

令和4年2月分の総合解析評価結果 第3週(1/17)～第6週(2/13)

周期的な寒波に伴い、2月中旬には台風並みの寒波が襲来し、北海道、東北、北陸では大雪、強風の影響で様々な被害が出た。新型コロナ禍の中、2022北京冬季オリンピック(2/4～2/20)が完全バブル方式で開催された。日本選手団は金3、銀6、銅9の計18個のメダル(冬季五輪史上最多)を獲得し、大きな感動を与え、スポーツの力を示した。ウクライナ情勢が緊迫の度を増している。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は世界的にオミクロン株に置き換わり、2月21日現在の世界/日本の感染者数は424百万人/448万人、死者数は588万人/21千人に達している(厚労省HP)。死亡率は世界の平均では1.15%、日本は0.5%である。

オミクロン株はデルタ株と比較して①1.3倍感染しやすい、②咽頭扁桃痛が著明な症例が多い風邪症状(発熱、咳嗽、倦怠感、咽頭痛)が中心、③潜伏期間が短い(3日)、④若年者や小児の患者が多い、⑤重症化しにくいなどの特徴が明らかにされつつある。しかし、第6波の患者数は今までの流行に比べて、格段に多いため、高齢者への感染が広がるにつれ、死者数も増加している。デルタ株以前の他の株で多く見られた肺炎で亡くなる患者よりも、COVID-19を契機として基礎疾患が悪化して亡くなる患者が増加している。大都市を中心に、患者数があまりにも多くなったため、医療機関のベッドが満床で自宅療養中に悪化し亡くなる患者が出たり、コロナ以外の重症患者の受け入れが困難になる事態が起こっており、憂慮すべき状況である。また、感染経路としては、大人から子どもへの感染が多くみられたが、子どもから家庭へ持ち込んだ感染症例も増えている。

第6波の患者数は2月5日の105,617人をピークに少しずつ減少傾向にあるが、21日には重症者数が1,500人弱と多く、まだまだ予断を許さない状況が続いている(NHK HP)。山形、島根、山口、大分、沖縄の5県では2月20日でまん延防止措置が解除されたが、その他は3月6日まで延長され、現在31都道府県にまん延防止措置が適用され、感染防止に努めている。加えて3回目の新型コロナウイルスワクチンの追加接種が推進されているが、諸外国に比べて遅れている。医療従事者に続いて65歳以上の高齢者は2月末の接種完了を目指している。3月からは5～11歳の小児の接種準備も進んでいる。

感染の小児への広がりや医療従事者やエッセンシャルワーカーの親が濃厚接触者となり、仕事を休まざるを得ない状況となり、医療機関や交通機関などの運営に大きな影響を与えているため、疫学的データに基づいて濃厚接触者の隔離期間の短縮が図られている。

山口県のオミクロン株感染の流行当初は岩国地域から全県に広がったため、全県に対してまん延防止措置が適用されており、1月下旬には1日あたり400人を超える感染者が確認されたが、2月に入り、①新規感染者が継続的に減少傾向にあること、②医療提供体制のひっ迫状況が改善されたことを受け、2月20日に解除された。2月21日の感染者数は218人、病床使用率は44.8%、重症が3人、中等症が108人で、療養者に占める重症の人の割合は0.13%、中等症の人は4.5%である。しかし、下関市の患者数は1日100人前後が続いており、福岡県が3月6日までまん延防止措置を継続していることを考えると油断は禁物である。

クラスターはデルタ株流行時に発生したものより規模が大きい傾向にある。

第3週 11件(医療機関2、高齢者施設4、障害者施設2、就学前施設1、部活動1、その他1;岩国2、柳井1、周南2、防府1、山口1、宇部2、下関2)

第4週 13件(医療機関2、高齢者施設7、就学前施設2、部活動2;岩国1、柳井1、周南2、宇部4、下関5)

第5週 5件(医療機関1、高齢者施設2、障害者施設1、職場1;周南1、宇部1、萩1、下関2)

第6週 15件(医療機関3、高齢者施設2、障害者施設1、職場1、就学前施設3、学校1、部活動2、その他2;防府3、山口2、宇部7、下関3)

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
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
2月 第3～6週(1/17～2/13)	8,951人	2,008,055人	2人	51人	45人	130人	2,215人

