

令和2年6月分の総合解析評価結果 第21週 (5/18) ~ 第24週 (6/14)

日本の新型コロナウイルスの感染者数は1日当たり二桁で推移しており、累計で17,916名、退院者数16,133名、死者953名(6月22日現在)である。東京、北海道、福岡などでは20~30代の若い人を中心に患者発生が続いているが、多くの県では1か月以上患者発生は報告されていない。山口県では、5月6日以降の新たな患者発生の報告はなく、6月22日には入院者数がゼロになった。5月末から隣接する福岡県北九州市で患者増加があったが、山口県内への流行の伝播はなかった。報告は「夜の街」関連と病院のクラスターが中心であり、市中に蔓延しているという状況ではなく、医療機関の診療体制も落ち着いていることから、6月19日にはほぼすべての休業要請と県をまたぐ移動が解除された。新幹線、飛行機、高速道路などに人が戻りつつある。自粛の反動もあり、各地の行楽地には多くの人々が繰り出し、通勤風景も以前の姿に戻りつつあるが、今後の感染者の動向には十分な注意が必要である。新型コロナ感染に伴う自粛で患者数が激減し、医療機関は大きな打撃を受けているが、今こそ第2波、第3波への備えを怠らないことが重要である。

5月25日から学校が再開され、子供たちの元気な姿が戻ってきたが、以前とは違った授業風景がみられる。行き過ぎと思われる感染予防策も見受けられるが、試行錯誤しながら落ち着いていくのだろう。学校が始まってから心の問題が顕在化するこどもが増えているので、注意深い見守りが必要である。

6月22日現在、世界の感染者数は889万人、死者は46万人を超え、その勢いは衰える気配はない。WHOは流行がさらに加速していると警告を発している。特に南米での増加が顕著で、中でもブラジルの患者数は108万人、死者は5万人を超え、アメリカに次いで第2位になった。経済を最優先する大統領の方針はファベーラと呼ばれる貧困地区で暮らす低所得者の人々を直撃し、危機的な状況になっている。アメリカでも経済活動を再開した多くの州で患者数が増加に転じている。また、一旦収まっていた韓国や中国でも再び患者の集団発生が報告されており、油断はできない状況である。他国の状況も十分踏まえつつ、新しい日常生活に移行することが肝要である。

RSウイルス感染症：4名、咽頭結膜熱15名、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：101名、
感染性胃腸炎：321名、水痘：18名、手足口病：17名、伝染性紅斑：13名、突発性発疹症：126名、
ヘルパンギーナ：12名、流行性耳下腺炎：7名、流行性角結膜炎：3名。
軒並み感染症が減少する中で突発性発疹症が第23週、24週と倍増しているのが目立つ。

<定点からの病原体・抗体価確認例など>

カンピロバクター腸炎：15名、病原性大腸菌腸炎VT(+)：1名、VT(-)：14名、サルモネラ腸炎：4名、
ロタウイルス胃腸炎：1名、ノロウイルス胃腸炎：2名、アデノウイルス腸炎：4名、マイコプラズマ肺炎：2名、
アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：68名。

鈴木検査定点情報 (5/18~6/14)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：6名 ◆溶連菌感染症：19名 ◆感染性胃腸炎：44名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症：4名 ◆突発性発疹：14名 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1名
- ◆水痘：1名 ◆熱性けいれん：1名(2歳女児) 溶連菌迅速(+)
- ◆カンピロバクター腸炎：1名(10歳男児)
- ◆病原性大腸菌腸炎：3例(14歳男児：0164、5か月男児：025、8歳女児：026VT1(+))

徳山中央病院入院患者情報 (5/21~6/20)

5月から6月にかけて感染症は少なく、入院患者の少ない状態が続いている。

- ◆手足口病：1例(3か月女児) ◆川崎病：1例(4か月女児) ◆突発性発疹症：2例(1歳女児、1歳男児)
- ◆何らかのウイルス感染症：1例(14歳男子：白血球減少、血小板減少、肝機能障害あり)
- ◆腸重積症：1例(1歳男児：アデノウイルス陽性)
- ◆急性腸炎：2例(1例は14歳男子のカンピロバクター腸炎)
- ◆尿路感染症：1例(4か月女児、病原性大腸菌) ◆左頬部蜂巣炎：1例(5歳男児)
- ◆特発性血小板減少性紫斑病：1例(1歳男児：2週間前に水痘の予防接種あり)

山口赤十字病院情報 (5/15~6/14)

