

## 令和6年5月分の総合解析評価結果 第16週 (4/15) ~ 第20週 (5/19)

新緑のまぶしい季節となったが、時には30℃を超える真夏の様相の日も散見される。

台風1号の発生も報道された。しかし朝夕はまだ冷え込む日があり、北日本の山間部では雪の報道も見られた。また、太陽フレアが発生したことによる磁気嵐の影響で、北日本を中心にオーロラが観測された。

インフルエンザは第18週(4/29-5/5)に週・定点当たりの発生数が1.0を下回り、約500日ぶりによく流行終息と厚労省から発表された。山口県でも全県的に非常に少なくなり、検出ゼロの地区も半数近い。

一方新型コロナウイルスは週・定点当たり2~3程度まで減少した後は横ばいであり、集団発生の報告も依然散見されている。他県では沖縄県が10を超え目立って多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は2020年春頃から2023年初頭にかけて極めて少数での推移であったが2023年夏より増加に転じ、さらに秋以降はコロナ以前の約2倍の規模の流行となり現在も続いている。

一方、同様に昨年後半以降数年ぶりの多発となっていた咽頭結膜熱は、まだ例年よりやや多いものの減少の一途である。岩国、柳井、防府で多発しており県内の平均値を引き上げていたとみられるがこれらも落ち着いてきた。

RSウイルス感染症が急増に転じている。大流行となった2021年、2023年と同様の上昇カーブで第20週には週・定点当たり4に達し、山口県が全国で最も多くなっている。地区別では周南と宇部が特に多い。2021年、2023年にはさらに2~3倍に増加した。今後の動きが注目される。その間の2022年は数年前までと同じ初夏~秋に流行しており、興味深い。また、新たに抗RSウイルスヒトモノクローナル抗体製剤が上市される。

第20週に手足口病が増加に転じた。岩国、山口、宇部などの報告が増えている。流行に転じることの多い時期であり、今後の推移が注目される。

類似のウイルス感染症としてヘルパンギーナの動向も気になるところだが、こちらは今月宇部市のみ多数が報告されており他地区ではまだ目立たない。

ダニの活動時期となり関連の感染症が増えてきた。SFTSがこの5週間の中で4人、日本紅斑熱も3人報告されている。

### インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点 (週報) (第16~20週)

インフルエンザ: 334人、新型コロナウイルス感染症: 738人、RSウイルス感染症: 734人、咽頭結膜熱: 111人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 904人、感染性胃腸炎: 769人、水痘: 8人、手足口病: 32人、伝染性紅斑: 1人、突発性発疹: 79人、ヘルパンギーナ: 13人、流行性耳下腺炎: 9人、流行性角結膜炎: 9人、マイコプラズマ肺炎: 7人、無菌性髄膜炎: 0人

### STD 定点及び基幹定点 (月報/4月) ※梅毒等の全数把握 STD を除く (全数に記載)

性器クラミジア感染症: 22人、性器ヘルペスウイルス感染症: 12人、尖圭コンジローマ: 8人、淋菌感染症: 13人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症: 26人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症: 2人

### 小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第16~20週)

カンピロバクター腸炎: 9人、病原大腸菌腸炎 VT(-): 2人、サルモネラ腸炎: 1人、ロタウイルス胃腸炎: 1人、アデノウイルス胃腸炎: 2人、ノロウイルス胃腸炎: 67人、マイコプラズマ肺炎: 23人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 167人、hMPV 感染症: 213人、ヘルペス歯肉炎: 2人、川崎病: 1人

### 1, 2, 3, 4 類及び5 類 (全数) 感染症発生状況 (第16~20週)

結核: 19人、腸管出血性大腸菌: 1人、重症熱性血小板減少症候群: 4人、日本紅斑熱: 3人、レジオネラ症: 2人、アメーバ赤痢: 1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症: 1人、急性脳炎: 1人、クロイツフェルト・ヤコブ病: 1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 2人、後天性免疫不全症候群: 2人、侵襲性肺炎球菌感染症: 8人、水痘 (入院例): 1人、梅毒: 7人、百日咳: 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 (4/15~5/19)

◆RSウイルス感染症: 65名 ◆溶連菌感染症: 79名 ◆感染性胃腸炎: 114名 ◆突発性発疹: 11名  
◆インフルエンザA型: 1名 ◆インフルエンザB型: 4名 ◆熱性けいれん: 6名  
◆サルモネラ胃腸炎: 1名 ◆アデノウイルス腸炎: 1名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎: 10名  
◆ヒトメタニューモウイルス感染症: 15名 ◆COVID-19: 14名  
<SpotFire による検出>◆パラインフルエンザ: 55名 ◆ライノウイルス感染症: 48名