第3～6週の報告数: 感染性胃腸炎が一番多いが、軒並み減少している。

RSウイルス感染症: 52人 咽頭結膜熱: 35人 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 34人
 感染性胃腸炎: 914人 水痘: 8人 手足口病: 36人 伝染性紅斑: 2人
 突発性発疹: 56人 流行性耳下腺炎: 2人 ヘルパンギーナ: 8人 インフルエンザ: 0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: 10人 病原性大腸菌腸炎VT(-): 13人
 ノロウイルス胃腸炎: 56人 アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 67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 (1/17~2/13)

- ◆感染性胃腸炎：161例 ◆突発性発疹：10例 ◆RSウイルス感染症：4例 ◆ヘルパンギーナ：1例
- ◆手足口病：6例 ◆アデノウイルス咽頭炎：9例 ◆アデノウイルス腸炎：2例 ◆ノロウイルス胃腸炎：13例
- ◆サルモネラ胃腸炎 (0-4)：1例 ◆水痘：2例

徳山中央病院入院患者情報 (1/21~2/20)

1月から2月にかけても入院患者は少なかった。印象としては最初に緊急事態宣言が出された時のような感じだった。呼吸器感染症はほとんどなかった。

◆サイトメガロウイルス肝炎：1例 (1か月男児：白色便、閉塞性黄疸<総ビリルビン4 mg/dl、直接ビリルビン2.5 mg/dl>、肝機能障害<AST434、ALTは693 IU/L前後>を認め紹介。1)エコーでTriangular Cord(TC) signがはっきりせず、胆嚢が描出されたこと、2)胆道閉鎖症にしてはAST、ALTが高すぎることから、ウルソを投与しつつ経過観察した。サイトメガロウイルスIgM抗体が陽性で上記と診断。黄疸、肝機能は次第に軽快。)

◆中耳炎：2例 (1例は3歳女児：Pseudomonas aeruginosa、Proteus mirabilisが検出され治療に難渋した。結局、タゾバクタム・ピペラシリンが奏功した。) ◆尿路感染症：1例 (6か月男児) ◆熱性けいれん：2例 (1歳女児2例)

山口赤十字病院情報 (1/15~2/14)

- ◆RSウイルス感染症：院内検査では陽性例1例。院外陽性→入院2例。迅速検査陽性 1例 (陽性率 3.45%)
- ◆アデノウイルス：少数あり。 ◆感染性胃腸炎：ロタ、ノロ少数発生。迅速検査陽性 ノロ1例 (陽性率 7.69%)
- ◆川崎病：2例 (1歳9か月男児；症状3/6の不全型 IVIG1クールで解熱するも冠動脈拡大傾向にてフォロー、1歳5か月女児；IVIG2クール CALは遺さず)

下関地域感染症サーベイランス (1/17~2/13)

- ◆ペロ毒素陰性大腸菌性腸炎：血清型不明 1例 ◆カンピロバクター腸炎：2例 ◆ロタウイルス胃腸炎：1例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：32例 ◆アデノウイルス胃腸炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎)：3例
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：12例 ◆ヘルペス歯肉口内炎：2例

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆ノロウイルス胃腸炎：3例 (1歳7か月~2歳8か月) ◆カンピロバクター腸炎：2例 (9歳、13歳)
- ◆RSウイルス感染症：2例 (1歳5か月、1歳8か月) ◆川崎病：2例 (2歳、4歳)
- ◆溶連菌感染症：1例 (4歳) ◆急性上顎洞炎：1例 (5歳) ◆誤嚥性肺炎：1例 (1歳5か月)

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：1例 ◆伝染性紅斑：1例 ◆突発性発疹：1例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 ノロと診断される例はわずかであるが、急性胃腸炎の症例が多い。

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。

- [2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) ③突発性発疹
 - 3) ⑤RSウイルス感染症
 - 4) ②手足口病
 - 5) ④咽頭結膜熱
 - 6) ⑥A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 7) ⑦水痘
 - 8) ⑧ヘルパンギーナ
 - 9) ⑩流行性角結膜炎
 - 10) -伝染性紅斑

