

2014年



2015年



2016年

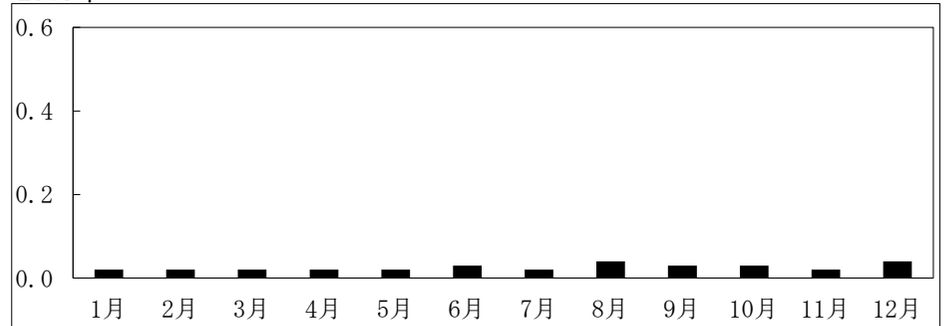


図29. 薬剤耐性緑膿菌感染症(定点当たり患者届出数)