

令和5年3月分の総合解析評価結果 第8週 (2/20) ～ 第10週 (3/12)

厳しかった冬の寒さも終わり春らしい穏やかな日々が続いた。

コロナの規制に関しては大幅な規制緩和が行われた。マスクの着用は3月13日から本人に委ねられた。文部科学省からの通達では学校における規制について事細かに表現されている。卒業式においては卒業生および学校の先生方のマスクの着用は原則必要なしとなっている。4月からの学校生活におけるマスク着用は求めない方針である。3年間におよぶマスクの着用は感染予防とは別に子どもたちの学校生活、保育園、幼稚園生活における行事やコミュニケーションに不利益な影響を及ぼしたと考えられる。今後の検証が待たれる。なお、医療機関・高齢者施設等や混雑した電車やバスなどではマスクの推奨が続けられる。新型コロナの第8波は全国的に終息に向かうかのごとく大幅に発生数が減少していて、山口県では第10週での一週間の新規感染者数は1,022人で前週から約20.5%の減少となっている。(なお、第11週では一週間の新規感染者数が805人で、1,000人を下回るのは昨年6月下旬以来。) ゲノムサーベイランスは継続して行われているが、現在のところ懸念されるオミクロン株亜系統の増加は見られていない。(1月:第50～2週の期間でBA.2.75系統が18件、CH.1.1系統が4件、BF.7系統が23件、BQ.1系統が12件検出。2月:第3～7週の期間でBA.2.75系統が22件、CH.1.1系統が2件、BF.7系統が21件、BQ.1系統が17件検出。3月:第8～10週の期間でBA.2.75系統が10件、CH.1.1系統が3件、BF.7系統が16件、BQ.1系統が4件検出。) 新型コロナウイルスの3/21公表の全国の新規発生数は8,683人、山口県の新規発生数は169人である。

インフルエンザの流行が3年ぶりにおこっている。大きな流行にはなっていない。流行株はA香港H3N2で、他にB型も検出されている。岩国、長門が多い。RSウイルス感染症は極めて少ない。感染性胃腸炎は多発していて、ノロウイルス胃腸炎の占める割合が高い。ノロウイルスはGII2、GII3、GII4が検出されている。水痘は極めて少ない。性器クラミジア感染症は28人、淋菌感染症は9人、MRSA感染症は22人であった。

山口県内の流行状況

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
1月 第50～2週 (12/12～ 1/15)	76,712人	5,345,388人	2人	115人	65人	185人
2月 第3～7週 (1/16～ 2/19)	25,336人	1,670,138人	1人	27人	17人	56人
3月 第8～10週 (2/20～ 3/12)	3,948人	232,421人	1人	12人	12人	23人

小児科定点・基幹定点報告数 (第8週～第10週)

インフルエンザ：1,690人 RSウイルス感染症：29人 咽頭結膜熱：19人  
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：34人 感染性胃腸炎：1,183人 水痘：5人 手足口病：2人  
伝染性紅斑：1人 突発性発疹：43人 ヘルパンギーナ：17人 流行性耳下腺炎：3人  
流行性角結膜炎：2人 無菌性髄膜炎：1人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第8週～第10週)

カンピロバクター腸炎：4人 病原性大腸菌腸炎VT(一)：26人 ロタウイルス胃腸炎：1人  
アデノウイルス胃腸炎：8人 ノロウイルス胃腸炎：128人  
マイコプラズマ肺炎：1人 アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：41人  
ヒトメタニューモウイルス感染症(hMPV)：24人

1. 2. 3. 4類及び5類感染症発生状況 (第8週～第10週)

結核：12人 レジオネラ症：1人 カルボペネム耐性腸内細菌科細菌感染症：2人  
後天性免疫不全症候群：1人 侵襲性肺炎球菌感染症：1人 梅毒：9人  
播種性クリプトコックス症：1人 バンコマイシン耐性腸球菌感染症：1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 (2/20～3/13)

