

令和3年4月分の総合解析評価結果 第11週 (3/15) ~ 第14週 (4/11)

桜前線は例年より早く通過した。下関の開花日は3月16日(例年より11日早い)、満開日は26日(同・10日早い)で、4月16日には北海道松前での開花が観測され、史上最早と報道されている。

日中は春らしい陽気になってきたが朝晩の冷え込みはまだ強い。

東京オリンピックのための聖火リレーが3月25日、福島県を皮切りに始まった。新型コロナウイルスの影響で観客数を制限したり、自治体によってはリレーそのものの中止を検討するところも出ており、山口県では5月13~14日に予定されているが、その頃の流行状況が大変懸念される。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の国内での感染者数は4月21日0時現在で54万1500人、死者数は9700人余りとなっている(厚生労働省HP)。海外での感染者数は4月21日15時現在で約1億4300万人、死者数は304万人余りとなっている。県内では4月20日15時現在、感染者数は1,593人(県民840人に1人に相当*再発7人除いた実人数1,586人、山口県人口3月1日現在1,336,522人で計算)に達した。感染の第4波に入っているとされており、「まん延防止等重点措置」が4月5日から宮城・大阪・兵庫、12日から東京・京都・沖縄、20日から埼玉・千葉・神奈川・愛知においてとられている。特に近畿地区での多発が目立つ。近県でも、岡山、福岡、愛媛、徳島などで多数の患者が発生している。感染が長期になったことで、緊急事態宣言、まん延防止等重点措置などの切迫感が伝わりにくくなるのが懸念される。年度替わりでやむを得ない移動も想定されるが、全国では歓送迎会などに端を発する報告も多数みられるなど、不要不急・不用意な行動での流行が多発している。

県内のCOVID-19の発生は、3月中は少なかった(7~10週で35人)が、4月に入り増加に転じた。特に4月17日にインターネットを介して知り合ったゲーム仲間とその家族の18名による県内19例目のクラスターが確認され、4月中旬は第15週(4/12~18)だけで108人と急増している。4月19日から感染状況のステージがステージ2へ移行した。クラスター関連、移動・交流後の発症が多く、感染経路不明な者の割合は4/13~19の間では25%(調査中含む)だった。

全国的に変異株の増加がみられる中、山口県でも3月28日に初めて変異株が確認された。4月18日現在44人(第15週の108名においては25名)が報告され、そのうち20例についてはゲノム解析の結果が半明し英国型19例、不明1例であった。今後の増加が予想・懸念されている。県内発生では、今月になってからの第4波とみられる急増者の中には現時点では若年者が多く、重症者の報告はない。

ワクチン接種の実績(医療従事者、高齢者)は首相官邸HPに毎週掲載され、4月16日現在で医療従事者向けのワクチンの総接種回数は全国で192万回、県内で3万5千回である。

COVID-19 以外の状況

4類感染症の中でダニが関連する日本紅斑熱、重症熱性血小板減少症候群(SFTS)が各1例あった。いずれも本年初例である。

RSウイルスが増加傾向にあるが、例年よりはかなり少ない。周南、防府で発生が確認されている。

ノロウイルス性胃腸炎は岩国、周南、下関に集中的に起こっている。周南、下関の2地区ではカンピロバクター、サルモネラなど他の腸炎も報告されている。

アデノウイルス感染症は全県で見られるが、宇部における咽頭扁桃炎の多発と、岩国、周南、防府、下関では咽頭結膜熱がやや目立った。しかし、総数は例年より少ない。

インフルエンザは迅速診断のみの報告は散見したが、ウイルス確定に至ったのは今月もゼロであった。

鈴木検査定点情報 (3/15~4/11)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：8名 ◆アデノウイルス腸炎：1名 ◆溶連菌感染症：5名
- ◆感染性胃腸炎：19名 ◆ノロウイルス性胃腸炎：2名 ◆突発性発しん：9名 ◆RSウイルス感染症：1名
- ◆伝染性単核症：2名 (5歳女児、9歳女児)

徳山中央病院入院患者情報 (3/21~4/20)

3月から4月にかけても入院は少なかったが、RSウイルス感染症、ノロウイルス感染症、川崎病が少し増加してきた。

- ◆RSウイルス感染症：6例(細気管支炎4例、気管支炎1例、気管支肺炎1例) ◆熱性けいれん：2例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：5例(1例はネフローゼ症候群で入院中の児)
- ◆アデノウイルス腸炎：1例(2歳男児：腸重積症でエコー下整復)
- ◆尿路感染症再燃+突発性発しん：1例(10か月男児：Enterococcus faecalis)
- ◆左肩甲骨部皮下膿瘍：1例(5歳男児：MRSA感染、皮下腫瘍の生検：静脈奇形)
- ◆川崎病：4例(4か月男児、1歳女児、2歳男児2例)

