

令和8年4月分の総合解析評価結果 第12週 (3/16) ~ 第16週 (4/19)

山口県内の天候は周期的に晴れと雨が入り替わるパターンで3月後半には寒暖差が大きかった。桜の開花は下関地方気象台が3月24日に宣言し平年よりも2日早かった。4月に入ると徐々に暖かくなり、晴れた日は最高気温が20℃以上となった一方で、まとまった雨の日もあり、このような時は肌寒かった

中東情勢の緊迫化により、原油価格高騰と物流停滞の影響で、石油由来のニトリル製・プラスチック製医療用手袋の供給不安が高まっている。

県内のインフルエンザ発生は、定点あたり報告数では週あたり5.64で、第12週が12.56、第16週が1.15と減少が続いている。流行株はB型(ビクトリア株)である。新型コロナウイルス感染症の発生も定点あたり0.5前後で少ない状態である。RSウイルス感染症は第12週に定点あたり1.68まで増加したが、その後減少し第16週は0.92となった。令和8年度から妊婦(妊娠28週0日から36週6日まで)を対象にRSウイルス感染症に対する母子免疫ワクチンが定期接種化され、今後の動向が注目される。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり2.00から3.54に漸増しており、特に宇部地区で多く報告があった。感染性胃腸炎は週あたり5.30の報告数であった。咽頭結膜熱は岩国で18例、水痘は下関で11例、伝染性紅斑は宇部で21例と地域によって報告は上がっているが、全体的には少ない状況である。ヘルパンギーナ、手足口病、流行性耳下腺炎はほぼ報告がなかった。

県独自調査疾患では、先月多かったノロウイルス胃腸炎は減少傾向、昨年流行したマイコプラズマ肺炎は週に10例以内の報告に留まっている。アデノウイルス急性咽頭扁桃炎は萩、長門以外で一定数の報告がある。病原体サーベイランスの結果では、アデノウイルス2型が多く検出されている。注目されるのはヒトメタニューモウイルス感染症で第12週20例から第16週80例と報告が増えており、特に宇部、下関、周南で多い。

麻疹の流行が首都圏を中心に続いている。第16週までに全国で362例が報告され、すでに2025年の累計を超えている。第16週は57例となっており、40例が東京都からの報告であった。山口県内ではまだ届出はないが、5月の連休を控え全国的に増加すると予想される。

小児科定点・基幹定点報告数 (第12週～第16週)

インフルエンザ: 1,754人、新型コロナウイルス感染症: 155人、急性呼吸器感染症: 15,849人、RSウイルス感染症: 233人、咽頭結膜熱: 48人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 444人、感染性胃腸炎: 1,038人、水痘: 17人、手足口病: 2人、伝染性紅斑: 40人、突発性発疹: 67人、ヘルパンギーナ: 2人、流行性耳下腺炎: 1人、流行性角結膜炎: 16人、クラミジア肺炎(オウム病は除く): 0人、細菌性髄膜炎: 0人、マイコプラズマ肺炎: 10人、無菌性髄膜炎: 0人、感染性胃腸炎(ロタウイルス): 1人

STD 定点及び基幹定点 (月報/3月) (※全数把握疾患は1, 2, 3, 4類及び5類感染症発生状況全数に記載)

性器クラミジア感染症: 24人、性器ヘルペス感染症: 16人、尖圭コンジローマ: 3人、淋菌感染症: 14人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症: 31人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症: 1人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第12週～第16週)

カンピロバクター腸炎: 8人、病原大腸菌腸炎VT(-): 3人、サルモネラ腸炎: 0人、ロタウイルス胃腸炎: 2人、アデノウイルス胃腸炎: 9人、ノロウイルス胃腸炎: 101人、マイコプラズマ肺炎: 33人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 55人、クラミジア呼吸器感染症: 1人、hMPV感染症: 281人、ヘルペス歯肉口内炎: 8人、川崎病: 4人

1, 2, 3, 4類及び5類感染症発生状況全数 (第12週～第16週)

結核: 13人、腸管出血性大腸菌感染症: 7人、重症熱性血小板減少症候群: 2人、レジオネラ症: 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、劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 3人、侵襲性肺炎球菌感染症: 2人、水痘(入院例): 1人、梅毒: 8人、百日咳: 8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 (3/16~4/19)