◆アデノウイルス咽頭炎：5例 ◆ノロウイルス性胃腸炎：25例 ◆hMPV感染症：5例  
◆RSウイルス感染症：5例 ◆感染性胃腸炎：117例 ◆突発性発疹：5例 ◆COVID-19：12例  
◆インフルエンザA型：6例 ◆カンピロバクター腸炎：2例

**徳山中央病院入院患者情報** (2/21~3/20)

この1か月も入院患者は少なかった。呼吸器パネルでパラインフルエンザ感染症が2例みられた。

- ◆インフルエンザB：1例（3歳女児）
- ◆パラインフルエンザウイルス感染症：2例（1歳男児：3型、1か月男児：4型）
- ◆エプスタインバー（EB）ウイルス感染症：1例（7歳男児） ◆川崎病：2例（1歳女児、3歳女児）
- ◆熱性けいれん：4例（1歳男児、1歳女児2例、2歳男児）
- ◆穿孔性虫垂炎+限局性腹膜炎：1例（7歳男児） ◆IgA血管炎2例（2歳男児、6歳男児）

**山口赤十字病院情報** (2/15~3/14)

- ◆RSウイルス：少数発生あり ◆インフルエンザ：先月より少ないが少数あり
- ◆アデノウイルス：少数みられる。入院1名 ◆感染性胃腸炎：ノロウイルスやや増加の印象。ロタウイルスもあり。
- ◆ヒトメタニューモウイルス：再度散見されるようになってきた
- ◆川崎病：3名（6歳男児：IVIg2クールを要した、8か月女児：1クールで軽快した。叔父にMCLS既往。2歳女児：1クールで軽快した。）

検査結果集計

	陽性	陰性	合計	陽性率 (%)
便 ロタチェック	0	9	9	0.00
便 アデノチェック	0	3	3	0.00
咽頭 アデノチェック	1	22	23	4.35
眼脂 アデノチェック	0	5	5	0.00
ストレップA (溶連菌迅速)	0	0	0	—
RSウイルス	1	24	25	4.00
インフルエンザA	2	114	116	1.72
インフルエンザB	0	116	116	0.00
便 ノロウイルス	3	7	10	30.00
マイコプラズマ	0	2	2	0.00
hMPV	3	17	20	15.00
SARS-CoV2	8	114	122	6.56

**下関地域感染症サーベイランス** (2/20~3/12)

- ◆インフルエンザ：265例（15歳以上 44例）ほぼA型 全年齢でB型6例
- ◆VT(-)大腸菌性腸炎(0-1、0-6、0-26)：各1例 ◆カンピロバクター腸炎：1例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：59例 ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 ◆アデノウイルス胃腸炎：7例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：19例 ◆hMPV感染症：2例 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1例

**＜済生会下関総合病院 入院症例＞**

- ◆ノロウイルス胃腸炎：2例（0歳6か月、2歳7か月） ◆突発性発疹：2例（0歳8か月、1歳10か月）
- ◆細菌性気道感染症：2例（9歳、1歳5か月：BLNAS） ◆RSウイルス感染症：1例（1歳6か月）
- ◆カポジ水痘様発疹症：1例（0歳8か月） ◆インフルエンザ：1例（7歳）

**岩国医療センター感染症事例** (2/20~3/12)

- ◆COVID-19：6例 ◆インフルエンザA：43例 ◆hMPV感染症：2例 ◆急性胃腸炎：17例
- ◆川崎病：2例 ◆アデノウイルス感染症：2例
- ◆急性脳症：インフルエンザ脳症2例（AESD 1例、分類不能1例（Covid-19の時も脳症罹患））
- ◆HHV-6脳炎：1例 ◆先天梅毒：1例 ◆CMV感染：1例 ◆ヘリコバクターピロリ萎縮性胃炎：1例
- ◆急性巣状細菌性腎炎：1例

