

令和4年1月分の総合解析評価結果 第50週(12/13)～第2週(1/16)

日本列島を周期的に大寒波が襲来している。北陸を中心に日本海から吹き付ける雪雲で日本海側の大雪が繰り返されている。山口県では積雪での影響はなかった。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)のオミクロン株が2021年11月に南アフリカで確認された後、現在は全世界に広がっており、デルタ株に置き換わっている。南アフリカのハウテン州、ロンドン、パリ、ニューヨークでは1ヶ月の流行でピークを迎え減少に転じていると報じられる一方で、アメリカはまだピークに達していないとも報じられ、見解が分かれており、今後の動向が注目されている。ニューヨークタイムズによると、昨年1月14日の全米ピークを100%として24日現在を比較すると、感染者数321%、入院者数111%、死者数58%と報じている。日本では第6波の流行が始まっており、感染者は20代以下(10歳未満3%、10代8%、20代22%)を中心に、全年齢で見られる(厚生労働省1/10～1/16)。東京では新規感染者数(7日移動平均)が前週比2倍以上に増えた日を起点とすると1月4日となる。日本の感染者数は22日に5万人を超え、世界の新規感染者は1日あたり300万人に達している。25日現在、世界/日本の感染者数は3億5,471万人/221万6,829人、死者数は560万人/18,523人となっている。

山口県の12月の感染者は59人と少なくクラスターの発生もなかったが、年末から年明けにかけて感染者が増加し、第1週(1/3～1/9)906人、第2週(1/10～1/16)1,332人、第3週(1/17～1/23)2,127人となり、21日に307人、22日に340人、23日には353人の感染が確認され、第1～3週の間にはクラスターが25件(医療機関4、高齢者施設6、障害者施設3、就学前施設3、部活動2、その他7;岩国4、周防大島3、周南3、防府2、山口1、宇部3、萩2、下関7)発生した。米軍の岩国基地関連で感染が拡大し、岩国市では年末に市中感染が起こり、6日の感染者181人中113人は岩国市在住であった。このため、岩国市・和木町に「まん延防止等重点措置(1/9～1/31)」が適用され、併せて県独自の「山口県まん延防止等重点措置の適応に伴う感染拡大防止集中対策(1/9～1/31)」が行われた。25日現在、岩国ではピークを越したようだが、発生は下げ止まっている。現在は全県下で流行が起こっており、25日現在、まん延防止等重点措置が2月20日まで延長され、全県下に適用されることが決定し、県独自の「山口県まん延防止等重点措置の期間延長に伴う感染拡大防止集中対策(2/1～2/20)」が実施される。また、25日には385人(10歳未満52例、10歳代85例、20歳代49例、30歳代52例、40歳代48例、50歳代37例、60歳代23例、70歳代14例、80歳代14例、90歳代以上11例)と、過去最多の発生があり、山口県の病床使用率は51%となっている。

日本では、1月25日現在、3県(広島、山口、沖縄;1/9～2/20)、13都県(群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、岐阜、愛知、三重、香川、長崎、熊本、宮崎;1/21～2/13)において、まん延防止等重点措置が適用されており、18道府県(北海道、青森、山形、福島、茨城、栃木、石川、長野、静岡、京都、大阪、兵庫、島根、岡山、福岡、佐賀、大分、鹿児島;1/27～2/20)において適用予定である。まん延防止等重点措置が適用されている沖縄県、山口県及び広島県を始め、東京都や大阪府など関東や関西地方などの都市部のみならず、その他の地域でも新規感染者数の急速な増加していることに伴い、療養者数が増加し、重症者数も増加している。

デルタ株に比べてオミクロン株は肺炎を起こしにくく咽頭、鼻の症状が主症状で軽症ではあるが、感染者が非常に多く、病床のひっ迫を防ぐためにも指定医療機関や宿泊療養に加えて自宅療養の推進に医療体制が見直された。予防接種をしていない小児での流行が始まっており、休園や学級閉鎖による社会的な影響が広がっている。感染予防および重症化を防ぐためにもワクチンの追加接種が望まれている。

