

令和3年3月分の総合解析評価結果 第7週(2/15)～第10週(3/14)

3月20日18時9分、宮城県で震度5強の地震が発生した。震源は宮城県沖、深さ59km、マグニチュード6.9と観測された。津波注意報が発令されたが大きな被害はなかった。2月13日にも同じ地域で同じ程度の地震が発生しており、これらは10年前の東日本大震災の余震と考えられている。(気象庁HP)

世界の新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、3月24日15時現在で感染者1億2400万人、死者270万人とされ、このうちアメリカでは感染者は累計2992万人、死者は54万人を超えている。次いで感染者が多いのはブラジル(累計1213万人)、インド(累計1173万人)で、この3カ国がやはり特に多い(厚生労働省HP)。変異した新型コロナウイルスには警戒が必要であり、3月23日付けのWHOの報告では、イギリスで最初に確認された型がすでに125の国や地域で報告されている。南アフリカ型は75、ブラジル型は41の国や地域で確認され、フランスでは新たなCOVID-19の70%余りがイギリス型の変異ウイルスであった。変異ウイルスの特徴ではイギリス型は感染力が1.7倍強く、病原性も高いがワクチンは効果があるとされ、南アフリカ型、ブラジル型も従来の新型コロナウイルスより感染力は強く、ワクチンの効果などについては未だ調査中とのことである。EUは米ファイザー(独ビオンテックとの共同開発)(mRNAワクチン)、米モデルナ(mRNAワクチン)、英アストラゼネカ(アデノウイルスベクターワクチン)に次いで米ジョンソン・エンド・ジョンソン(アデノウイルスベクターワクチン)が開発したワクチンの使用を許可した。

政府は2月28日をもって首都圏1都3県を除く7府県を、3月21日をもって東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県、神奈川県の緊急事態宣言を解除した。

国内の感染者数は3月24日0時現在で45万6000人、死者数は8900人余り(厚生労働省HP)、東京都の新規感染者は300人前後が続いている。緊急事態宣言で患者数はかなり減少したが、強制力のない現在の施策ではさらに減らすのは困難であろう。病床使用率や新規感染者数はステージ3を維持しているものの、1都3県の宣言解除によって昨年と同様に緩和ムードが広がれば首都圏で再びCOVID-19の増加が予想される。ワクチン接種は医療者においてさえ進んでおらず、変異ウイルスは国内でもイギリス型を中心に相次いで報告され、どの程度蔓延しているのか不明である。COVID-19感染者や重症例が急増した場合に十分対応できる状態にまで医療体制が整備されたのか等、不確定要素は多い。

山口県では3月23日現在、変異株は検出されておらず、第7～10週の直近4週間でCOVID-19新規感染者は35人、報告数0の日も増えてきている。3月16日にはステージ1に引き下げられ、3月23日現在で県内の入院数は15人、中等症4人、軽症11人でずいぶん減少した。3月5日から県内でワクチン接種が始まり、医療従事者を対象にした優先接種が行われている。しかし、これまでも首都圏など大都市で感染者が増えると必ず地方に波及し、県内でも増加しているので大都市圏の流行状況には常に監視が必要である。

第7週～第10週 5類定点疾患報告数

インフルエンザ：なし RSウイルス感染症：21人(防府、周南で若干数みられる)

咽頭結膜熱：27人 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：88人 感染性胃腸炎：719人

水痘：16名 手足口病：1人 伝染性紅斑：1人 突発性発疹：82人

ヘルパンギーナ：1人 流行性耳下腺炎：2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(-)：24人 ロタウイルス胃腸炎：2人

ノロウイルス胃腸炎：125人 アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：64人

この冬のインフルエンザの流行は確認できなかった。

鈴木検査定点情報 (2/15～3/14)

◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：6名 ◆溶連菌感染症：15名 ◆感染性胃腸炎：24名

◆ノロウイルス性胃腸炎：2名 ◆突発性発疹：9名 ◆水痘：1名 ◆川崎病(不全型)：1名(1歳)

◆病原性大腸菌腸炎(0-143)、カンピロバクター腸炎：1名(8歳 重複感染) ◆カンピロバクター腸炎：1名(10歳)

◆播種型皮膚単純ヘルペス：1名(15歳)

徳山中央病院入院患者情報 (2/21～3/20)

2月から3月にかけても外来、周南こどもQQ、入院は少ない状態のまま。ノロウイルス感染症やRSウイルス感染症が少しずつあるが、インフルエンザはみられない。

◆RSウイルス感染症：1例(気管支炎1例) ◆ノロウイルス胃腸炎：3例 ◆アデノウイルス腸炎：1例

- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例 ◆熱性けいれん：3例 ◆川崎病：1例（3歳女児、ガンマグロブリン有効）
- ◆急性腎盂腎炎：2例（3か月男児：*E. coli*、10か月男児：*Enterococcus faecalis*）
- ◆急性虫垂炎：4例（8歳男児：15,600/14.94、12歳女児：14,600/3.56、12歳女児：18,320/0.1、13歳女児：23,400/4.1、1例が腹腔鏡下虫垂切除術、3例が保存的治療（2例が二次性虫垂炎））。