### 徳山中央病院入院患者情報 (4/21～5/20)

- 4月から5月にかけて入院患者は多く、RSウイルスや肺炎などの呼吸器感染症が多かった。  
また発熱患者も多く、熱性けいれんは8名だった。
- ◆RSウイルス感染症：20名（細気管支炎8名、上気道炎/気管支炎11名、気管支肺炎2名）
  - ◆hMPV感染症：2名（気管支炎1名、気管支肺炎1名）
  - ◆マイコプラズマ肺炎（7歳男児：呼吸器パネルで陽性）
  - ◆気管支肺炎：7名（7か月男児：血液培養で肺炎球菌を検出）
  - ◆尿路感染症：5例（1か月男児、4ヶ月男児、7か月女児の3例<E. coli 検出>、2歳女児<未検出>、21歳男性<脳性麻痺：緑膿菌検出>）
  - ◆腸重積症：1例（3歳女児：アデノウイルス陽性） ◆右顎下部膿瘍（7歳女児：穿刺で肺炎球菌を検出）
  - ◆四肢蜂窩織炎：1例（7歳女児：培養でMRSAとA群溶連菌を検出）
  - ◆腫瘤形成性虫垂炎：1例（12歳女児：抗菌薬で軽快→interval appendectomyへ）
  - ◆川崎病：2例（4ヶ月男児、5歳男児） ◆熱性けいれん：8例（1歳男児、1歳女児6例、2歳男児）

### 山口赤十字病院情報 (4/15～5/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例5名、入院計15名 ◆マイコプラズマ：迅速検査陽性例あり（9歳男児）
- ◆インフルエンザ：激減した ◆溶連菌感染症：多い ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：腸炎による入院2名 ◆感染性胃腸炎：少数あり
- ◆手足口病：病院では目立たないが市内の先生方から増加の印象との情報
- ◆hMPV感染症：減少、入院3名 ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計189人（5/27まで 今月22人）
- ◆川崎病：3名（3歳女児：IVIg不応にて山大搬送（先月記載）、2歳女児：IVIg 2クールで改善、4歳男児：当初落ちていたが18秒日に再燃 CALはなし）
- ◆無菌性髄膜炎：15歳女児（熱、頭痛の遷延、MRIで髄膜炎を疑われ髄液穿刺したところ細胞数軽度上昇(55)）
- ◆細菌性髄膜炎：56歳女性（先行抗菌薬あり、細胞数は399と軽度上昇にとどまり培養では陽性結果なかったがCRP著明高値であり細菌性と判断）
- ◆レジオネラ肺炎：81歳男性（温泉利用歴あり、肺炎重篤だったがIntact survival）

### 下関地域感染症サーベイランス (4/15～5/19)

- ◆新型コロナウイルス感染症：65例（15歳以上 58例） ◆インフルエンザ：144例
- ◆ヘルパンギーナ：3例 ◆手足口病：1例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 190例 ◆突発疹：27例
- ◆感染性胃腸炎：163例 ◆カンピロバクター腸炎：2例 ◆サルモネラ腸炎：1例
- ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例
- ◆咽頭結膜熱：13例 ◆アデノウイルス扁桃炎：27例 ◆RSウイルス感染症：212例 ◆hMPV感染症：84例

### <済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆RSV感染症：13例（0歳2か月～3歳）
- ◆細菌性気道感染症：8例（3歳；BLPACR、3歳；BLNAR、3歳・3歳；PSSP、5歳；PISP、0歳10か月・1歳6か月；BLNAI、0歳11か月；BLNAS）
- ◆hMPV感染症：5例（0歳9か月～3歳） ◆川崎病：4例（1歳7か月～2歳2か月）
- ◆突発性発疹：2例（0歳10か月、1歳10か月）
- ◆インフルエンザB：3例（4歳～9歳） ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：2例（1歳3か月、3歳）
- ◆急性腎盂腎炎 2例（1歳5か月；E. coli、2歳3か月；En. faecalis） ◆急性虫垂炎：1例（10歳）
- ◆溶連菌感染症：1例（7歳）

### 岩国医療センター感染症事例 (4/15～5/19)

- ◆COVID-19：5例（同時期成人46例）
- ◆RSウイルス細気管支炎/気管支炎：16例
- ◆インフルエンザB型：1例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：12例
- ◆非アデノウイルス咽頭結膜熱：4例
- ◆急性胃腸炎：25例
- ◆溶連菌感染症（咽頭炎）：12例（うち急性糸球体腎炎1例）
- ◆川崎病：4例（0歳8か月1例、1歳3例）
- ◆急性化膿性中耳炎：3例 ◆I型糖尿病発症：1例

