

## 2022 年（令和 4 年）感染症発生動向調査結果

三重県感染症情報センター

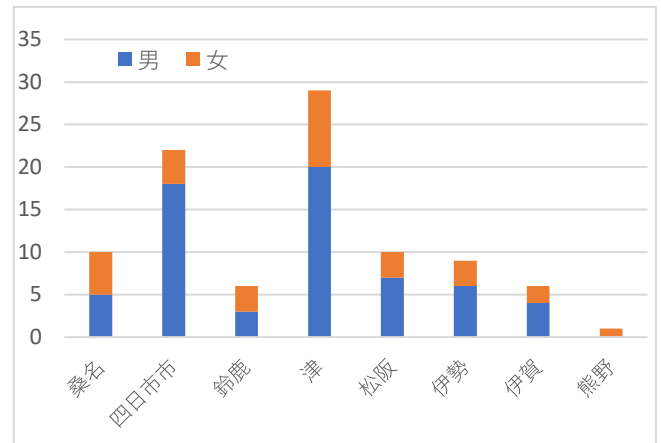
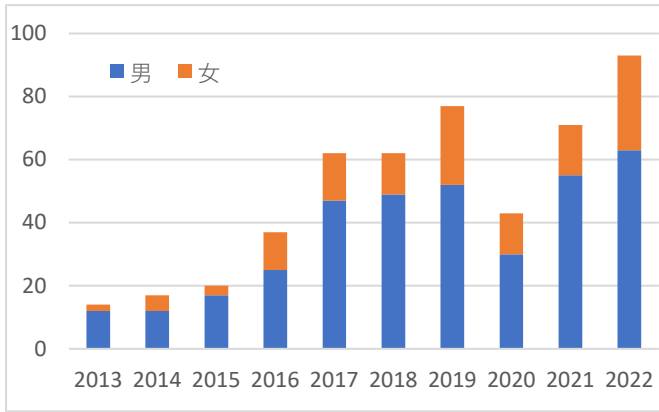
## 1 全数把握対象感染症（表 1～2, P6～8）

2022 年第 1 週～第 52 週（2022 年 1 月 3 日～2023 年 1 月 1 日）に三重県の医療機関から届出が必要な感染症の患者報告数は、2 類感染症の結核が 171 人（z-score：-2.24）、3 類感染症の細菌性赤痢が 4 人、腸管出血性大腸菌感染症が 52 人、腸チフスが 1 人であった（表 A）。4 類・5 類感染症で過去 10 年間（一部疾患は届出開始年から）と比較して三重県内で大きく届出数が増加した疾患（z-score が 1.0 以上）は、4 類の重症熱性血小板減少症候群（z-score 4.41）、つつが虫病（同 1.50）、レジオネラ症（同 1.53）、5 類の梅毒（同 2.12）、破傷風（同 1.96）であった（表 A）。近年、増加傾向にある梅毒の届け出数は男女とも増加し、過去最高となった（図 A）。保健所管内別では津、四日市市で多かった（図 B）。

表A. 2022年の1～4類及び5類全数把握対象疾患の患者届出数の過去10年間との比較

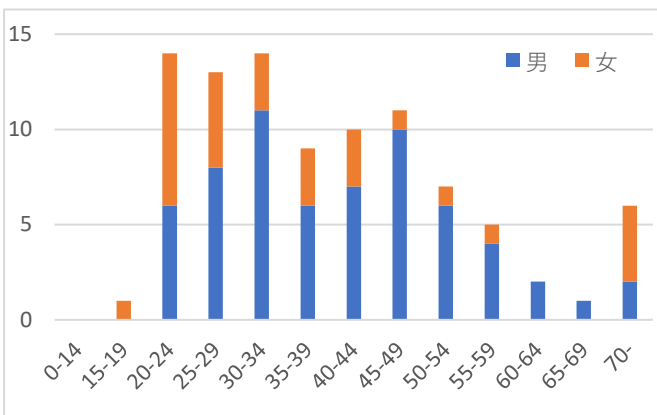
類型	疾患名	2022	2021	前年比	過去10年平均	過去10年との比較 z-score
2類	結核	171	188	91.0%	282.30	-2.33
	細菌性赤痢	4	-	-	1.50	2.24
3類	腸管出血性大腸菌感染症	52	37	140.5%	49.00	0.25
	腸チフス	1	-	-	0.17	2.24
4類	E型肝炎	1	5	20.0%	4.80	-1.06
	A型肝炎	2	-	-	3.13	-0.59
	重症熱性血小板減少症候群	9	3	300.0%	1.88	4.41
	つつが虫病	7	4	175.0%	3.70	1.50
	日本紅斑熱	51	57	89.5%	44.90	0.59
	レジオネラ症	34	23	147.8%	23.50	1.53
	レプトスピラ症	-	1	-	0.29	-0.63
	アメーバ赤痢	7	5	140.0%	10.10	-0.86
5類	ウイルス性肝炎（E型、A型を除く）	2	-	-	2.78	-0.99
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	24	16	150.0%	31.88	-0.59
	急性弛緩性麻痺	1	-	-	1.50	-1.00
	急性脳炎	9	6	150.0%	5.50	0.94
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	3	33.3%	2.11	-1.51
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	10	60.0%	8.20	-0.52
	後天性免疫不全症候群	5	6	83.3%	10.50	-1.53
	ジアルジア症	-	1	-	0.89	-1.02
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	6	1	600.0%	3.56	0.77
	侵襲性肺炎球菌感染症	26	20	130.0%	32.44	-0.48
	水痘（入院例に限る。）	2	4	50.0%	3.75	-1.35
	梅毒	93	71	131.0%	40.60	2.12
	播種性クリプトコックス症	3	4	75.0%	2.88	0.07
	破傷風	3	-	-	1.57	1.96
	百日咳	-	3	-	121.00	-1.01
風しん	1	-	-	24.67	-0.76	

z-score：過去10年間の平均値と2022年の差を標準偏差の倍数で表した値



図A 梅毒患者届出数の経年推移 (2013~2022年)

図B 性・保健所管内別梅毒患者数 (2022年)



図C 性・年齢階級別梅毒患者数 (2022年)

表B 性風俗産業の従事または利用歴 (直近6か月以内) (人)

性	診断年	従事歴あり		利用歴あり		総計
		人数	割合	人数	割合	
男	2019	0	(0%)	18	(35%)	52
	2020	0	(0%)	15	(50%)	30
	2021	4	(7%)	26	(47%)	55
	2022	1	(2%)	28	(44%)	63
女	2019	6	(24%)	0	(0%)	25
	2020	2	(15%)	1	(8%)	13
	2021	3	(19%)	2	(13%)	16
	2022	5	(17%)	1	(3%)	30

表C 過去10年間の性・病型別梅毒患者届出数

性別	診断年	先天梅毒	早期顕症梅毒		晩期顕症梅毒	無症候	総計
			(I期)	(II期)			
男	2013		3	4	1	4	12
	2014		5	4		3	12
	2015		3	5	2	7	17
	2016		12	4		9	25
	2017		25	12	1	9	47
	2018	1	24	15		9	49
	2019	1	30	10	2	9	52
	2020	1	16	5		8	30
	2021	2	33	11	1	8	55
	2022		35	19	3	6	63
女	2013			1		1	2
	2014		1	1		3	5
	2015			1		2	3
	2016		2	5		5	12
	2017		4	6		5	15
	2018		2	8	1	2	13
	2019		3	14		8	25
	2020		1	6		6	13
	2021		3	2		11	16
	2022		3	16		11	30

## 2 定点把握対象感染症（週報）（表 3, P12～13）

週報告の定点把握対象疾患 21 疾患（定点種別が異なれば各 1 疾患と集計）のうち、前年から 2 倍以上に増加したのはインフルエンザ（前年比 7.58）、手足口病（同 2.22）、クラミジア肺炎（小児科）（同 3.0）、無菌性髄膜炎（基幹）（同 2.57）の 4 疾患で、過去 10 年間と比較し z-score が 1 以上であったのは、RS ウイルス感染症のみであった（表 D）。

表D. 5 類定点届出対象感染症の患者発生動向（概況）

定点区分	届出単位	疾患名	性別	2022年の定点当	2021年の定点当	前年比	過去10年との比較 z-score
インフル	週	インフルエンザ	-	3.26	0.43	7.58	-2.24
小児科	週	咽頭結膜熱	-	8.06	9.49	0.85	-1.97
		A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	-	10.07	14.02	0.72	-2.18
		感染性胃腸炎	-	214.56	154.00	1.39	-0.80
		水痘	-	3.93	4.96	0.79	-1.06
		手足口病	-	36.40	16.39	2.22	-0.38
		伝染性紅斑	-	0.29	0.56	0.51	-0.94
		突発性発しん	-	13.56	18.03	0.75	-2.41
		ヘルパンギーナ	-	11.71	20.04	0.58	-1.46
		流行性耳下腺炎	-	0.72	1.40	0.51	-0.97
		RS ウイルス感染症	-	86.22	114.70	0.75	1.51
		マイコプラズマ肺炎（小児科）	-	0.09	0.27	0.33	-1.17
		クラミジア肺炎（小児科）	-	0.07	0.02	3.00	0.55
眼科	週	急性出血性結膜炎	-	0.08	0.00	-	-0.97
	週	流行性角結膜炎	-	1.93	3.01	0.64	-1.55
基幹	週	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	-	0.00	0.11	0.00	-0.69
	週	細菌性髄膜炎	-	0.44	0.44	1.00	-1.31
		無菌性髄膜炎	-	2.00	0.78	2.57	-0.68
		マイコプラズマ肺炎（基幹）	-	0.33	2.89	0.12	-1.58
		クラミジア肺炎（基幹）	-	0.00	0.00	-	-0.96
STD	月	性器クラミジア感染症	男	6.27	4.75	1.32	1.88
			女	5.97	5.31	1.12	1.40
		性器ヘルペスウイルス感染症	男	1.90	0.63	3.04	4.78
			女	0.94	1.63	0.58	-2.36
	月	尖圭コンジローマ	男	2.54	2.19	1.16	2.50
			女	0.76	0.38	2.04	0.73
		淋菌感染症	男	4.79	3.31	1.45	-3.58
			女	0.71	0.88	0.82	-2.04
基幹	月	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	43.89	41.56	1.06	-1.52
		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	1.00	0.89	1.13	-0.36
		薬剤耐性緑膿菌感染症	-	0.11	0.00	-	-0.94

### (1) RS ウイルス感染症（表 18-1～2、図 13）

2022 年は第 29 週に定点あたり患者数が 12.64 人となり、前年同様、夏季にピークがみられた。年間の定点あたり患者数は 86.22 人と、過去最大の流行となった 2021 年の同 114.70 人（ピークは第 28 週 19.51 人）に次ぐ規模で推移した。年齢階級別では 1 歳児を中心に 3 歳児までで 83.4%を占めた。保健所別では鈴鹿保健所管内の年間定点あたり患者数が 194.70 人と最多で、次いで四日市市保健所管内が同 104.71 人と、いずれの管

内も前年の水準を上回ったが、  
松阪以南の地域では z-score が  
1 未満で比較的小規模な流行に  
とどまった。

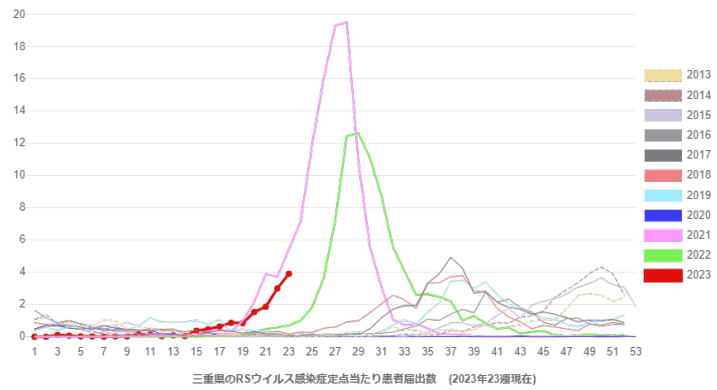


表18-1. RSウイルスの定点当たり患者数（週報小児科）

	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	9.50	15.57	23.83	20.05	6.55	7.00	4.65			12.31
1	22.33	26.00	45.70	30.55	10.50	13.29	3.50		1.00	21.54
2	19.17	23.90	47.67	33.88	6.90	11.71	2.75		2.00	20.94
3	20.00	20.98	42.50	25.79	2.70	5.43	2.25	2.00		17.14
4	11.50	12.00	21.67	8.45	0.25	2.00	0.60	1.00		8.12
5	6.17	4.67	9.00	7.74	0.45	0.43	0.20			4.13
6	2.50	1.02	1.83	1.29		0.14				0.97
7	0.67	0.43	1.00	0.74						0.41
8	0.17	0.14		0.43	0.25					0.14
9			0.33	0.88						0.18
10-14			0.50	0.57						0.16
15-19										
20-29	0.33		0.67	0.29						0.18
合計	92.33	104.71	194.70	0.88	27.60	40.00	13.95	3.00	3.00	86.22
前年	130.97	54.17	185.37	0.71	43.60	149.14	34.20	98.00	5.00	114.70

(2) 手足口病（表 13-1～2、図 8）

年間の定点あたり患者数は 36.40 人で、前年比 2.22 に増加した。ピークは 9 月中旬の  
第 37 週で、定点あたり患者数は 3.58 人であった。年齢階級別では 1 歳児（40.0%）、2  
歳児（28.2%）が多かった。保健所別では鈴鹿保健所管内の年間定点あたり患者数が 55.33  
人と最多であった。次いで尾鷲保  
健所管内が同 52.0 人、桑名保健  
所管内が同 51.50 人と多く、両地  
域では前年の患者報告数が極少数  
であった。

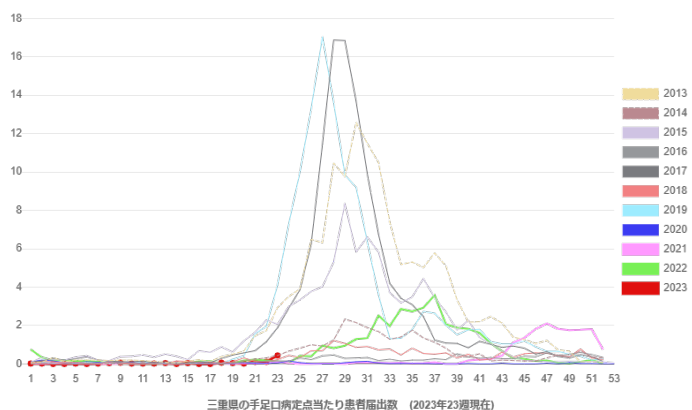


表13-1. 手足口病の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名 6	四日市 7	鈴鹿 6	津 7	松阪 5	伊勢 7	伊賀 5	尾鷲 1	熊野 1	三重県 45
<1	2.67	2.43	7.00	3.14	2.25	3.29	1.00	4.00	1.00	3.17
1	17.83	11.52	22.17	17.90	13.25	12.29	7.50	15.00	4.00	14.58
2	17.50	9.21	14.50	10.57	7.20	7.43	4.45	11.00	6.00	10.28
3	9.67	3.79	6.50	5.57	2.00	3.29	2.65	5.00		4.78
4	1.67	1.00	2.33	1.14	0.60	1.71	1.80	9.00		1.62
5	1.33	0.71	1.17	0.43	0.60	0.29	1.60	2.00		0.85
6	0.17		0.50	0.43	0.60	0.14	0.20	3.00		0.34
7	0.33	0.29	0.33		0.20	0.14			1.00	0.20
8		0.14		0.14				1.00		0.07
9		0.14	0.33	0.29	0.20	0.14		1.00		0.18
10-14	0.17	0.14	0.17	0.29	0.20		0.20			0.16
15-19	0.17									0.02
20-29		0.14	0.33			0.29	0.25	1.00		0.16
合計	51.50	29.52	55.33	0.29	27.10	29.00	19.65	52.00	12.00	36.40
前年	1.27	9.00	41.67		27.00	16.57	10.00	3.00	1.00	16.39

### 3 定点把握対象感染症（月報）

#### (1) 性感染症（表 27-1、P46）

性器クラミジア感染症の定点あたり患者数は男（前年比 1.32）、女（前年比 1.12）とも増加し、過去 10 年との比較では男は z-score1.88、女は同 1.40 であった。性器ヘルペスウイルス感染症は男で前年比 3.04 倍に増加し、過去 10 年との比較でも z-score4.78 と多かった。尖圭コンジローマは男（前年比 1.16）、女（前年比 2.04）ともに増加し、過去 10 年との比較では男で z-score 2.50 と 3 年連続で多かった。淋菌は、男で前年比 1.45 と増加したが、過去 10 年との比較では男女とも平均より少なかった（表 B）。

#### (2) 薬剤耐性菌感染症（表 27-1、P46）

3 疾患とも前年に比べ微増したが、過去 10 年間と比べるといずれも平均より少なかった（表 B）。

表 1-1. 1～4 類及び 5 類全数把握対象疾患の患者届出数（2012～2022年；三重県）

類型	疾 患 名	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年		
1類	エボラ出血熱 クミア・コンゴ出血熱 痘そら 南米出血熱 ベスト マールブルグ病 ラッサ熱													
2類	急性灰白髄炎 結核 ジフテリア 重症急性呼吸器症候群 中東呼吸器症候群*1 鳥インフルエンザ（H5N1） 鳥インフルエンザ（H7N9）*1	329	319	357	312	300	273	278	255	218	193	171		
新イ	新型コロナウイルス感染症*2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,339	13,484	-		
3類	コレラ 細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症 腸チフス パラチフス	3 74 1 1	2 62 1 1	2 58	38	44	42	51	49	35	37	4 52 1		
4類	E型肝炎 クレストナイル熱（脳炎を含む） A型肝炎 エキノコックス症 黄熱 オウム病 オムスク出血熱 回帰熱 キャザメル森林病 Q熱 狂犬病 コクシオイデス症 エムボックス（サル痘） ジカウイルス感染症*3 重症熱性血小板減少症候群*4 腎症候性出血熱 西部ウマ脳炎 ダニ媒介性脳炎 炭疽 チクングニア熱 ツツガ虫病 デング熱 東部ウマ脳炎 鳥インフルエンザ（H5N1を除く） ニパウイルス感染症 日本紅斑熱 日本脳炎 ハンタウイルス肺症候群 Bウイルス病 鼻疽 ブルセラ症 ベネズエラウマ脳炎 ヘンドラウイルス感染症 発しんチフス ポツリヌス症（2003年以前は乳児ポツリヌス症） マラリア 野兔病 ライム病 リサウイルス感染症 リフトバレー熱 類鼻疽 レジオネラ症 レプトスピラ症 ロッキー山紅斑熱	12 4	5 5	4 5	4 2	2 4	6 1	3 6	1 3	3 3	10 5	5 2	1 1	
			1											
				1										
		2 4	3 6	2 6	3 1	6 3	3 2	1 2	4 2	9	4	7		
		38	51 1	34	25	48	42	51	42	61	57	51		
										1				
5類	アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎（E型、A型を除く） カルバペム耐性腸内細菌目細菌感染症*5 急性弛緩性麻痺*6 急性脳炎 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンガ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルシア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症*7 侵襲性髄膜炎菌感染症*7 侵襲性肺炎球菌感染症*7 水痘（入院例に限る。）*5 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症*5 破傷風 バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 百日咳*8 風しん 麻疹 薬剤耐性アシネトバクター感染症*5	13 2 - - 3	7 3 - - 2	8 3 12 - 5	11 4 49 - 2	10 2 39 - 3	18 4 27 - 3	9 2 39 - 3	13 3 50 2 10	7 2 38 1 7	13 3 24 1 14	7 2 16 1 6	5 2 24 1 9	7 2 24 1 9
		3	2	5	2	3	3	3	7	14	6	9		
		3	2	2	3	3	2	1	1		3	1		
		4	2	1	9	12	11	7	13	13	10	6		
		9	18	10	6	13	12	14	8	9	6	5		
		1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1		
		-	2	2	2	2	4	7	11	1	1	6		
		-	1	1	1	1	1	1	2					
		-	7	36	35	33	51	47	43	20	20	26		
		-	-	4	2	2	3	4	6	5	4	2		
		3	14	17	21	38	59	62	77	43	71	92		
		-	-	-	3	2	1	3	4	6	4	3		
		2	3	1	1	2	1	3	4	1	4	3		
		1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1		
		-	-	-	-	-	-	169	295	17	2			
		58	99	8	7	1	1	24	20	4		1		
		1	5	1	6	6	22	3	55					
		-	-	-	1	1								

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) 結核（結核登録者情報）は、2006年までは結核予防法に基づき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。）。  
 3) 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 S A R S コロナウイルスであるものに限る。  
 5) \*1：2015年1月21日から適用。  
 6) \*2：2020年2月1日から適用（ただし、三重県における全数把握期間は2020年1月30日～2022年9月10日）。  
 7) \*3：2016年2月15日から適用。  
 8) \*4：2013年3月4日から適用（病原体がフレボウイルス属 SFTSウイルスであるものに限る）。  
 9) \*5：2014年9月19日から適用。  
 10) \*6：2018年5月1日から適用。  
 11) \*7：2013年4月1日から適用。  
 11) \*8：2018年1月1日から適用。

表2-1. 1～4類及び5類全数把握対象疾患の患者届出数(2012～2022年：全国)

類型	疾患名	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	
1類	エボラ出血熱 クリミア・コンゴ出血熱 痘そう 南米出血熱 ペスト マールブルグ病 ラッサ熱												
2類	急性灰白髄炎 結核 ジフテリア 重症急性呼吸器症候群 中東呼吸器症候群*1 鳥インフルエンザ(H5N1) 鳥インフルエンザ(H7N9)*1	29,317	27,052	26,629	24,523	24,669	23,427	21,850	21,157	17,745	15,799	14,784	
新	新型コロナウイルス感染症*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3類	コレラ 細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症 腸チフス パラチフス	3 214 3,768 36 24	4 143 4,044 65 50	5 158 4,151 53 16	7 156 3,573 37 32	9 121 3,647 52 20	7 141 3,904 37 14	4 268 3,844 35 23	5 140 3,739 37 21	1 87 3,092 21 7			
4類	E型肝炎 ウエストナイル熱(脳炎を含む) A型肝炎 エキノコックス症 黄熱 オウム病 オムスク出血熱 回帰熱 キャサニル森林病 Q熱 狂犬病 コクシジオイデス症 エムボックス(サル痘) ジカウイルス感染症*3 重症熱性血小板減少症候群*4 腎臓慢性出血熱 西部ウマ脳炎 ダニ媒介性脳炎 炭疽 チクングニア熱 ツツガ虫病 デング熱 東部ウマ脳炎 鳥インフルエンザ(H5N1を除く) ニパウイルス感染症 日本紅斑熱 日本脳炎 ハンタウイルス肺症候群 Bウイルス病 鼻疽 ブルセラ症 ベネズエラウマ脳炎 ヘンドラウイルス感染症 発しんチフス ボツリノス症(2003年以前は乳児ボツリノス症) マラリア 野兔病 ライム病 リッサウイルス感染症 リフトバレー熱 類鼻疽 レジオネラ症 レプトスピラ症 ロッキー山紅斑熱	121 157 17 8 1 1 1 2 - - - - - - - 171 2 - - 3 72 12 - 899 30	127 128 20 6 1 6 4 2 - 48 - - - - 175 9 - - 2 47 20 4 1,124 29	154 433 28 8 1 1 2 - 61 - - 10 341 - - 241 2 - - 1 60 17 - - 1,248 48	212 243 25 5 4 3 - 60 - - 17 422 293 - 215 2 - - 1 40 9 1 1,592 33	356 272 27 6 7 3 - 60 - - 14 505 342 - 277 11 - - 5 54 8 - - 1,602 76	305 285 30 13 8 4 - 90 - - 5 447 245 - 337 3 - - 2 61 19 1 1,733 46	442 925 12 6 6 2 - 77 - - 4 455 201 - 303 - - 3 50 13 2 2,130 31	490 425 24 13 13 2 - 101 - - 49 398 461 - 398 8 2 2 57 17 2 2,314 32	454 120 22 7 15 - - 78 - - 3 536 45 - 421 5 - - 2 21 27 1 2,058 16	452 71 23 8 10 - - 1 - - - 8 - - 486 3 - - 1 29 23 - 2,112 34	434 69 28 12 25 - - 118 - - 6 493 99 - 460 5 - - 1 31 14 - 2,144 38	
5類	アメーバ赤痢 ウイルス性肝炎(E型、A型を除く) カルバペム耐性腸内細菌目細菌感染症*5 急性弛緩性麻痺*6 無性脳炎 クリプトスポリジウム症 クロイツェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 慢性的インフルエンザ感染症*7 慢性的髄膜炎感染症*7 慢性的肺炎球菌感染症*7 水痘(入院例に限る。)*5 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症*5 破傷風 バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 百日咳*8 風しん 麻しん 薬剤耐性アシネバクター感染症*5	932 236 - 371 6 185 242 1,438 72 - - - - 4 875 118 91 - - - 2,386 283 -	1,047 286 - 369 25 203 203 1,586 82 108 23 1,001 - 32 1,228 128 55 - - 14,344 229 -	1,134 226 314 459 98 177 268 1,538 68 200 37 1,825 143 9 1,661 126 56 - - 319 462 15	1,109 255 1,671 511 15 192 415 1,431 81 252 34 2,403 313 81 2,690 120 66 - - 163 35 38	1,151 280 1,573 763 14 175 494 1,443 71 312 43 2,735 318 71 4,575 137 61 - - 126 165 33	1,089 294 1,660 702 19 200 587 1,395 60 372 25 3,205 312 60 5,826 178 83 - - 91 186 28	838 269 2,253 702 25 219 687 1,292 68 483 37 3,299 461 68 6,923 130 79 11,947 - 2,917 282 24	844 269 2,311 657 19 219 923 1,292 53 539 48 3,321 461 53 6,577 125 80 16,785 2,306 744 10	613 246 1,952 490 6 154 764 1,096 28 539 14 1,655 362 1 5,871 105 136 2,947 102 12 10	529 201 2,038 334 5 178 646 1,047 36 194 1 1,388 298 1 7,873 93 125 746 12 6 5	536 208 2,010 398 7 171 744 892 32 210 8 1,345 328 210 158 96 500 15 6 13	

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) 結核(結核登録者情報)は、2006年までは結核予防法に基づき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)。  
 3) 重症急性呼吸器症候群は、病原体がコロナウイルス属SARS-CoV-2であるものに限る。  
 4) \*1: 2015年1月21日から適用。  
 5) \*2: 2020年2月1日から適用(ただし、国の感染症発生動向調査事業年報では集計対象外)。  
 6) \*3: 2016年2月15日から適用。  
 7) \*4: 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) \*5: 2014年9月19日から適用。  
 9) \*6: 2018年5月1日から適用。  
 10) \*7: 2013年4月1日から適用。  
 11) \*8: 2018年1月1日から適用。





表3-1 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)

疾患名	2022年(空欄は報告数ゼロ)																																			2022年	2021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					
1 インフルエンザ			0.01				0.01					0.01	0.03								0.01					0.03	0.01	0.03	0.04	0.03	0.01	0.07	0.04	0.01	0.07	0.44	0.32			
2 咽頭結核熱	0.22	0.18	0.11	0.11	0.11	0.16	0.04	0.11	0.02		0.07	0.04		0.02	0.07	0.02	0.27	0.13	0.22	0.42	0.47	0.61	0.84	0.47	0.42	0.56	0.13	0.38	0.23	0.14	0.09	0.09	0.07	0.02	0.04	6.91	7.11			
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.04	0.11	0.24	0.44	0.11	0.14	0.18	0.55	0.24	0.20	0.16	0.09	0.11	0.31	0.11	0.09	0.16	0.09	0.20	0.29	0.24	0.34	0.20	0.29	0.09	0.51	0.24	0.44	0.14	0.16	0.12	0.47	0.05	0.05	0.04	7.24	9.58			
4 感染性胃腸炎	5.00	8.00	9.53	9.58	10.02	6.14	6.22	3.07	3.93	3.91	3.22	2.53	2.69	2.38	2.29	3.07	2.98	2.18	3.60	3.82	3.93	4.32	5.84	5.56	6.40	6.18	4.67	4.67	4.02	3.45	2.98	1.79	1.82	2.18	1.98	153.94	107.84			
5 水痘	0.09	0.11	0.09	0.04	0.16	0.05	0.04	0.02	0.04	0.05	0.18	0.04	0.02	0.02	0.11	0.04	0.09	0.13	0.13	0.09	0.07	0.05	0.16	0.07	0.16	0.04	0.18	0.02	0.07	0.05	0.11	0.05	0.13	2.70	3.18					
6 手足口病	0.76	0.34	0.18	0.20	0.16	0.16	0.11	0.05					0.02		0.04	0.13	0.16		0.04	0.18	0.22	0.18	0.13	0.04	0.42	0.40	0.96	0.82	0.95	1.30	1.35	2.53	1.98	2.86	2.73	19.41	0.82			
7 伝染性紅斑					0.02	0.02	0.02						0.02							0.04	0.02					0.02	0.02									0.02	0.25	0.32		
8 突発性発しん	0.20	0.48	0.38	0.11	0.27	0.23	0.31	0.30	0.40	0.36	0.18	0.22	0.18	0.11	0.20	0.36	0.31	0.18	0.22	0.40	0.31	0.30	0.42	0.36	0.47	0.33	0.38	0.33	0.16	0.09	0.21	0.05	0.11	0.30	0.33	9.53	12.50			
9 ヘルパンギーナ	0.09	0.05	0.07	0.04				0.02										0.02	0.02															0.74	0.58	0.50	0.98	1.24	5.92	12.61
10 流行性耳下腺炎	0.02			0.02	0.04								0.02								0.02					0.04	0.02				0.02	0.07		0.05			0.38	0.90		
11 RSウイルス感染症							0.02									0.02	0.09	0.04	0.07	0.27	0.49	0.57	0.71	1.00	1.82	3.62	7.20	12.44	12.64	11.11	8.74	5.65	4.07	2.59	2.64	75.82	114.11			
12 マイコプラズマ肺炎(小児科)																			0.02																		0.02	0.20		
13 クラミジア肺炎(小児科)																													0.07									0.07	0.00	
14 急性出血性結膜炎	0.08																																				0.08	0.00		
15 流行性角結膜炎		0.17		0.25	0.08	0.08							0.17																						0.18	0.08		1.02	1.09	
16 感染性胃腸炎(ロタウイルス)																																					0.00	0.11		
17 細菌性髄膜炎			0.11							0.11												0.11														0.11		0.44	0.11	
18 無菌性髄膜炎												0.11									0.22			0.22	0.11	0.22			0.11	0.33		0.11					1.44	0.22		
19 マイコプラズマ肺炎(基幹)										0.11																		0.11										0.22	2.44	
20 クラミジア肺炎(基幹)																																						0	0.00	
21 インフルエンザ(入院患者)																																					0.00	0.44		