◆RSウイルス感染症: 11名 ◆溶連菌感染症: 79名 ◆感染性胃腸炎: 150名 ◆伝染性紅斑: 2名
◆突発性発疹: 4名 ◆ヘルパンギーナ: 1名 ◆インフルエンザB型: 65名
◆アデノウイルス腸炎: 1名 ◆ノロウイルス性胃腸炎: 7名 ◆マイコプラズマ肺炎: 3名
◆マイコプラズマ気管支炎: 2名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎: 7名
◆熱性痙攣: 5名 ◆COVID-19: 1名 ◆hMPV感染症: 83名 ◆川崎病: 1名

<SpotFireによる検出>

◆ライノウイルス/エンテロウイルス感染症: 5名 ◆パラインフルエンザウイルス感染症: 7名

<急性呼吸器感染症>

・男性: 715名 女性: 710名

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、入院患者は比較的多かった。RSウイルス感染症が多く、インフルエンザB、ノロウイルス胃腸炎および川崎病がみられた。

- ◆RSウイルス感染症：13例（細気管支炎9例、気管支炎3例、気管支肺炎1例）
- ◆インフルエンザB：4例（2か月女児、2歳女児、6歳男児、6歳女児）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（1歳女児）
- ◆ノロウイルス胃腸炎：5例（1歳男児3例、2歳男児<胃腸炎関連けいれん>、3歳女児）
- ◆マイコプラズマ肺炎：1例（4歳女児）
- ◆川崎病：4例（6か月男児、1歳女児、3歳女児<不全型>、6歳男児
いずれもIVIg 1クールで軽快）
- ◆熱性けいれん：3例（1歳女児2例、9歳男児）
- ◆腸重積症：1例（2歳女児：便アデノウイルス、ロタウイルス、ノロウイルス陰性）

山口赤十字病院情報 (3/15~4/14)

- ◆RSウイルス：入院4人 先月よりは減 ◆マイコプラズマ：陽性者なし
- ◆インフルエンザ：入院1人 B型 ◆おたふくかぜ：見られず
- ◆水痘：1か月女児 水疱内容液の迅速検査で診断 姉の帯状疱疹から伝播とみられる
- ◆溶連菌感染症：少数あり ◆ヘルパンギーナ：見られず
- ◆アデノウイルス：入院3人 いずれも呼吸器系 ◆感染性胃腸炎：ノロが多い 入院11人
- ◆手足口病：見られず ◆伝染性紅斑：当院では目立たず ◆hMPV感染症：入院2人
- ◆流行性角結膜炎：流行なし
- ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計454人（4/26まで・成人含む 今月入院2人）
- ◆川崎病：今月4人+α
 - ・1歳 0か月男児 IVIg 1クール CALはなし ノロウイルスと同時
 - ・0歳 11か月女児 IVIg 1クール CALはなし
 - ・3歳 11か月男児 IVIg 2クール CALはなし ノロウイルスと同時
 - ・0歳 6か月男児 IVIg 1クール CALはなし
 - ・4歳 5か月男児 不全型 診断基準を満たさず肺炎として治療
帰宅後落屑出現などありASAのみ投与して観察中 CALなし
- ◆帯状疱疹：2人あり

下関地域感染症サーベイランス (3/16~4/19)

- ◆COVID-19：27例（15歳以上 4例） ◆インフルエンザ：392例 ◆ヘルパンギーナ：0例
- ◆手足口病：2例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：121例 ◆突発疹：23例
- ◆感染性胃腸炎：133例 ◆VT(+)大腸炎：1例（0-103） ◆VT(-)大腸炎：1例（0-25）
- ◆カンピロバクター腸炎：2例 ◆サルモネラ腸炎：0例 ◆ロタウイルス腸炎：0例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：12例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例 ◆咽頭結膜熱：3例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：9例 ◆RSウイルス感染症：21例 ◆hMPV感染症：91例
- ◆ヘルペス口内炎：3例 ◆マイコプラズマ肺炎：11例 ◆EBウイルス感染症：1例
- ◆パラインフルエンザウイルス感染症：1例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆川崎病：1人（7歳） ◆インフルエンザB：1人（5ヶ月） ◆hMPV感染症：4人（1-3歳）
- ◆RSウイルス感染症：3人（1ヶ月-1歳） ◆腎盂腎炎（大腸菌）：3人（7ヶ月-3歳）
- ◆肺炎球菌肺炎：1人（2歳） ◆コロナウイルス感染症：1人（6ヶ月）