山口赤十字病院情報 (2/15～3/14)

急性感染症は非常に少なかった。迅速検査はノロウイルスの1例のみで他はすべて陰性。

- ◆RSウイルス感染症：陽性判明後に紹介された方2名。いずれも防府市の方。
- ◆アデノウイルス：陽性判明後に紹介された方1名。防府市の方。
- ◆流行性角結膜炎：少数発生、との情報あるも院内陽性、地域の定点報告はいずれもなし。
- ◆感染性胃腸炎：院内診断：ノロ1名のみだが陽性判明後の紹介1名。保育園で流行。山口市。迅速検査陽性 ノロウイルス 1例（陽性率 16.67%） ◆川崎病：1例（11か月女児 IVIg 2クールを要したがその後の経過は良好）

下関地域感染症サーベイランス (2/15～3/14)

- ◆インフルエンザ：なし ◆ペロ毒素陰性大腸菌性腸炎：血清型不明：14例、0-1：1例、0-18：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：5例 ◆ノロウイルス胃腸炎：35例 ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 ◆エルシニア腸炎：2例
- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎）：2例、◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：8例 ◆ヘルペス口内炎：2例
- ◆hMPV感染症：1例

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆急性化膿性中耳炎（先天性好中球減少症疑い）：1例（3か月（MSSA）） ◆腎盂腎炎：1例（9か月（*E. coli*））
- ◆突発性発しん：1例（1歳5か月）

BLNAI: β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
 (β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

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

BLNAS: β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR: β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
 (β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

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

PIPS: 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)

- [3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) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 3) ③突発性発しん
 - 4) ⑤RSウイルス感染症
 - 5) ④咽頭結膜熱
 - 6) ⑥水痘
 - 7) ⑧流行性耳下腺炎
 - 8) ⑦流行性角結膜炎
 - 9) ⑩マイコプラズマ肺炎
 - 10) ①手足口病

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にて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7週	第8週	第9週	第10週	2021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
	ラッサ熱					0
2類感染症	急性灰白髄炎					0
	結核	4	2	5	2	35
	ジフテリア					0
	重症呼吸器症候群					0
	中東呼吸器症候群					0
	鳥インフルエンザ(H5N1)					0
	鳥インフルエンザ(H7N9)					0
3類感染症	コレラ					0
	細菌性赤痢					0
	腸管出血性大腸菌感染症					1
	腸チフス					0
	バラチフス					0
4類感染症	E型肝炎			1		1
	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
	コクシジオイデス症					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					0
	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			1		1
	レプトスピラ症					0
	ロッキー山紅斑熱					0
	アメーバ赤痢					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
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					0	
急性脳炎			1	1	4	
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					0	
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					0	
水痘(入院例)					0	
先天性風しん症候群					0	
梅毒	1				2	5
播種性クリプトコックス症			1			1
破傷風				1		1
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						1
風しん						0
麻しん						0
薬剤耐性アシネトバクター感染症						0
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	13	13	5	4	781

※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「新型インフルエンザ等感染症」へ変更

2021年3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7週	第8週	第9週	第10週	合計
	2/15-2/21	2/22-2/28	3/1-3/7	3/8-3/14	
カンピロバクター腸炎	2	4	5	4	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	8	3	9	4	24
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)	1	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	41	31	39	14	125
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	13	21	19	11	64
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第7週	第8週	第9週	第10週	合計
	2/15-2/21	2/22-2/28	3/1-3/7	3/8-3/14	
ヘルペス歯肉口内炎	1	3	2	1	7
川崎病	0	0	0	0	0

*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。

2021年3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	0	8	0	1	0	0	1	5	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	2	5	0	0	0	0	0	17	24
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	2	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	35	0	45	4	1	5	0	4	31	125
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	0	10	5	8	17	11	0	8	64
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	3	0	0	2	2	0	0	7
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*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。