COVID-19激減、インフルエンザAの流行がみられています。

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

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。

- [3月の多報告順位]  
(○内数字は前回の順位)
- 1) ②インフルエンザ
  - 2) ①感染性胃腸炎
  - 3) ④突発性発疹
  - 4) ⑤A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
  - 5) ③RSウイルス感染症
  - 6) ⑥咽頭結膜熱
  - 7) ⑧ヘルパンギーナ
  - 8) ⑨水痘
  - 9) ⑩流行性角結膜炎
  - 10) ⑦手足口病

1,2,3,4類及び5類(全数)感染症発生状況

区分	疾患名	第8週	第9週	第10週	2023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	5	4	3	31
	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	パラチフス				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
	回歸熱				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	3
	レプトスピラ症				0
	ロッキー山紅斑熱				0
	アメーバ赤痢				0
	5類感染症	ウイルス性肝炎			
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				2	10
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					0
急性脳炎					2
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					2
後天性免疫不全症候群				1	3
ジアルジア症					0
侵襲性インフルエンザ菌感染症					2
侵襲性髄膜炎菌感染症					0
侵襲性肺炎球菌感染症		1			3
水痘(入院例)					0
先天性風しん症候群					0
梅毒		3	5	1	21
播種性クリプトコックス症				1	1
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		1			2
百日咳					3
風しん				0	
麻しん				0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症				1	
新型コロナウイルス等感染症	1,639	1,242	1,024	63,693	

※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

2023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8週	第9週	第10週	合計
	2/20-2/26	2/27-3/5	3/6-3/12	
カンピロバクター腸炎	0	2	2	4
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	11	9	6	26
サルモネラ腸炎	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	2	2	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	53	34	41	128
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	1
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	11	15	15	41
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	7	10	7	24

臨床診断例

	第8週	第9週	第10週	合計
	2/20-2/26	2/27-3/5	3/6-3/12	
ヘルペス歯肉口内炎	1	2	3	6
川崎病	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。

2023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	0	0	0	3	0	0	1	4
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	23	0	0	0	0	0	3	26
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	0	1	0	7	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	22	1	6	2	13	37	1	1	45	128
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	2	5	5	1	8	2	1	16	41
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	7	0	0	0	2	12	1	0	2	24

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	1	1	0	0	1	0	2	1	6
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。

2023年3月圏域別集計表(報告数)(第8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 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>66</b>
インフルエンザ	820	134	167	94	56	103	1	95	220	1,690
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>45</b>
RSウイルス感染症	4	0	3	0	1	9	0	0	12	29
咽頭結膜熱	1	2	3	5	0	0	0	0	8	19
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	2	18	2	1	5	0	0	4	34
感染性胃腸炎	82	97	327	72	150	192	49	23	191	1,183
水痘	1	0	3	0	0	0	0	0	1	5
手足口病	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
突発性発しん	0	0	11	0	2	16	1	0	13	43
ヘルパンギーナ	0	0	0	4	0	1	0	0	12	17
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	1	0	0	0	0	0	0	2
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	1	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>STD定点(月報/2月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	8	0	6	0	6	1	1	0	6	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	0	1	1	0	4	10
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	3	0	1	0	3	8
淋菌感染症	1	0	4	0	1	1	1	0	1	9
<b>基幹定点(月報/2月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	3	6	0	2	0	5	6	22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