※ 1はインフルエンザ72定点、2~1413~14は三重県独自、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4-1 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)

疾患名	2022年(空欄は定点あたり報告数が0.01未満、「-」は報告数ゼロ)																																			2022年	2021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				
1 インフルエンザ	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01																													0.03	0.37	0.27
2 咽頭結核熱	0.25	0.19	0.20	0.14	0.17	0.13	0.13	0.10	0.10	0.10	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	0.10	0.12	0.11	0.18	0.18	0.32	0.36	0.42	0.41	0.43	0.43	0.38	0.35	0.20	0.17	0.13	0.08	0.07	0.07	0.07	6.49	8.13		
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.39	0.47	0.56	0.48	0.40	0.31	0.31	0.27	0.25	0.26	0.28	0.20	0.22	0.21	0.25	0.29	0.24	0.18	0.27	0.32	0.30	0.35	0.34	0.37	0.35	0.33	0.39	0.42	0.26	0.28	0.28	0.20	0.18	0.21	0.28	10.73	21.08		
4 感染性胃腸炎	4.67	6.68	8.08	7.12	5.76	4.56	4.38	3.67	3.80	3.77	3.56	2.80	2.82	2.94	3.56	4.11	3.74	2.67	4.17	4.95	5.32	5.33	5.44	5.72	5.31	4.78	4.56	4.25	3.02	2.74	2.38	1.67	1.67	1.93	2.10	144.15	98.93		
5 水痘	0.14	0.10	0.09	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	2.52	3.79		
6 手足口病	0.37	0.33	0.32	0.26	0.20	0.13	0.09	0.08	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.09	0.12	0.14	0.11	0.12	0.19	0.20	0.24	0.26	0.36	0.60	0.97	1.43	1.88	2.16	3.02	3.34	2.78	2.73	3.35	3.74	29.89	3.68		
7 伝染性紅斑	0.01	0.01	0.02	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	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.44	0.52	
8 突発性発しん	0.26	0.32	0.30	0.25	0.24	0.23	0.24	0.20	0.24	0.24	0.26	0.26	0.29	0.29	0.33	0.38	0.39	0.31	0.37	0.40	0.40	0.41	0.41	0.38	0.40	0.41	0.39	0.37	0.30	0.28	0.29	0.22	0.21	0.24	0.27	10.81	13.37		
9 ヘルパンギーナ	0.06	0.07	0.08	0.05	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.03	0.04	0.05	0.08	0.14	0.24	0.34	0.51	0.54	0.75	0.79	0.63	0.51	0.79	0.89	6.85	4.13	
10 流行性耳下腺炎	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	0.02	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	1.01	1.68		
11 RSウイルス感染症	0.28	0.31	0.50	0.49	0.34	0.27	0.23	0.17	0.20	0.19	0.18	0.14	0.12	0.10	0.13	0.13	0.14	0.10	0.09	0.17	0.20	0.22	0.27	0.43	0.59	0.95	1.51	2.29	2.30	2.36	2.33	1.65	1.32	1.26	1.44	23.39	63.76		
14 急性出血性結膜炎	0.01				0.01			0.01								0.01		0.01									0.01											0.15	0.11
15 流行性角結膜炎	0.19	0.18	0.17	0.18	0.16	0.12	0.13	0.11	0.15	0.14	0.12	0.09	0.14	0.15	0.14	0.15	0.14	0.17	0.17	0.16	0.17	0.20	0.21	0.19	0.18	0.22	0.24	0.21	0.20	0.22	0.18	0.12	0.17	0.21	0.22	5.92	6.50		
16 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01		0.01				0.01	0.01								0.01											0.01	0.16	0.10
17 細菌性髄膜炎	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	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01			0.02	0.01	0.02	0.42	0.54		
18 無菌性髄膜炎	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.04	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01		0.02	0.01	0.57	0.63		
19 マイコプラズマ肺炎	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	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.47	1.16	
20 クラミジア肺炎																																						0.04	0.01
21 インフルエンザ(入院患者)**	0.01	0.00	0.00		0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00				0.00	0.00																						0.01	0.10	0.13

※ 1はインフルエンザ定点、2~12は小児科定点、13~14は眼科定点、15~20は基幹定点からの届

表3-2 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）

疾患名																			2022年	2021年
	35週	36週	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			0.06	0.04	0.07	0.06	0.08	0.14	0.18	0.32	0.79	1.07	3.26	0.43
2 咽頭結膜熱	0.04	0.02	0.07	0.02	0.04		0.04		0.04	0.04	0.02	0.04	0.13	0.20	0.05	0.09	0.20	0.11	8.06	9.49
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.04	0.18	0.16		0.29	0.11	0.02	0.18	0.22	0.22	0.11	0.13	0.09	0.14	0.34	0.18	0.25	0.20	10.07	14.02
4 感染性胃腸炎	1.98	2.39	2.09	1.53	1.96	1.87	2.24	2.42	3.02	2.80	3.98	4.31	4.42	4.91	4.91	6.38	6.11	5.27	214.56	154.00
5 水痘	0.13	0.11	0.04		0.02	0.09	0.09	0.09	0.22	0.02	0.13		0.04	0.07	0.09	0.13		0.07	3.93	4.96
6 手足口病	2.73	2.93	3.58	2.07	1.89	1.82	1.62	1.07	0.67	0.31	0.27	0.16	0.18	0.07	0.02	0.11	0.20	0.02	36.40	16.39
7 伝染性紅斑										0.02								0.02	0.29	0.56
8 突発性発しん	0.33	0.16	0.33	0.20	0.20	0.20	0.13	0.33	0.13	0.24	0.29	0.24	0.18	0.34	0.25	0.31	0.32	0.20	13.56	18.03
9 ヘルパンギーナ	1.24	1.57	1.18	0.64	0.51	0.69	0.40	0.36	0.16	0.13	0.07	0.02	0.02	0.02	0.02				11.71	20.04
10 流行性耳下腺炎		0.02	0.07		0.02			0.02	0.09			0.02				0.02	0.05		0.72	1.40
11 RSウイルス感染症	2.64	2.48	2.20	1.02	1.29	0.84	0.49	0.58	0.20	0.29	0.36	0.11	0.02	0.09	0.16	0.09	0.07	0.11	86.22	114.70
12 マイコプラズマ肺炎（小児科）				0.02						0.02					0.02				0.09	0.27
13 クラミジア肺炎（小児科）																			0.07	0.02
14 急性出血性結膜炎																			0.08	0.00
15 流行性角結膜炎					0.08	0.08	0.08	0.08	0.17	0.08	0.08				0.08	0.17			1.93	3.01
16 感染性胃腸炎（ロタウイルス）																			0.00	0.11
17 細菌性髄膜炎																			0.44	0.44
18 無菌性髄膜炎				0.11	0.11			0.11	0.11					0.11					2.00	0.78
19 マイコプラズマ肺炎（基幹）											0.11								0.33	2.89
20 クラミジア肺炎（基幹）																			0.00	0.00
21 インフルエンザ（入院患者）													0.11				0.11		0.22	0.56

※ 1はインフルエンザ72定点、2～14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4-2 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）

疾患名																			2022年	2021年
	35週	36週	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	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.06	0.08	0.11	0.11	0.13	0.25	0.53	1.24	2.14	5.20	0.22
2 咽頭結膜熱	0.07	0.06	0.07	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.14	0.13	0.16	0.19	0.14	8.05	10.81
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.28	0.29	0.31	0.25	0.33	0.38	0.35	0.42	0.44	0.38	0.41	0.40	0.35	0.37	0.37	0.42	0.38	0.26	16.84	29.84
4 感染性胃腸炎	2.11	2.16	2.16	1.64	2.01	1.98	1.98	2.23	2.39	2.44	2.79	3.22	3.22	3.82	4.38	4.97	5.60	4.17	195.34	161.63
5 水痘	0.05	0.05	0.07	0.04	0.06	0.06	0.06	0.08	0.09	0.09	0.13	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.07	3.99	5.64
6 手足口病	3.73	3.77	3.44	2.26	1.99	1.71	1.32	1.17	0.92	0.76	0.64	0.55	0.48	0.44	0.41	0.32	0.28	0.17	50.61	24.45
7 伝染性紅斑	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	0.01	0.01	0.01	0.01	0.60	0.70
8 突発性発しん	0.27	0.27	0.27	0.22	0.27	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.27	0.25	0.26	0.25	0.23	0.24	0.22	0.17	14.98	19.09
9 ヘルパンギーナ	0.89	0.88	0.81	0.43	0.45	0.40	0.28	0.33	0.24	0.21	0.18	0.18	0.19	0.19	0.17	0.13	0.10	0.07	12.12	11.86
10 流行性耳下腺炎	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	1.57	2.32	
11 RSウイルス感染症	1.46	1.60	1.60	1.25	1.19	1.13	0.97	0.99	0.94	0.86	0.78	0.75	0.58	0.50	0.54	0.48	0.40	0.29	38.35	71.96
14 急性出血性結膜炎		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	-	0.00	-	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.27	0.20
15 流行性角結膜炎	0.22	0.19	0.23	0.19	0.17	0.19	0.20	0.23	0.21	0.19	0.21	0.20	0.19	0.23	0.23	0.19	0.24	0.16	9.37	9.84
16 感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.01	0.21	0.19
17 細菌性髄膜炎	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.64	0.77
18 無菌性髄膜炎	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.03	0.01	0.03	0.01	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.90	0.96
19 マイコプラズマ肺炎	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.82	1.39
20 クラミジア肺炎	-	0.00	0.01	0.00	-	0.00	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	-	0.00	0.07	0.05
21 インフルエンザ（入院患者）**	0.01	-	-	-	-	-	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.08	0.13	0.42	0.20

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

\*\*21は定点数を470として計算

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	0.30	1.28	3.04	1.36		0.09	0.14			0.85
5-9	0.40	0.97	1.82	1.36		0.09	0.13		0.50	0.68
10-14	0.50	0.30	1.17	1.18						0.45
15-19	0.50	0.31	0.44	0.55	0.63		0.50			0.38
20-29	0.80	0.20	0.33	0.09	0.63		0.88			0.37
30-39	0.30	0.11	0.10		0.88	0.18				0.20
40-49	0.20				0.25		0.13			0.07
50-59	0.10	0.33			0.13		0.25	0.50	0.50	0.13
60-69					0.38	0.18	0.13			0.08
70-79	0.10		0.10				0.13			0.04
80-				0.10						0.01
合計	3.20	3.50	7.01	4.65	2.88	0.55	2	1	1	3.26
前年	0.60	0.42	0.41	0.73	0.63	0.27				0.43

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
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
2018	570.50	308.40	464.20	476.00	278.75	496.00	321.13	301.50	149.50	414.22
2019	556.80	256.10	418.70	334.29	171.00	277.27	230.00	187.50	111.00	317.22
2020	193.00	67.90	177.70	118.68	59.13	113.18	119.91	76.00	40.00	119.26
2021	0.60	0.42	0.41	0.73	0.63	0.27	0.00	0.00	0.00	0.43
平均	382.65	223.30	315.92	277.19	160.60	297.80	215.88	207.50	101.25	266.26
SD	172.75	103.51	144.97	127.12	76.00	138.81	90.62	111.74	53.85	117.29
2022	3.20	3.50	7.01	4.65	2.88	0.55	2.27	0.50	1.00	3.26
z-score	-2.20	-2.12	-2.13	-2.14	-2.08	-2.14	-2.36	-1.85	-1.86	-2.24

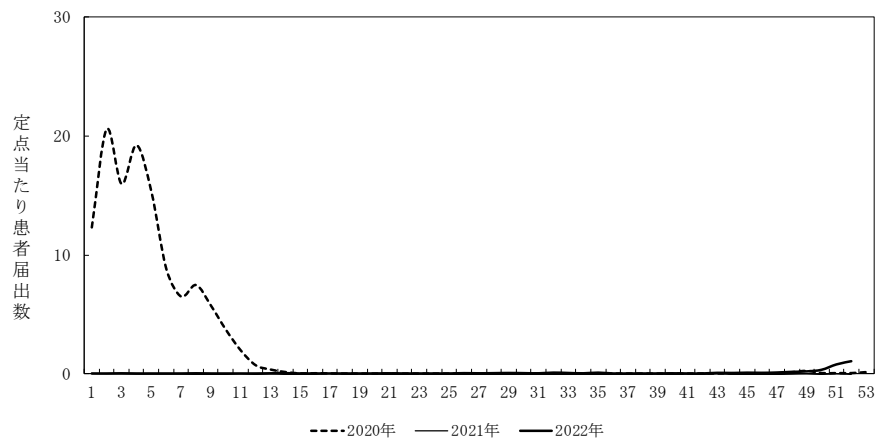
表7-1. インフルエンザ入院の定点当たり患者数

	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										0.00
5-9										0.00
10-14										0.00
15-19										0.00
20-29										0.00
30-39			1							0.11
40-49										0.00
50-59										0.00
60-69										0.00
70-79										0.00
80-		1								0.11
不詳										0.00
合計		1	1							0.22
前年					3	1		1		1

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
2012	15	26	10		36	13	6	19	26	16.78
2013	7	16	24		27	37	6	12	13	15.78
2014		17	18	3	33	28	6	2	5	12.44
2015	2	14	45	1	35	28	5	8	11	16.56
2016		37	59	3	78	2	9	17	2	23.00
2017		30	27	2	88	46	14	8	28	27.00
2018	27	52	79	2	96	32	11	37	24	40.00
2019	49	45	52	3	46	18	5	42	31	32.11
2020	11	11	28	11	26	1	9	11	3	12.33
2021					3	1		1		0.56
平均	17.40	27.60	37.20	3.60	51.80	19.60	7.80	19.80	17.20	22.40
SD	18.64	19.70	26.60	3.83	35.62	17.58	4.87	16.49	13.04	14.17
2022		1	1							0.22
z-score	-0.93	-1.35	-1.36	-0.94	-1.45	-1.11	-1.60	-1.20	-1.32	-1.57

### 三重県



### 全国

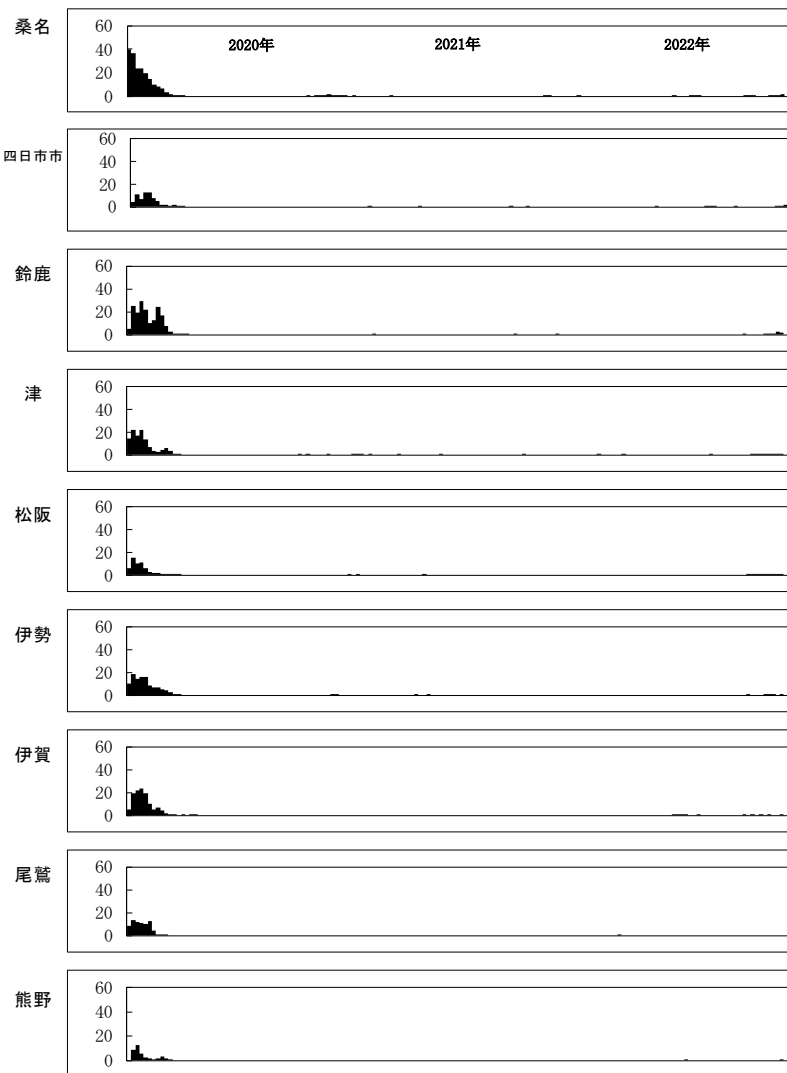
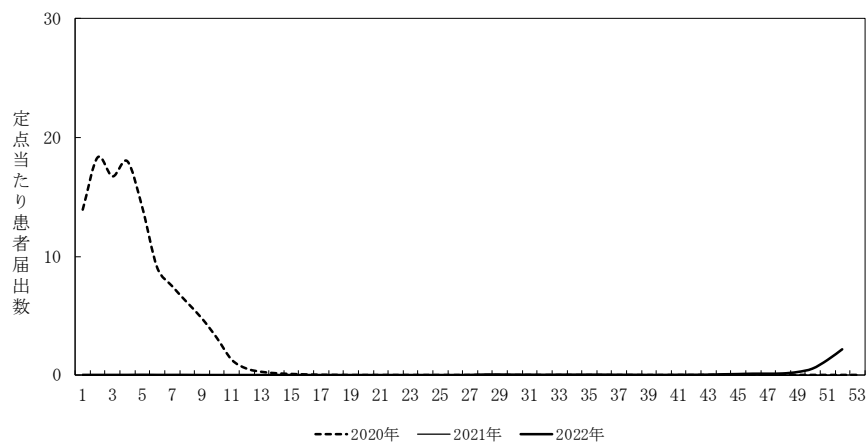
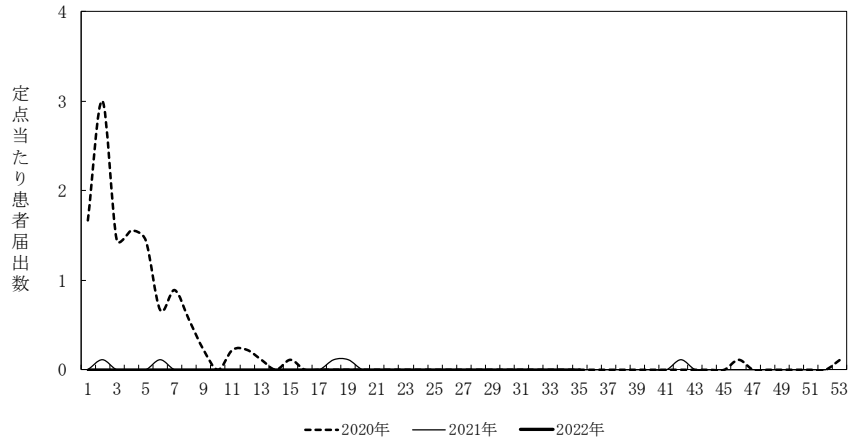


図1. インフルエンザ(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

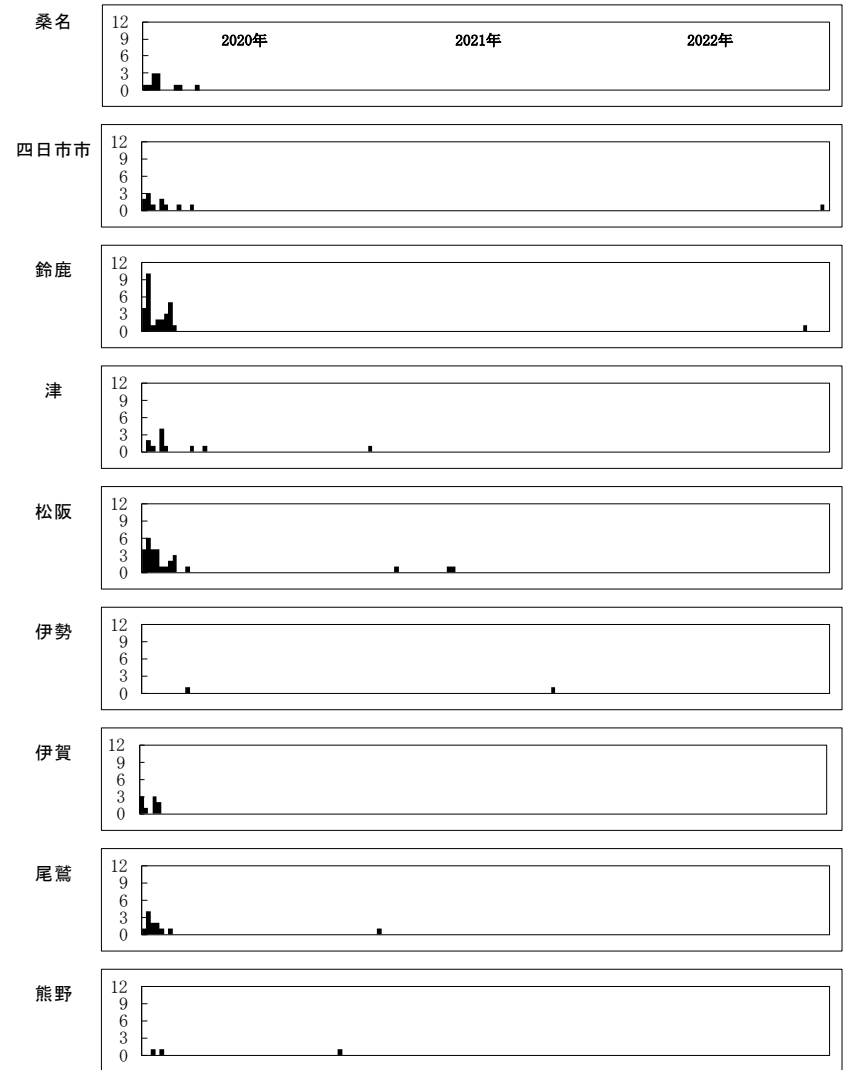
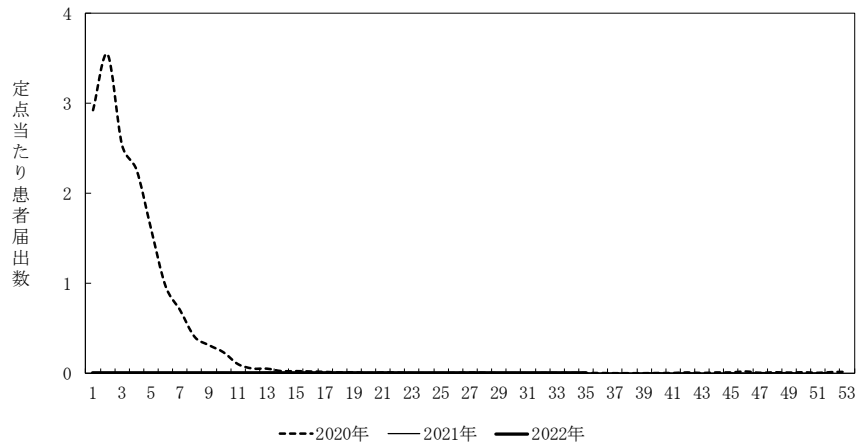


図2. インフルエンザ(入院患者)(定点当たり患者届出数)

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	6.00	7.52	29.37	30.33	17.55	9.14	6.65	7.00	2.00	14.89
1	30.60	29.40	71.50	62.76	46.10	28.14	13.55	41.00	9.00	40.01
2	27.93	32.43	56.20	46.88	37.55	25.71	20.90	60.00	11.00	35.58
3	23.07	26.52	50.20	30.90	26.55	24.57	25.10	38.00	5.00	29.17
4	19.10	18.62	34.17	29.88	20.15	15.57	16.60	40.00	9.00	22.21
5	12.00	15.36	25.90	21.40	17.60	14.29	11.05	17.00	7.00	16.70
6	5.87	10.83	23.47	10.81	10.80	12.86	8.50	21.00	4.00	11.95
7	5.67	6.57	11.33	10.29	6.90	8.14	8.50	15.00	8.00	8.38
8	3.83	5.76	9.37	10.67	6.40	5.57	4.50	14.00	4.00	6.78
9	3.67	4.02	8.67	5.50	6.25	6.43	5.85	22.00	7.00	6.13
10-14	5.17	7.52	24.03	19.05	15.50	15.71	11.55	39.00	10.00	14.55
15-19	1.17	0.57	5.23	3.45	2.65	3.00	2.60	6.00		2.66
20-29	2.50	1.86	8.93	2.00	5.90	10.00	4.80	30.00		5.55
合計	146.57	167.00	358.37	5.50	219.90	179.14	140.15	350.00	76.00	214.56
前年	156.27	62.24	286.67	6.14	147.60	153.43	111.40	197.00	105.00	154.00

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
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
2018	173.2	164.6	560.2	305.3	257.6	321.1	216.8	464.0	93.0	285.9
2019	198.0	139.9	424.3	315.9	278.2	229.1	187.0	357.0	87.0	250.8
2020	68.7	81.9	243.7	4.7	121.0	123.4	77.9	258.0	60.0	125.9
2021	156.3	62.2	286.7	6.1	147.6	153.4	111.4	197.0	105.0	154.0
平均	225.41	198.64	493.43	257.13	265.46	332.96	222.43	506.70	111.70	291.19
SD	86.36	84.18	135.53	134.88	85.01	134.78	90.21	179.75	30.29	95.42
2022	146.57	167.00	358.37	5.50	219.90	179.14	140.15	350.00	76.00	214.56
z-score	-0.91	-0.38	-1.00	-1.87	-0.54	-1.14	-0.91	-0.87	-1.18	-0.80

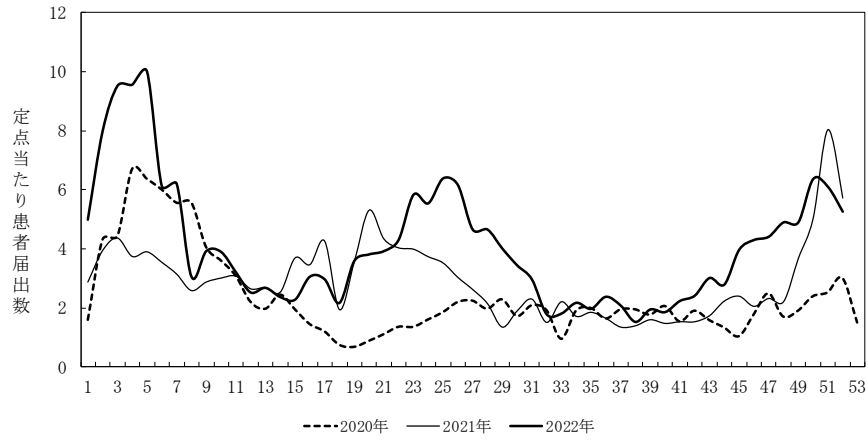
表9-1. 感染性胃腸炎（ロタウイルス）の定点当たり患者数（週報基幹）

	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										
5-9										
10-14										
15-19										
20-29										
30-39										
40-49										
50-59										
60-69										
70-79										
80-										
合計										
前年								1		0.11

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
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	5		2		1		1	2.4
2018	1		1				7		1	1.1
2019	16	33	5				14		16	9.3
2020	1									0.1
2021							1			0.1
平均	4.50	8.25	1.50				5.50		4.25	2.67
SD	6.65	14.29	2.06				5.59		6.80	3.87
2022										
z-score	-0.68	-0.58	-0.73	#NUM!	#NUM!	#NUM!	-0.98	#NUM!	-0.63	-0.69

