

令和2年4月分の総合解析評価結果 第12週(3/16)～第15週(4/12)

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) はさらに勢いを増し、4月20日までの国内での累積患者数は1万1463万人 (クルーズ船含む)、亡くなった方も国内感染者171人、クルーズ船13人の計184人となった (厚生労働省ホームページ)。このうち山口県では31人 (4月21日時点) が確認されているが、一人を除いて県外からの持ち込み患者とその濃厚接触者までに限られている。

世界全体での感染者数は235万2994人 (20日まで: 厚生労働省ホームページ)、国別ではアメリカが75万9118人と最多、次いでスペイン19万5944人、イタリア17万8972人、ドイツ14万5742人、イギリス12万67人などである。死亡者は世界全体で16万4077人で、国別ではアメリカ4万665人、イタリア2万3660人、スペイン2万453人、フランス1万9718人、イギリス1万6060人などである。

今年の夏に予定されていた東京オリンピック/パラリンピックが来年に延期となったほか、野球、サッカー、バスケットボール、F1など国内外のスポーツや芸術、学術イベントがことごとく中止・延期されている。

3月初めから休校となっていた学校についても、1学期開始早々数日以内に再度休校措置が取られ、子どもたちは2か月以上学校生活から遠ざかる異常事態となっている。

日本政府は4月7日に7都府県を対象に緊急事態を宣言し、さらに16日にはこれを全国に拡大した。「3密: 密集・密閉・密接を避ける」「Stay Home」「対人接触8割減」などのキャッチフレーズがたびたび目に見えて人出が減ってはいるが、今後患者数の増加が鈍化してくれるかどうか、注目されている。

首都圏などではPCR検査体制の不備が指摘されているが、山口県においては現時点では大流行はないため県内で実施できているものの、今後の拡充が課題として予想される。

また、医療現場ではマスク、フェイスシールド、ガウンなど防護具の不足が深刻となっている。

対人接触の減少は県内の一般感染症にも影響があったと考えられ、全体的に感染症の少ない1か月であった。インフルエンザ (0.12/週・定点): 減少。RSウイルス感染症 (0.42)。咽頭結膜熱 (0.21)。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (1.31): 宇部 (3.00) 萩 (3.38) 長門 (2.13) でやや多い。感染性胃腸炎 (2.26)。

鈴木検査定点情報 (3/16～4/15)

- ◆RSウイルス感染症: 6名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 8名 ◆溶連菌感染症: 43名 ◆手足口病: 1名
- ◆伝染性紅斑: 3名 ◆感染性胃腸炎: 30名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症: 4名 ◆水痘: 1名 ◆突発性発疹: 9名
- ◆ヘルペス歯肉口内炎: 1名 ◆マイコプラズマ感染症: 5名 ◆ヒトメタニューモウイルス (hMPV) 感染症: 9名
- ◆インフルエンザA型: 10名 ◆病原性大腸菌腸炎 (O-25): 1名 (1歳男児)
- ◆カンピロバクター腸炎: 2名 (14歳男児、5歳男児) ◆SLE: 1名 (主訴 発熱) (11歳女児)
- ◆カンピロバクター腸炎、病原性大腸菌腸炎 (O-1) <重複感染>: 1名 (14歳男児)

徳山中央病院入院患者情報 (3/21～4/20)

3月から4月にかけても新型コロナウイルス感染に伴う学校の休校措置の影響もあると考えられ、引き続き救急外来、こどもQQ、入院患者とも少なかった。

- ◆hMPV 感染症: 4例 (細気管支炎1例、気管支炎1例、気管支肺炎2例) ◆熱性けいれん: 1例
- ◆マイコプラズマ感染症: 1例 (5歳男児: 気管支肺炎) ◆急性巣状細菌性腎炎: 1例 (7歳男児、再燃で再入院)
- ◆急性肝炎: 1例 (11歳男児、原因不明) ◆川崎病: 3例 (2歳男児、2歳女児<不全型>、3歳男児)
- ◆MERS (可逆性脳梁膨大部病変を伴う軽症脳炎/脳症): 1例 (1歳男児: 咽頭アデノウイルス陽性)

山口赤十字病院情報 (3/15~4/14)

- ◆RSウイルス感染症：減ってきたがまだ発生あり。入院 4名。迅速検査陽性 4例 (陽性率 18.18%)
- ◆マイコプラズマ感染症：目立たず。 ◆流行性角結膜炎：見られず。 ◆水痘：少数あり。
- ◆インフルエンザ：陽性例なし。 ◆おたふくかぜ：少数あり。 ◆ヘルパンギーナ：みられず。
- ◆川崎病：今月入院例なし。 ◆溶連菌感染症：小流行あり。 ストレプトA陽性 4例 (陽性率 20.00%)
- ◆アデノウイルス：少数あり。 便 0例 (陽性率 0%)、咽頭 1例、 (陽性率 6.25%)、眼脂 0例 (陽性率 0%)
- ◆感染性胃腸炎：ロタ入院例 5名。 ノロは陽性例なし。 迅速検査陽性 ノロウイルス 0例 (陽性率 0%)、ロタウイルス 3例 (陽性率 17.65%) ◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：目立たず。
- ◆hMPV感染症：先月よりは減少。 入院 4名。 迅速検査陽性 2例 (陽性率 11.76%)