COVID-19 発生数	山口県 感染者数	全国 感染者数	山口県内(最終週)				
			重症者数	中等症Ⅱ	中等症Ⅰ	軽症 無症状	宿泊療養 者数等
11月 第42～45週(10/18～11/14)	101人	6,714人	0人	0人	2人	10人	16人
12月 第46～49週(11/15～12/12)	7人	3,161人	0人	0人	1人	1人	0人
1月 第50～2週(12/13～1/16)	2,332人	154,567人	1人	34人	34人	179人	1,894人

第50～2週の報告数：感染性胃腸炎が一番多くみられ、その他ではRS、手足口病が目につく。

RSウイルス感染症：49人      咽頭結膜熱：53人      A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：44人  
 感染性胃腸炎：1,609人      水痘：20人      手足口病：97人      伝染性紅斑：3人  
 突発性発疹：69人      流行性耳下腺炎：9人      ヘルパンギーナ：17人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等

カンピロバクター腸炎：15人      病原性大腸菌腸炎VT(-)：41人  
 ノロウイルス胃腸炎：52人      アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：115人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

### 鈴木検査定点情報 (12/13~1/16)

- ◆感染性胃腸炎：150例 ◆突発性発疹：10例 ◆RSウイルス感染症：10例 ◆ヘルパンギーナ：6例
- ◆手足口病：7例 ◆アデノウイルス咽頭炎：12例 ◆アデノウイルス腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：21例
- ◆カンピロバクター腸炎：1例

### 徳山中央病院入院患者情報 (12/21~1/20)

12月から1月にかけても入院患者は少なかった。COVID-19の小児が4例、COVID-19の母体から出生した新生児が1例入院 (PCR 陰性)。

- ◆RSウイルス感染症：1例 (細気管支炎；1か月男児<柳井市>) ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 (1歳男児)
- ◆急性声門下喉頭炎：1例 (パラインフルエンザ type I) ◆急性腸炎：1例 (14歳女児；*Campylobacter* 属)
- ◆突発性発疹症：1例 (9か月男児) ◆尿路感染症：2例 (2か月男児 2例：*E. coli*)
- ◆川崎病：2例 (1歳男児、2歳男児) ◆熱性けいれん：3例 (1歳男児、3歳女児、6歳男児)
- ◆腸間膜脂肪織炎：1例 (11歳男児；右側腹部痛、CRP 高値のため紹介。エコーで肝下部あたりに高エコーの領域描出。ここを押さえると圧痛あり)

### 山口赤十字病院情報 (12/15~1/14)

- ◆RSウイルス感染症：院外陽性 入院2例 ◆水痘：院内では見られず。接触した妊婦からの相談あり、地域には少数発生か。◆アデノウイルス：少数あり。入院2名。迅速検査陽性 咽頭1例 (陽性率 3.57%)
- ◆感染性胃腸炎：ロタ、ノロも少数発生。迅速検査陽性 ロタ2例 (陽性率 9.09%)、ノロ1例 (陽性率 6.25%)
- ◆川崎病：2例 (0歳11か月女児 IVIG 1クール 咽頭アデノ陽性 (先月のケースと同様)、1歳8か月男児 IVIG 1クール アデノの方が同クラス 本人は陰性、先月に引き続きアデノ関連症例)
- ◆カポジ水痘様発疹症：1例 (17歳男性 入院してACV加療)

### 下関地域感染症サーベイランス (12/13~1/16)

- ◆ベロ毒素陰性大腸菌性腸炎：0-1 1例、0-6 2例 (内20歳以上 1例)、血清型不明 19例、血清型不明+エルシニア混合感染 1例、◆カンピロバクター腸炎：7例 (内15歳以上 2例) ◆ロタウイルス胃腸炎：1例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：14例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例 ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎)：7例
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：44例

### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆川崎病：3例 (0歳8か月・5歳 2例) ◆細菌性腸炎：2例 (5歳；ESBL産生：*E. coli*(0-25)、5歳：*E. coli*(0-1))
- ◆細菌性気道感染症：2例 (1歳11か月；BLNAR+PISB、1歳9か月；BLNAR+PSSP) ◆急性虫垂炎：1例 (13歳)
- ◆突発性発疹：1例 (1歳2か月) ◆誤嚥性肺炎：1例 (16歳)

### 岩国医療センター感染症事例 (12/13~1/16)

- ◆RSウイルス気管支炎：2例 ◆アデノウイルス咽頭炎：2例 ◆川崎病：1例 (1歳) ◆突発性発疹：2例
- ◆急性脳症：1例 (新生児ヘルペス脳炎)

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant (β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

ESBL：extended spectrum β-lactamase (基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ)

PISB：penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae*  
(ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP：penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae*  
(ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [1月の多報告順位]  
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①感染性胃腸炎
  - 2) ②手足口病
  - 3) ③突発性発疹
  - 4) ⑥咽頭結膜熱
  - 5) ⑤RSウイルス感染症
  - 6) ⑦A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
  - 7) ⑧水痘
  - 8) ④ヘルパンギーナ
  - 9) ⑨流行性耳下腺炎
  - 10) ⑩流行性角結膜炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について  
週報において、定点医療機関から極端に多い (または少ない) 数が  
報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で  
検討を行い再集計した結果を掲載しています。

1,2,3,4類及び5類(全数)感染症発生状況

区分	疾患名	第50週	第51週	第52週	2021年累計	第1週	第2週	2022年累計	
1類感染症	エボラ出血熱				0			0	
	クリミア・コンゴ出血熱				0			0	
	痘そう				0			0	
	南米出血熱				0			0	
	ペスト				0			0	
	マールブルグ病				0			0	
2類感染症	ラッサ熱				0			0	
	急性灰白髄炎				0			0	
	結核	4	2	2	168	2	1	3	
	ジフテリア				0			0	
	重症呼吸器症候群				0			0	
	中東呼吸器症候群				0			0	
3類感染症	鳥インフルエンザ(H5N1)				0			0	
	鳥インフルエンザ(H7N9)				0			0	
	コレラ				0			0	
	細菌性赤痢				0			0	
	腸管出血性大腸菌感染症				13			0	
	腸チフス				0			0	
4類感染症	バラチフス				0			0	
	E型肝炎				2			0	
	ウエストナイル熱				0			0	
	A型肝炎				1			0	
	エキノкокクス症				0			0	
	黄熱				0			0	
	オウム病				0			0	
	オムスク出血熱				0			0	
	回帰熱				0			0	
	キャサヌル森林病				0			0	
	Q熱				0			0	
	狂犬病				0			0	
	コクシオイデス症				0			0	
	サル痘				0			0	
	ジカウイルス感染症				0			0	
	重症熱性血小板減少症候群				4			0	
	腎症候性出血熱				0			0	
	西部ウマ脳炎				0			0	
	ダニ媒介脳炎				0			0	
	炭疽				0			0	
	チクングニア熱				0			0	
	つつが虫病				1			0	
	デング熱				0			0	
	東部ウマ脳炎				0			0	
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)				0			0	
	ニパウイルス感染症				0			0	
	日本紅斑熱				6			0	
	日本脳炎				1			0	
	ハンタウイルス肺症候群				0			0	
	Bウイルス病				0			0	
	鼻疽				0			0	
	ブルセラ症				0			0	
	ベネズエラウマ脳炎				0			0	
	ヘンドラウイルス感染症				0			0	
	発しんチフス				0			0	
	ボツリヌス症				0			0	
	マラリア				0			0	
	野兔病				0			0	
	ライム病				0			0	
	リッサウイルス感染症				0			0	
	リフトバレー熱				0			0	
	類鼻疽				0			0	
	レジオネラ症				17			0	
	レプトスピラ症				0			0	
	ロッキー山紅斑熱				0			0	
	5類感染症	アメーバ赤痢				7			0
		ウイルス性肝炎				2			0
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1			24	1		1	
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					1			0	
急性脳炎					13		1	1	
クリプトスポリジウム症					0			0	
クロイツフェルト・ヤコブ病					3			0	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症					4		1	1	
後天性免疫不全症候群					2			0	
ジアルジア症					0			0	
侵襲性インフルエンザ菌感染症					1			0	
侵襲性髄膜炎菌感染症					0			0	
侵襲性肺炎球菌感染症				1	7	1		1	
水痘(入院例)					2			0	
先天性風しん症候群					0			0	
梅毒		1	4		48	1	1	2	
播種性クリプトкокクス症					2			0	
破傷風					1			0	
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症					0			0	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症					1			0	
百日咳					11			0	
風しん					1			0	
麻しん					0			0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症					0			0	
新型コロナウイルス感染症		3	13	138	5337	997	1527	2524	