山口赤十字病院情報 (3/15~4/14)

急性感染症は非常に少なかった。

- ◆RSウイルス感染症：少し増加傾向。しかし例年よりははるかに少ない。迅速検査陽性 2例（陽性率 15.38%）
- ◆感染性胃腸炎：院内診断：ノロ1名のみ。迅速検査陽性 ノロウイルス 1例（陽性率 12.50%）
- ◆川崎病：1例（4/17入院の4歳女児。臨床的には基準を満たすが血液培養でGBS陽性。抗菌薬も使用中。）

下関地域感染症サーベイランス (3/15~4/11)

- ◆インフルエンザ：2例（1歳、7歳。迅速検査陽性） ◆ペロ毒素陰性大腸菌性腸炎：血清型不明：5例
- ◆カンピロバクター腸炎：8例 ◆サルモネラ腸炎（0-4群）：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：17例
- ◆アデノウイルス腸炎：2例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎）：6例 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：6例

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆川崎病：4例（2歳3か月~2歳10か月） ◆腎盂腎炎：2例（0歳2か月、0歳4か月；*E. coli*）
- ◆突発性発しん：2例（1歳1か月、1歳4か月） ◆溶連菌咽頭炎：1例（4歳） ◆腸間膜リンパ節炎：1例（9歳）
- ◆急性巣状細菌性腎炎：1例（3歳） ◆RSウイルス細気管支炎：1例（0歳9ヶ月）

岩国医療センター感染症事例 (3/15~4/11) (※令和3年4月から)

- ◆ロタウイルス胃腸炎：1例（2か月。入院） ◆突発性発しん：3例（臨床診断）
- ◆RSウイルス感染症：1例（7か月。入院） ◆溶連菌感染症：4例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（3歳）
- ◆マイコプラズマ気管支炎：1例（1歳） ◆B群溶連菌：5例（産婦人科4例、新生児感染1例）
- ◆SFTS疑い：1例（ダニ咬傷。血小板減少、サイトカインストーム。19歳）

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)

- [4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) ④RSウイルス感染症
 - 3) ③突発性発しん
 - 4) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 5) ⑤咽頭結膜熱
 - 6) ⑥水痘
 - 7) ⑦流行性耳下腺炎
 - 8) 一伝染性紅斑
 - 9) 一ヘルパンギーナ
 - 10) ⑧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11週	第12週	第13週	第14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
	ベスト					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	5	1	1	2	44
	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					1
	腸チフス					0
4類感染症	バラチフス					0
	E型肝炎					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
	キャサスル森林病					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		1			1
	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			1		1
	日本脳炎					0
	ハンタウイルス肺炎症候群					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	
レプトスピラ症					0	
ロッキー山紅斑熱					0	
5類感染症	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	2
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					0
	急性脳炎					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
	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				1	1
	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	2	1	2	1	11
	播種性クリプトコックス症					1
	破傷風					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		1	3	
風しん					1	
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感染症	6	12	30	23	852	

※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感染症」へ変更

2021年4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11週	第12週	第13週	第14週	合計
	3/15-3/21	3/22-3/28	3/29-4/4	4/5-4/11	
カンピロバクター腸炎	7	5	1	4	17
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	3	8	4	2	17
サルモネラ腸炎	1	1	0	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	12	7	13	9	41
マイコプラズマ肺炎	0	3	0	0	3
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	9	5	14	11	39
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第11週	第12週	第13週	第14週	合計
	3/15-3/21	3/22-3/28	3/29-4/4	4/5-4/11	
ヘルペス歯肉口内炎	1	0	1	0	2
川崎病	1	0	0	1	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。

2021年4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	4	1	2	1	0	1	8	17
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	9	2	0	0	0	0	6	17
サルモネラ腸炎	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3
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	2	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	9	1	13	1	1	2	0	0	14	41
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	5	0	7	5	4	12	1	1	4	39
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	1	1	0	0	0	2
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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。

2021年4月圏域別集計表(報告数)(第11週～第14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	8	0	42	23	1	8	1	1	20	104
咽頭結膜熱	8	0	4	4	0	0	0	0	4	20
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	2	9	3	3	19	4	5	23	73
感染性胃腸炎	28	42	245	15	41	34	27	1	97	530
水痘	5	1	1	2	0	1	0	1	5	16
手足口病	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
伝染性紅斑	0	0	1	1	0	3	0	0	1	6
突発性発しん	2	0	22	5	9	20	9	4	23	94
ヘルパンギーナ	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
流行性耳下腺炎	4	1	1	1	0	0	0	0	2	9
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	0	0	0	0	0	0	0	2	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	7	0	12	0	7	1	0	0	6	33
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	10	0	1	3	0	0	6	20
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	1	2	0	0	5	10
淋菌感染症	2	0	9	0	3	0	0	0	4	18
基幹定点(月報/3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	0	1	5	0	10	0	5	8	29
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	1	0	0	1