### 三重県



### 全国

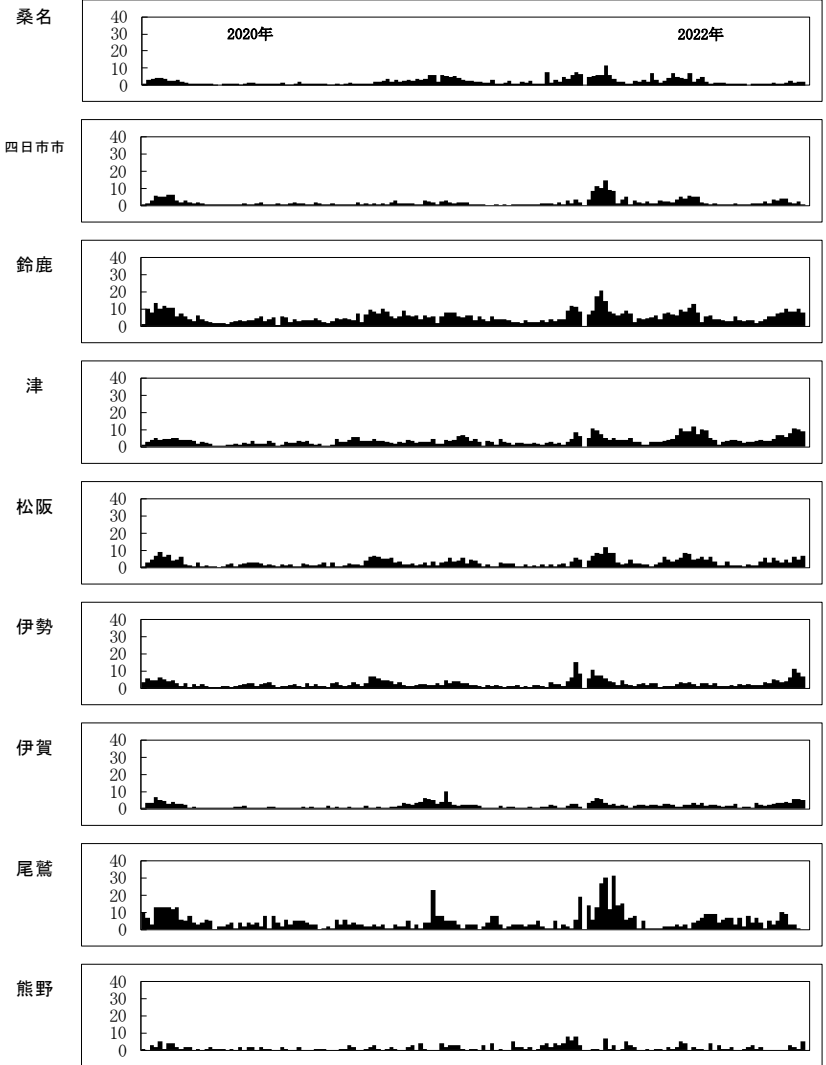
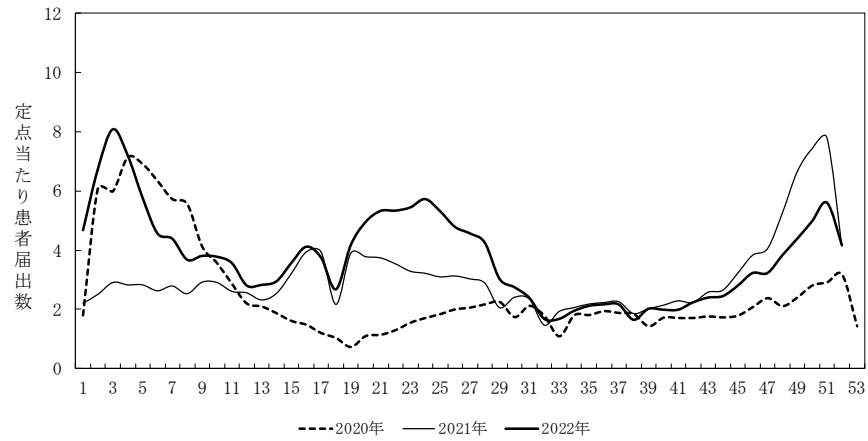


図3. 感染性胃腸炎(定点当たり患者届出数)

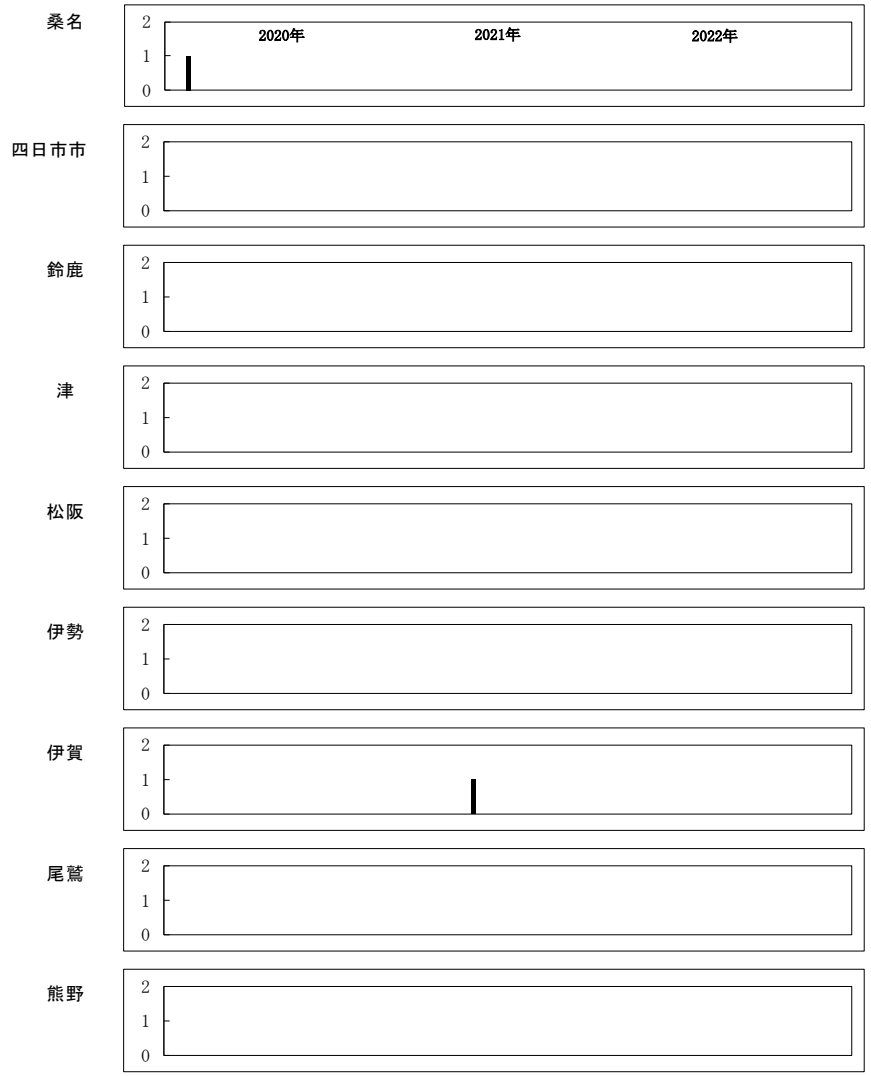
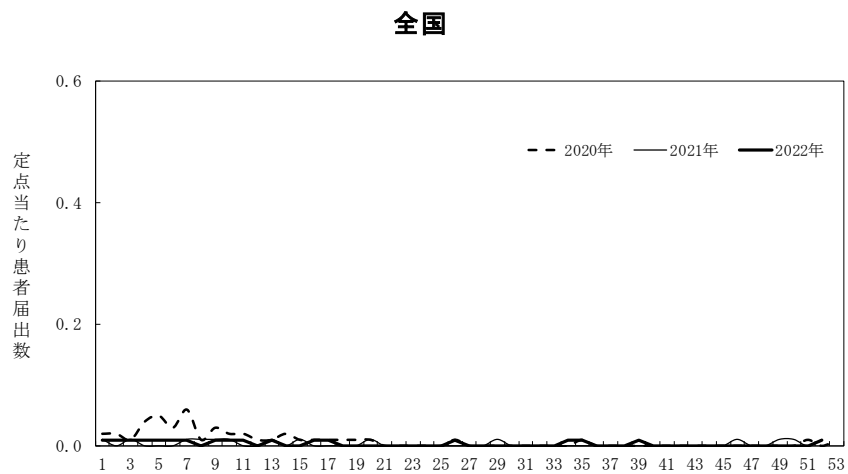
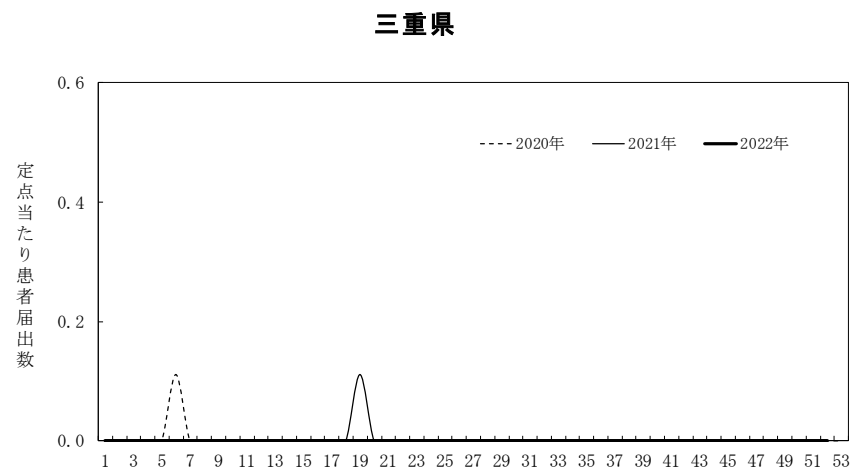


図4. 感染性胃腸炎(ロタウイルス)(定ポイントあたり患者届出数)



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	1.17	1.02		1.57	0.20	1.57	0.40			0.87
1	5.00	2.31	0.37	6.10	3.30	6.86	1.00	1.00		3.58
2	2.33	0.43	0.77	1.88	1.45	3.71	1.00	1.00		1.63
3	1.67	0.57	0.57	1.19	0.40	0.43	1.20	1.00		0.83
4	0.17	0.29	0.33	0.31		1.43	0.20	1.00		0.42
5	1.23	0.14		0.29		1.14		1.00		0.43
6		0.14	0.17	0.14		0.29		1.00		0.13
7	0.33									0.04
8						0.29				0.04
9										0.00
10-14				0.14		0.14				0.04
15-19										0.00
20-29							0.20			0.02
合計	11.90	4.90	2.20	0.00	5.35	15.86	4.00	6.00	0.00	8.06
前年	16.80	6.00	3.17	0.14	11.40	14.86	2.80	9.00	0.00	9.49

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
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
2018	36.33	22.57	27.00	12.43	18.60	52.00	8.00	18.00	1.00	25.36
2019	53.00	10.43	5.33	21.69	27.20	44.43	13.00	17.00	0.00	24.61
2020	26.17	6.17	6.17	0.45	11.60	27.00	3.35	8.00	0.00	13.99
2021	16.80	6.00	3.17	0.14	11.40	14.86	2.80	9.00	0.00	9.49
平均	42.61	13.87	25.08	16.31	15.68	35.69	14.64	17.30	0.50	23.48
SD	16.14	6.27	15.97	8.63	9.12	19.52	10.02	9.68	0.67	7.83
2022	11.90	4.90	2.20	0.00	5.35	15.86	4.00	6.00	0.00	8.06
z-score	-1.90	-1.43	-1.43	-1.89	-1.13	-1.02	-1.06	-1.17	-0.75	-1.97

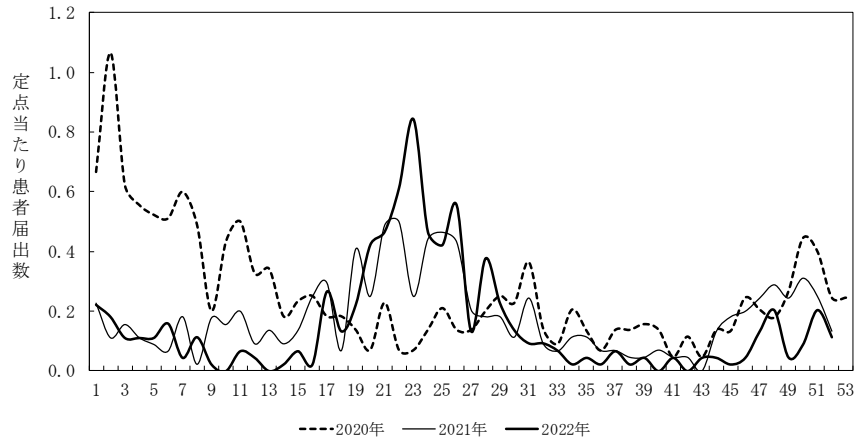
表11-1. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者数（週報小児科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45
<1	0.17	0.14	0.33	0.71						0.20
1	0.50	1.71	1.50	1.00		0.43	0.20			0.79
2	0.17	1.14	3.07	1.00	0.45	0.29	0.60	1.00		0.94
3	1.17	2.43	2.03	1.00	0.40	1.14	0.20			1.21
4	1.37	1.45	3.67	0.88	0.20	0.57	2.20			1.39
5	1.17	1.14	2.87	0.86		1.00				1.01
6	0.53	0.43	1.33	0.86		1.00	0.65	1.00		0.69
7	0.67	0.43	1.73	0.31	0.40	2.29	0.40			0.87
8	1.03	0.74	1.17	0.57	0.20	0.71	0.20	2.00		0.70
9	0.33	0.71	0.50	0.86		1.00	0.80			0.60
10-14	1.17	0.14	2.40	0.71	0.40	2.71	0.80			1.16
15-19	0.17		0.33			0.43				0.13
20-29	0.17		1.90		0.60		0.20			0.36
合計	8.60	10.48	22.83	0.86	2.65	11.57	6.25	4.00		10.07
前年	17.13	4.24	24.67	0.43	2.60	27.43	10.60	15.00	5.00	14.02

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
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
2018	115.67	38.29	130.17	95.29	62.40	200.86	113.80	69.00	11.00	106.16
2019	86.67	30.43	158.00	78.48	42.20	160.57	80.80	182.00	11.00	92.58
2020	37.17	17.17	64.70	1.60	21.60	77.29	39.40	40.00	3.00	43.00
2021	17.13	4.24	24.67	0.43	2.60	27.43	10.60	15.00	5.00	14.02
平均	56.60	27.53	132.19	65.51	34.34	91.29	61.96	64.60	10.90	67.06
SD	27.57	11.34	55.04	36.39	16.70	51.77	34.58	44.31	5.24	26.11
2022	8.60	10.48	22.83	0.86	2.65	11.57	6.25	4.00	0.00	10.07
z-score	-1.74	-1.50	-1.99	-1.78	-1.90	-1.54	-1.61	-1.37	-2.08	-2.18

三重県



全国

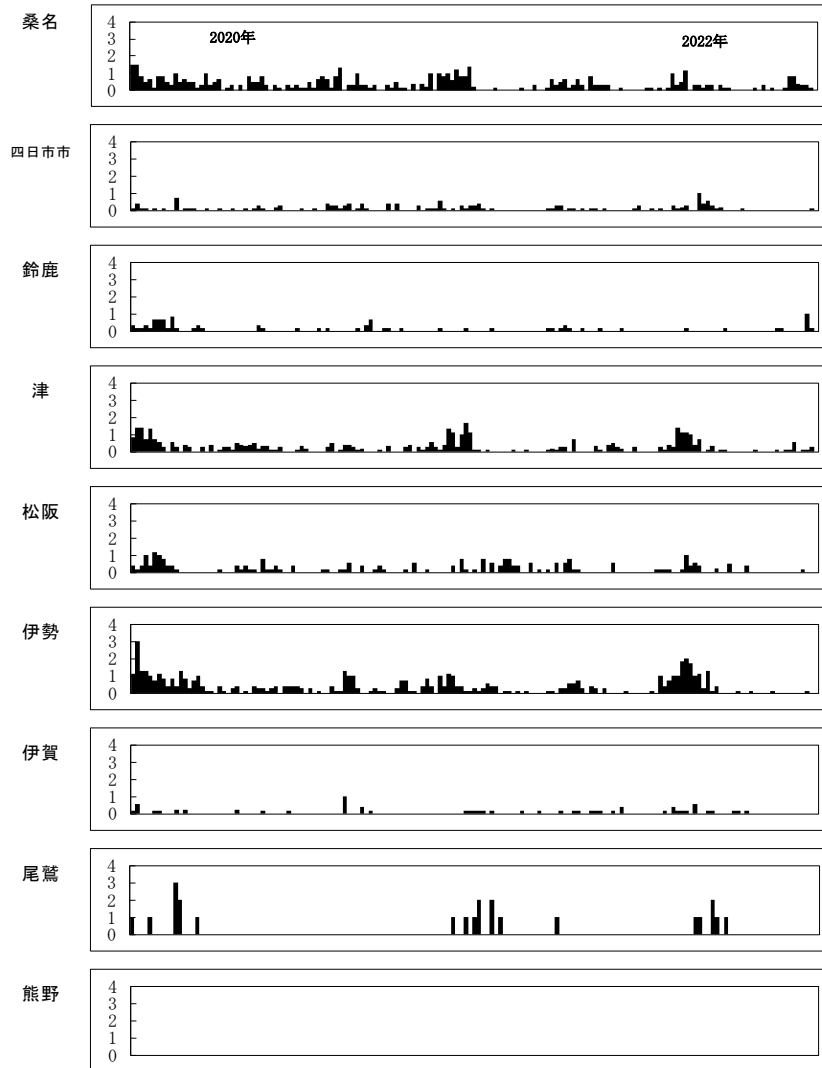
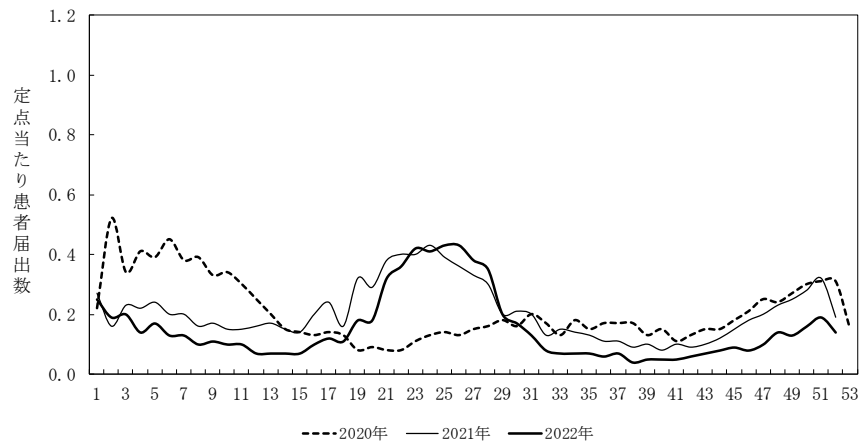


図5. 咽頭結膜熱(定点当たり患者届出数)

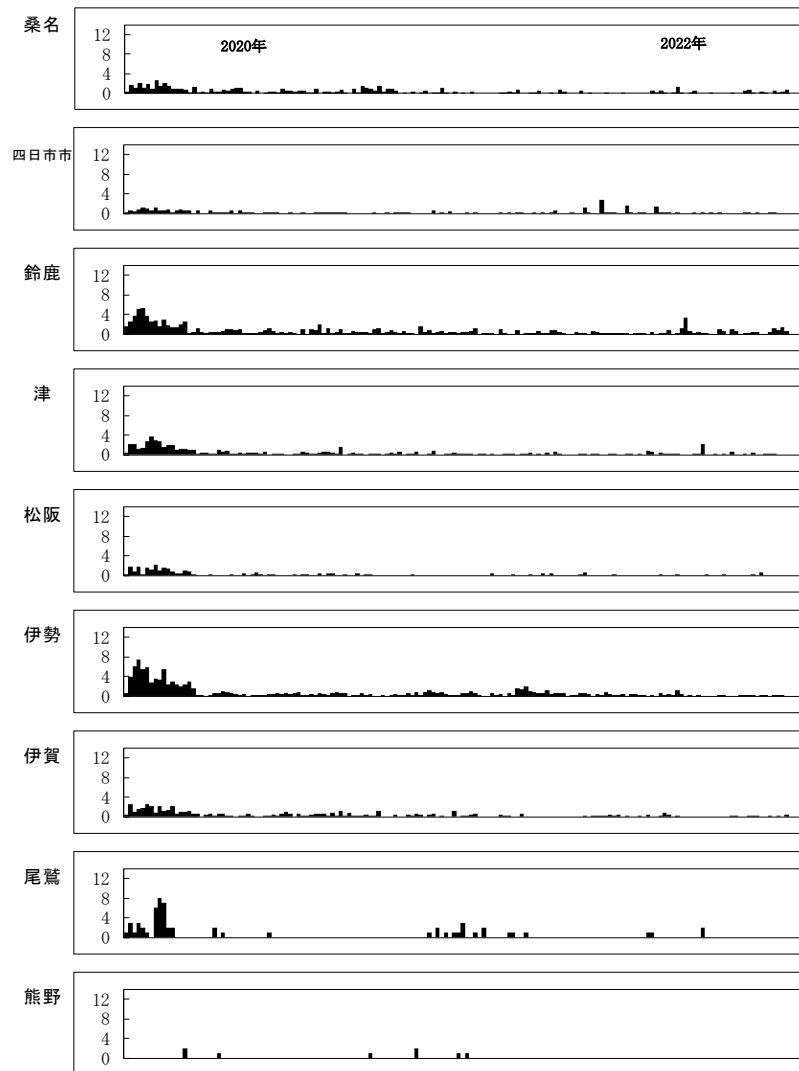
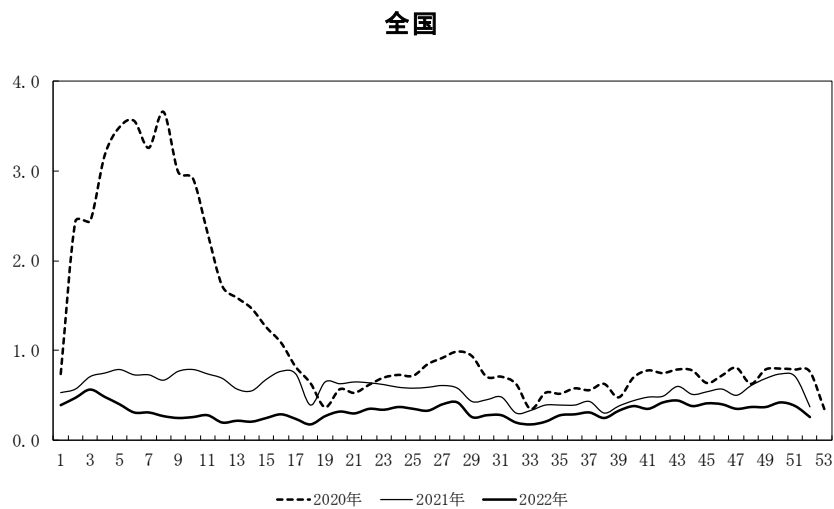
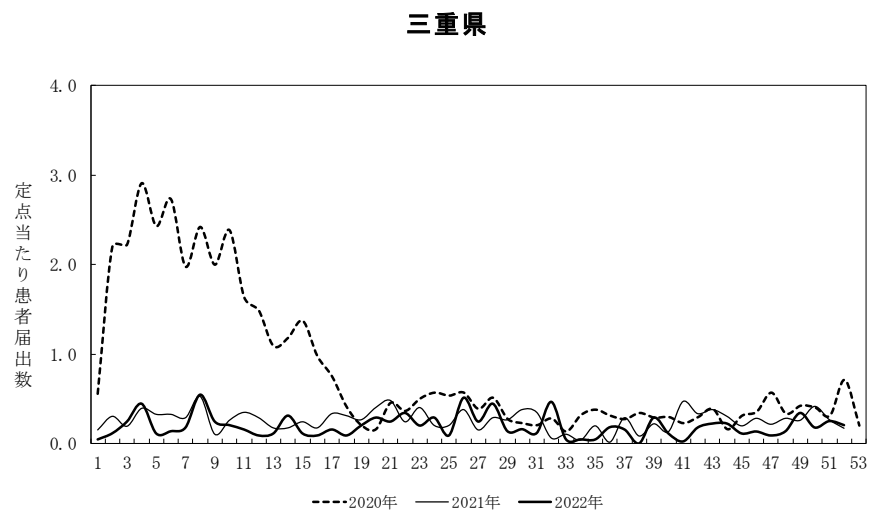


図6. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(定点当たり患者届出数)

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	0.17	0.14	0.83	0.57	0.20	0.14				0.29
1	0.33	0.43	0.17	0.29						0.18
2		0.14	0.17	0.14		0.14	0.40			0.13
3	0.33		0.17	0.31		0.14				0.13
4	0.17	0.43		0.45		0.14				0.18
5	0.50	0.14	0.50	0.14			0.20			0.20
6	0.50	0.43	0.17	0.29		0.29	0.20			0.27
7	0.17		0.50	0.14	0.20					0.13
8		0.14	0.17	0.29		0.57				0.18
9	0.17		0.17	0.29		0.57	0.20			0.20
10-14	0.33	0.43	1.33	0.57	0.20	0.29	0.85	3.00		0.60
15-19			0.17	0.14		0.29				0.09
20-29						8.57				1.34
合計	2.67	2.29	4.33	0.29	0.60	11.14	1.85	3.00		3.93
前年	0.33	0.43	1.33	0.57	0.20	0.29	0.85	3.00		0.60

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
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
2018	16.83	8.86	31.17	15.71	10.00	16.43	15.40	7.00	1.00	15.78
2019	10.67	10.00	11.83	8.33	4.80	26.00	8.60	10.00	13.00	11.91
2020	6.17	4.43	7.57	1.05	6.20	23.29	7.70	5.00	2.00	9.31
2021	0.33	0.43	1.33	0.57	0.20	0.29	0.85	3.00	0.00	0.60
平均	23.30	14.71	35.84	26.70	15.82	32.77	27.12	20.80	6.60	24.94
SD	20.08	12.08	28.58	25.90	14.83	21.95	22.50	20.41	6.76	19.73
2022	2.67	2.29	4.33	0.29	0.60	11.14	1.85	3.00	0.00	3.93
z-score	-1.03	-1.03	-1.10	-1.02	-1.03	-0.99	-1.12	-0.87	-0.98	-1.06

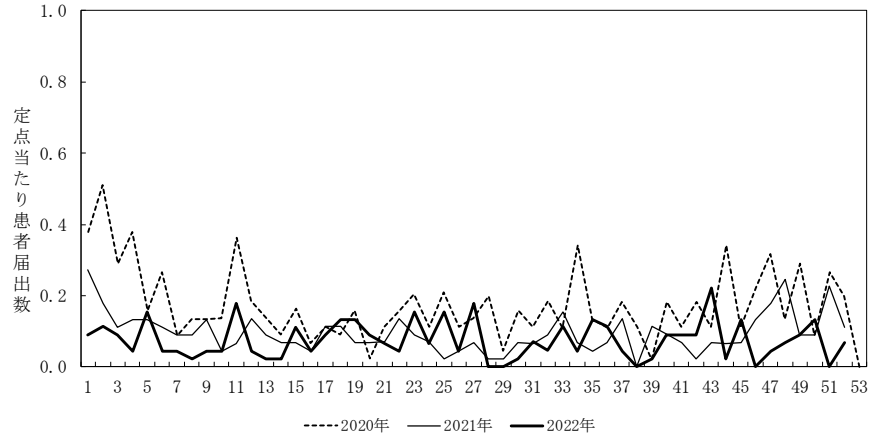
表13-1. 手足口病の定点当たり患者数（週報小児科）

	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	2.67	2.43	7.00	3.14	2.25	3.29	1.00	4.00	1.00	3.17
1	17.83	11.52	22.17	17.90	13.25	12.29	7.50	15.00	4.00	14.58
2	17.50	9.21	14.50	10.57	7.20	7.43	4.45	11.00	6.00	10.28
3	9.67	3.79	6.50	5.57	2.00	3.29	2.65	5.00		4.78
4	1.67	1.00	2.33	1.14	0.60	1.71	1.80	9.00		1.62
5	1.33	0.71	1.17	0.43	0.60	0.29	1.60	2.00		0.85
6	0.17		0.50	0.43	0.60	0.14	0.20	3.00		0.34
7	0.33	0.29	0.33		0.20	0.14			1.00	0.20
8		0.14		0.14				1.00		0.07
9		0.14	0.33	0.29	0.20	0.14		1.00		0.18
10-14	0.17	0.14	0.17	0.29	0.20		0.20			0.16
15-19	0.17									0.02
20-29		0.14	0.33			0.29	0.25	1.00		0.16
合計	51.50	29.52	55.33	0.29	27.10	29.00	19.65	52.00	12.00	36.40
前年	1.27	9.00	41.67		27.00	16.57	10.00	3.00	1.00	16.39

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
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
2018	12.00	9.14	31.17	16.86	23.20	27.43	15.20	15.00	4.00	18.76
2019	114.00	52.29	229.33	134.50	98.00	162.71	89.00	143.00	32.00	124.88
2020	4.83	1.71	2.33	0.00	2.00	2.86	0.40	4.00	3.00	2.39
2021	1.27	9.00	41.67	0.00	27.00	16.57	10.00	3.00	1.00	16.39
平均	46.09	28.30	89.70	63.72	43.72	71.96	51.90	59.90	15.70	56.20
SD	49.62	26.79	85.26	61.66	34.30	75.29	55.99	56.52	18.67	52.52
2022	51.50	29.52	55.33	0.29	27.10	29.00	19.65	52.00	12.00	36.40
z-score	0.11	0.05	-0.40	-1.03	-0.48	-0.57	-0.58	-0.14	-0.20	-0.38