[5月の多報告順位] (○内数字は前月順位)

- 1) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 2) ④感染性胃腸炎
- 3) ②新型コロナウイルス感染症
- 4) ⑤RSウイルス感染症
- 5) ①インフルエンザ
- 6) ⑥咽頭結膜熱
- 7) ⑦突発性発疹
- 8) ⑨手足口病
- 9) - ヘルパンギーナ
- 10) - 流行性耳下腺炎

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16週	第17週	第18週	第19週	第20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	7	6	1	3	3	55
	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	7
4類感染症	腸チフス						0
	パラチフス						0
	E型肝炎						0
	ウエストナイル熱						0
	A型肝炎						2
	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
	エムボックス						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		1	1	5
	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		2		3
	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		1				1
	ウイルス性肝炎						0
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症					1	7
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)						0
	急性脳炎			1			5
	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					2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				2		6
	後天性免疫不全症候群	1		1			5
	ジアルジア症						0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						3
	侵襲性髄膜炎菌感染症						0
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	3	2	1	1	12
	水痘(入院例)					1	3
	先天性風しん症候群						0
	梅毒		2	1	2	2	29
	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						0
	百日咳	1					2
	風しん						0
麻しん						0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症						0	

2024年5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16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19	
カンピロバクター腸炎	1	2	0	1	5	9
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	1	0	0	0	2
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	14	11	7	16	19	67
マイコプラズマ肺炎	5	3	0	1	14	23
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	28	33	32	29	45	167
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	72	45	43	37	16	213

臨床診断例

	第16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	2
川崎病	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。

2024年5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	3	1	1	0	0	1	3	9
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	1	1	0	0	0	0	0	2
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
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	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	0	48	1	5	7	0	1	3	67
マイコプラズマ肺炎	12	0	7	3	0	0	0	1	0	23
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	20	9	34	11	15	36	5	22	15	167
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	9	0	83	10	15	38	4	0	54	213

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	1	0	0	1	0	0	0	2
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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。

2024年5月圏域別集計表(報告数)(第16週～第20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>12</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	33	26	76	31	27	20	12	10	99	334
新型コロナウイルス感染症	150	63	102	76	87	77	30	24	129	738
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>43</b>
RSウイルス感染症	32	1	235	33	33	216	7	2	175	734
咽頭結膜熱	58	14	13	15	1	1	0	0	9	111
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	126	32	196	62	45	237	36	15	155	904
感染性胃腸炎	38	30	320	23	95	154	44	0	65	769
水痘	0	0	2	2	0	3	0	0	1	8
手足口病	7	2	3	1	8	8	1	0	2	32
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
突発性発しん	4	5	14	6	12	17	4	1	16	79
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	1	9	0	0	3	13
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	4	0	1	0	3	9
<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	0	0	3	0	0	0	5	9
<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	2	0	2	0	1	0	0	2	0	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	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/4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	2	0	8	0	2	6	0	0	4	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	1	2	2	0	2	12
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	1	1	0	0	3	8
淋菌感染症	3	0	4	0	4	1	0	0	1	13
<b>基幹定点(月報/4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	1	5	2	9	1	0	1	5	2	26
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年5月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第16週～第20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>12</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	4.13	5.20	6.33	6.20	3.38	2.00	4.00	3.33	7.62	4.99
新型コロナウイルス感染症	18.75	12.60	8.50	15.20	10.88	7.70	10.00	8.00	9.92	11.01
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>43</b>
RSウイルス感染症	6.40	0.33	29.38	11.00	6.60	36.00	3.50	1.00	19.44	17.07
咽頭結膜熱	11.60	4.67	1.63	5.00	0.20	0.17	0.00	0.00	1.00	2.58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25.20	10.67	24.50	20.67	9.00	39.50	18.00	7.50	17.22	21.02
感染性胃腸炎	7.60	10.00	40.00	7.67	19.00	25.67	22.00	0.00	7.22	17.88
水痘	0.00	0.00	0.25	0.67	0.00	0.50	0.00	0.00	0.11	0.19
手足口病	1.40	0.67	0.38	0.33	1.60	1.33	0.50	0.00	0.22	0.74
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.80	1.67	1.75	2.00	2.40	2.83	2.00	0.50	1.78	1.84
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	1.50	0.00	0.00	0.33	0.30
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.00	0.80	0.00	0.50	0.00	0.33	0.21
<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	0.00	0.00	3.00	0.00	-	0.00	2.50	1.00
<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	2.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	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/4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	1.00	-	4.00	0.00	2.00	3.00	0.00	-	2.00	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	1.00	1.00	2.00	-	1.00	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	1.00	0.50	0.00	-	1.50	0.67
淋菌感染症	1.50	-	2.00	0.00	4.00	0.50	0.00	-	0.50	1.08
<b>基幹定点(月報/4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	1.00	5.00	2.00	9.00	1.00	0.00	1.00	5.00	2.00	2.89
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	0.00	0.22
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