岩国医療センター感染症情報 (3/16~4/19)

- ◆インフルエンザA：小児0例/成人0例
- ◆インフルエンザB：小児10例/成人8例
- ◆COVID-19：小児0例/成人8例
- ◆RSウイルス気管支炎/細気管支炎/肺炎：8例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎：3例
- ◆マイコプラズマ陽性川崎病：1例（2歳）
- ◆HLH（血球貪食性リンパ組織球症）：1例
- ◆急性胃腸炎：11例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例
- ◆川崎病：2例（上記含む）1歳女児、2歳女児
- ◆頸部リンパ節炎/膿瘍：2例

[4月の多報告順位]（○内数字は前月順位）

- 1) ①インフルエンザ
- 2) ②感染性胃腸炎
- 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ④RSウイルス感染症
- 5) ⑤新型コロナウイルス感染症
- 6) ⑧流行性角結膜炎
- 7) ⑦突発性発疹
- 8) ⑩咽頭結膜熱
- 9) ⑨マイコプラズマ肺炎
- 10) ⑥伝染性紅斑

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	第16週	2026年累計
1類感染症	エボラ出血熱	0	0	0	0	0	0
	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0	0
	痘そう	0	0	0	0	0	0
	南米出血熱	0	0	0	0	0	0
	ペスト	0	0	0	0	0	0
	マールブルグ病	0	0	0	0	0	0
2類感染症	ラッサ熱	0	0	0	0	0	0
	急性灰白髄炎	0	0	0	0	0	0
	結核	1	4	0	2	6	42
	ジフテリア	0	0	0	0	0	0
	重症呼吸器症候群	0	0	0	0	0	0
	中東呼吸器症候群	0	0	0	0	0	0
3類感染症	鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	0	0
	鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	0	0
	コレラ	0	0	0	0	0	0
	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0
	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	3	1	3	24
	腸チフス	0	0	0	0	0	0
4類感染症	パラチフス	0	0	0	0	0	0
	E型肝炎	0	0	0	0	0	0
	ウエストナイル熱	0	0	0	0	0	0
	A型肝炎	0	0	0	0	0	0
	エキノコックス症	0	0	0	0	0	0
	黄熱	0	0	0	0	0	0
	オウム病	0	0	0	0	0	0
	オムスク出血熱	0	0	0	0	0	0
	回帰熱	0	0	0	0	0	0
	キャサスル森林病	0	0	0	0	0	0
	Q熱	0	0	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0	0	0
	コクシオイデス症	0	0	0	0	0	0
	エムボックス	0	0	0	0	0	0
	ジカウイルス感染症	0	0	0	0	0	0
	重症熱性血小板減少症候群	0	1	0	0	1	2
	腎症候性出血熱	0	0	0	0	0	0
	西部ウマ脳炎	0	0	0	0	0	0
	ダニ媒介脳炎	0	0	0	0	0	0
	炭疽	0	0	0	0	0	0
	チクングニア熱	0	0	0	0	0	0
	つつが虫病	0	0	0	0	0	0
	デング熱	0	0	0	0	0	0
	東部ウマ脳炎	0	0	0	0	0	0
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)	0	0	0	0	0	0
	ニパウイルス感染症	0	0	0	0	0	0
	日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0
	日本脳炎	0	0	0	0	0	0
	ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0	0
	Bウイルス病	0	0	0	0	0	0
	鼻疽	0	0	0	0	0	0
	ブルセラ症	0	0	0	0	0	0
	パネズエラウマ脳炎	0	0	0	0	0	0
	ヘンドラウイルス感染症	0	0	0	0	0	0
	発しんチフス	0	0	0	0	0	0
	ボツリヌス症	0	0	0	0	0	0
	マラリア	0	0	0	0	0	0
	野兔病	0	0	0	0	0	0
	ライム病	0	0	0	0	0	0
	リッサウイルス感染症	0	0	0	0	0	0
	リフトバレー熱	0	0	0	0	0	0
	類鼻疽	0	0	0	0	0	0
	レジオネラ症	1	0	0	0	0	4
	レプトスピラ症	0	0	0	0	0	0
	ロッキー山紅斑熱	0	0	0	0	0	0
	5類感染症	アメーバ赤痢	0	0	0	0	0
ウイルス性肝炎		0	0	0	0	0	0
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		1	0	0	0	0	3
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)		0	0	0	0	0	0
急性脳炎		1	0	0	0	0	5
クリプトスポリジウム症		0	0	0	0	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病		0	0	0	0	0	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		0	0	1	2	0	5
後天性免疫不全症候群		0	0	0	0	0	2
ジアルジア症		0	0	0	0	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症		0	0	0	0	0	0
侵襲性髄膜炎菌感染症		0	0	0	0	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症		1	0	1	0	0	6
水痘(入院例)		1	0	0	0	0	3
先天性風しん症候群		0	0	0	0	0	0
多剤耐性緑膿菌感染症		0	0	0	0	0	0
梅毒		2	3	2	1	0	25
播種性クリプトコックス症		0	0	0	0	0	0
破傷風		0	0	0	0	0	0
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症		0	0	0	0	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症		0	0	0	0	0	0
百日咳		0	1	2	2	3	61
風しん		0	0	0	0	0	0
麻しん	0	0	0	0	0	0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	