### 三重県



### 全国

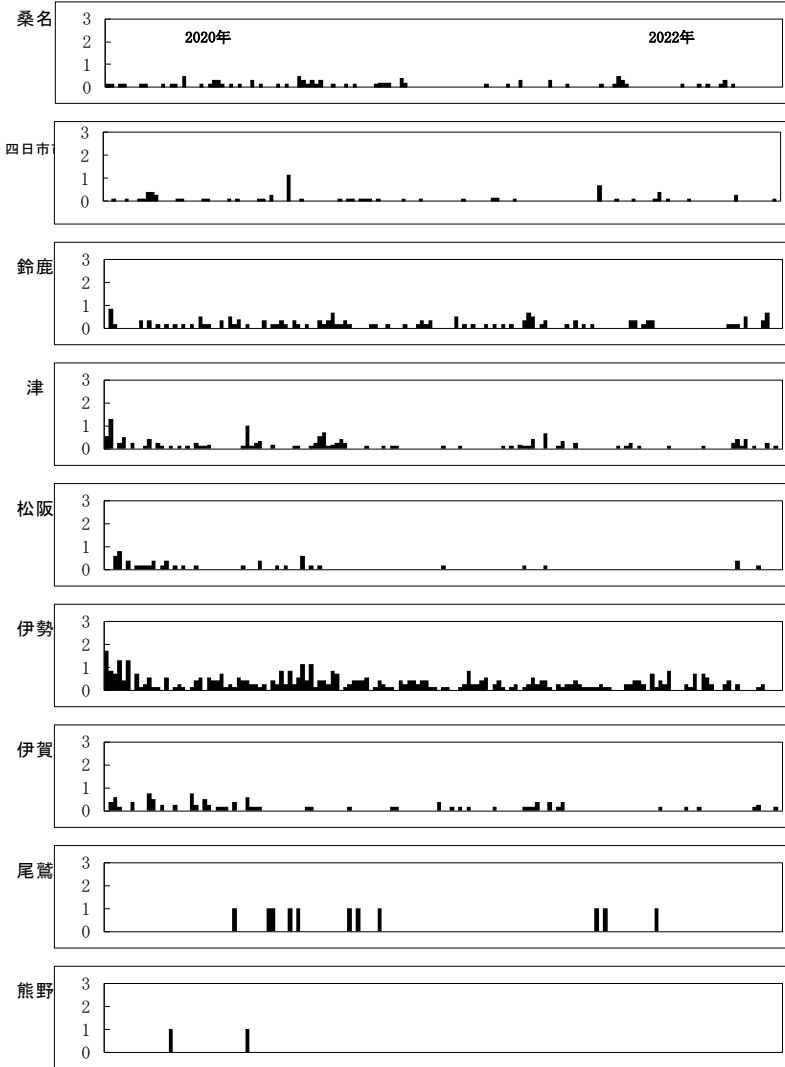
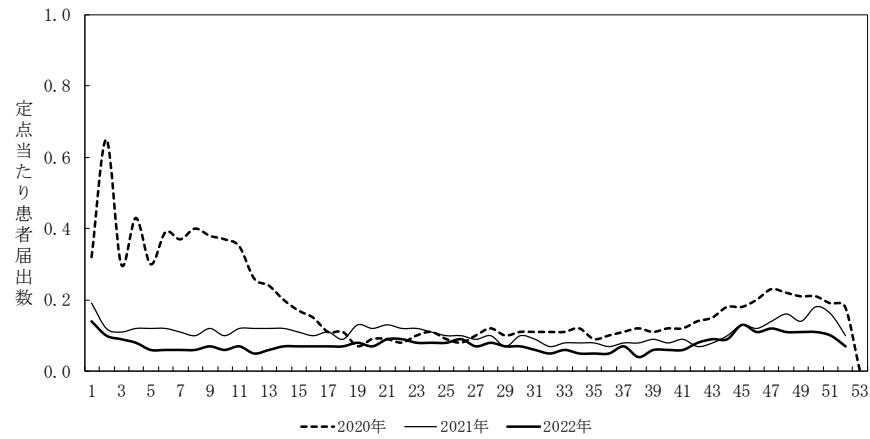


図7. 水痘(定点当たり患者届出数)

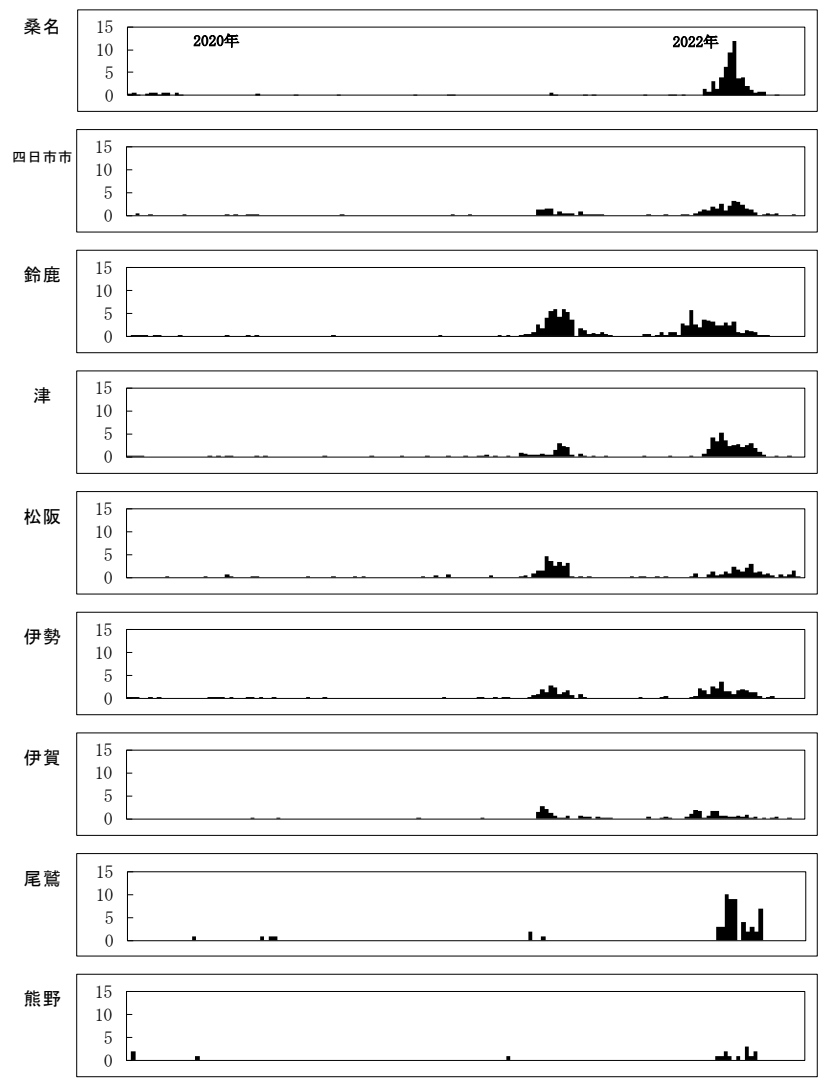
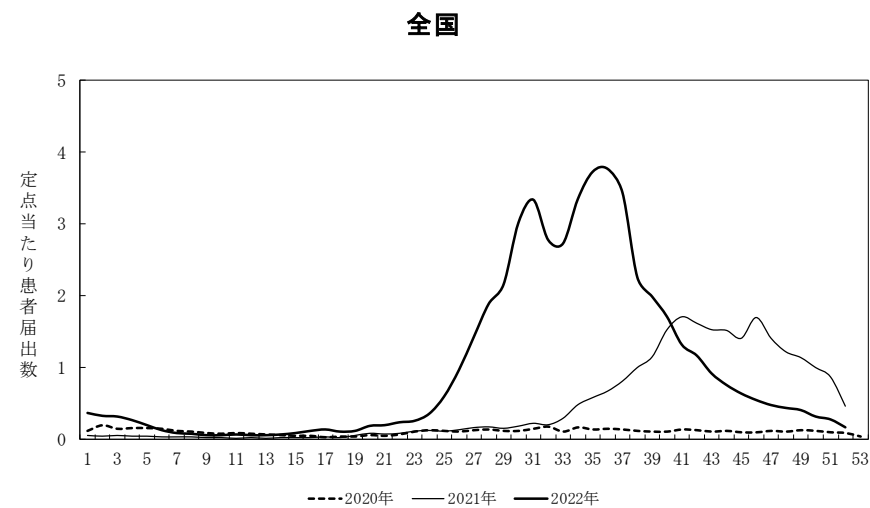
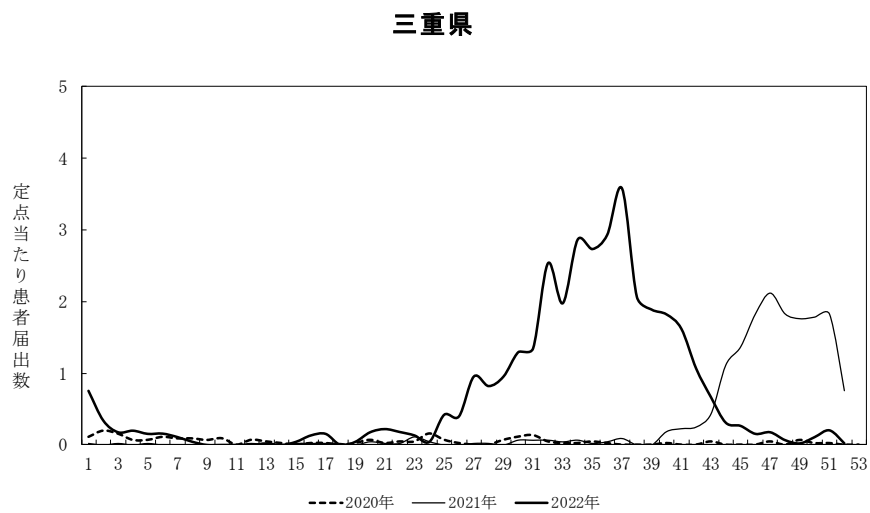


図8. 手足口病(定点当たり患者届出数)

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										
1				0.17			0.20			0.04
2	0.17			0.29						0.07
3										
4						0.14				0.02
5	0.17						0.20			0.04
6	0.17			0.14	0.20					0.07
7										
8										
9										
10-14									2.00	0.04
15-19										
20-29										
合計	0.50				0.20	0.14	0.40		2.00	0.29
前年	0.73	0.14	1.17		0.20	0.86		2.00		0.56

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
2012	6.67	2.29	6.67	4.14	1.20	1.57	1.40	7.00		3.47
2013	1.50	1.57	2.50	2.14	0.80	1.86	0.60	2.00		1.60
2014	13.33	2.86	6.00	0.71	0.60	0.71	1.00			3.42
2015	19.17	8.14	57.17	13.57	5.20	26.29	17.80	3.00		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		2.47
2018	5.50	3.57	5.50	2.29	2.40	5.86	4.60		2.00	4.11
2019	8.83	21.57	52.00	11.93	8.80	30.14	22.80	20.00	6.00	22.18
2020	7.33	3.71	21.67	0.48	4.40	18.29	4.35	6.00	4.00	10.49
2021	0.73	0.14	1.17		0.20	0.86		2.00		0.56
平均	8.91	5.20	17.28	7.80	5.32	16.60	8.12	11.40	2.30	10.10
SD	7.66	5.99	19.79	11.96	7.97	20.81	10.14	20.95	3.52	10.47
2022	0.50	0.00	0.00	0.00	0.20	0.14	0.40	0.00	2.00	0.29
z-score	-1.10	-0.87	-0.87	-0.65	-0.64	-0.79	-0.76	-0.54	-0.09	-0.94

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	3.33	1.43	7.03	3.52	2.00	4.14	4.60	9.00	3.00	3.80
1	8.57	5.48	8.57	6.12	6.85	7.57	3.80	8.00	1.00	6.64
2	2.83	1.29	3.57	1.88	2.20	2.00	0.60	6.00	1.00	2.13
3	0.67	0.71	0.33	0.71	0.20	0.86	0.40		1.00	0.58
4	0.33	0.14	0.67	1.19	0.20	0.29				0.40
5										
6										
7										
8										
9										
10-14										
15-19										
20-29										
合計	15.73	9.05	20.17	13.42	11.45	14.86	9.40	23.00	6.00	13.55
前年	30.33	11.83	24.40	13.90	19.60	20.29	8.20	15.00	11.00	18.03

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
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
2018	27.00	15.57	41.00	16.29	25.00	35.00	14.80	22.00	8.00	24.56
2019	22.50	15.00	32.17	15.81	18.00	25.43	12.60	29.00	4.00	20.19
2020	26.83	16.62	32.43	0.00	23.20	24.71	7.80	30.00	5.00	21.85
2021	30.33	11.83	24.40	13.90	19.60	20.29	8.20	15.00	11.00	18.03
平均	32.22	16.32	39.55	16.11	23.82	37.24	16.64	35.20	8.90	26.20
SD	6.58	3.29	8.09	6.77	4.17	11.76	6.15	11.57	2.88	5.24
2022	15.73	9.05	20.17	13.42	11.45	14.86	9.40	23.00	6.00	13.55
z-score	-2.51	-2.21	-2.39	-0.40	-2.97	-1.90	-1.18	-1.05	-1.01	-2.41

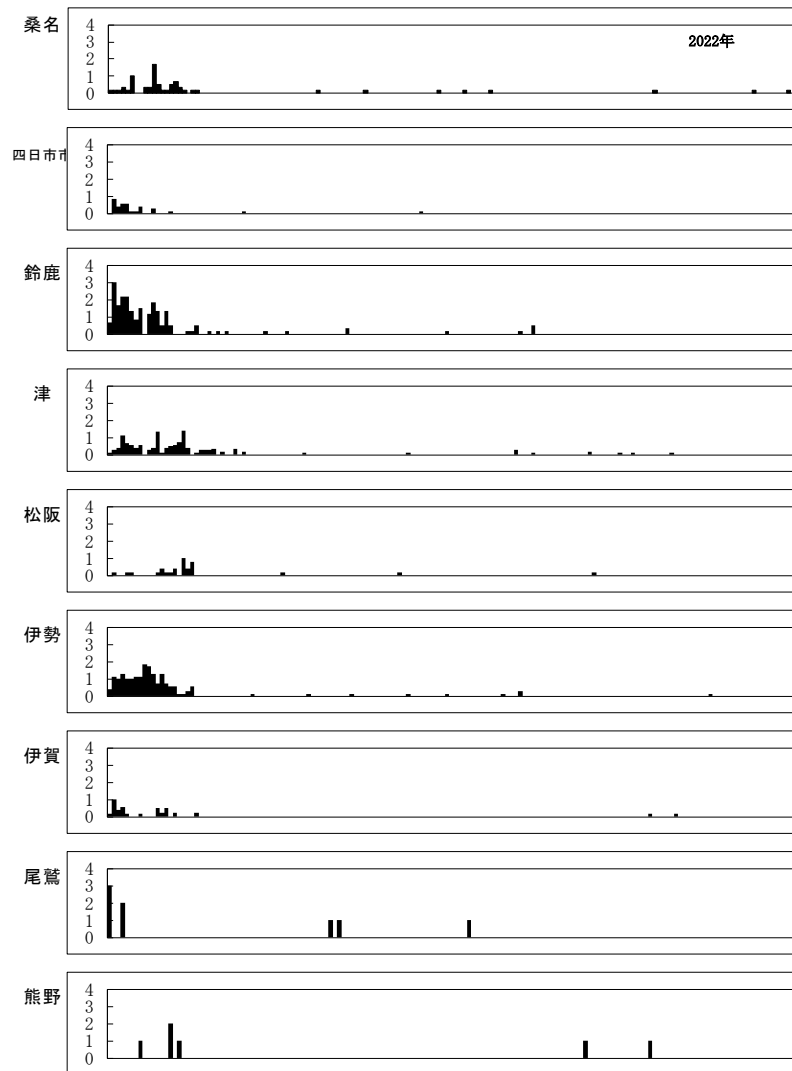
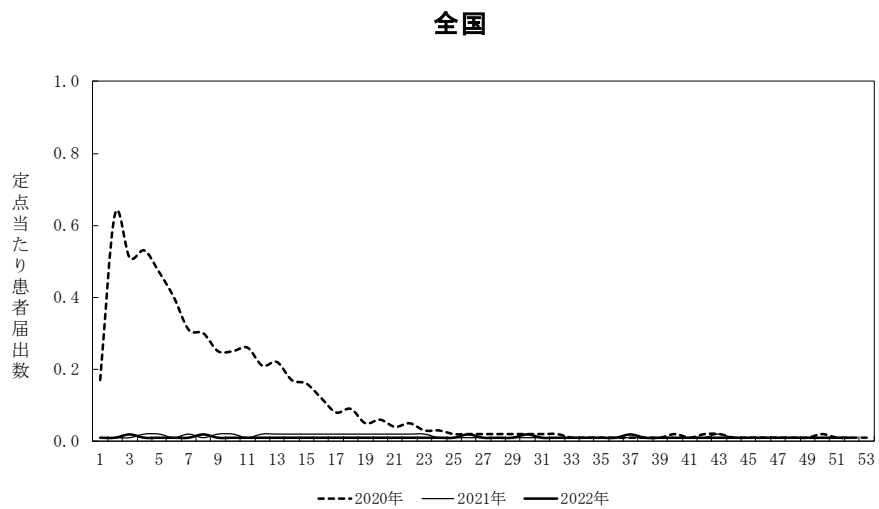
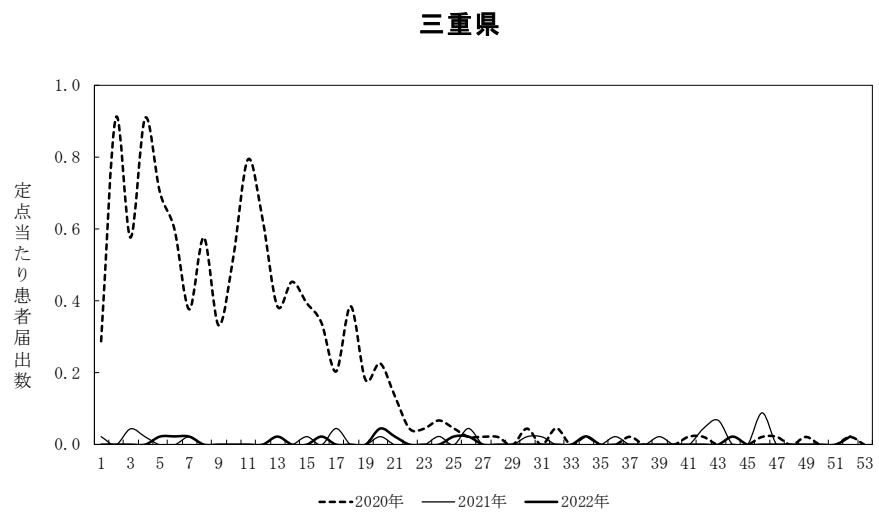


図9. 伝染性紅斑(定点当たり患者届出数)



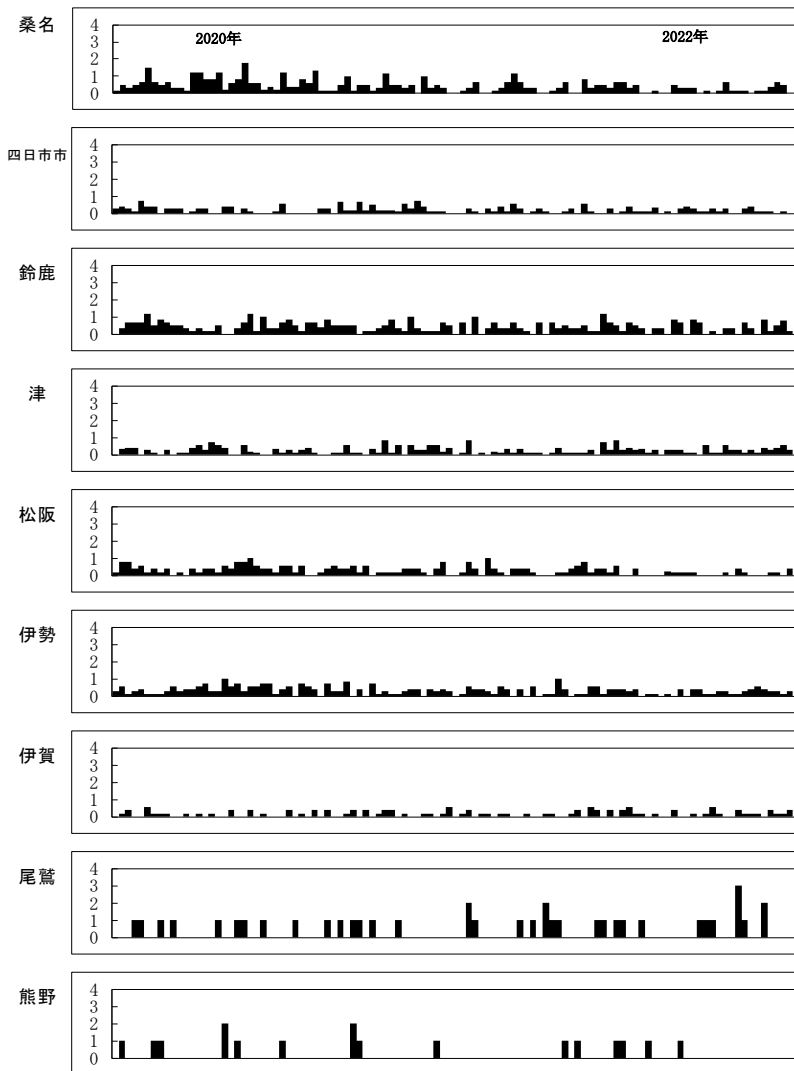
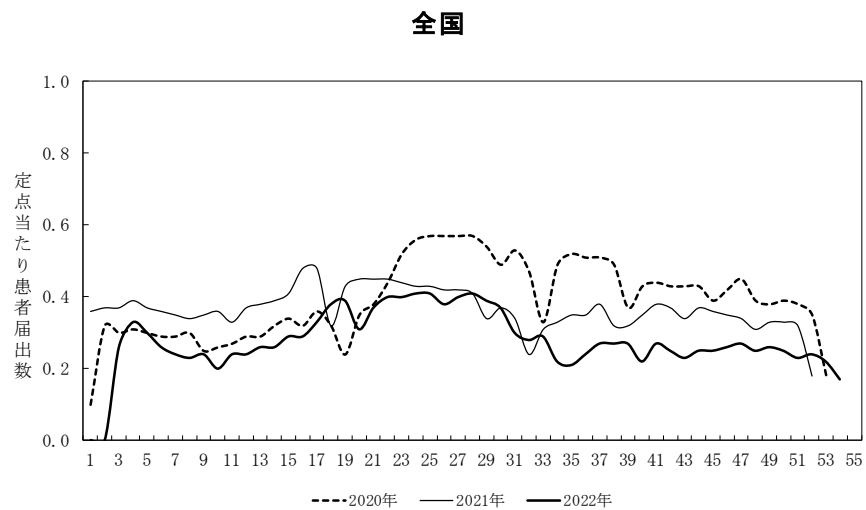
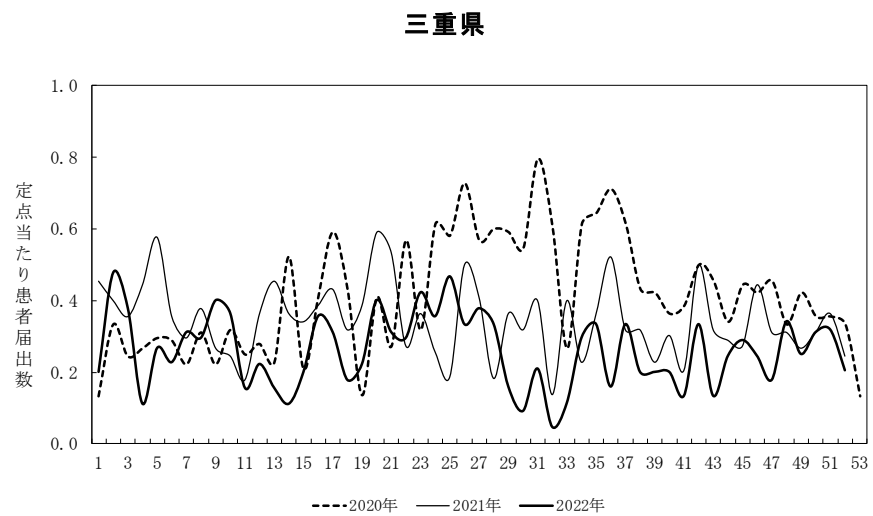


図10. 突発性発しん(定点当たり患者届出数)

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	0.83	2.45	0.50	2.29	0.40	0.14	1.05			1.10
1	3.17	9.86	1.17	2.00	1.80	1.57	1.45	1.00		3.04
2	5.17	6.98	0.50	4.86	1.60	1.71	1.80			3.25
3	1.33	6.21	0.33	2.57	1.50	0.86	1.00			2.00
4	0.33	2.57		2.43	1.10	0.43	0.40			1.06
5	0.17	2.02	0.17	0.71	0.40	0.43	0.45			0.63
6	0.33	0.14	0.17	0.57	0.20		0.40			0.25
7		0.31								0.05
8		0.29		0.43						0.11
9										0.00
10-14		0.43		0.14	0.40	0.14				0.16
15-19				0.14						0.02
20-29		0.29								0.04
合計	11.33	31.55	2.83	0.00	7.40	5.29	6.55	1.00	0.00	11.71
前年	31.03	9.79	25.00	0.29	14.20	23.57	7.80	2.00	5.00	20.04

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
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
2018	50.83	42.57	77.33	38.71	36.80	40.86	39.80	89.00	18.00	46.98
2019	28.00	59.57	23.17	46.10	22.80	27.14	15.00	32.00	21.00	32.71
2020	0.67	2.71	7.00	0.00	4.60	1.57	0.45	0.00	0.00	2.71
2021	31.03	9.79	25.00	0.29	14.20	23.57	7.80	2.00	5.00	20.04
平均	50.69	25.21	58.93	44.30	33.10	41.44	26.21	55.00	11.70	40.45
SD	28.27	15.32	33.28	30.86	18.73	24.54	16.47	37.81	7.23	19.69
2022	11.33	31.55	2.83	0.00	7.40	5.29	6.55	1.00	0.00	11.71
z-score	-1.39	0.41	-1.69	-1.44	-1.37	-1.47	-1.19	-1.43	-1.62	-1.46

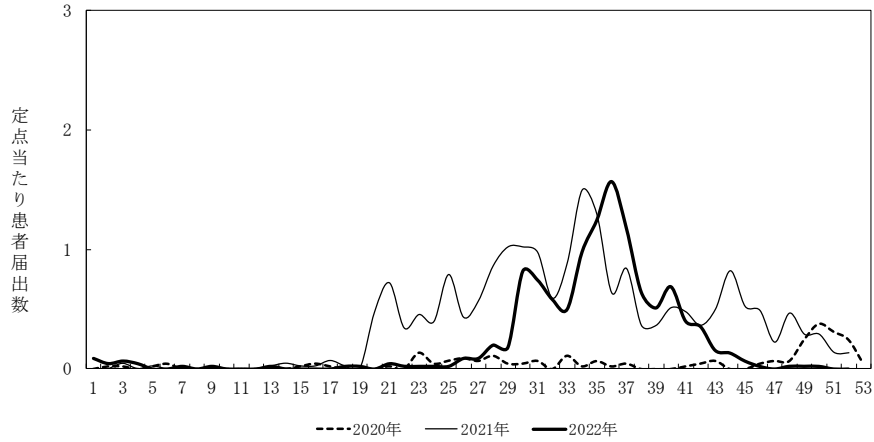
表17-1. 流行性耳下腺炎の定点当たり患者数（週報小児科）

	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										
1			0.17	0.29			0.20			0.09
2				0.14						0.02
3								1.00	1.00	0.04
4		0.14	0.37	0.14	0.45		0.20			0.16
5	0.17			0.14			0.40			0.09
6	0.17	0.14	0.20							0.07
7			0.17							0.02
8	0.17	0.14			0.20		0.20		1.00	0.11
9							0.20			0.02
10-14		0.14	0.17		0.20		0.20			0.09
15-19										
20-29										
合計	0.50	0.57	1.07		0.85		1.40	1.00	2.00	0.72
前年	1.23	0.31	2.67		0.60	2.86	2.00	2.00		1.40

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
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
2018	2.33	1.00	10.67	2.29	1.60	8.29	8.80	9.00	4.00	4.98
2019	1.50	1.43	3.50	1.74	1.60	4.00	4.80	0.00	1.00	2.52
2020	1.33	0.57	1.50	0.00	1.00	2.14	2.90	0.00	1.00	1.49
2021	1.23	0.31	2.67	0.00	0.60	2.86	2.00	2.00	0.00	1.40
平均	4.69	6.26	10.75	6.85	12.30	22.09	9.11	9.60	4.30	10.25
SD	3.83	6.96	11.79	7.78	16.64	33.27	9.97	13.06	7.44	9.87
2022	0.50	0.57	1.07	0.00	0.85	0.00	1.40	1.00	2.00	0.72
z-score	-1.09	-0.82	-0.82	-0.88	-0.69	-0.66	-0.77	-0.66	-0.31	-0.97