2024年5月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第16週～第20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>12</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0.83	1.04	1.27	1.24	0.68	0.40	0.80	0.67	1.52	1.00
新型コロナウイルス感染症	3.75	2.52	1.70	3.04	2.18	1.54	2.00	1.60	1.98	2.20
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>43</b>
RSウイルス感染症	1.28	0.07	5.88	2.20	1.32	7.20	0.70	0.20	3.89	3.41
咽頭結膜熱	2.32	0.93	0.33	1.00	0.04	0.03	0.00	0.00	0.20	0.52
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.04	2.13	4.90	4.13	1.80	7.90	3.60	1.50	3.44	4.20
感染性胃腸炎	1.52	2.00	8.00	1.53	3.80	5.13	4.40	0.00	1.44	3.58
水痘	0.00	0.00	0.05	0.13	0.00	0.10	0.00	0.00	0.02	0.04
手足口病	0.28	0.13	0.08	0.07	0.32	0.27	0.10	0.00	0.04	0.15
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん	0.16	0.33	0.35	0.40	0.48	0.57	0.40	0.10	0.36	0.37
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.30	0.00	0.00	0.07	0.06
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.03	0.00	0.16	0.00	0.10	0.00	0.07	0.04
<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	0.20	0.00	0.00	0.60	0.00	-	0.00	0.50	0.20
<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	0.40	0.00	0.40	0.00	0.20	0.00	0.00	0.40	0.00	0.16
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
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/4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	0.20	-	0.80	0.00	0.40	0.60	0.00	-	0.40	0.37
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.20	0.20	0.40	-	0.20	0.20
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.30	0.00	0.20	0.10	0.00	-	0.30	0.13
淋菌感染症	0.30	-	0.40	0.00	0.80	0.10	0.00	-	0.10	0.22
<b>基幹定点(月報/4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	0.20	1.00	0.40	1.80	0.20	0.00	0.20	1.00	0.40	0.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
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



## 2024年5月分週別集計表

	第16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計	備考
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19		
インフルエンザ	141	84	60	30	19	334	
新型コロナウイルス感染症	220	152	96	135	135	738	
RSウイルス感染症	143	115	142	162	172	734	
咽頭結膜熱	18	23	25	29	16	111	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	191	244	110	174	185	904	
感染性胃腸炎	164	185	119	150	151	769	
水痘	1	3	0	1	3	8	
手足口病	1	2	1	5	23	32	
伝染性紅斑	0	0	0	1	0	1	
突発性発しん	17	21	11	14	16	79	
ヘルパンギーナ	0	9	1	0	3	13	
流行性耳下腺炎	0	2	1	2	4	9	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	2	5	2	0	9	
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	1	2	0	1	3	7	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	1	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	

# 2024年5月分年齢階級別集計表

(第16週～第20週)

	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-
①	1	4	11	12	15	17	26	24	23	29	24	79	40	7	8	7	1	2	3	1
②	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-
①	計	8	23	33	30	12	16	7	13	11	13	93	55	64	57	67	77	53	55	39
②	734	48	99	245	160	93	40	26	9	6	0	5	0	2	-	-	-	-	-	-
②	111	0	5	32	16	20	13	6	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	904	2	2	49	75	120	137	121	97	81	73	103	5	13	-	-	-	-	-	-
②	769	8	54	100	73	64	74	67	40	48	36	114	9	14	-	-	-	-	-	-
②	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	3	-	-	-	-	-	-
②	32	0	3	13	1	4	5	2	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
②	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	79	2	17	51	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	13	0	1	5	3	1	0	0	2	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
②	9	0	0	1	2	2	0	3	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	0	0	0	1
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	7	0	2	4	1	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

	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	22	0	0	0	0	2	9	5	3	1	0	2	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	12	0	0	0	0	0	4	3	0	1	0	2	0	0	0	1	1
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	0	0	3	1	1	2	0	1	0	0	0	0
淋菌感染症	13	0	0	0	0	2	4	3	0	2	0	1	1	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	26	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	3	16
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	0	1	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	0	0