※新型コロナウイルス感染症は令和3年2月13日以降、「指定感染症」から「新型コロナウイルス等感染症」へ変更

2022年1月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第50週	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/13-12/19	12/20-12/26	12/27-1/2	1/3-1/9	1/10-1/16	
カンピロバクター腸炎	3	4	2	4	2	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	15	12	3	4	7	41
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	2	0	0	1	6
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	18	4	0	9	21	52
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	27	24	23	22	19	115
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第50週	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/13-12/19	12/20-12/26	12/27-1/2	1/3-1/9	1/10-1/16	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	0	1	0	2
川崎病	1	0	0	0	0	1

\*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2022年1月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島 上関町・田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	1	3	0	2	0	0	0	9	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	14	4	0	0	0	0	23	41
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	1	3	0	2	6
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	0	1	1	30	1	0	18	52
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	5	4	16	16	8	27	12	1	26	115
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島 上関町・田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

\*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2022年1月圏域別集計表(報告数)(第50週～第2週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大 島・ 上関町・田布施 町・ 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0	0	3	1	0	1	0	0	0	5
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>46</b>
RSウイルス感染症	17	2	2	1	2	22	0	0	3	49
咽頭結膜熱	12	4	5	17	0	1	1	0	13	53
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	12	3	2	2	5	3	17	44
感染性胃腸炎	69	86	495	38	165	262	126	15	353	1,609
水痘	5	1	8	0	3	0	0	0	3	20
手足口病	20	11	17	2	4	32	0	0	11	97
伝染性紅斑	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3
突発性発しん	2	1	12	3	5	21	1	2	22	69
ヘルパンギーナ	2	2	3	1	0	8	0	0	1	17
流行性耳下腺炎	0	2	1	0	2	2	0	0	2	9
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	3	0	1	1	0	0	1	0	6
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>STD定点(月報/12月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	3	0	7	1	3	2	0	0	13	29
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	2	0	1	2	1	0	6	12
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3
淋菌感染症	1	0	1	0	3	1	0	0	4	10
<b>基幹定点(月報/12月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	1	3	0	7	2	9	7	32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2022年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第50週～第2週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大 島・上関町・田布 施町・平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0.00	0.00	0.27	0.20	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.07
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>46</b>
RSウイルス感染症	3.40	0.67	0.25	0.33	0.40	2.75	0.00	0.00	0.30	1.07
咽頭結膜熱	2.40	1.33	0.63	5.67	0.00	0.13	0.50	0.00	1.30	1.15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.00	0.00	1.50	1.00	0.40	0.25	2.50	1.50	1.70	0.96
感染性胃腸炎	13.80	28.67	61.88	12.67	33.00	32.75	63.00	7.50	35.30	34.98
水痘	1.00	0.33	1.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.30	0.43
手足口病	4.00	3.67	2.13	0.67	0.80	4.00	0.00	0.00	1.10	2.11
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.07
突発性発しん	0.40	0.33	1.50	1.00	1.00	2.63	0.50	1.00	2.20	1.50
ヘルパンギーナ	0.40	0.67	0.38	0.33	0.00	1.00	0.00	0.00	0.10	0.37
流行性耳下腺炎	0.00	0.67	0.13	0.00	0.40	0.25	0.00	0.00	0.20	0.20
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	3.00	0.00	1.00	1.00	0.00	-	1.00	0.00	0.67
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>STD定点(月報/12月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.50	-	3.50	0.50	3.00	1.00	0.00	-	6.50	2.42