1,2,3,4類及び5類(全数)感染症発生状況

区分	疾患名	第3週	第4週	第5週	第6週	2022年累計
1類感染症	エボラ出血熱					0
	クリミア・コンゴ出血熱					0
	痘そう					0
	南米出血熱					0
	ペスト					0
	マールブルグ病					0
2類感染症	ラッサ熱					0
	急性灰白髄炎					0
	結核	2	1	3	2	11
	ジフテリア					0
	重症呼吸器症候群					0
	中東呼吸器症候群					0
3類感染症	鳥インフルエンザ(H5N1)					0
	鳥インフルエンザ(H7N9)					0
	コレラ					0
	細菌性赤痢					0
	腸管出血性大腸菌感染症					0
	腸チフス					0
4類感染症	バラチフス					0
	E型肝炎					0
	ウエストナイル熱					0
	A型肝炎					0
	エキノコックス症					0
	黄熱					0
	オウム病					0
	オムスク出血熱					0
	回帰熱					0
	キャサヌル森林病					0
	Q熱					0
	狂犬病					0
	コクシオイデス症					0
	サル痘					0
	ジカウイルス感染症					0
	重症熱性血小板減少症候群					0
	腎症候性出血熱					0
	西部ウマ脳炎					0
	ダニ媒介脳炎					0
	炭疽					0
	チクングニア熱					0
	つつが虫病			1		1
	デング熱					0
	東部ウマ脳炎					0
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)					0
	ニバウイルス感染症					0
	日本紅斑熱					0
	日本脳炎					0
	ハンタウイルス肺症候群					0
	Bウイルス病					0
	鼻疽					0
	ブルセラ症					0
	ベネズエラウマ脳炎					0
	ヘンドラウイルス感染症					0
	発しんチフス					0
	ボツリヌス症					0
	マラリア					0
	野兔病					0
	ライム病					0
	リッサウイルス感染症					0
	リフトバレー熱					0
	類鼻疽					0
レジオネラ症					0	
レプトスピラ症					0	
ロッキー山紅斑熱					0	
5類感染症	アマーバ赤痢					0
	ウイルス性肝炎					0
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1		1	3
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					0
	急性脳炎	1		1		3
	クリプトスポリジウム症					0
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1	2
	後天性免疫不全症候群					0
	ジアルジア症					0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					0
	侵襲性髄膜炎菌感染症					0
	侵襲性肺炎球菌感染症					1
	水痘(入院例)					0
	先天性風しん症候群					0
	梅毒	1	1	2	2	8
	播種性クリプトコックス症					0
	破傷風					0
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症					0
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症					0
	百日咳					0
	風しん					0
	麻しん					0
薬剤耐性アシネトバクター感染症					0	
新型コロナウイルス等感染症	新型コロナウイルス感染症	2212	2679	2025	1908	11348

※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2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3週	第4週	第5週	第6週	合計
	1/17-1/23	1/24-1/30	1/31-2/6	2/7-2/13	
カンピロバクター腸炎	2	3	4	1	10
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	3	4	1	5	13
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	1	0	3	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	17	14	14	11	56
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	22	16	11	18	67
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第3週	第4週	第5週	第6週	合計
	1/17-1/23	1/24-1/30	1/31-2/6	2/7-2/13	
ヘルペス歯肉口内炎	2	0	0	1	3
川崎病	0	1	1	0	2

*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2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	5	0	1	1	0	0	2	10
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	2	9	1	0	0	0	0	1	13
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	1	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	4	0	0	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	4	0	1	17	2	0	31	56
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	1	9	14	11	4	20	2	1	5	67
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	0	0	0	2	0	0	1	3
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2