三重県



全国

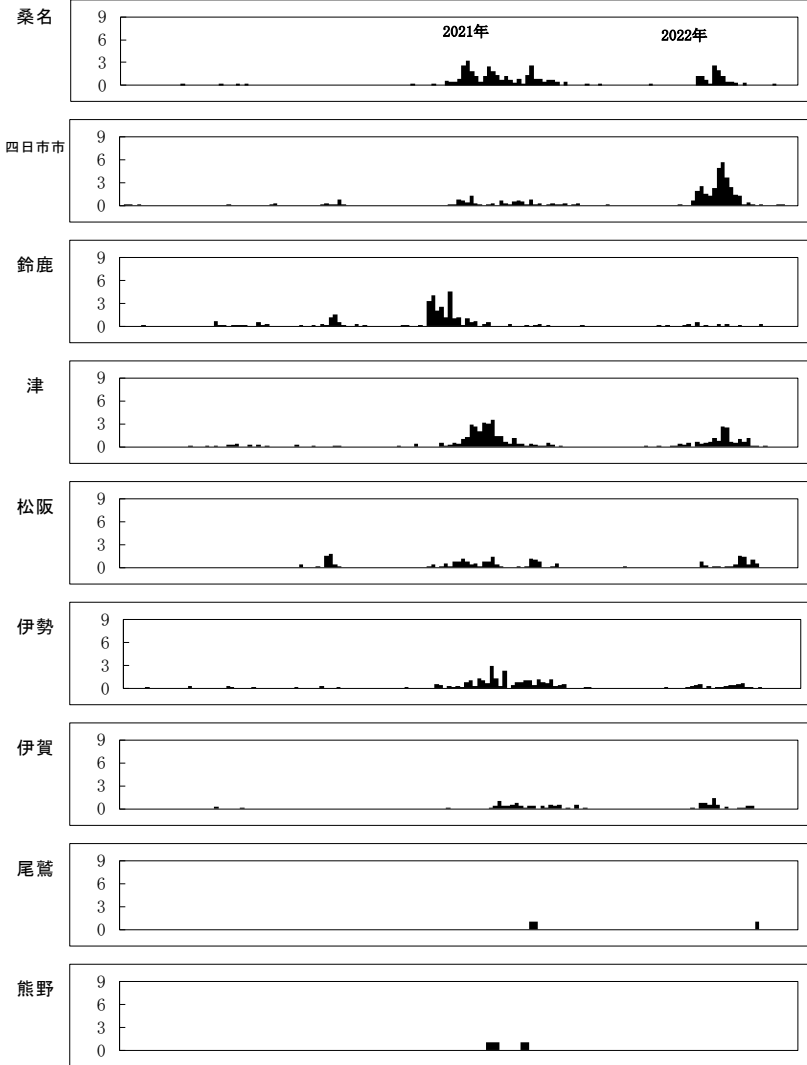
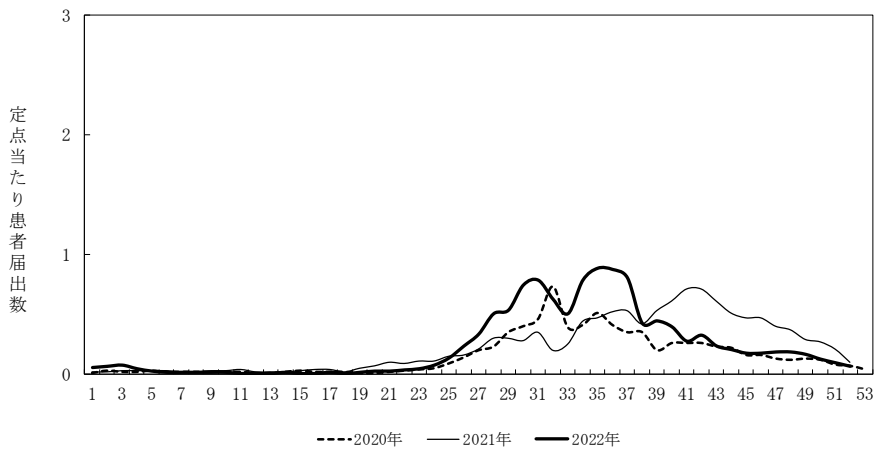
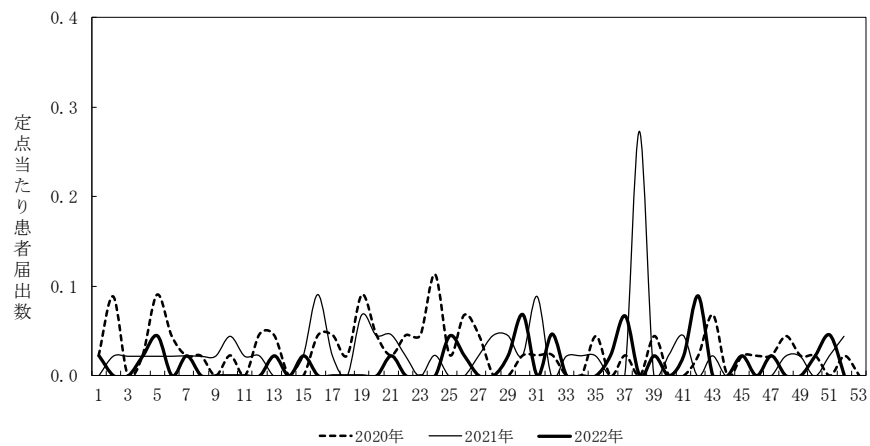


図11. ヘルパンギーナ(定点当たり患者届出数)

### 三重県



### 全国

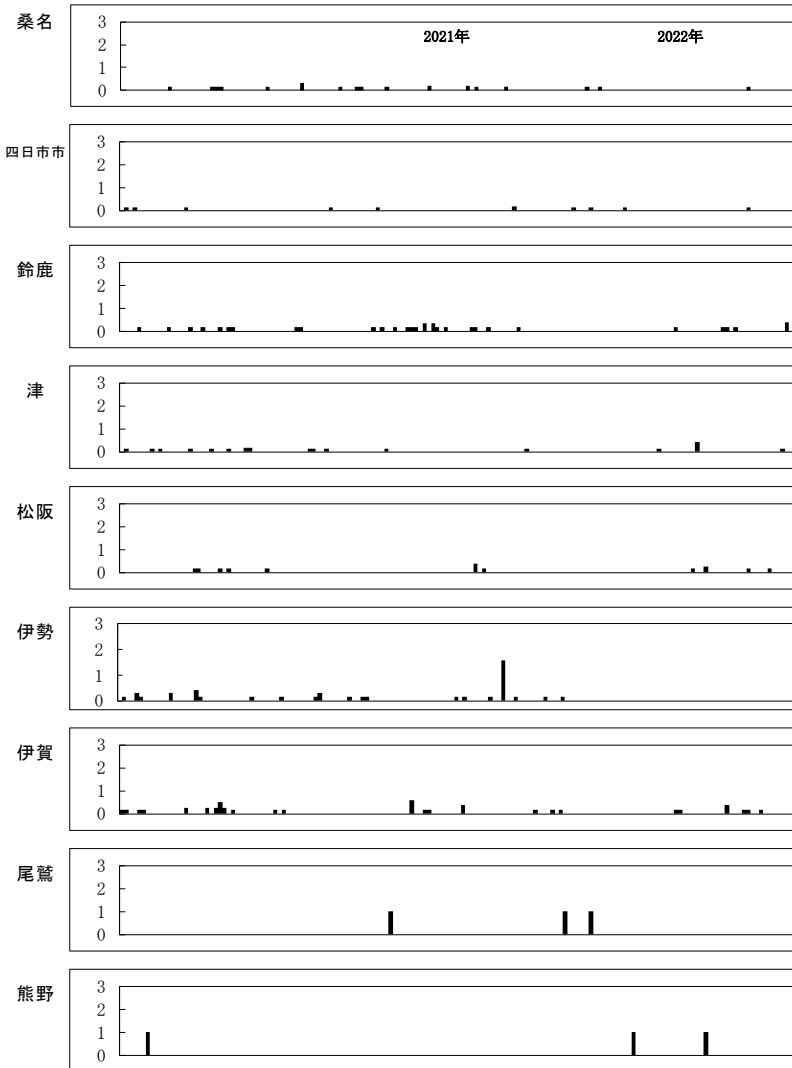
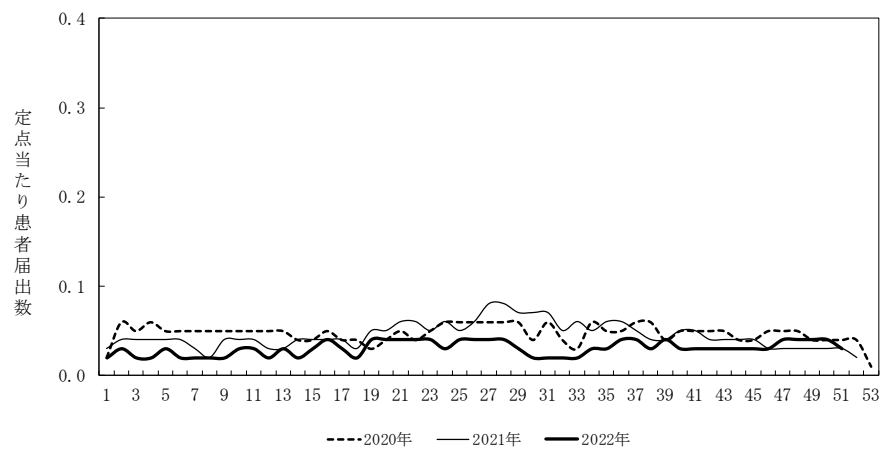


図12. 流行性耳下腺炎(定点当たり患者届出数)

表18-1. 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	9.50	15.57	23.83	20.05	6.55	7.00	4.65			12.31
1	22.33	26.00	45.70	30.55	10.50	13.29	3.50		1.00	21.54
2	19.17	23.90	47.67	33.88	6.90	11.71	2.75		2.00	20.94
3	20.00	20.98	42.50	25.79	2.70	5.43	2.25	2.00		17.14
4	11.50	12.00	21.67	8.45	0.25	2.00	0.60	1.00		8.12
5	6.17	4.67	9.00	7.74	0.45	0.43	0.20			4.13
6	2.50	1.02	1.83	1.29		0.14				0.97
7	0.67	0.43	1.00	0.74						0.41
8	0.17	0.14		0.43	0.25					0.14
9			0.33	0.88						0.18
10-14			0.50	0.57						0.16
15-19										
20-29	0.33		0.67	0.29						0.18
合計	92.33	104.71	194.70	0.88	27.60	40.00	13.95	3.00	3.00	86.22
前年	130.97	54.17	185.37	0.71	43.60	149.14	34.20	98.00	5.00	114.70

表18-2. 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
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
2018	53.67	23.86	78.67	94.14	36.80	68.29	15.20	17.00	2.00	52.82
2019	76.50	40.29	81.67	74.19	25.40	52.57	15.40	4.00		51.61
2020	8.83	4.00	5.17	0.14	4.00	6.43	3.85	13.00		6.59
2021	130.97	54.17	185.37	0.71	43.60	149.14	34.20	98.00	5.00	114.70
平均	51.13	28.82	76.62	55.33	26.84	47.89	13.23	26.70	1.20	45.81
SD	32.29	12.32	43.72	30.52	11.71	39.35	8.21	26.05	1.99	26.81
2022	92.33	104.71	194.70	0.88	27.60	40.00	13.95	3.00	3.00	86.22
z-score	1.28	6.16	2.70	-1.78	0.06	-0.20	0.09	-0.91	0.90	1.51

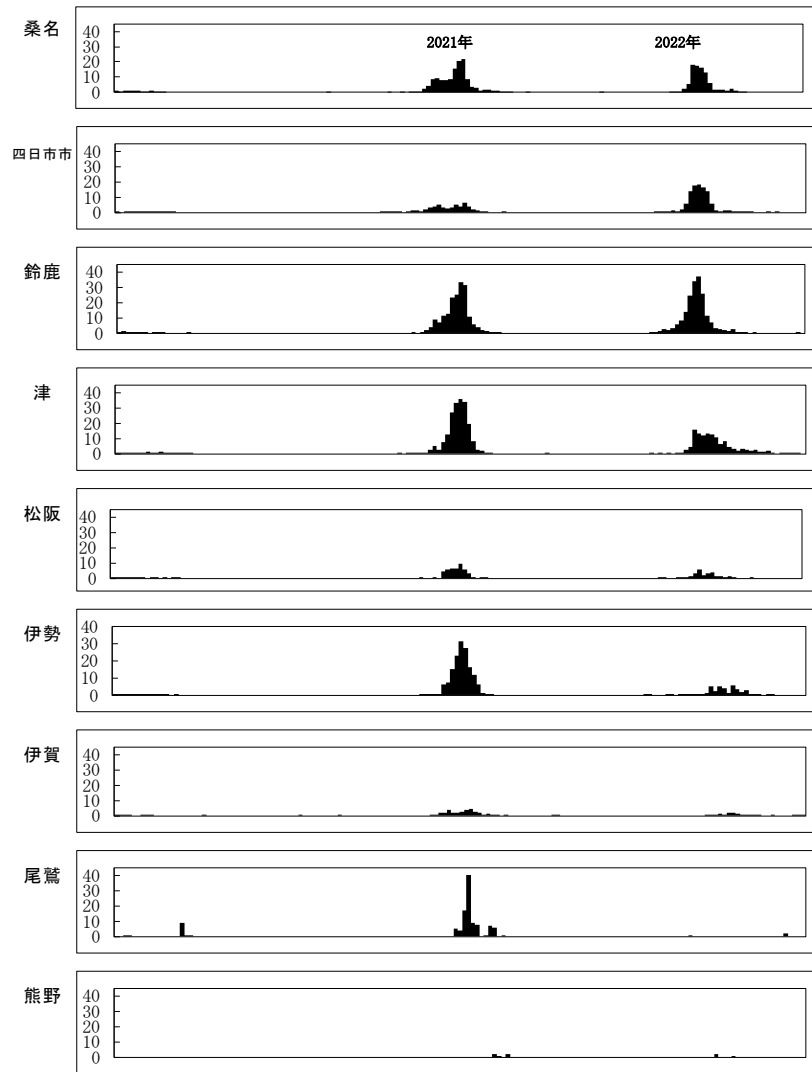
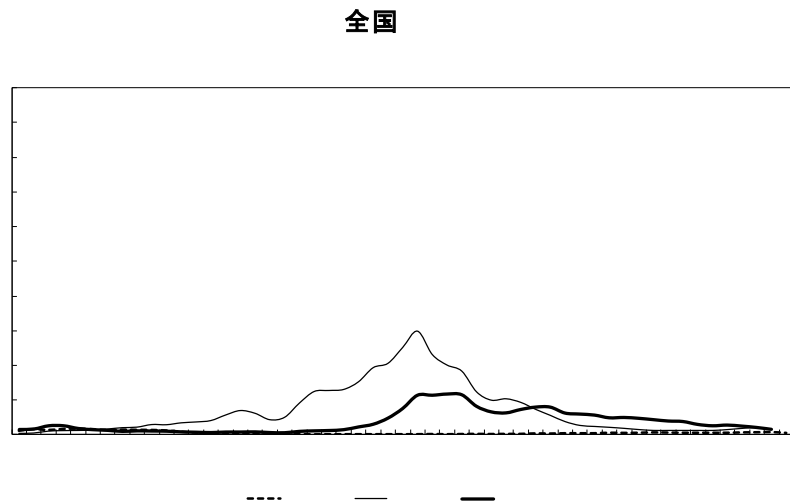
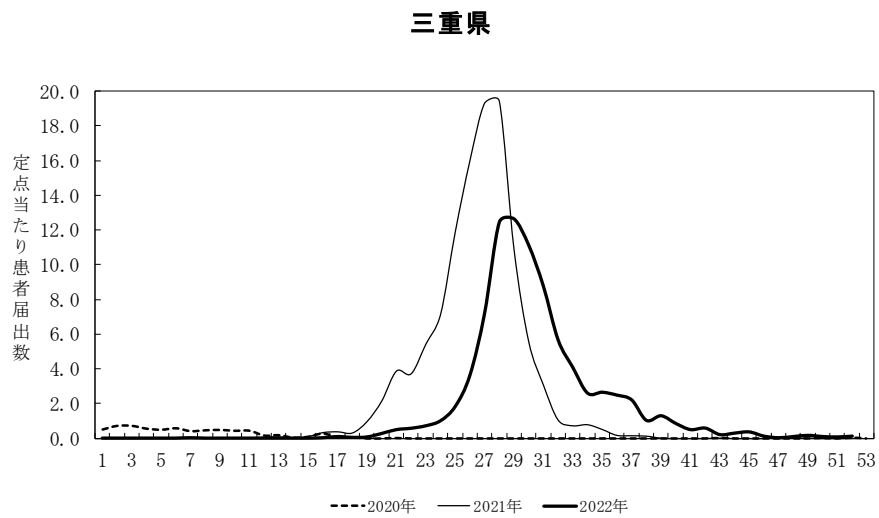


図13. RSウイルス感染症(定点当たり患者届出数)

表19-1. 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										0.00
1										0.00
2										0.00
3					0.20					0.02
4			0.17							0.02
5										0.00
6										0.00
7										0.00
8										0.00
9		0.14								0.02
10-14			0.17							0.02
15-19										0.00
20-29										0.00
合計	0.00	0.14	0.33	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
前年	0.00	0.14	1.00	0.00	0.60	0.14	0.20	0.00	0.00	0.27

表19-2. 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
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
2018	13.17	14.86	12.50	4.29	6.20	1.57	1.20	5.00		7.58
2019	9.17	12.71	17.00	6.21	8.80	1.14	2.00	3.00		7.86
2020	4.33	3.00	2.70	0.14	1.60	1.00	0.20			2.14
2021		0.14	1.00		0.60	0.14	0.20			0.27
平均	26.53	31.43	14.80	11.55	11.00	10.00	6.20	9.60	0.20	15.92
SD	27.02	26.14	12.63	14.14	7.90	11.68	6.62	9.77	0.60	13.53
2022		0.14	0.33		0.20					0.09
z-score	-0.98	-1.20	-1.15	-0.82	-1.37	-0.86	-0.94	-0.98	-0.33	-1.17

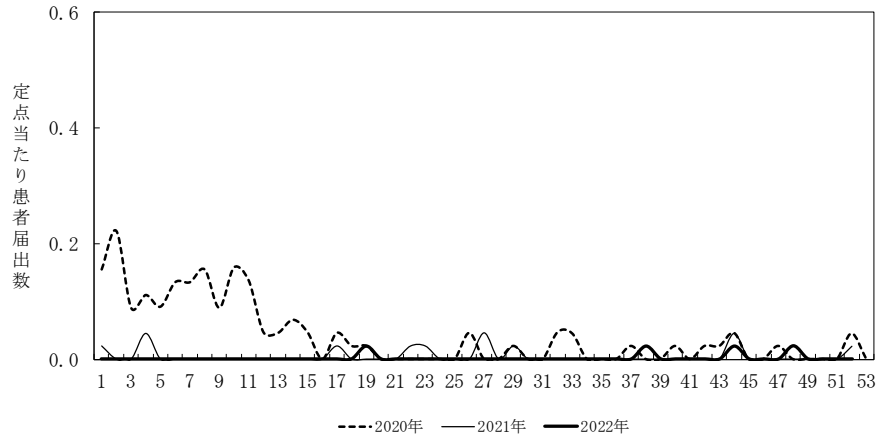
表20-1. マイコプラズマ肺炎<基幹>の定点当たり患者数

	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										0.00
5-9										0.00
10-14										0.00
15-19			1							0.00
20-29			2							0.22
30-39										0.00
40-49										0.00
50-59										0.00
60-69										0.00
70-79										0.00
80-										0.00
合計	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.22
前年	1	0	22	0	0	0	3	0	0	2.8889

表20-2. 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
2012	22					76	81	1	11	21.22
2013	16				6	39	52	4		13.00
2014	7	2	5		2	17	27	4	1	7.22
2015	5	6	39			82	41	10	1	20.44
2016	3	12	72		10	67	107	11	11	32.56
2017	4	7	40		2	17	37	9	1	13.00
2018	15	1	30			17	15			8.67
2019	6	1	27			4	28		8	8.22
2020	9	1	48		1	1	9			7.71
2021	1		22				3			2.89
平均	8.80	3.00	28.30		2.10	32.00	40.00	3.90	3.30	13.49
SD	6.38	3.82	21.77		3.18	30.26	30.97	4.28	4.47	8.42
2022			2							0.22
z-score	-1.38	-0.79	-1.21	#NUM!	-0.66	-1.06	-1.29	-0.91	-0.74	-1.58

三重県



全国（基幹定点）

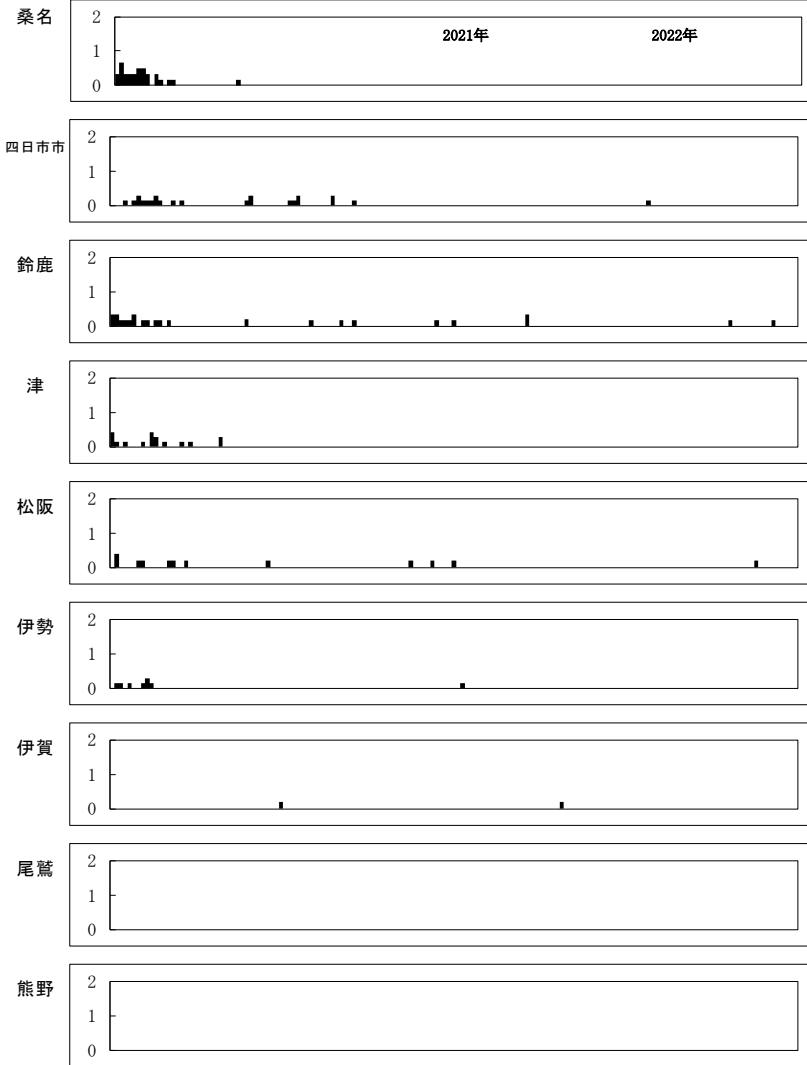
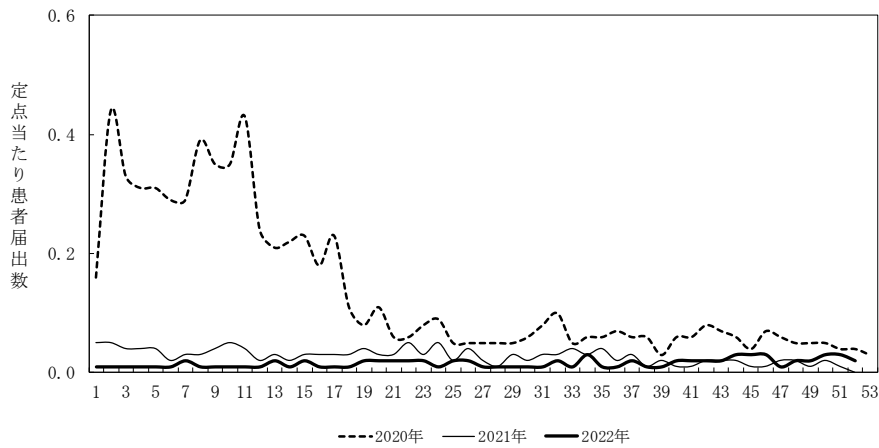


図14. マイコプラズマ肺炎（定点当たり患者届出数 三重県：小児科、全国：基幹）



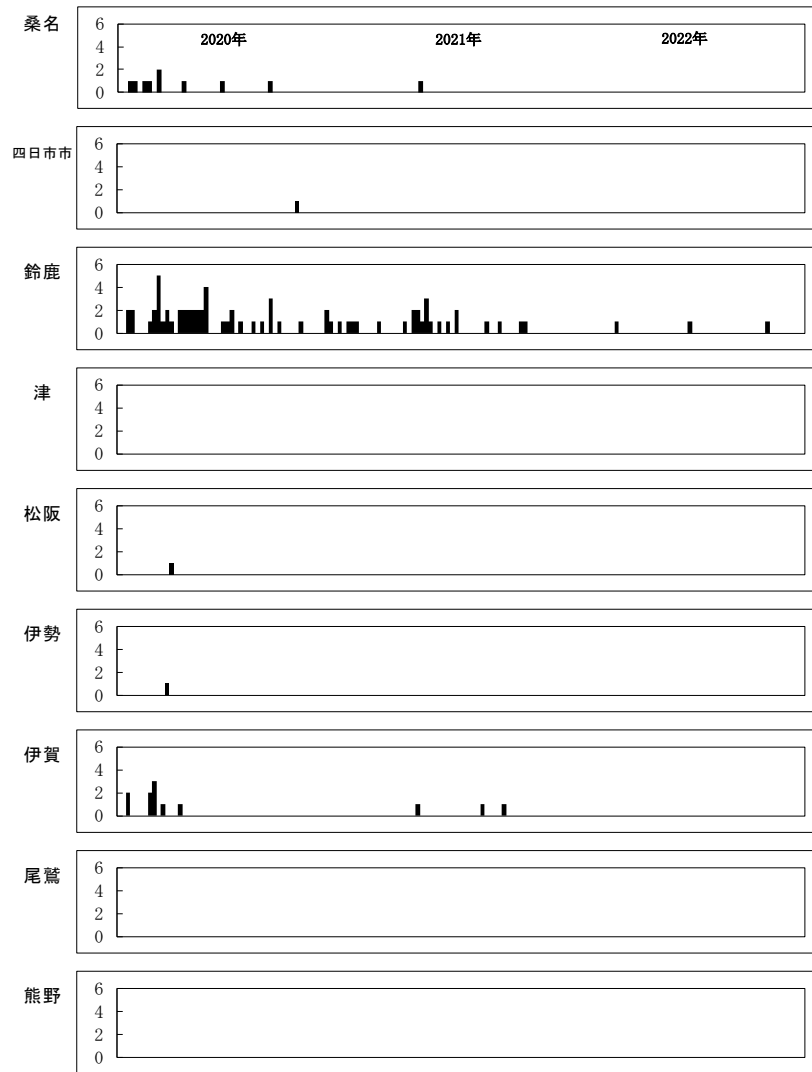
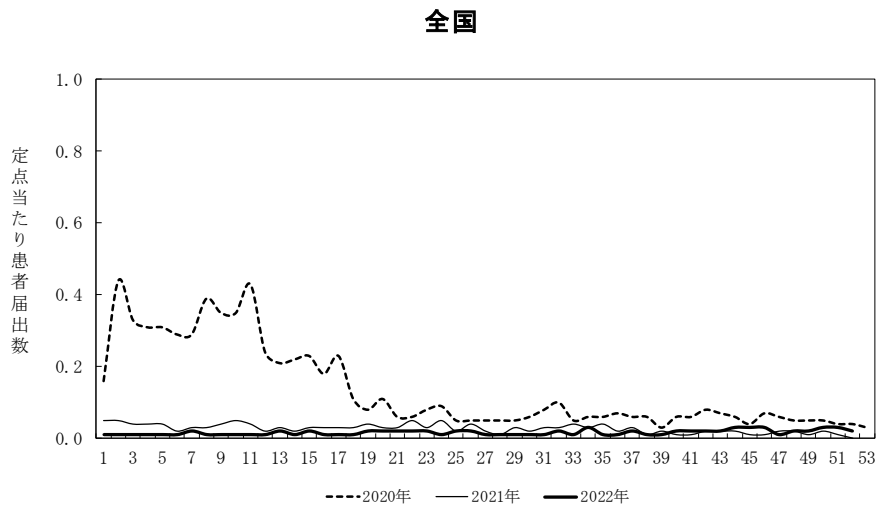
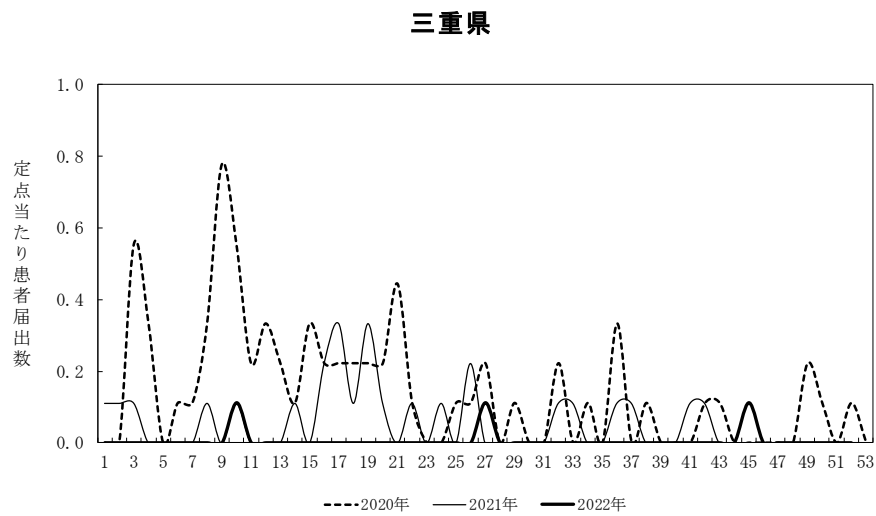


図15. マイコプラズマ肺炎(基幹定点当たり患者届出数)

表21-1. 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										0.00
1										0.00
2										0.00
3										0.00
4							0.20			0.02
5										0.00
6										0.00
7										0.00
8										0.00
9							0.20			0.02
10-14							0.20			0.02
15-19										0.00
20-29										0.00
合計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.07
前年	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02