2021年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第11週～第14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	1.60	0.00	5.25	7.67	0.20	1.00	0.50	0.50	2.00	2.26
咽頭結膜熱	1.60	0.00	0.50	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.43
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	0.67	1.13	1.00	0.60	2.38	2.00	2.50	2.30	1.59
感染性胃腸炎	5.60	14.00	30.63	5.00	8.20	4.25	13.50	0.50	9.70	11.52
水痘	1.00	0.33	0.13	0.67	0.00	0.13	0.00	0.50	0.50	0.35
手足口病	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.07
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.13	0.33	0.00	0.38	0.00	0.00	0.10	0.13
突発性発しん	0.40	0.00	2.75	1.67	1.80	2.50	4.50	2.00	2.30	2.04
ヘルパンギーナ	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
流行性耳下腺炎	0.80	0.33	0.13	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	1.00	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.50	-	6.00	0.00	7.00	0.50	0.00	-	3.00	2.75
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	5.00	0.00	1.00	1.50	0.00	-	3.00	1.67
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	-	2.50	0.83
淋菌感染症	1.00	-	4.50	0.00	3.00	0.00	0.00	-	2.00	1.50
基幹定点(月報/3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	0.00	0.00	1.00	5.00	0.00	10.00	0.00	5.00	8.00	3.22
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	1.00	0.00	0.00	0.11

2021年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第11週～第14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	0.40	0.00	1.31	1.92	0.05	0.25	0.13	0.13	0.50	0.57
咽頭結膜熱	0.40	0.00	0.13	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.25	0.17	0.28	0.25	0.15	0.59	0.50	0.63	0.58	0.40
感染性胃腸炎	1.40	3.50	7.66	1.25	2.05	1.06	3.38	0.13	2.43	2.88
水痘	0.25	0.08	0.03	0.17	0.00	0.03	0.00	0.13	0.13	0.09
手足口病	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.02
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.03	0.08	0.00	0.09	0.00	0.00	0.03	0.03
突発性発しん	0.10	0.00	0.69	0.42	0.45	0.63	1.13	0.50	0.58	0.51
ヘルパンギーナ	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.20	0.08	0.03	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.25	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	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
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/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.88	-	1.50	0.00	1.75	0.13	0.00	-	0.75	0.69
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.25	0.00	0.25	0.38	0.00	-	0.75	0.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.25	0.25	0.00	-	0.63	0.21
淋菌感染症	0.25	-	1.13	0.00	0.75	0.00	0.00	-	0.50	0.38
基幹定点(月報/3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	0.00	0.00	0.25	1.25	0.00	2.50	0.00	1.25	2.00	0.81
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	0.25	0.03
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.03

2021年4月分週別集計表

	第11週	第12週	第13週	第14週	合計	備考
	3/15- 3/21	3/22- 3/28	3/29-4/4	4/5-4/11		
インフルエンザ	0	0	0	0	0	
RSウイルス感染症	17	19	28	40	104	
咽頭結膜熱	3	6	2	9	20	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	19	18	9	73	
感染性胃腸炎	122	124	143	141	530	
水痘	5	5	3	3	16	
手足口病	1	0	2	0	3	
伝染性紅斑	1	2	1	2	6	
突発性発しん	22	22	27	23	94	
ヘルパンギーナ	0	1	1	0	2	
流行性耳下腺炎	1	3	3	2	9	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	1	0	0	1	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	0	0	0	1	
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4月分年齢階級別集計表

(第11週～第14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	0
②	104	4	8	45	27	16	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20	0	0	11	1	3	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	73	0	0	4	5	2	19	11	6	9	3	1	12	0	1	0	0	0	0	0	0
	530	0	22	105	81	55	53	47	36	19	21	15	53	5	18	0	0	0	0	0	0
	16	0	0	4	0	0	4	0	1	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
③	94	1	30	53	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	9	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	2	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
	2	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	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月分月報	計															
	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	3	13	4	5	1	5	1	1	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	0	1	4	1	4	1	4	1	1	1	0	2
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	1	1	0	1	0	0
淋菌感染症	0	0	0	0	2	6	5	1	1	1	1	1	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	23
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	1	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	1