- ◆RSウイルス感染症：陽性例なし ◆マイコプラズマ感染症：陽性例なし ◆インフルエンザ：陽性例なし
- ◆おたふくかぜ：目立たず ◆水痘：目立たず ◆溶連菌感染症：陽性例なし ◆ヘルパンギーナ：みられず
- ◆アデノウイルス：咽頭炎による入院1例あり 便 0例（陽性率0%）、咽頭 1例（陽性率10.0%）、眼脂 0例（陽性率0%）
- ◆感染性胃腸炎：目立たず、迅速検査陽性例なし ◆手足口病：見られず ◆伝染性紅斑：目立たず
- ◆川崎病：入院3例 1歳5か月、1歳7か月、3歳3か月、いずれも男児・IVIg 1クールにて順調に軽快
- ◆hMPV感染症：陽性例なし 迅速検査陽性 0例（陽性率 0%） ◆流行性角結膜炎：陽性例なし

5月末より学校・幼稚園が再開されたが、全体として急性感染症は非常に少なかった。

下関地域感染症サーベイランス (5/18~6/14)

- ◆病原大腸菌腸炎：VT（-）01：1例 06：2例 025：3例 124：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 ◆アデノウイルス腸炎：4例
- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：8例 ◆アデノウイルス扁桃炎：19例
- ◆hMPV感染症：1例 ◆ヘルペス口内炎：1例

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆突発性発疹：3例（0歳4か月~1歳3か月）
- ◆急性化膿性中耳炎：1歳0か月 ◆百日咳：0歳1か月 ◆蜂窩織炎：0歳4か月
- ◆頸部リンパ節炎：14歳 ◆ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群（SSSS）：4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)

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。

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

1,2,3,4類及び5類(全数)感染症発生状況

区分	疾患名	第21週	第22週	第23週	第24週	2020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	5	3	1	1	77
	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
3類感染症	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	1	5	9
	腸チフス					0
パラチフス					0	
4類感染症	E型肝炎					2
	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
	キャサナル森林病					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
	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
	ポツリヌス症					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	3	2	2		9	
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					3
	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	8
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					1
	急性脳炎		1	1		7
	クリプトスポリジウム症					0
	クロイツフェルト・ヤコブ病					0
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					3
	後天性免疫不全症候群					1
	ジアルジア症					0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1				4
	侵襲性髄膜炎菌感染症					0
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1	1	9
	水痘(入院例)					0
	先天性風しん症候群					0
	梅毒		1		1	10
	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		1	2	1	20	
風しん					1	
麻しん					0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症					0	
指定感染症	新型コロナウイルス感染症	0	0	0	0	37

2020年6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21週	第22週	第23週	第24週	合計
	5/18-5/24	5/25-5/31	6/1-6/7	6/8-6/14	
カンピロバクター腸炎	4	4	3	4	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	1	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	4	2	3	5	14
サルモネラ腸炎	0	2	1	1	4
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	1	1	1	4
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	1	0	0	2
マイコプラズマ肺炎	1	0	1	0	2
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	8	17	30	13	68
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第21週	第22週	第23週	第24週	合計
	5/18-5/24	5/25-5/31	6/1-6/7	6/8-6/14	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	1	2
川崎病	1	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。

2020年6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	6	0	1	1	0	0	6	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	4	0	0	0	0	0	10	14
サルモネラ腸炎	0	0	3	0	1	0	0	0	0	4
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	5	0	17	1	2	15	9	3	16	68
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	0	0	0	1	2
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	1	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。

2020年6月圏域別集計表(報告数)(第21週～第24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	4	0	0	0	0	0	0	4
咽頭結膜熱	6	0	2	1	0	0	1	0	5	15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	2	10	0	6	34	22	0	22	101
感染性胃腸炎	12	26	93	14	18	60	27	1	70	321
水痘	0	2	3	2	6	4	1	0	0	18
手足口病	0	7	4	0	1	1	1	1	2	17
伝染性紅斑	2	0	1	0	1	1	4	0	4	13
突発性発しん	2	1	39	6	17	23	3	2	33	126
ヘルパンギーナ	0	3	0	0	0	5	2	0	2	12
流行性耳下腺炎	0	3	1	0	0	0	2	0	1	7
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	2	0	0	0	0	0	0	1	3
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/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	7	0	7	3	6	1	0	0	5	29
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	2	0	0	2	1	0	2	7
尖圭コンジローマ	0	0	3	1	1	1	2	0	1	9
淋菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
基幹定点(月報/5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	0	8	0	2	1	7	7	25
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