表21-2. 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
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
2018	0.17	0.14		0.14						0.07
2019		0.43								0.07
2020										
2021		0.14								0.02
平均	0.02	0.10	0.03	0.03	0.04		0.16			0.05
SD	0.05	0.13	0.07	0.06	0.08		0.28			0.04
2022							0.60			0.07
z-score	-0.33	-0.78	-0.50	-0.50	-0.50		1.57			0.55

表22-1. 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										0.00
5-9										0.00
10-14										0.00
15-19										0.00
20-29										0.00
30-39										0.00
40-49										0.00
50-59										0.00
60-69										0.00
70-79										0.00
80-										0.00
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00

表22-2. 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
2012								4		0.44
2013								10		1.11
2014								4		0.44
2015								4		0.44
2016								20		2.22
2017					1			12		1.44
2018								1		0.11
2019								3		0.33
2020										
2021										
平均					0.10			5.80		0.66
SD					0.30			6.05		0.68
2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
z-score					-0.33			-0.96		-0.96

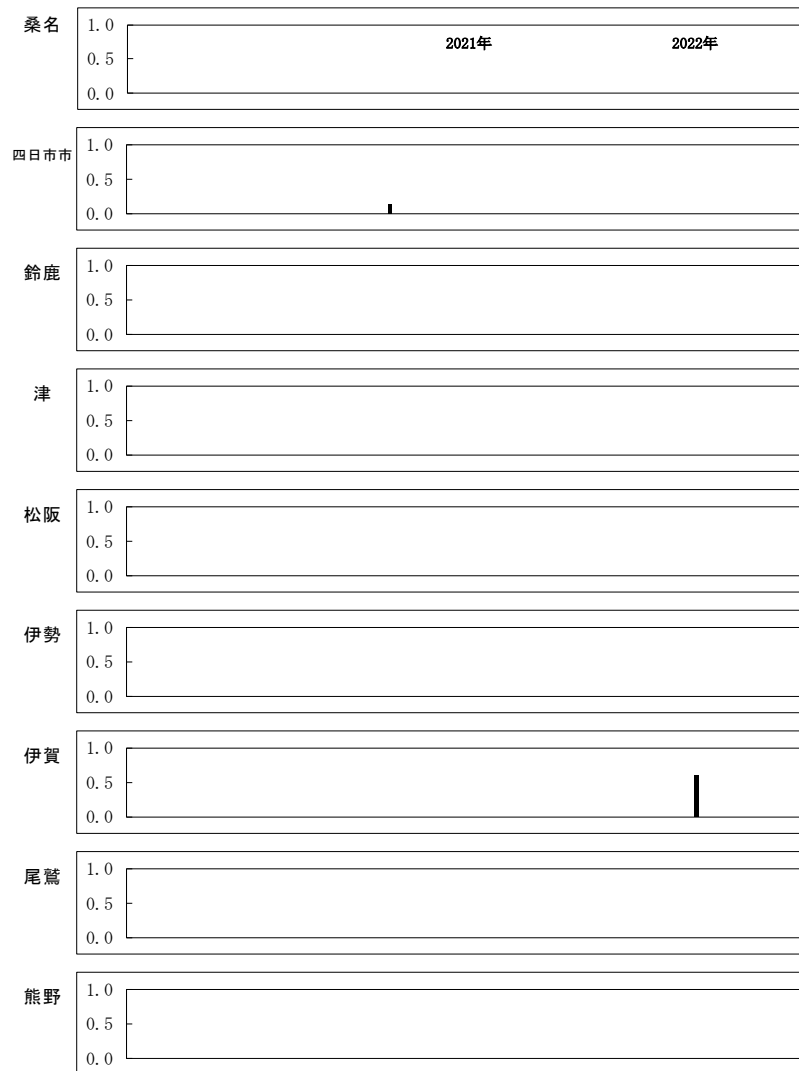
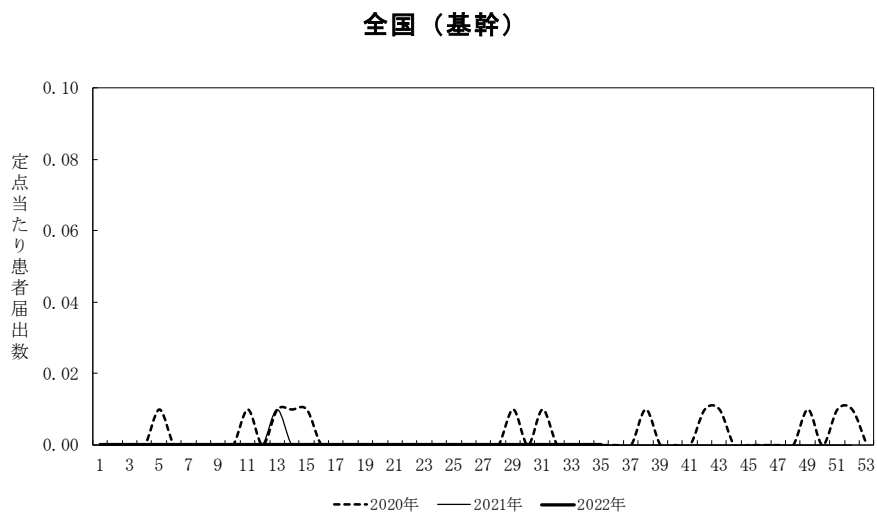
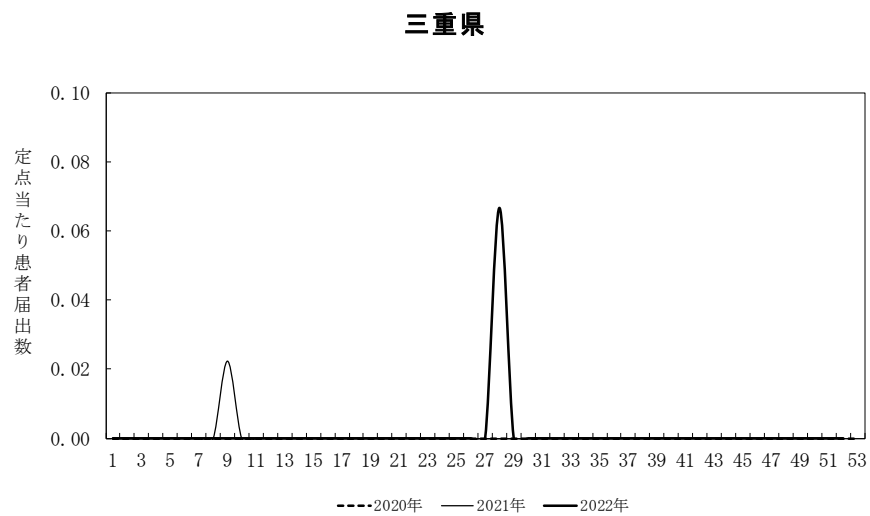
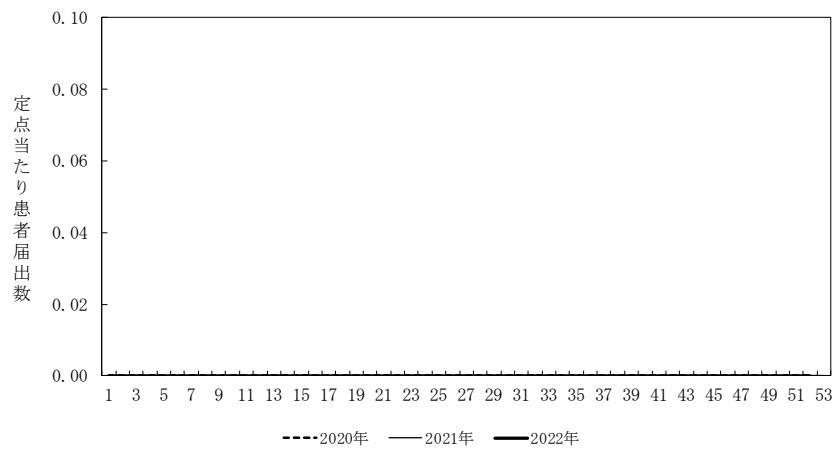


図16. クラミジア肺炎(定点当たり患者届出数 三重県:小児科、全国:基幹)

### 三重県



### 全国

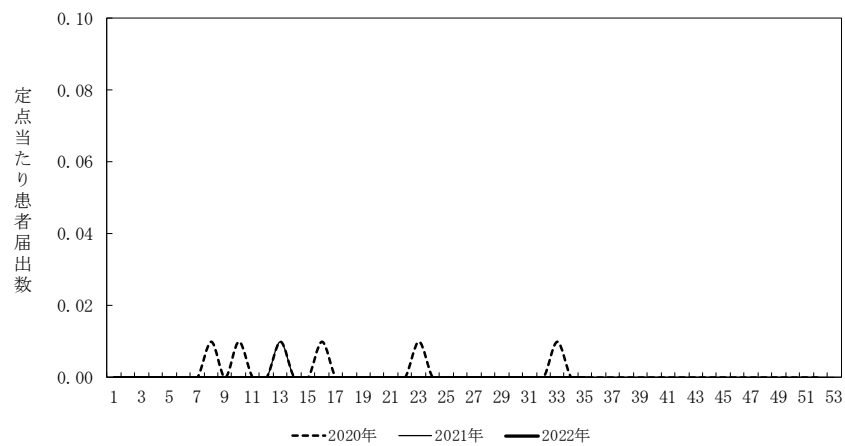


図17. クラミジア肺炎(基幹定点あたり患者届出数)

表23-1. 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										0.00
5-9										0.00
10-14										0.00
15-19										0.00
20-29										0.00
30-39		0.5								0.08
40-49										0.00
50-59										0.00
60-69										0.00
70-79										0.00
80-										0.00
合計	0	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0.08
前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00

表23-2. 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
2012	1	0.5					3			0.42
2013		0.5		0.5		1	1			0.42
2014										
2015		5								0.83
2016		5.5								0.92
2017		3.5	1							0.67
2018	4						1			0.42
2019	1	0.5					1			0.25
2020										
2021										0.00
平均	0.60	1.55	0.10	0.05		0.10	0.60			0.39
SD	1.20	2.10	0.30	0.15		0.30	0.92			0.32
2022	0	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0.08
z-score	-0.50	-0.50	-0.33	-0.33		-0.33	-0.65			-0.97

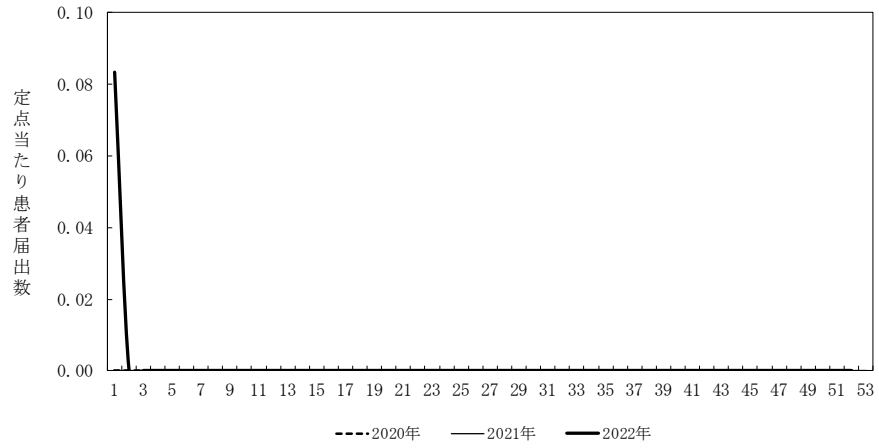
表24-1. 流行性角結膜炎の定点当たり患者数（週報眼科）

	桑名	四日市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	2	1	2	1	2	1	1	1	12
0-4	1									0.08
5-9										0.00
10-14										0.00
15-19										0.00
20-29		3					1			0.58
30-39	4						3	1		0.67
40-49		0.5					1			0.17
50-59		0.5					1			0.17
60-69		0.5		1						0.25
70-79										0.00
80-										0.00
合計	5	4.5	0	1	0	0	6	1	0	1.93
前年	20	5	2	1.5			1			3.01

表24-2. 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
2012	2	10.5		2.5	1	15	15	7	9	7.50
2013		30		4.5	1	11.5	7	10	5	9.58
2014		27	2	22	5	19	16	7	4	14.17
2015		10.5		10.5	3	5.5	10	7	2	6.25
2016	9	18.5		12	3	7	12	4		8.58
2017	1	10	4	10	1	2.5	14	1		5.50
2018	4	11	2	6.5	1	4	12	1	3	5.50
2019	1	3		5	6	12.5	7	1	2	5.03
2020	4	5	2	4.5	3	1.5	6			3.17
2021	20	5	2	1.5			1			3.01
平均	4.10	13.05	1.20	7.90	2.40	7.85	10.00	3.80	2.50	6.83
SD	5.92	8.77	1.33	5.75	1.85	6.02	4.47	3.49	2.77	3.16
2022	5	4.5		1			6	1		1.93
z-score	0.15	-0.98	-0.90	-1.20	-1.29	-1.30	-0.89	-0.80	-0.90	-1.55

### 三重県



### 全国

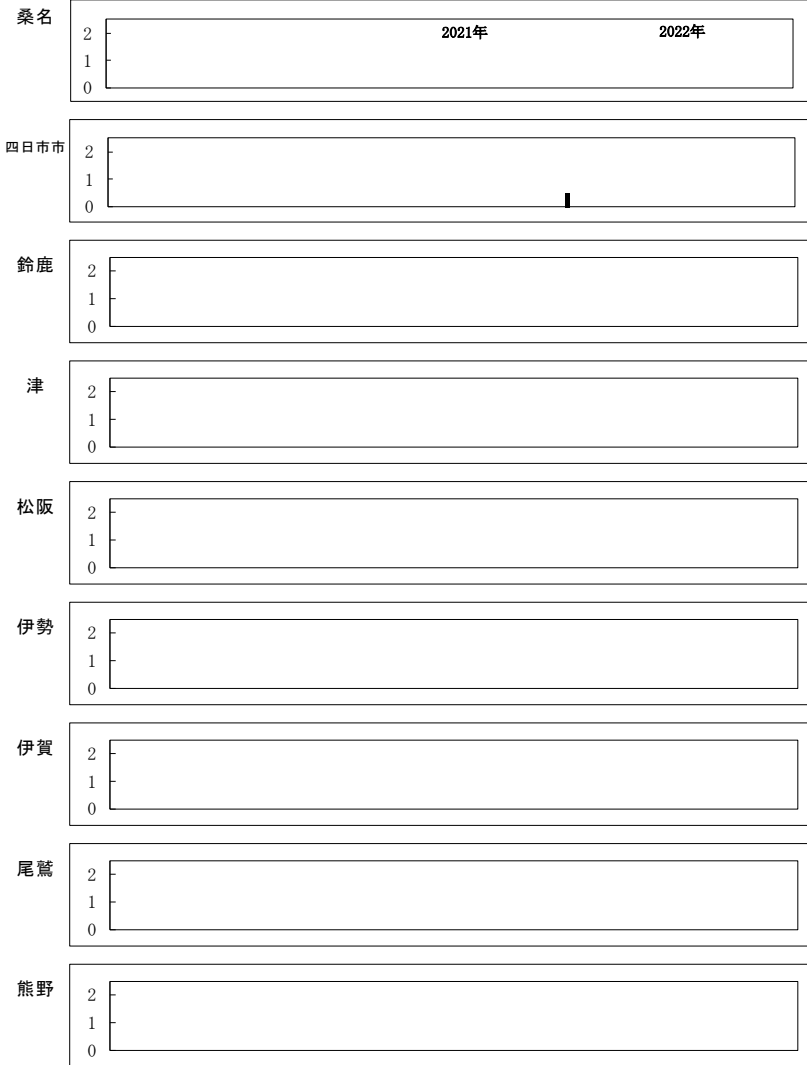
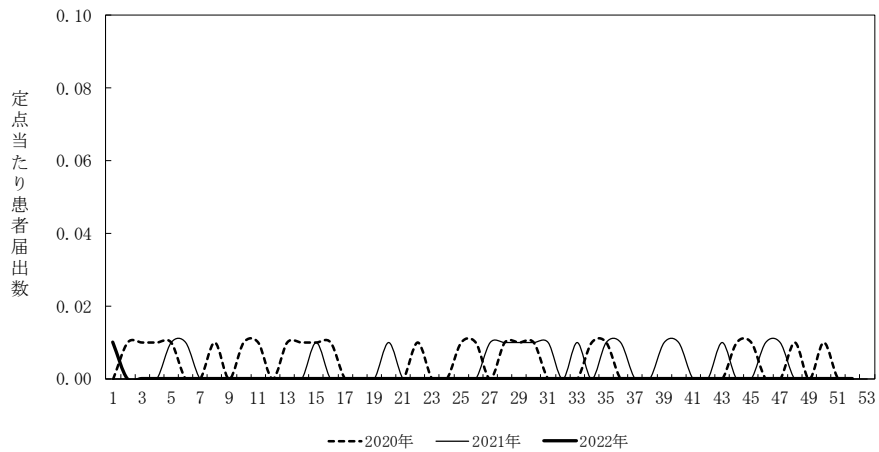


図18. 急性出血性結膜炎(定地点当たり患者届出数)

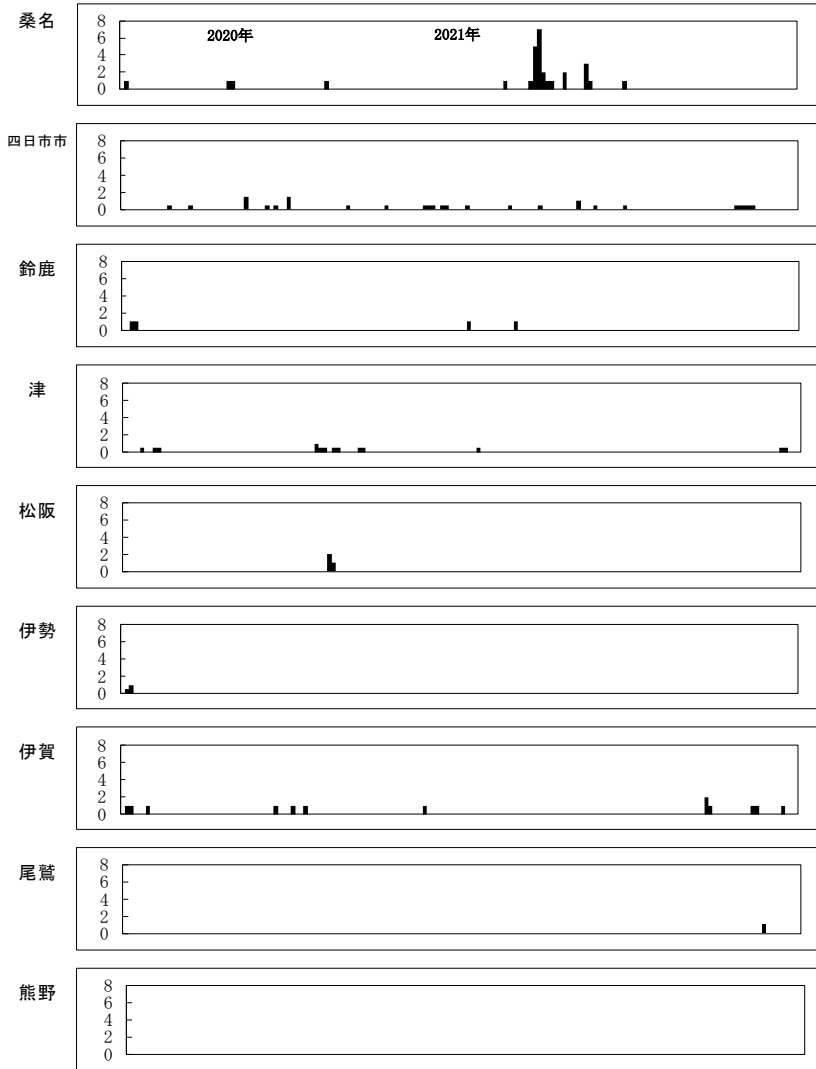
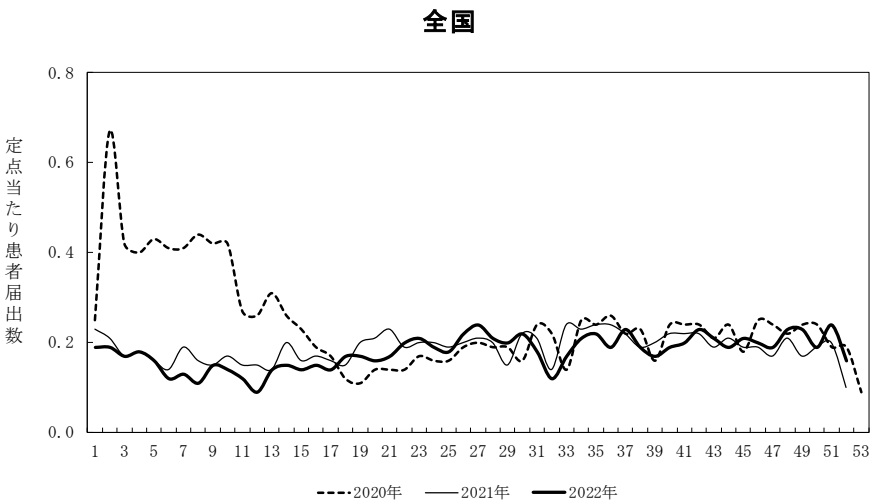
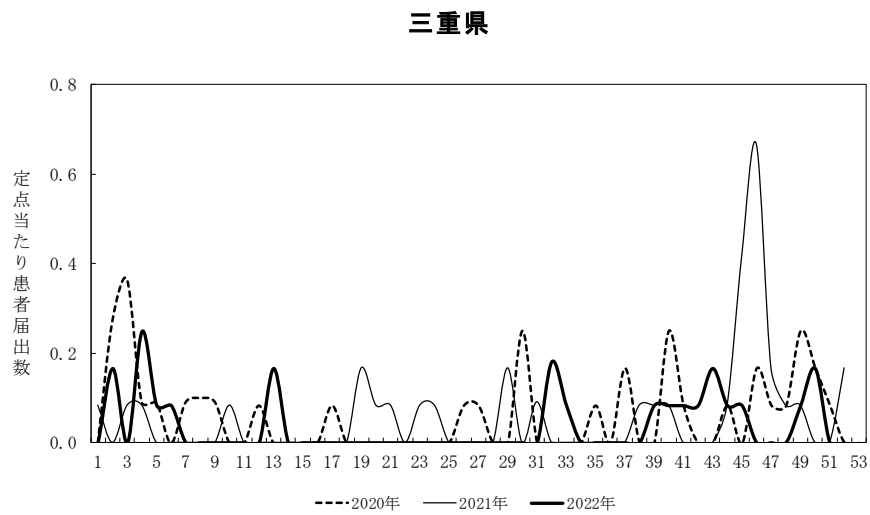


図19. 流行性角結膜炎(定点当たり患者届出数)

表25-1. 細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										0.00
5-9										0.00
10-14										0.00
15-19										0.00
20-29										0.00
30-39										0.00
40-49										0.00
50-59						1				0.11
60-69						1				0.11
70-79	1					1				0.22
80-										0.00
合計	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0.44
前年	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0.44

表25-2. 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
2012				1	1	1	1			0.44
2013						5	1			0.67
2014						7				0.78
2015						14	3			1.89
2016					1	12				1.44
2017						21				2.44
2018	2					12				1.56
2019						14				1.56
2020			3			9	1			1.44
2021						4				0.44
平均	0.20		0.30	0.10	0.20	9.90	0.60			1.27
SD	0.60		0.90	0.30	0.40	5.59	0.92			0.63
2022	1					3				0.44
z-score	1.33		-0.33	-0.33	-0.50	-1.23	-0.65			-1.31

表26-1. 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										0.00
5-9										0.00
10-14							1			0.11
15-19										0.00
20-29							4			0.44
30-39		1								0.11
40-49										0.00
50-59							2			0.22
60-69							1			0.11
70-79							2			0.22
80-							2			0.22
合計	1	0	0	0	0	12	0	0	0	1.44
前年	1	0	0	0	0	3	0	2	1	0.78

表26-2. 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
2012						2	8		1	1.22
2013						2	30	2		3.78
2014							7			0.78
2015						1	17			2.00
2016						4	35	3		4.67
2017						1	25	2	2	3.33
2018	2						18	2		2.44
2019		3					22	1		2.89
2020						1	10			1.22
2021	1						3		2	0.78
平均	0.60				1.10	17.50	1.00	0.30	0.30	2.31
SD	1.02				1.22	10.03	1.10	0.64	0.64	1.28
2022	1						12			1.44
z-score	0.39				-0.90	-0.55	-0.91	-0.47	-0.47	-0.68



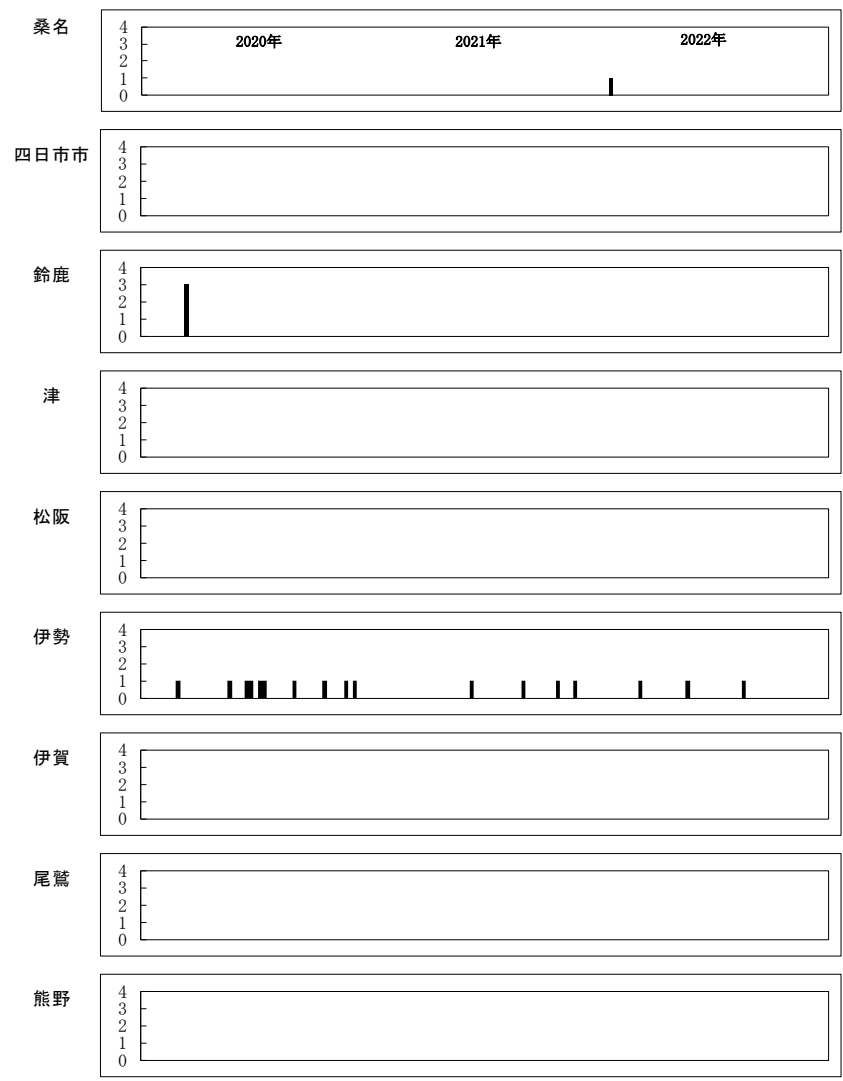
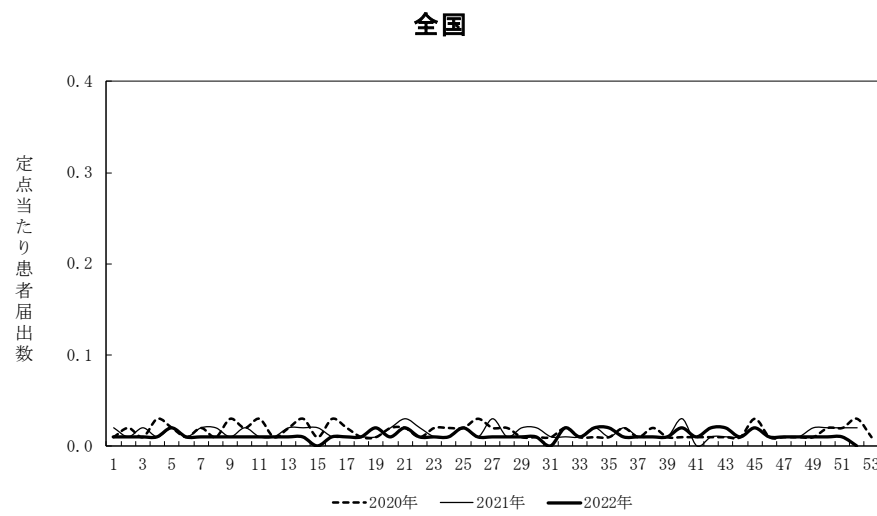
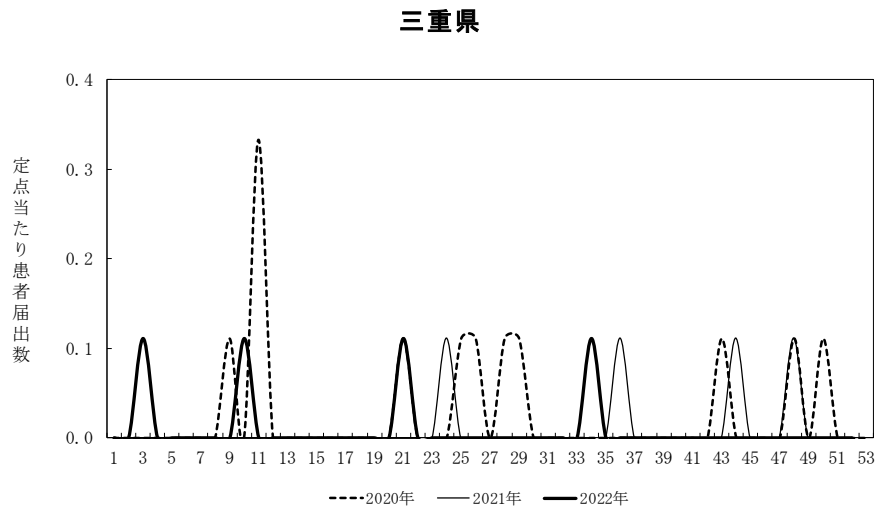