2026年04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	第16週	合計
	3/16-3/22	3/23-3/29	3/30-4/5	4/6-4/12	4/13-4/19	
カンピロバクター腸炎	0	0	4	3	1	8
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	1	0	1	3
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	2	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	4	0	1	0	9
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	34	21	15	19	12	101
マイコプラズマ肺炎	8	4	9	5	7	33
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	9	13	8	12	13	55
クラミジア呼吸器感染症	0	0	1	0	0	1
ヒトメタニューモウイルス 感染症	20	44	69	68	80	281

臨床診断例

	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週	合計
ヘルペス歯肉口内炎	5	2	0	0	1	8
川崎病	1	0	1	0	2	4

*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。

2026年04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)

	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩	計
	下関市	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	長門市	萩市 阿武町	
カンピロバクター腸炎	2	0	0	5	0	1	0	0	0	8
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3
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	1	0	1	0	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	0	1	0	0	6	0	0	9
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	8	43	0	13	3	7	26	1	0	101
マイコプラズマ肺炎	10	5	0	4	4	1	9	0	0	33
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	7	7	2	10	7	7	14	0	1	55
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
ヒトメタニューモウイルス感 染症	58	12	1	40	7	3	157	2	1	281

臨床診断例

	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩	計
	下関市	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	長門市	萩市 阿武町	
ヘルペス歯肉口内炎	2	0	0	1	1	1	1	0	2	8
川崎病	0	1	0	3	0	0	0	0	0	4

*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。

2026年04月分圏域別集計表(報告数)(第12週～第16週)

	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩	合計
	下関市	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 山崎小野田市	長門市	萩市 阿武町	
ARI定点	11	8	4	11	5	8	10	3	3	63
インフルエンザ	295	138	33	539	166	184	266	28	105	1,754
新型コロナウイルス感染症	29	14	7	27	4	17	12	29	16	155
急性呼吸器感染症	3,302	2,119	642	2,115	1,321	1,786	3,191	686	687	15,849
小児科定点	8	5	2	7	3	5	6	2	2	40
RSウイルス感染症	14	33	0	91	27	7	30	3	28	233
咽頭結膜熱	1	18	7	8	5	9	0	0	0	48
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	67	67	10	55	26	31	175	6	7	444
感染性胃腸炎	84	122	21	359	39	118	194	14	87	1,038
水痘	11	2	0	0	1	1	0	2	0	17
手足口病	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
伝染性紅斑	7	2	0	8	2	0	21	0	0	40
突発性発しん	19	3	3	15	1	8	15	0	3	67
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
眼科定点	2	1	1	1	1	1	1	1	0	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	5	0	1	0	1	9	0	0	0	16
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	8	0	1	0	1	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1
STD定点(月報/03月)	2	2	0	2	2	1	2	0	1	12
性器クラミジア感染症	3	3	0	11	0	7	0	0	0	24
性器ヘルペスウイルス感染症	6	0	0	5	0	0	3	0	2	16
尖圭コンジローマ	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3
淋菌感染症	1	4	0	5	0	3	1	0	0	14
基幹定点(月報/03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	8	1	1	2	4	2	5	5	3	31
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2026年04月分圏域別集計表(定点あたり報告数)(第12週～第16週)