2021年3月圏域別集計表(報告数)(第7週～第10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	0	0	0	0	0
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	9	8	0	2	0	0	2	21
咽頭結膜熱	3	0	4	5	1	3	0	0	4	20
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	6	11	2	1	25	7	8	20	88
感染性胃腸炎	127	45	281	24	32	50	25	9	126	719
水痘	8	0	0	0	0	1	1	1	5	16
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
突発性発しん	5	0	23	4	7	19	4	3	17	82
ヘルパンギーナ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	0	1	1	0	0	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	1	0	0	0	0	0	1	0	2
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6	0	9	0	7	1	1	0	4	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	1	0	1	0	0	0	2	4
尖圭コンジローマ	0	0	5	0	0	1	1	0	4	11
淋菌感染症	4	0	3	0	1	1	0	0	1	10
基幹定点(月報/2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	2	0	0	7	0	3	0	5	4	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
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2021年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第7週～第10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	0.00	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	1.13	2.67	0.00	0.25	0.00	0.00	0.20	0.46
咽頭結膜熱	0.60	0.00	0.50	1.67	0.20	0.38	0.00	0.00	0.40	0.43
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.60	2.00	1.38	0.67	0.20	3.13	3.50	4.00	2.00	1.91
感染性胃腸炎	25.40	15.00	35.13	8.00	6.40	6.25	12.50	4.50	12.60	15.63
水痘	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.50	0.50	0.50	0.35
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.02
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	1.00	0.00	2.88	1.33	1.40	2.38	2.00	1.50	1.70	1.78
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
流行性耳下腺炎	0.00	0.33	0.13	0.00	0.00	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.00	0.22
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	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
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/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.00	-	4.50	0.00	7.00	0.50	1.00	-	2.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.00	0.33
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.50	0.00	0.00	0.50	1.00	-	2.00	0.92
淋菌感染症	2.00	-	1.50	0.00	1.00	0.50	0.00	-	0.50	0.83
基幹定点(月報/2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	2.00	0.00	0.00	7.00	0.00	3.00	0.00	5.00	4.00	2.33
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

2021年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第7週～第10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	0.00	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	0.28	0.67	0.00	0.06	0.00	0.00	0.05	0.11
咽頭結膜熱	0.15	0.00	0.13	0.42	0.05	0.09	0.00	0.00	0.10	0.11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.40	0.50	0.34	0.17	0.05	0.78	0.88	1.00	0.50	0.48
感染性胃腸炎	6.35	3.75	8.78	2.00	1.60	1.56	3.13	1.13	3.15	3.91
水痘	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.13	0.13	0.09
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.25	0.00	0.72	0.33	0.35	0.59	0.50	0.38	0.43	0.45
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.08	0.03	0.00	0.00	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	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.25	0.00	0.06
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	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
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/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.75	-	1.13	0.00	1.75	0.13	0.25	-	0.50	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.13	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.25	0.08
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.63	0.00	0.00	0.13	0.25	-	0.50	0.23
淋菌感染症	0.50	-	0.38	0.00	0.25	0.13	0.00	-	0.13	0.21
基幹定点(月報/2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	0.50	0.00	0.00	1.75	0.00	0.75	0.00	1.25	1.00	0.58
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

2021年3月分週別集計表

	第7週	第8週	第9週	第10週	合計	備考
	2/15-2/21	2/22-2/28	3/1-3/7	3/8-3/14		
インフルエンザ	0	0	0	0	0	
RSウイルス感染症	3	1	5	12	21	
咽頭結膜熱	5	8	3	4	20	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	23	19	26	20	88	
感染性胃腸炎	202	177	179	161	719	
水痘	3	8	4	1	16	
手足口病	0	0	1	0	1	
伝染性紅斑	0	0	1	0	1	
突発性発しん	27	25	16	14	82	
ヘルパンギーナ	0	1	0	0	1	
流行性耳下腺炎	1	1	0	0	2	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	0	0	2	2	
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	1	1	0	0	2	
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	

2021年3月分年齢階級別集計表

(第7週～第10週)

① ② ③ ④	計																			
	6ヶ月 0歳	12ヶ月 1-4歳	1歳 5-9歳	2歳 10-14歳	3歳 15-19歳	4歳 20-24歳	5歳 25-29歳	6歳 30-34歳	7歳 35-39歳	8歳 40-44歳	9歳 45-49歳	10-14歳 50-54歳	15-19歳 55-59歳	20-29歳 60-64歳	30-39歳 65-69歳	40-49歳 70歳以上	50-59歳 70歳以上	60-69歳 70歳以上	70-79歳 70歳以上	80歳以上
①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	21	5	3	4	2	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	20	0	2	8	6	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	88	0	0	3	7	6	19	11	10	5	4	5	15	1	2	0	0	0	0	0
①	719	5	26	140	131	83	66	49	36	30	18	27	67	7	34	0	0	0	0	0
②	16	0	2	0	1	0	1	2	2	4	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0
③	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
①	82	0	26	44	5	4	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	2	0	0	0	0	0	2	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
①	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
③	2	0	1	1	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
①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

① ② ③ ④	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	
①	28	0	0	0	4	9	7	4	3	1	0	0	0	0	0	0	
②	4	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	
③	11	0	0	0	0	2	2	2	2	1	0	1	1	0	0	0	
④	10	0	0	0	1	3	1	0	3	1	0	0	0	1	0	0	
①	21	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	4	12	
②	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	
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