図20. 細菌性髄膜炎(定点当たり患者届出数)

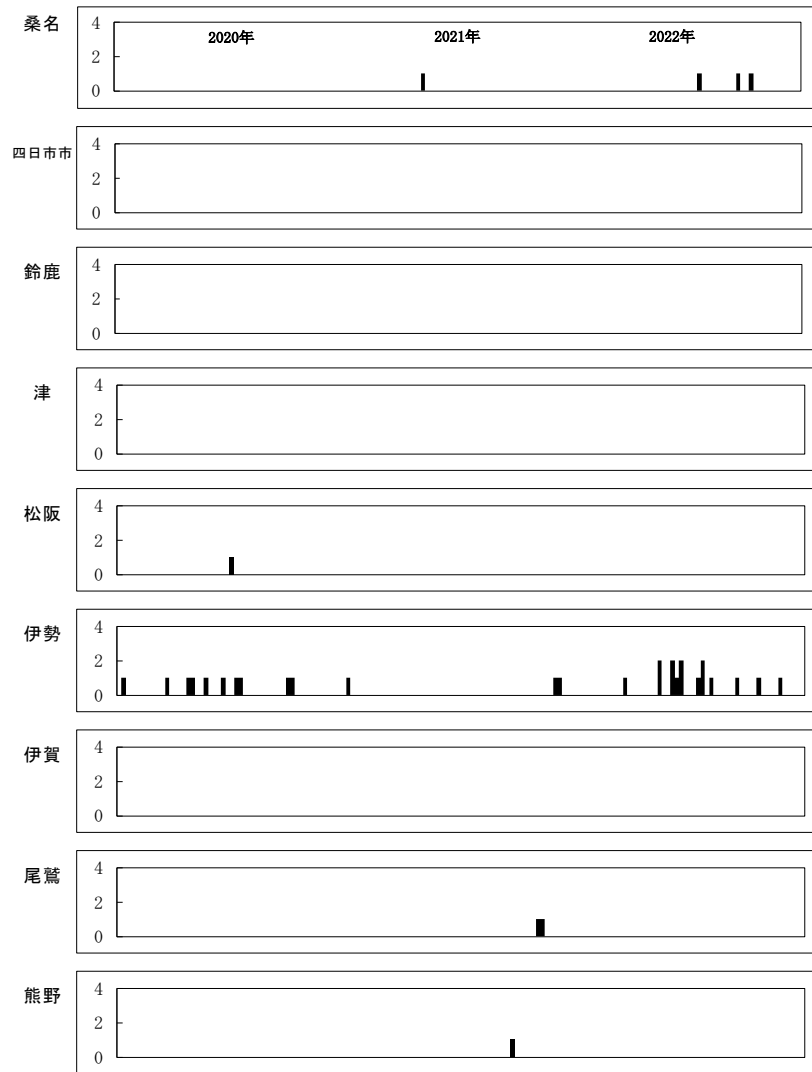
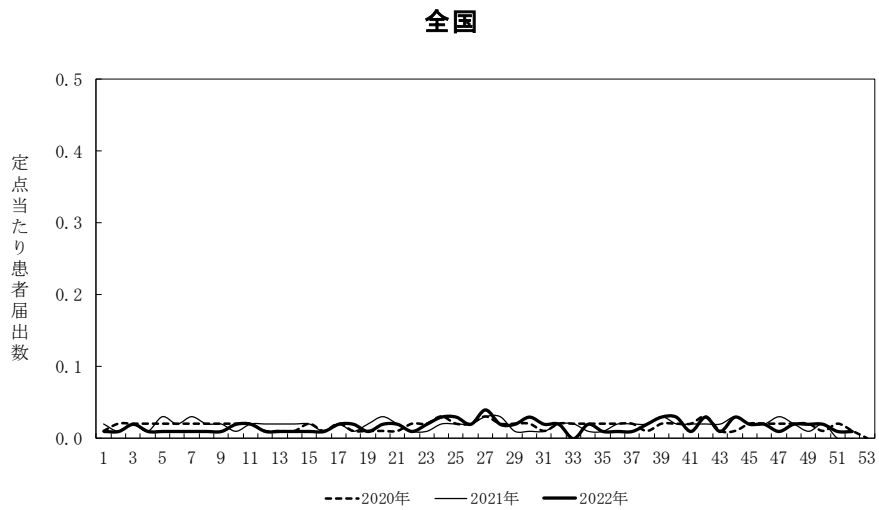
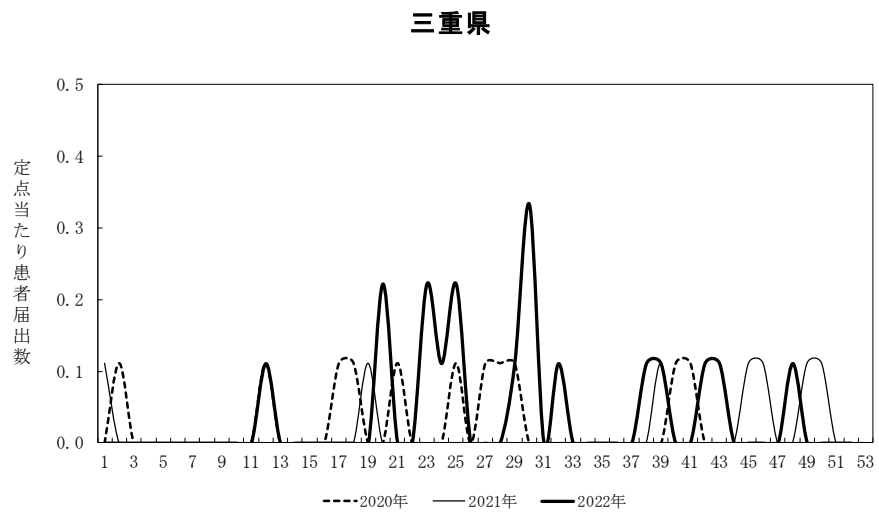


図21. 無菌性髄膜炎(定点当たり患者届出数)

表27-1. 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）

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	2022年	2021年	2022年	2021年
1 性器クラミジア感染症	男	0.63	0.41	0.71	0.24	0.35	0.47	0.65	0.76	1.00	0.47	0.47	0.12	6.27	4.75	106	76
	女	0.44	0.18	0.71	0.71	0.35	0.53	0.47	0.71	0.47	0.41	0.47	0.53	5.97	5.31	101	85
2 性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.25	0.12	0.18	0.12	0.12	0.24	0.29	0.12	0.18		0.24	0.06	1.90	0.63	32	10
	女	0.06	0.12		0.06	0.24			0.12		0.06	0.18	0.12	0.94	1.63	16	26
3 尖圭コンジローマ	男	0.25	0.18	0.12	0.24	0.29	0.29	0.24	0.18	0.18	0.24	0.12	0.24	2.54	2.19	43	35
	女		0.06	0.06	0.06		0.06	0.12	0.06		0.29		0.06	0.76	0.38	13	6
4 淋菌感染症	男	0.44	0.18	0.47	0.29	0.47	0.35	0.71	0.53	0.47	0.41	0.24	0.24	4.79	3.31	81	53
	女	0.13	0.06	0.18	0.06	0.18		0.06		0.06				0.71	0.88	12	14
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		3.67	4.33	4.33	2.22	3.89	4.00	3.44	2.78	4.67	4.00	3.44	3.11	43.89	41.56	395	374
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.11		0.22	0.11		0.11			0.22	0.22			1.00	0.89	9	8
7 薬剤耐性緑膿菌感染症			0.11											0.11	0.00	1	0

※ 1～4はSTD17定点、5～7は基幹9定点からの届出数である。

表27-2. 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）

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	2022年	2021年	2022年	2021年
1 性器クラミジア感染症	男	1.26	1.13	1.27	1.21	1.32	1.46	1.45	1.37	1.30	1.46	1.38	1.19	15.82	15.72	15,553	10,243
	女	1.17	1.10	1.23	1.18	1.26	1.36	1.20	1.20	1.31	1.31	1.30	1.18	14.81	14.78	14,554	9,675
2 性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.30	0.23	0.25	0.30	0.30	0.31	0.31	0.32	0.26	0.31	0.26	0.24	3.39	3.45	3,335	2,167
	女	0.48	0.40	0.47	0.46	0.45	0.51	0.47	0.45	0.42	0.44	0.45	0.43	5.45	5.70	5,361	3,678
3 尖圭コンジローマ	男	0.29	0.24	0.31	0.30	0.36	0.39	0.33	0.37	0.32	0.35	0.41	0.34	4.01	3.56	3,944	2,325
	女	0.14	0.14	0.16	0.17	0.17	0.20	0.20	0.19	0.19	0.18	0.18	0.15	2.06	2.12	2,029	1,403
4 淋菌感染症	男	0.73	0.55	0.63	0.62	0.66	0.68	0.75	0.67	0.64	0.70	0.63	0.57	7.85	8.23	7,716	5,365
	女	0.17	0.15	0.17	0.18	0.19	0.21	0.18	0.19	0.22	0.22	0.22	0.20	2.30	2.36	2,258	1,478
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		2.57	2.38	2.63	2.39	2.53	2.60	2.46	2.65	2.74	2.62	2.59	2.54	30.69	30.25	14,702	9,726
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.09	0.06	0.09	0.08	0.13	0.12	0.13	0.11	0.10	0.17	0.19	0.17	1.44	1.74	690	587
7 薬剤耐性緑膿菌感染症		0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	0.24	0.34	113	89

※ 1～4はSTD定点、5～7は基幹定点からの届出数である。

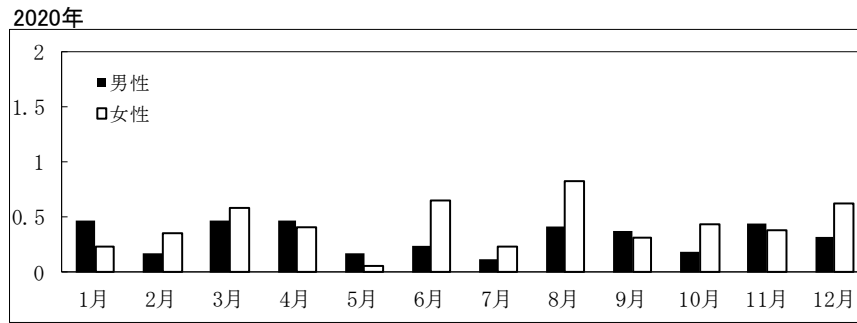
表28-1. 年齢階級別の性器クラミジア感染症の定点あたり患者数

	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						1.00				0.12	1.00		2.50	0.50	4.00						0.94
20～24歳	0.50	6.00				4.00				1.59	1.50		11.50	3.00	4.00		1.00				2.47
25～29歳	0.50	5.00				4.50				1.47	0.50	0.33	3.50	0.50	3.50		1.00				1.12
30～34歳		3.00				3.00		1.00		0.94	0.50		1.50		2.50						0.53
35～39歳	0.50	2.67				3.50				0.94			2.50	0.50	0.50						0.41
40～44歳		0.33				2.50				0.35			1.00	0.50	1.00						0.29
45～49歳		1.33				0.50				0.29		0.33	1.00								0.18
50～54歳		1.00				1.50				0.35											
55～59歳																					
60～64歳		0.33								0.06											
65～69歳		0.33								0.06											
70歳以上								1.00		0.06											
合計	1.50	20.00				20.50		2.00		6.24	3.50	0.67	23.50	5.00	15.50		2.00				5.94

表28-2. 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
2012	28.50	5.00		2.00	0.50		0.50	3.00		4.93			20.00	3.00	4.50	0.50	13.00			4.93
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
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
2019	21.50	9.00		2.00		19.00				6.59		1.67	17.50	2.50	12.00	0.50	10.00			5.29
2020	11.50	4.67		0.50		13.00				3.78	1.50	1.83	15.50	5.00	13.00	1.00	4.50			5.10
2021	13.50	5.33		1.50		14.50	0.50	2.00		4.75	1.00	0.83	15.50	7.00	10.50	0.50	6.50	0.83	1.00	5.31
平均	18.80	6.07		1.00	0.45	5.45	0.10	1.50		4.23	0.75	1.00	19.00	4.20	9.00	0.75	7.45	0.08	1.80	5.16
SD	5.36	1.80		1.00	0.52	7.12	0.20	1.43		1.07	0.64	0.52	3.25	1.78	2.74	0.51	3.23	0.25	2.09	0.56
2022	1.50	20.00				20.50		2.00		6.24	3.50	0.67	23.50	5.00	15.50		2.00			5.94
z-score	-3.23	7.74		-1.00	-0.86	2.11	-0.50	0.35		1.88	4.28	-0.64	1.39	0.45	2.37	-1.46	-1.69	-0.33	-0.86	1.40

三重県全域



全国

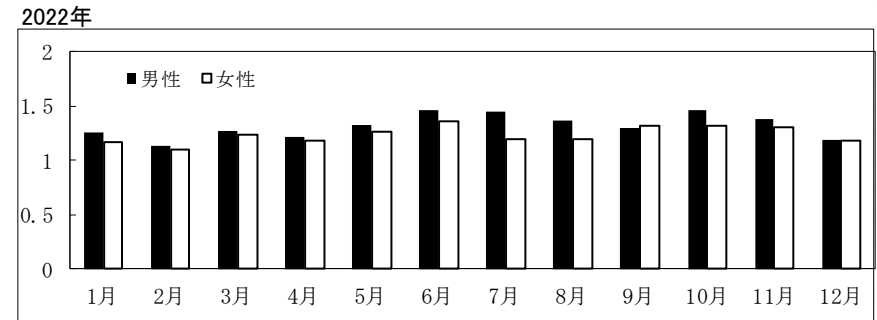
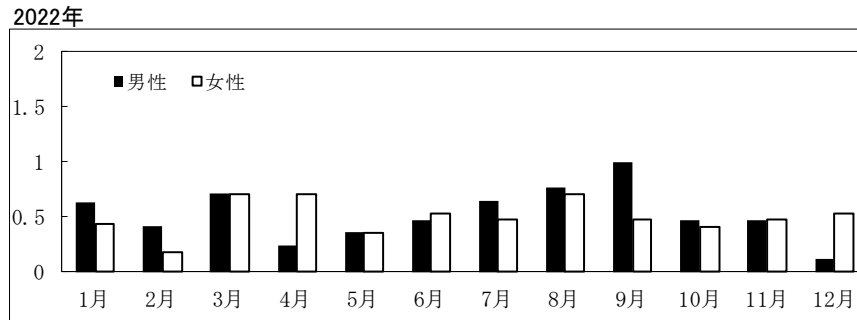
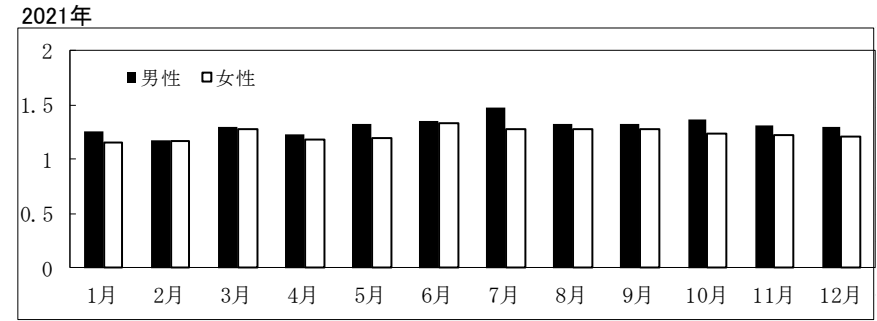
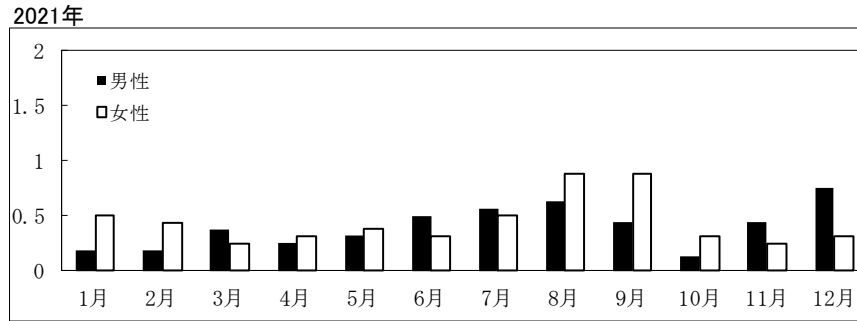
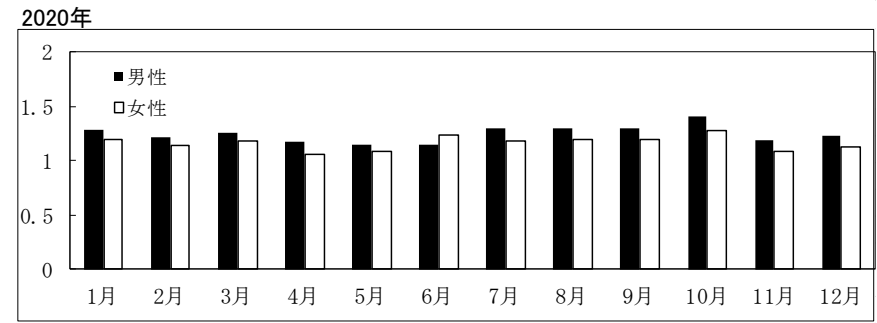


図22. 性器クラミジア感染症(定点当たり患者届出数)

表29-1. 年齢階級別の性器ヘルペス感染症の定点あたり患者数

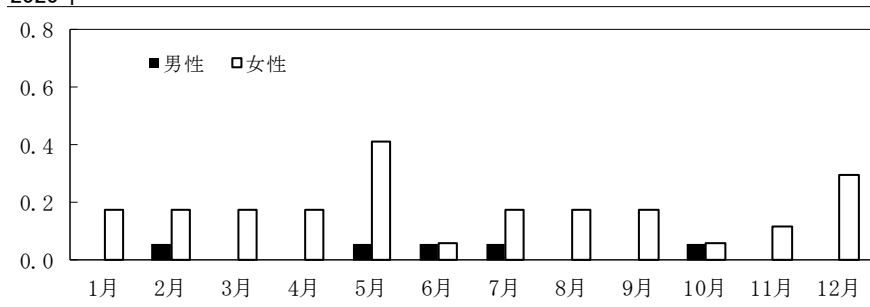
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17	2	3	2	2	2	2	2	1	1	17
0歳										0.00										0.00
1～4歳										0.00										0.00
5～9歳										0.00										0.00
10～14歳										0.00										0.00
15～19歳		0.33								0.06				1.00						0.12
20～24歳		2.00								0.35			0.50	0.50						0.12
25～29歳		0.67								0.12		0.33		1.00						0.18
30～34歳		2.33								0.41				1.00						0.12
35～39歳		0.67								0.12			0.50							0.06
40～44歳		1.67								0.29	0.50	0.33		0.50						0.18
45～49歳		0.67								0.12	0.50	0.33								0.12
50～54歳		1.00								0.18										0.00
55～59歳		0.67								0.12										0.00
60～64歳										0.00	1.00									0.06
65～69歳										0.00										0.00
70歳以上		0.67								0.12										0.00
合計	0.00	10.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.88	2.00	1.00	1.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94

表29-2. 年別性器ヘルペス感染症の定点あたり患者数

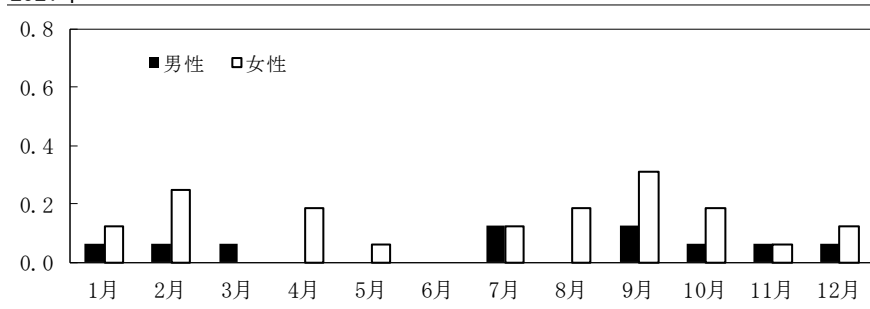
	男										女									
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
2012	3.50	0.33	0.50							0.53			7.00	6.00	0.50				2.00	1.71
2013	5.00	2.67	0.50							1.12	0.50	0.33	4.50	7.50				1.00	1.59	
2014	1.00	2.33					0.50			0.59		0.33	4.00	6.50					1.29	
2015	2.00	3.67								0.88			6.50	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	
2018	1.50	0.33								0.24	0.50		7.50	8.50		2.00			2.18	
2019	2.00	0.33								0.29			9.00	8.50		1.00			2.18	
2020	0.50	0.67		0.50				5.33		0.24	2.00		8.00	6.00		1.50		0.83	2.10	
2021	2.50	0.67		1.00			0.50	5.33		0.63	4.00		1.50	5.50		2.00		0.83	1.63	
平均	2.20	1.57	0.10	0.20	0.00	0.00	0.10	1.07	0.00	0.59	0.70	0.07	5.90	7.05	0.05	1.50	0.00	0.17	0.40	1.84
SD	1.29	1.17	0.20	0.33	0.00	0.00	0.20	2.13	0.00	0.27	1.25	0.13	2.10	1.19	0.15	1.87	0.00	0.33	0.66	0.38
2022	0.00	10.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.88	2.00	1.00	1.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94
z-score	-1.71	7.75	-0.50	-0.60			-0.50	-0.50		4.78	1.04	7.00	-2.34	-2.56	-0.33	-0.80		-0.50	-0.60	-2.36

三重県全域

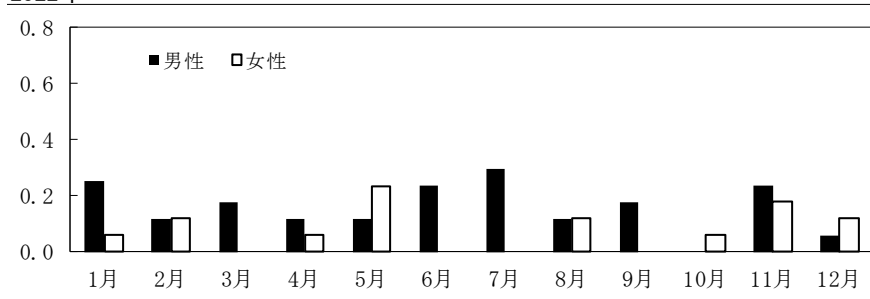
2020年



2021年

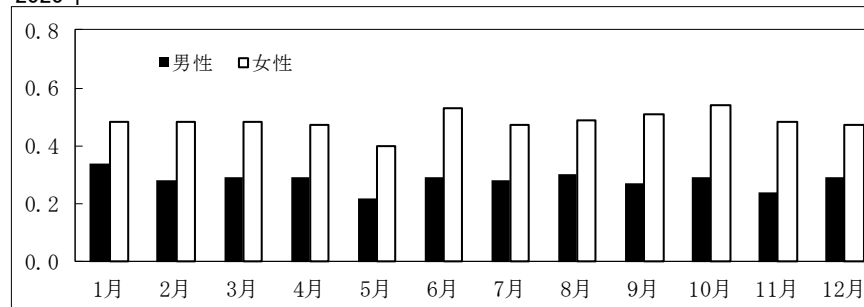


2022年

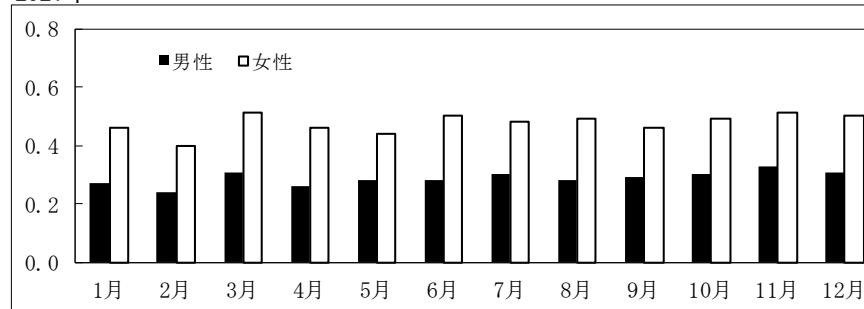


全国

2020年



2021年



2022年

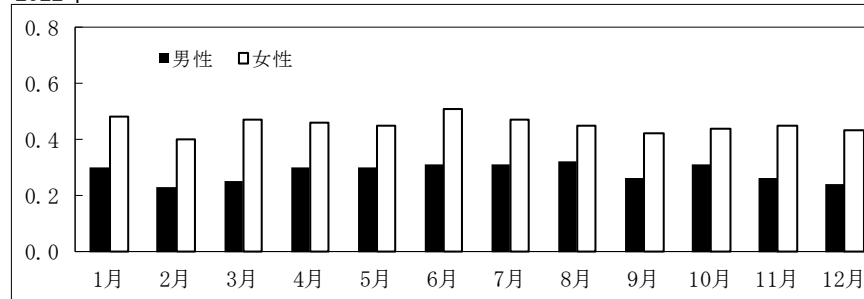


図23. 性器ヘルペスウイルス感染症(定点当たり患者届出数)

表30-1. 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			0.50		0.50					0.12
20～24歳		1.00	4.50							0.71			1.00	0.50						0.18
25～29歳		0.33	1.00	0.50						0.24			0.50							0.06
30～34歳		0.33		0.50						0.12										
35～39歳		1.00					0.50			0.24										
40～44歳		0.67	2.00							0.35			0.50					1.00		0.12
45～49歳		0.33		0.50						0.12	0.50			1.50						0.24
50～54歳		0.67	1.50							0.29										
55～59歳		0.67	1.50							0.29			0.50							0.06
60～64歳		0.33								0.06										
65～69歳																				
70歳以上		0.33								0.06										
合計		5.67	10.50	2.00			0.50			2.53	0.50		2.00	3.00		0.50		1.00		0.76

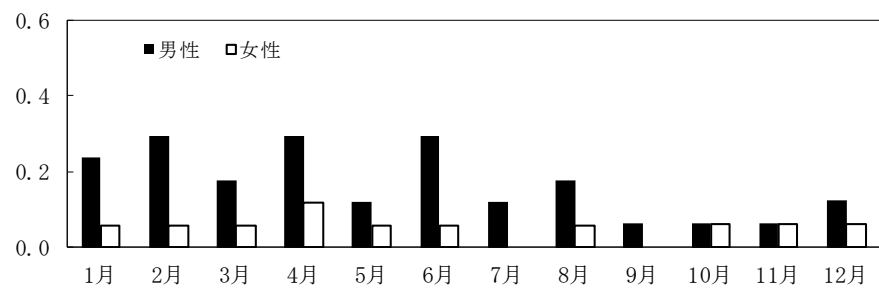
表30-2. 年別尖圭コンジローマの定点あたり患者数

	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
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
2018	1.00		2.50	4.50			1.00			1.06			2.00	0.50						0.29
2019	3.00	0.67	1.50	3.00						1.00			0.50	1.00						0.18
2020	2.50	2.33	7.00	4.00			0.50	5.33		2.08	3.00		1.00	1.50				0.83		0.66
2021	0.50	1.00	11.50	3.00			1.00	5.33		2.19			1.00	1.00	0.50	0.50		0.83		0.38
平均	1.25	1.20	2.50	2.50		0.20	0.55	1.07		1.05	0.30	0.03	2.00	1.35	0.30	0.35	0.50	0.17		0.57
SD	0.87	1.00	3.59	1.22		0.33	0.47	2.13		0.59	0.90	0.10	1.36	0.81	0.33	0.59	1.05	0.33		0.26
2022		5.67	10.50	2.00			0.50			2.53	0.50		2.00	3.00		0.50		1.00		0.76
z-score	-1.43	4.46	2.23	-0.41		-0.60	-0.11	-0.50		2.50	0.22	-0.33	0.00	2.04	-0.90	0.25	-0.48	-0.50		0.73