*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2月圏域別集計表(報告数)(第3週～第6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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0	0	0	5	4	8	0	0	35	52
咽頭結膜熱	5	10	2	11	4	0	0	0	3	35
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	9	4	4	3	0	1	12	34
感染性胃腸炎	30	30	213	14	105	235	69	8	210	914
水痘	0	0	3	1	0	2	0	0	2	8
手足口病	0	6	0	1	2	25	0	0	2	36
伝染性紅斑	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
突発性発しん	1	3	11	1	9	15	5	0	11	56
ヘルパンギーナ	0	1	0	0	0	5	0	0	2	8
流行性耳下腺炎	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
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	4	0	0	0	1	0	0	0	5
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
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
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	7	0	3	2	0	0	8	24
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	3	5	0	0	0	12
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	0	2	0	0	1	7
淋菌感染症	1	0	6	0	2	0	0	0	4	13
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	2	4	0	4	2	3	8	26
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2022年2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第3週～第6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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.01
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	1.67	0.80	1.00	0.00	0.00	3.50	1.13
咽頭結膜熱	1.00	3.33	0.25	3.67	0.80	0.00	0.00	0.00	0.30	0.76
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.20	0.00	1.13	1.33	0.80	0.38	0.00	0.50	1.20	0.74
感染性胃腸炎	6.00	10.00	26.63	4.67	21.00	29.38	34.50	4.00	21.00	19.87
水痘	0.00	0.00	0.38	0.33	0.00	0.25	0.00	0.00	0.20	0.17
手足口病	0.00	2.00	0.00	0.33	0.40	3.13	0.00	0.00	0.20	0.78
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.04
突発性発しん	0.20	1.00	1.38	0.33	1.80	1.88	2.50	0.00	1.10	1.22
ヘルパンギーナ	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.63	0.00	0.00	0.20	0.17
流行性耳下腺炎	0.00	0.33	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
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	4.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-	0.00	0.00	0.56
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
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
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.00	-	3.50	0.00	3.00	1.00	0.00	-	4.00	2.00
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	3.00	2.50	0.00	-	0.00	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	0.50	0.58
淋菌感染症	0.50	-	3.00	0.00	2.00	0.00	0.00	-	2.00	1.08
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.00	0.00	2.00	4.00	0.00	4.00	2.00	3.00	8.00	2.89
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	0.00	0.00
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2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第3週～第6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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.42	0.20	0.25	0.00	0.00	0.88	0.28
咽頭結膜熱	0.25	0.83	0.06	0.92	0.20	0.00	0.00	0.00	0.08	0.19
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.05	0.00	0.28	0.33	0.20	0.09	0.00	0.13	0.30	0.18
感染性胃腸炎	1.50	2.50	6.66	1.17	5.25	7.34	8.63	1.00	5.25	4.97
水痘	0.00	0.00	0.09	0.08	0.00	0.06	0.00	0.00	0.05	0.04
手足口病	0.00	0.50	0.00	0.08	0.10	0.78	0.00	0.00	0.05	0.20
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.05	0.25	0.34	0.08	0.45	0.47	0.63	0.00	0.28	0.30
ヘルパンギーナ	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.05	0.04
流行性耳下腺炎	0.00	0.08	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.25	-	0.00	0.00	0.14
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
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
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.50	-	0.88	0.00	0.75	0.25	0.00	-	1.00	0.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.75	0.63	0.00	-	0.00	0.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.25	0.00	-	0.13	0.15
淋菌感染症	0.13	-	0.75	0.00	0.50	0.00	0.00	-	0.50	0.27
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.75	0.00	0.50	1.00	0.00	1.00	0.50	0.75	2.00	0.72
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	0.00	0.00
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2月分週別集計表

	第3週	第4週	第5週	第6週	合計	備考
	1/17-1/23	1/24-1/30	1/31-2/6	2/7-2/13		
インフルエンザ	0	1	0	0	1	
RSウイルス感染症	13	21	17	1	52	
咽頭結膜熱	9	5	11	10	35	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	9	10	6	34	
感染性胃腸炎	265	263	219	167	914	
水痘	3	1	3	1	8	
手足口病	14	14	2	6	36	
伝染性紅斑	0	0	2	0	2	
突発性発しん	16	10	13	17	56	
ヘルパンギーナ	2	1	1	4	8	
流行性耳下腺炎	0	1	1	0	2	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	1	3	0	1	5	
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	

2022年2月分年齢階級別集計表

(第3週～第6週)

	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				
	6ヶ月	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-24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	20歳以上	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	70歳以上	70歳以上	70歳以上	70歳以上	70歳以上	70歳以上	70歳以上	70歳以上			
① インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
② RSウイルス感染症	0	4	27	12	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	1	2	18	5	7	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
△群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	1	2	3	9	4	5	1	0	5	1	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	0	0	0	0
感染性胃腸炎	4	28	139	138	107	97	60	56	36	40	39	94	26	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水痘	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	3	12	13	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	1	16	30	4	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	1	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③ 急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④ 流行性角結膜炎	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1月分月報		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
計		0	0	0	2	5	9	4	3	0	0	0	0	1	0	0	0
性器クラミジア感染症	24	0	0	0	0	5	9	4	3	0	0	0	0	1	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	12	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	1	1	0	0	0	2
尖圭コンジローマ	7	0	0	0	0	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	13	0	0	0	0	3	1	5	2	0	1	0	1	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	21
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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