下関地域感染症サーベイランス (3/16~4/12)

- ◆インフルエンザ：第12週 小児 3例 15歳以上 8例 A型 6例 B型 5例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 01：2例 025：4例 ◆カンピロバクター腸炎：5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)：13例 ◆アデノウイルス扁桃炎：16例

- ◆hMPV感染症：59例 ◆ヘルペス口内炎：4例 ◆川崎病：1例

<済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆腎盂腎炎：7例 (0か月・8か月・5歳：E. Coli、4歳：E. Coli (ESBL産生)、4歳：BLNAS、6か月：Klebsiella pneumoniae、7か月：Citrobacter freundii) ◆hMPV感染症：3例 (1歳8か月~2歳) ◆RSウイルス感染症：2例 (0か月、0歳2か月) ◆急性細菌性気道感染：2例 (3歳：PSSP、1歳6か月：BLNAS) ◆川崎病：2例 (9か月、5歳)
- ◆蜂窩織炎：2例 (1歳11か月、4歳) ◆サルモネラ腸炎：1例 (1歳0か月) ◆ヘルペス歯肉口内炎：1例 (11歳)
- ◆腸間膜リンパ節炎：1例 (11歳) ◆頸部リンパ節炎：1例 (8歳) ◆溶連菌感染症：1例 (10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・クラバン酸耐性)

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 (β -ニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP: penicillin-susceptible streptococcus pneumoniae (β -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) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 3) ⑤突発性発しん
 - 4) ④RSウイルス感染症
 - 5) ⑥伝染性紅斑
 - 6) ⑧咽頭結膜熱
 - 7) ②インフルエンザ
 - 8) ⑦水痘
 - 9) ⑨手足口病
 - 10) -マイコプラズマ肺炎

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12週	第13週	第14週	第15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
2類感染症	ラッサ熱					0
	急性灰白髄炎					0
	結核	3	3	8	3	52
	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			2
	腸チフス					0
4類感染症	パラチフス					0
	E型肝炎	1				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
	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
	ニパウイルス感染症					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
	野兎病					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					2	
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					2
	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		2	1	1	5
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)	1				1
	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					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
	シアルジア症					0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		2			3
	侵襲性髄膜炎菌感染症					0
	侵襲性肺炎球菌感染症					5
	水痘(入院例)					0
	先天性風しん症候群					0
	梅毒	1				6
	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				15	
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	1	2	6	11	23

2020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12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/16-3/22	3/23-3/29	3/30-4/5	4/6-4/12	
カンピロバクター腸炎	3	1	8	6	18
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	5	10	2	4	21
サルモネラ腸炎	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	3	6	5	15
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	2	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	1	1
マイコプラズマ肺炎	3	4	4	1	12
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	19	14	21	15	69
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/16-3/22	3/23-3/29	3/30-4/5	4/6-4/12	
ヘルペス歯肉口内炎	2	3	1	0	6
川崎病	0	1	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。

2020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	3	4	1	3	2	0	0	5	18
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	15	0	1	1	0	0	4	21
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	8	0	0	0	7	0	0	0	0	15
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	0	0	0	0	0	1	3	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	0	6	1	1	3	12
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	6	0	12	10	7	17	5	1	11	69
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	1	0	3	6
川崎病	0	0	1	0	0	1	0	0	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。