2020年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24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	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
咽頭結膜熱	1.20	0.00	0.25	0.33	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50	0.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	0.67	1.25	0.00	1.20	4.25	11.00	0.00	2.20	2.20
感染性胃腸炎	2.40	8.67	11.63	4.67	3.60	7.50	13.50	0.50	7.00	6.98
水痘	0.00	0.67	0.38	0.67	1.20	0.50	0.50	0.00	0.00	0.39
手足口病	0.00	2.33	0.50	0.00	0.20	0.13	0.50	0.50	0.20	0.37
伝染性紅斑	0.40	0.00	0.13	0.00	0.20	0.13	2.00	0.00	0.40	0.28
突発性発しん	0.40	0.33	4.88	2.00	3.40	2.88	1.50	1.00	3.30	2.74
ヘルパンギーナ	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.63	1.00	0.00	0.20	0.26
流行性耳下腺炎	0.00	1.00	0.13	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.10	0.15
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	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50	0.33
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/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.50	-	3.50	1.50	6.00	0.50	0.00	-	2.50	2.42
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	-	1.00	0.58
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.50	1.00	0.50	2.00	-	0.50	0.75
淋菌感染症	0.00	-	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.50	0.17
基幹定点(月報/5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	0.00	8.00	0.00	2.00	1.00	7.00	7.00	2.78
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

2020年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24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	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
咽頭結膜熱	0.30	0.00	0.06	0.08	0.00	0.00	0.13	0.00	0.13	0.08
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.25	0.17	0.31	0.00	0.30	1.06	2.75	0.00	0.55	0.55
感染性胃腸炎	0.60	2.17	2.91	1.17	0.90	1.88	3.38	0.13	1.75	1.74
水痘	0.00	0.17	0.09	0.17	0.30	0.13	0.13	0.00	0.00	0.10
手足口病	0.00	0.58	0.13	0.00	0.05	0.03	0.13	0.13	0.05	0.09
伝染性紅斑	0.10	0.00	0.03	0.00	0.05	0.03	0.50	0.00	0.10	0.07
突発性発しん	0.10	0.08	1.22	0.50	0.85	0.72	0.38	0.25	0.83	0.68
ヘルパンギーナ	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.16	0.25	0.00	0.05	0.07
流行性耳下腺炎	0.00	0.25	0.03	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.03	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	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.13	0.08
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/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.88	-	0.88	0.38	1.50	0.13	0.00	-	0.63	0.60
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.25	0.25	-	0.25	0.15
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.38	0.13	0.25	0.13	0.50	-	0.13	0.19
淋菌感染症	0.00	-	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.13	0.04
基幹定点(月報/5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	0.00	2.00	0.00	0.50	0.25	1.75	1.75	0.69
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

2020年6月分週別集計表

	第21週	第22週	第23週	第24週	合計	備考
	5/18-5/24	5/25-5/31	6/1-6/7	6/8-6/14		
インフルエンザ	0	0	0	0	0	
RSウイルス感染症	0	0	3	1	4	
咽頭結膜熱	2	3	6	4	15	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21	22	31	27	101	
感染性胃腸炎	77	74	80	90	321	
水痘	4	5	3	6	18	
手足口病	2	5	5	5	17	
伝染性紅斑	4	6	3	0	13	
突発性発しん	20	20	40	46	126	
ヘルパンギーナ	1	4	1	6	12	
流行性耳下腺炎	3	2	2	0	7	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	1	0	0	2	3	
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	

2020年6月分年齢階級別集計表

(第21週～第24週)

① ② ③ ④	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	20-24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	70歳以上	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	0	0	0	0	0	0	0	0
②	4	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
③	15	0	4	5	3	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	101	0	0	1	9	9	16	10	8	9	9	15	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1
	321	6	25	52	22	24	24	23	16	18	19	26	49	4	13	4	13	4	13	4	13	4	13	4	13	4	13	4	13
	18	1	2	4	1	1	1	1	0	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	17	0	1	8	1	3	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	13	0	1	2	0	3	2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	126	6	39	68	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12	0	2	5	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
③	7	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	2	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	0	0	0	0	0
④	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5月分月報		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
計	29	0	0	0	0	2	14	9	2	1	0	0	1	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	7	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1
性器ヘルペスウイルス感染症	9	0	0	0	0	0	3	0	2	1	0	3	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	25	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	1	0	18
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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