2023年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第8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 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>66</b>
インフルエンザ	102.50	26.80	15.18	18.80	7.00	9.36	0.33	31.67	18.33	25.61
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>45</b>
RSウイルス感染症	0.80	0.00	0.38	0.00	0.20	1.13	0.00	0.00	1.33	0.64
咽頭結膜熱	0.20	0.67	0.38	1.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.89	0.42
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.40	0.67	2.25	0.67	0.20	0.63	0.00	0.00	0.44	0.76
感染性胃腸炎	16.40	32.33	40.88	24.00	30.00	24.00	24.50	11.50	21.22	26.29
水痘	0.20	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.04
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.02
突発性発しん	0.00	0.00	1.38	0.00	0.40	2.00	0.50	0.00	1.44	0.96
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	1.33	0.00	0.13	0.00	0.00	1.33	0.38
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.07
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	1.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.22
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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
<b>STD定点(月報/2月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	4.00	-	3.00	0.00	6.00	0.50	1.00	-	3.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	0.00	0.50	1.00	-	2.00	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	3.00	0.00	1.00	-	1.50	0.67
淋菌感染症	0.50	-	2.00	0.00	1.00	0.50	1.00	-	0.50	0.75
<b>基幹定点(月報/2月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	0.00	3.00	6.00	0.00	2.00	0.00	5.00	6.00	2.44
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
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	1.00	0.11

2023年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第8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 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>66</b>
インフルエンザ	34.17	8.93	5.06	6.27	2.33	3.12	0.11	10.56	6.11	8.54
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>45</b>
RSウイルス感染症	0.27	0.00	0.13	0.00	0.07	0.38	0.00	0.00	0.44	0.21
咽頭結膜熱	0.07	0.22	0.13	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.13	0.22	0.75	0.22	0.07	0.21	0.00	0.00	0.15	0.25
感染性胃腸炎	5.47	10.78	13.63	8.00	10.00	8.00	8.17	3.83	7.07	8.76
水痘	0.07	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01
突発性発しん	0.00	0.00	0.46	0.00	0.13	0.67	0.17	0.00	0.48	0.32
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.44	0.00	0.04	0.00	0.00	0.44	0.13
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.02
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	0.33	0.33	0.00	0.00	0.00	－	0.00	0.00	0.07
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0.33	0.00	0.00	0.00	0.04
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
<b>STD定点(月報/2月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.33	－	1.00	0.00	2.00	0.17	0.33	－	1.00	0.78
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	－	0.67	0.00	0.00	0.17	0.33	－	0.67	0.28
尖圭コンジローマ	0.00	－	0.17	0.00	1.00	0.00	0.33	－	0.50	0.22
淋菌感染症	0.17	－	0.67	0.00	0.33	0.17	0.33	－	0.17	0.25
<b>基幹定点(月報/2月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	0.00	1.00	2.00	0.00	0.67	0.00	1.67	2.00	0.81
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.04



## 2023年3月分週別集計表

	第8週	第9週	第10週	合計	備考
	2/20-2/26	2/27-3/5	3/6-3/12		
インフルエンザ	498	524	668	1,690	
RSウイルス感染症	16	5	8	29	
咽頭結膜熱	6	7	6	19	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	8	21	34	
感染性胃腸炎	465	371	347	1,183	
水痘	2	0	3	5	
手足口病	2	0	0	2	
伝染性紅斑	0	1	0	1	
突発性発しん	11	15	17	43	
ヘルパンギーナ	5	7	5	17	
流行性耳下腺炎	0	1	2	3	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	1	1	2	
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	1	0	0	1	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	

## 2023年3月分年齢階級別集計表 (第8週～第10週)

①	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歳-	
①	1	17	55	92	96	153	186	175	140	113	88	315	42	42	95	36	19	16	9	0
②	4	3	15	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	1	5	7	2	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	0	0	7	7	4	5	8	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
②	5	39	157	136	137	153	118	132	58	66	45	98	5	34	0	0	0	0	0	0
②	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	17	18	5	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	2	6	4	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	0	0	0	0	1	1	1	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	0	0	0	0
③	2	0	0	0	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
④	0	0	0	0	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
④	1	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

2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-	
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	2	13	3	3	3	1	2	1	0	0	0	0	
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	0	1	2	0	4	1	1	0	0	0	1	0	
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	
淋菌感染症	0	0	0	0	3	1	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	17	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	