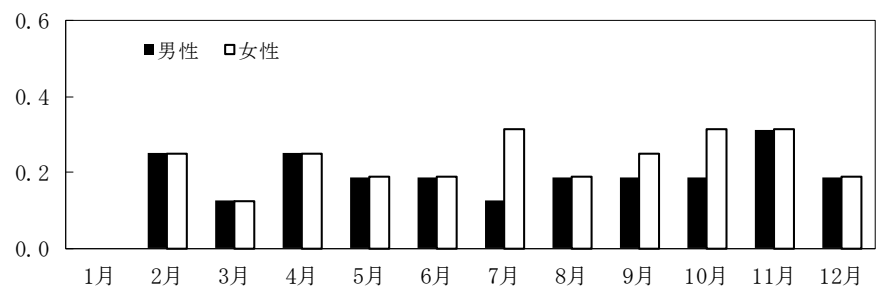


三重県全域

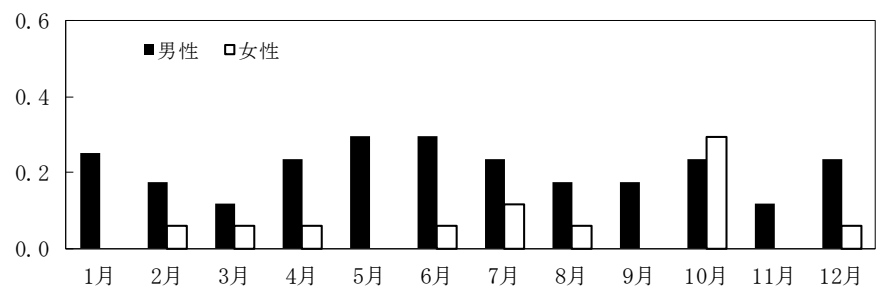
2020年



2021年

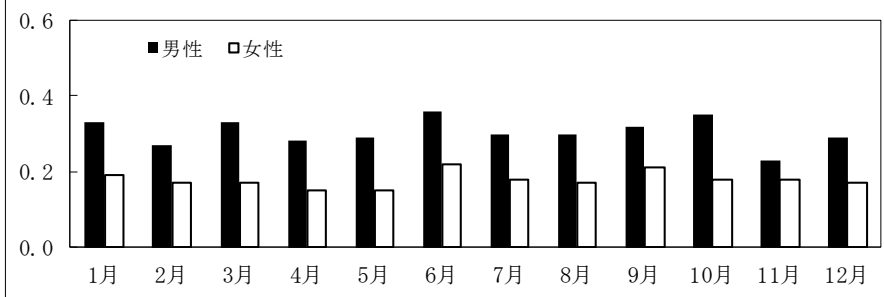


2022年

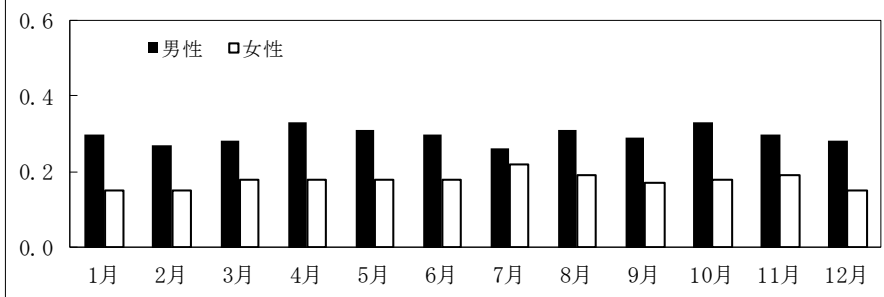


全国

2020年



2021年



2022年

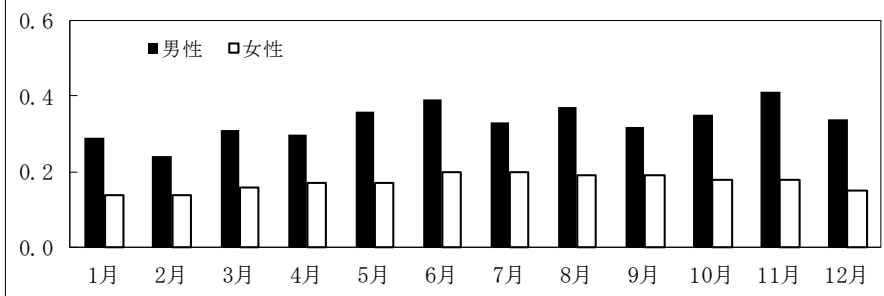


図24. 尖圭コンジローマ(定点当たり患者届出数)

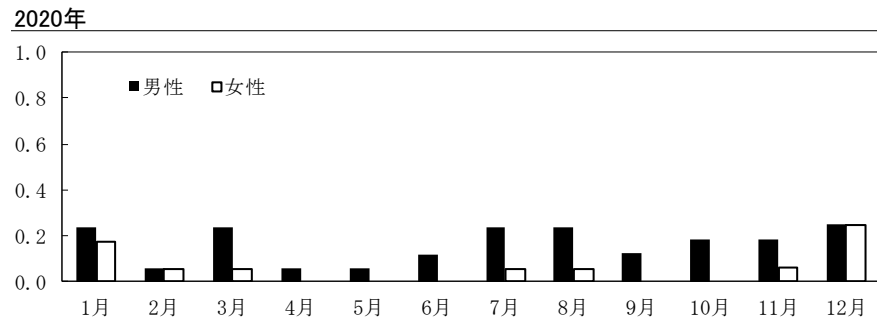
表31-1. 年齢階級別の淋菌感染症の定点あたり患者数

	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	0.50	0.67				1.00				0.02			1.00		0.50					0.01
20～24歳	0.50	5.00				1.50				0.07			1.00		1.00					0.01
25～29歳		2.67				3.50				0.05	0.50			0.50	0.50					0.01
30～34歳	0.50	2.67				1.50				0.04										
35～39歳	1.00	3.67				0.50				0.05						0.50				0.00
40～44歳	0.50	0.67				0.50				0.01				0.50						0.00
45～49歳		1.00				0.50				0.01										
50～54歳		0.67		0.50		1.00				0.02										
55～59歳		0.67								0.01										
60～64歳		0.33								0.00										
65～69歳																				
70歳以上																				
合計	3.00	18.00		0.50		10.00				0.28	0.50		2.00	0.50	2.50	0.50				0.04

表31-2. 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
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
2018	5.50	4.33				4.50		3.00		2.12			0.50	0.50						0.12
2019	5.50	4.00		0.50		15.50		1.00		3.29	0.50		4.00				0.50			0.59
2020	5.50	3.33				6.50		5.33		2.04	0.50		3.00		2.00			0.83	1.00	0.72
2021	9.00	3.67		2.00		11.50		5.33		3.31	0.50		1.50	2.50	2.50			0.83		0.88
平均	9.90	4.00		0.65	0.25	3.80		2.07		2.49	0.20	0.10	1.50	0.70	1.20	0.05	0.30	0.17	0.10	0.50
SD	4.60	0.92		0.81	0.25	5.39		2.05		0.62	0.24	0.30	1.10	0.75	1.05	0.15	0.33	0.33	0.30	0.22
2022	3.00	18.00		0.50		10.00				0.28	0.50		2.00	0.50	2.50	0.50				0.04
z-score	-1.50	15.24		-0.19	-1.00	1.15		-1.01		-3.58	1.22	-0.33	0.46	-0.27	1.23	3.00	-0.90	-0.50	-0.33	-2.04

三重県全域



全国

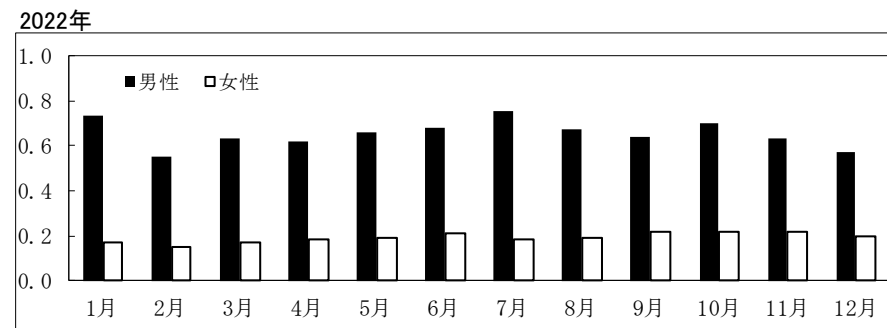
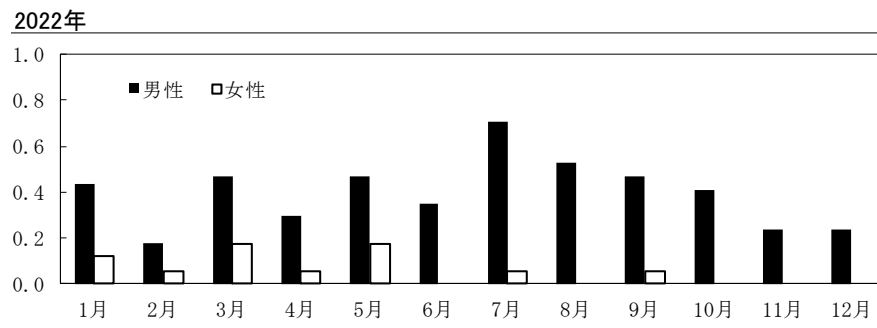
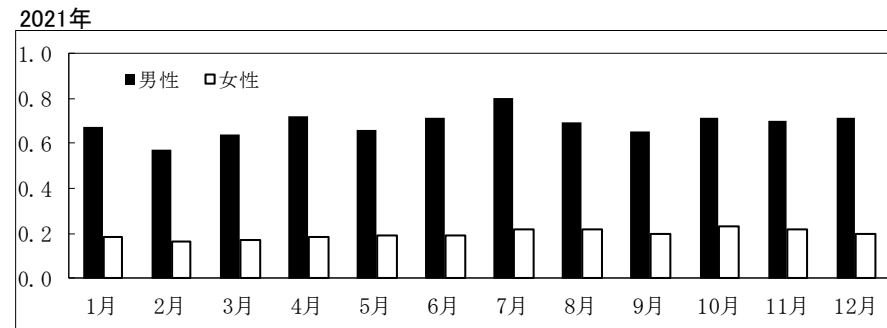
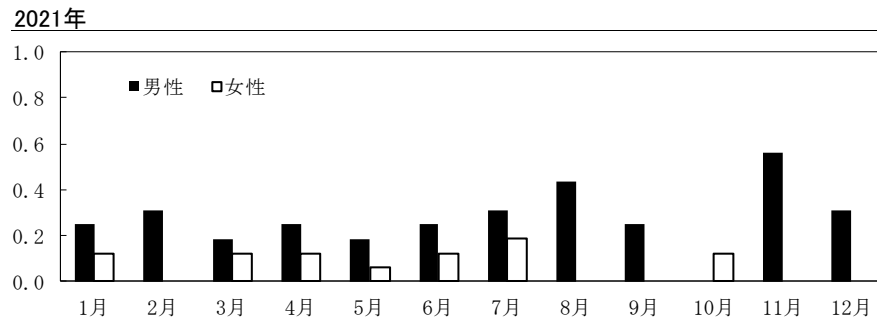
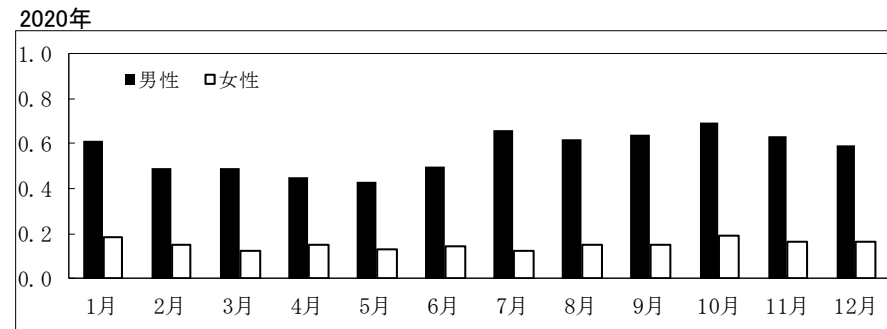


図25. 淋菌感染症(定点当たり患者届出数)

表32-1. 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
0～4歳	2	3		3	1	2				1.22
5～9歳	1				2			2		0.56
10～14歳				1	1	1				0.33
15～19歳										
20～24歳				1						0.11
25～29歳		1								0.11
30～34歳		2		2	1		1			0.67
35～39歳	1			1				1		0.33
40～44歳		1				2		1		0.44
45～49歳		3		1			1			0.56
50～54歳		5	1	4	1					1.22
55～59歳		3	3	4	4	2				1.78
60～64歳		2		2	5	6		1		1.78
65～69歳	2	8	1	4	3	4				2.44
70歳以上	35	31	24	17	45	49	21	52	17	32.33
総計	41	59	29	40	63	66	23	57	17	43.89

表32-2. 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
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
2018	21	72	20	58	104	72	24	71	19	51.22
2019	38	107	19	59	81	77	20	35	9	49.44
2020	39	91	17	49	58	91	19	28	11	44.78
2021	47	62	11	45	48	87	29	38	7	41.56
平均	41.90	69.90	20.30	64.10	92.50	79.10	29.40	77.50	23.90	55.40
SD	16.11	20.96	11.22	13.11	26.94	19.80	6.51	33.63	11.20	7.59
2022	41	59	29	40	63	66	23	57	17	43.89
z-score	-0.06	-0.52	0.78	-1.84	-1.10	-0.66	-0.98	-0.61	-0.62	-1.52

表33-1. 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

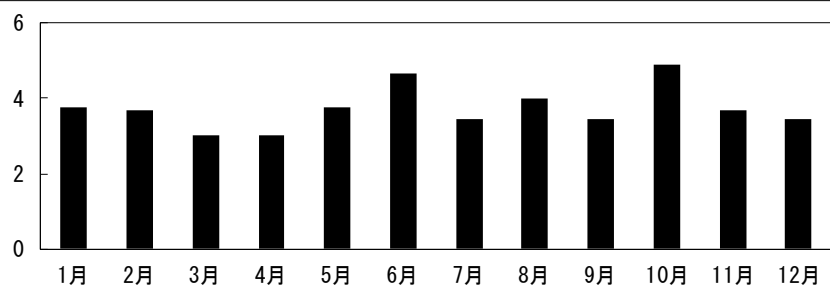
	桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
0～4歳		3								0.33
5～9歳										
10～14歳										
15～19歳										
20～24歳										
25～29歳										
30～34歳					1					0.11
35～39歳										
40～44歳										
45～49歳										
50～54歳										
55～59歳										
60～64歳		1								0.11
65～69歳										
70歳以上	1	1		2						0.44
総計	1	5		3						1.00

表33-2. 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
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
2018	1	13					3			1.89
2019		18		7			8			3.67
2020	1	6		1						0.89
2021		6		1			1			0.89
平均	0.20	5.40	0.20	2.40	0.10	0.40	3.10	0.10		1.32
SD	0.40	6.28	0.60	2.73	0.30	0.92	2.47	0.30		0.90
2022	1	5		3						1.00
z-score	2.00	-0.06	-0.33	0.22	-0.33	-0.44	-1.26	-0.33		-0.36

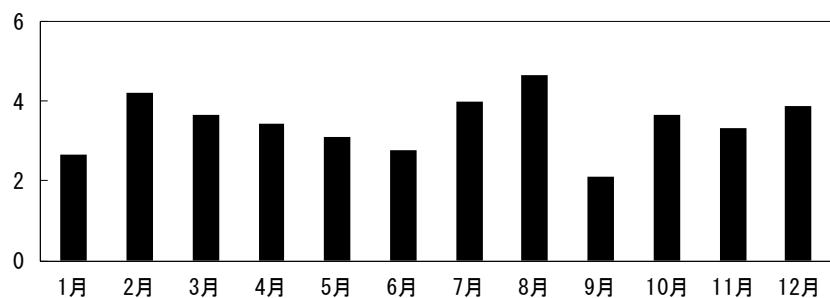
三重県全域

2020年



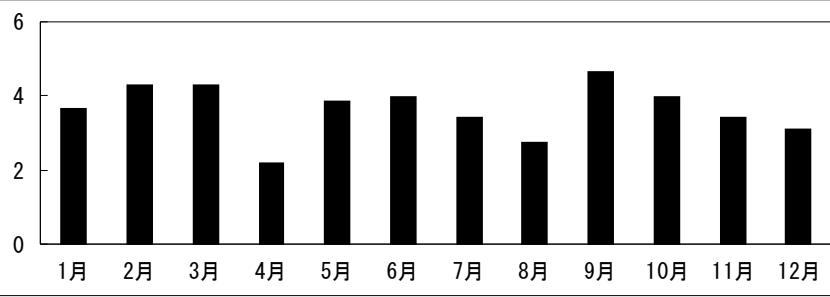
0

2021年



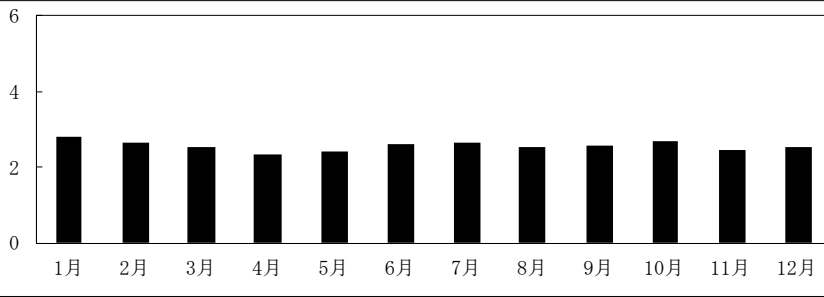
0

2022年

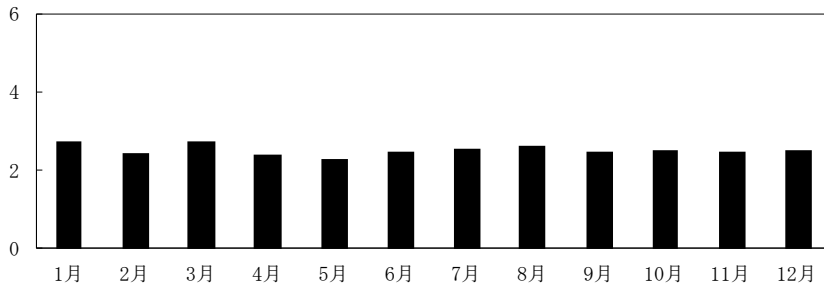


全国

2020年



2021年



2022年

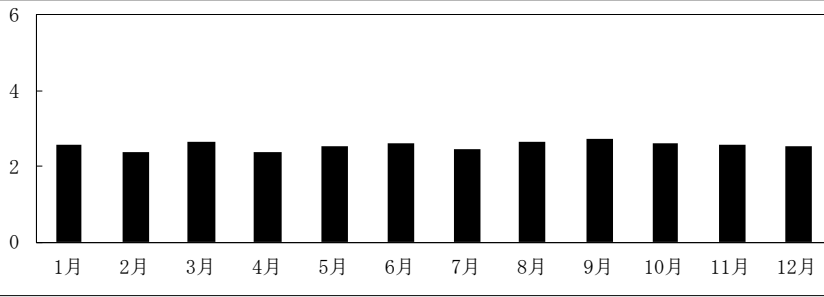
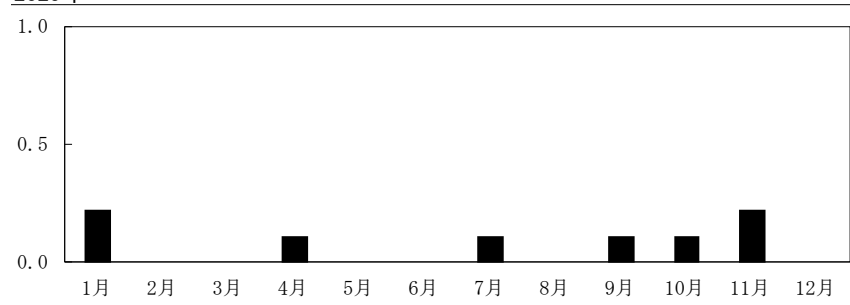


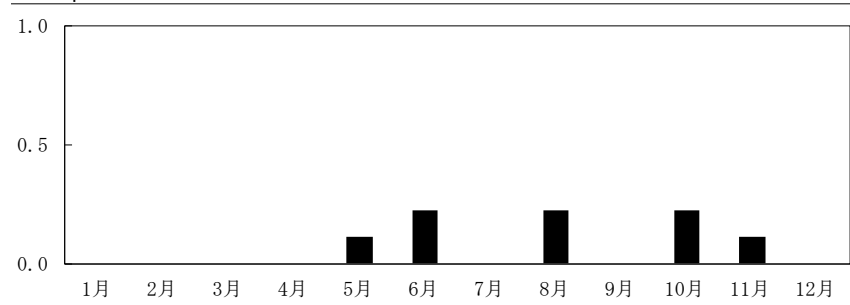
図26. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(定点当たり患者届出数)

三重県全域

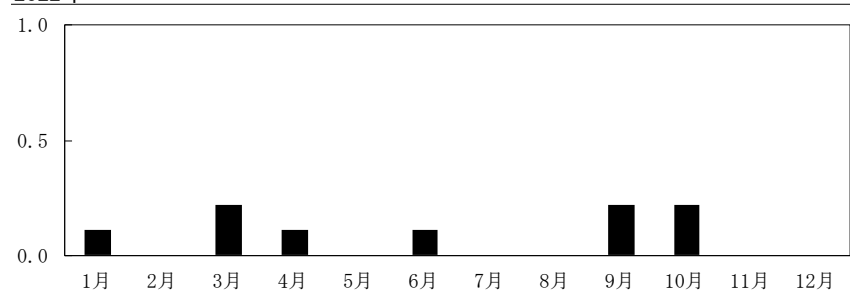
2020年



2021年

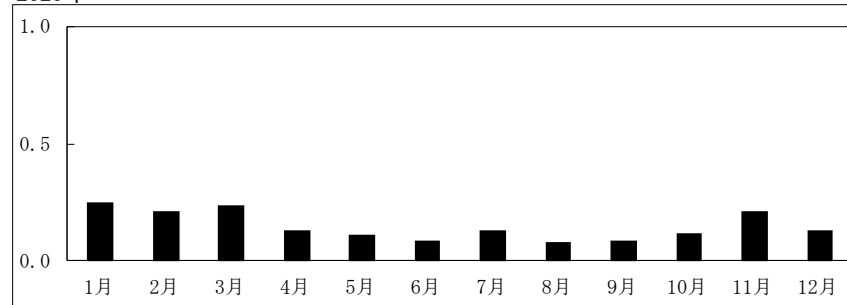


2022年

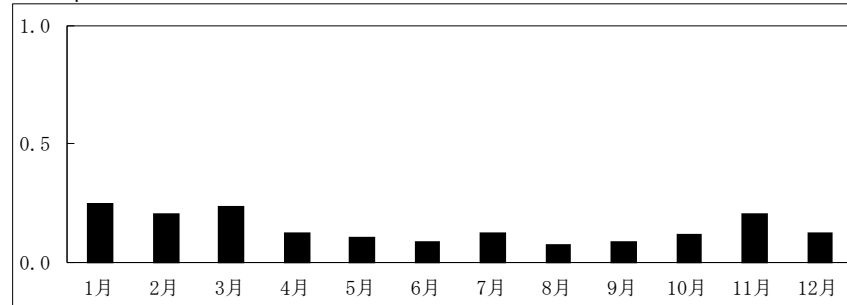


全国

2020年



2021年



2022年

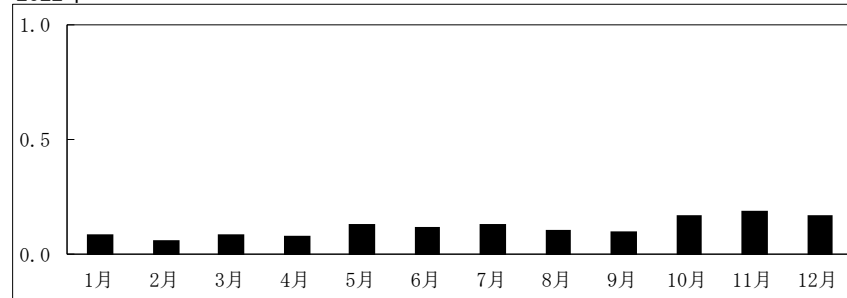


図27. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(定点当たり患者届出数)

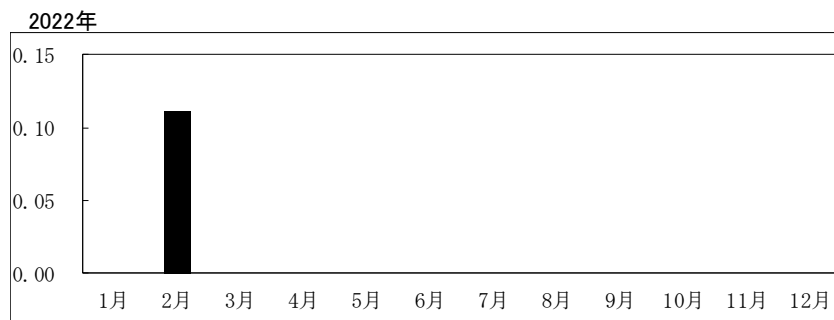
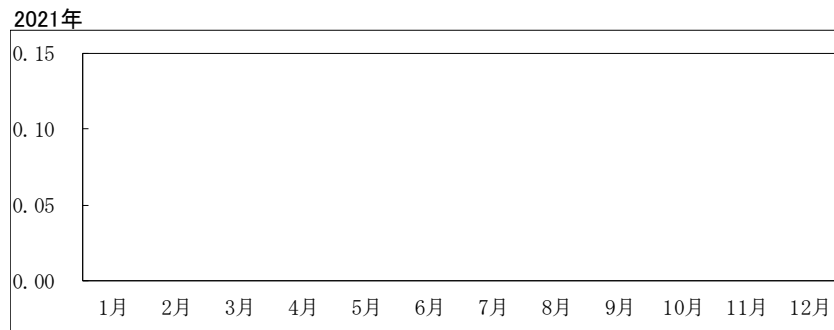
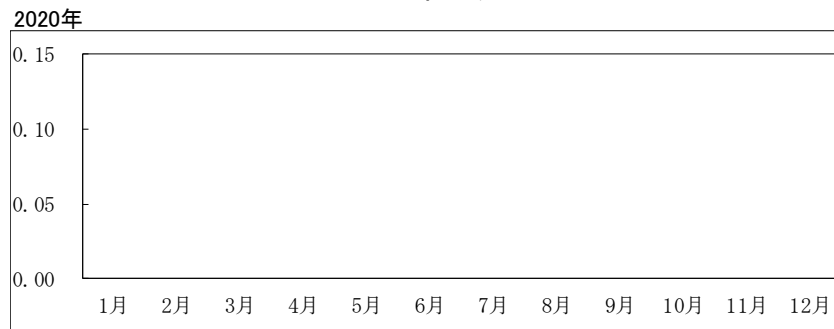
表34-1. 年齢階級別の薬剤耐性緑膿菌感染症の定点あたり患者数

	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
0～4歳										0.00
5～9歳										0.00
10～14歳										0.00
15～19歳										0.00
20～24歳										0.00
25～29歳										0.00
30～34歳										0.00
35～39歳										0.00
40～44歳										0.00
45～49歳										0.00
50～54歳										0.00
55～59歳										0.00
60～64歳				1						0.11
65～69歳										0.00
70歳以上										0.00
総計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.11111

表34-2. 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
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
2018				1					1	0.22
2019									1	0.11
2020										
2021										0.00
平均	0.11	0.44		0.56	1.78	0.56	0.33	6.11	0.56	1.04
SD	0.31	0.68		0.96	2.86	1.26	0.47	6.10	0.68	1.00
2021	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.11
z-score	-0.35	-0.65	#NUM!	0.46	-0.62	-0.44	-0.71	-1.00	-0.81	-0.94

三重県全域



全国

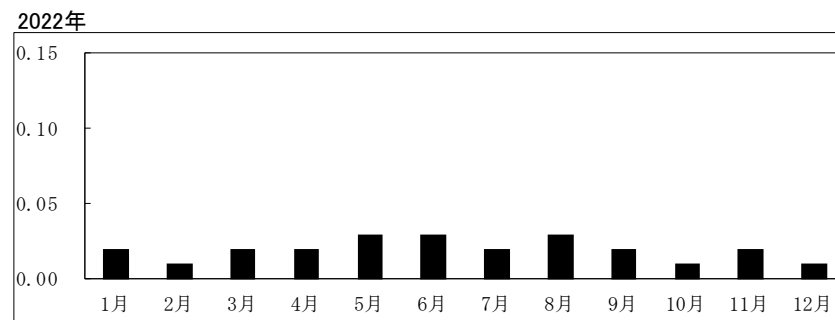
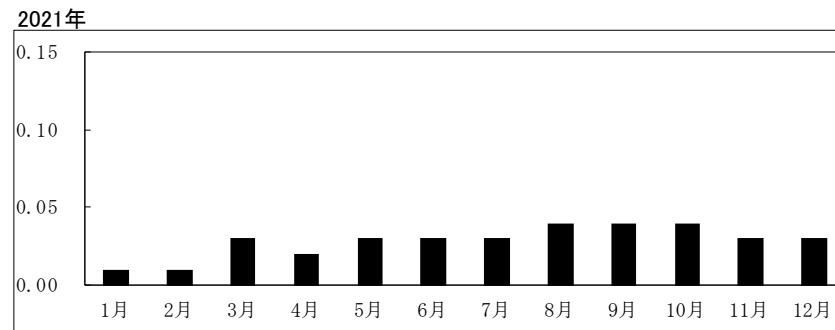
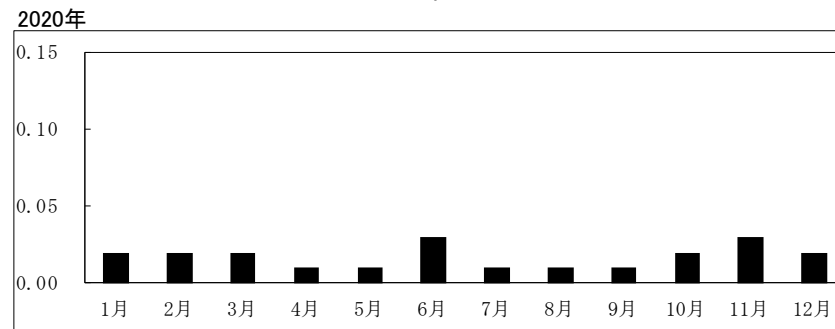


図28. 薬剤耐性緑膿菌感染症(定点当たり患者届出数)