2020年4月圏域別集計表(報告数)(第12週～第15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	7	0	1	1	1	17	0	0	5	32
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	13	0	16	3	4	25	0	0	16	77
咽頭結膜熱	8	1	3	10	0	8	1	0	1	32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21	8	11	7	8	103	27	17	46	248
感染性胃腸炎	46	36	88	24	42	45	66	0	68	415
水痘	2	1	6	6	4	2	0	1	8	30
手足口病	1	4	0	0	2	4	0	0	0	11
伝染性紅斑	2	0	2	0	1	11	2	0	33	51
突発性発しん	0	3	26	5	9	14	8	4	15	84
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	5	2	0	1	8
流行性耳下腺炎	1	1	0	0	1	0	2	0	2	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	1	4	0	0	0	0	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	9	0	0	0	0	0	0	1	0	10
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	1	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	7	1	3	3	1	0	12	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	1	0	3	0	0	3	12
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	1	1	0	0	4
淋菌感染症	2	0	1	0	1	0	1	0	0	5
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	4	0	1	10	1	6	1	8	4	35
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	3	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2020年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15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	0.88	0.00	0.09	0.20	0.13	1.55	0.00	0.00	0.38	0.48
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	2.60	0.00	2.00	1.00	0.80	3.13	0.00	0.00	1.60	1.67
咽頭結膜熱	1.60	0.33	0.38	3.33	0.00	1.00	0.50	0.00	0.10	0.70
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.20	2.67	1.38	2.33	1.60	12.88	13.50	8.50	4.60	5.39
感染性胃腸炎	9.20	12.00	11.00	8.00	8.40	5.63	33.00	0.00	6.80	9.02
水痘	0.40	0.33	0.75	2.00	0.80	0.25	0.00	0.50	0.80	0.65
手足口病	0.20	1.33	0.00	0.00	0.40	0.50	0.00	0.00	0.00	0.24
伝染性紅斑	0.40	0.00	0.25	0.00	0.20	1.38	1.00	0.00	3.30	1.11
突発性発しん	0.00	1.00	3.25	1.67	1.80	1.75	4.00	2.00	1.50	1.83
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	1.00	0.00	0.10	0.17
流行性耳下腺炎	0.20	0.33	0.00	0.00	0.20	0.00	1.00	0.00	0.20	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	1.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	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	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.11
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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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	0.50	-	3.50	0.50	3.00	1.50	1.00	-	6.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.50	0.00	1.50	0.00	-	1.50	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.50	1.00	-	0.00	0.33
淋菌感染症	1.00	-	0.50	0.00	1.00	0.00	1.00	-	0.00	0.42
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	4.00	0.00	1.00	10.00	1.00	6.00	1.00	8.00	4.00	3.89
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.56
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4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15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	0.22	0.00	0.02	0.05	0.03	0.39	0.00	0.00	0.10	0.12
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.65	0.00	0.50	0.25	0.20	0.78	0.00	0.00	0.40	0.42
咽頭結膜熱	0.40	0.08	0.09	0.83	0.00	0.25	0.13	0.00	0.03	0.17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.05	0.67	0.34	0.58	0.40	3.22	3.38	2.13	1.15	1.35
感染性胃腸炎	2.30	3.00	2.75	2.00	2.10	1.41	8.25	0.00	1.70	2.26
水痘	0.10	0.08	0.19	0.50	0.20	0.06	0.00	0.13	0.20	0.16
手足口病	0.05	0.33	0.00	0.00	0.10	0.13	0.00	0.00	0.00	0.06
伝染性紅斑	0.10	0.00	0.06	0.00	0.05	0.34	0.25	0.00	0.83	0.28
突発性発しん	0.00	0.25	0.81	0.42	0.45	0.44	1.00	0.50	0.38	0.46
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.25	0.00	0.03	0.04
流行性耳下腺炎	0.05	0.08	0.00	0.00	0.05	0.00	0.25	0.00	0.05	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	0.25	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	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	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.28
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	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
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	0.13	-	0.88	0.13	0.75	0.38	0.25	-	1.50	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.63	0.13	0.00	0.38	0.00	-	0.38	0.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.13	0.25	-	0.00	0.08
淋菌感染症	0.25	-	0.13	0.00	0.25	0.00	0.25	-	0.00	0.10
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	1.00	0.00	0.25	2.50	0.25	1.50	0.25	2.00	1.00	0.97
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.14
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4月分週別集計表

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計	備考
	3/16- 3/22	3/23- 3/29	3/30-4/5	4/6-4/12		
インフルエンザ	25	3	4	0	32	
RSウイルス感染症	29	20	13	15	77	
咽頭結膜熱	6	13	8	5	32	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	66	66	63	53	248	
感染性胃腸炎	100	96	105	114	415	
水痘	11	9	4	6	30	
手足口病	5	3	3	0	11	
伝染性紅斑	13	19	11	8	51	
突発性発しん	29	17	17	21	84	
ヘルパンギーナ	3	0	4	1	8	
流行性耳下腺炎	2	1	1	3	7	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	3	1	1	0	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	4	2	3	1	10	
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	1	0	1	

2020年4月分年齢階級別集計表

(第12週～第15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	20-29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	32	0	0	1	5	3	1	1	1	7	0	2	1	3	1	2	4	1	0	0	0	0
②	77	12	13	22	14	9	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	32	0	2	7	6	4	6	1	4	0	1	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	248	0	2	5	10	24	48	40	37	26	14	14	19	3	6	-	-	-	-	-	-	-
	415	7	23	65	53	43	48	29	42	19	14	20	30	3	19	-	-	-	-	-	-	-
	30	1	1	2	3	1	3	3	6	1	2	5	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	11	0	1	4	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	51	0	0	4	3	1	8	13	7	7	3	1	4	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	84	4	32	37	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	8	0	0	5	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	7	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	5	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	2	2	4	0	0	1	0	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
	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3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	28	0	0	0	0	3	11	8	4	1	1	0	0	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	12	0	0	0	0	1	1	3	2	1	1	0	0	1	0	1	1
性器ヘルペスウイルス感染症	4	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	5	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	35	0	0	0	1	1	0	2	0	2	1	0	0	3	2	5	18
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
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