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	-	3.00	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.25
淋菌感染症	0.50	-	0.50	0.00	3.00	0.50	0.00	-	2.00	0.83
<b>基幹定点(月報/12月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.00	0.00	1.00	3.00	0.00	7.00	2.00	9.00	7.00	3.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2022年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第50週～第2週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大 島・上関町・田布 施町・平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0.00	0.00	0.05	0.04	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>46</b>
RSウイルス感染症	0.68	0.13	0.05	0.07	0.08	0.55	0.00	0.00	0.06	0.21
咽頭結膜熱	0.48	0.27	0.13	1.13	0.00	0.03	0.10	0.00	0.26	0.23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.00	0.00	0.30	0.20	0.08	0.05	0.50	0.30	0.34	0.19
感染性胃腸炎	2.76	5.73	12.38	2.53	6.60	6.55	12.60	1.50	7.06	7.00
水痘	0.20	0.07	0.20	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.06	0.09
手足口病	0.80	0.73	0.43	0.13	0.16	0.80	0.00	0.00	0.22	0.42
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.08	0.07	0.30	0.20	0.20	0.53	0.10	0.20	0.44	0.30
ヘルパンギーナ	0.08	0.13	0.08	0.07	0.00	0.20	0.00	0.00	0.02	0.07
流行性耳下腺炎	0.00	0.13	0.03	0.00	0.08	0.05	0.00	0.00	0.04	0.04
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.60	0.00	0.20	0.20	0.00	-	0.20	0.00	0.13
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>STD定点(月報/12月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	0.30	-	0.70	0.10	0.60	0.20	0.00	-	1.30	0.48
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.20	0.00	0.20	0.20	0.20	-	0.60	0.20
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.10	0.05
淋菌感染症	0.10	-	0.10	0.00	0.60	0.10	0.00	-	0.40	0.17
<b>基幹定点(月報/12月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.60	0.00	0.20	0.60	0.00	1.40	0.40	1.80	1.40	0.71
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.02
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



2022年1月分週別集計表

	第50週	第51週	第52週	第1週	第2週	合計	備考
	12/13-12/19	12/20-12/26	12/27-1/2	1/3-1/9	1/10-1/16		
インフルエンザ	0	1	0	4	0	5	
RSウイルス感染症	5	13	11	10	10	49	
咽頭結膜熱	15	10	11	12	5	53	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	8	7	14	11	44	
感染性胃腸炎	447	427	264	222	249	1,609	
水痘	0	10	4	0	6	20	
手足口病	29	28	19	12	9	97	
伝染性紅斑	0	1	1	0	1	3	
突発性発しん	25	13	6	14	11	69	
ヘルパンギーナ	3	3	4	4	3	17	
流行性耳下腺炎	1	2	3	2	1	9	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	4	0	0	1	1	6	
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	

# 2022年1月分年齢階級別集計表

(第50週～第2週)

計	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上							
①	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	49	6	2	14	14	7	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-
③	53	0	5	22	14	5	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	44	0	0	0	2	5	4	5	7	3	6	3	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
①	1,609	12	62	191	242	235	178	178	115	78	49	46	132	22	69	-	-	-	-	-	-	-	-
②	20	0	1	3	1	1	1	2	1	2	2	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	97	1	0	35	20	20	8	7	2	1	0	1	1	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
④	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
①	69	0	22	34	7	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	17	0	2	7	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	9	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
①	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0
②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

計	0歳		1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
性器クラミジア感染症	29	0	0	0	0	4	13	4	3	1	2	1	1	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	12	0	0	0	0	2	1	2	2	0	1	1	2	0	0	0	1
尖圭コンジローマ	3	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	10	0	0	0	0	1	5	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	32	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	3	24
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