	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩	合計
	下関市	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 山崎小野田市	長門市	萩市 阿武町	
ARI定点	11	8	4	11	5	8	10	3	3	63
インフルエンザ	26.82	18.16	8.25	50.85	33.20	23.00	26.60	9.33	35.00	28.20
新型コロナウイルス感染症	2.64	1.84	1.75	2.55	0.80	2.13	1.20	9.67	5.33	2.49
急性呼吸器感染症	300.18	278.82	160.50	199.53	264.20	223.25	319.10	228.67	229.00	254.81
小児科定点	8	5	2	7	3	5	6	2	2	40
RSウイルス感染症	1.75	7.17	0.00	13.79	9.00	1.40	5.00	1.50	14.00	5.94
咽頭結膜熱	0.13	3.91	3.50	1.21	1.67	1.80	0.00	0.00	0.00	1.22
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.38	14.57	5.00	8.33	8.67	7.75	29.17	3.00	3.50	11.62
感染性胃腸炎	10.50	26.52	10.50	54.39	13.00	23.60	32.33	7.00	43.50	26.48
水痘	1.38	0.43	0.00	0.00	0.33	0.20	0.00	1.00	0.00	0.43
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
伝染性紅斑	0.88	0.43	0.00	1.21	0.67	0.00	3.50	0.00	0.00	1.02
突発性発しん	2.38	0.65	1.50	2.27	0.33	1.60	2.50	0.00	1.50	1.71
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.05
流行性耳下腺炎	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
眼科定点	2	1	1	1	1	1	1	1	0	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	2.50	0.00	1.00	0.00	1.00	9.00	0.00	0.00	-	1.78
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	8.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
STD定点(月報/03月)	2	2	0	2	2	1	2	0	1	12
性器クラミジア感染症	1.50	1.50	-	5.50	0.00	7.00	0.00	-	0.00	2.00
性器ヘルペスウイルス感染症	3.00	0.00	-	2.50	0.00	0.00	1.50	-	2.00	1.33
尖圭コンジローマ	0.50	0.00	-	0.50	0.00	1.00	0.00	-	0.00	0.25
淋菌感染症	0.50	2.00	-	2.50	0.00	3.00	0.50	-	0.00	1.17
基幹定点(月報/03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	8.00	1.00	1.00	2.00	4.00	2.00	5.00	5.00	3.00	3.44
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00

2026年04月分圏域別集計表(定点あたり報告数)(第12週～第16週)(1週あたり)

	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩	合計
	下関市	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 山崎小野田市	長門市	萩市 阿武町	
ARI定点	11	8	4	11	5	8	10	3	3	63
インフルエンザ	5.36	3.63	1.65	10.17	6.64	4.60	5.32	1.87	7.00	5.64
新型コロナウイルス感染症	0.53	0.37	0.35	0.51	0.16	0.43	0.24	1.93	1.07	0.50
急性呼吸器感染症	60.04	55.76	32.10	39.91	52.84	44.65	63.82	45.73	45.80	50.96
小児科定点	8	5	2	7	3	5	6	2	2	40
RSウイルス感染症	0.35	1.43	0.00	2.76	1.80	0.28	1.00	0.30	2.80	1.19
咽頭結膜熱	0.03	0.78	0.70	0.24	0.33	0.36	0.00	0.00	0.00	0.24
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.68	2.91	1.00	1.67	1.73	1.55	5.83	0.60	0.70	2.32
感染性胃腸炎	2.10	5.30	2.10	10.88	2.60	4.72	6.47	1.40	8.70	5.30
水痘	0.28	0.09	0.00	0.00	0.07	0.04	0.00	0.20	0.00	0.09
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
伝染性紅斑	0.18	0.09	0.00	0.24	0.13	0.00	0.70	0.00	0.00	0.20
突発性発しん	0.48	0.13	0.30	0.45	0.07	0.32	0.50	0.00	0.30	0.34
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
眼科定点	2	1	1	1	1	1	1	1	0	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	0.50	0.00	0.20	0.00	0.20	1.80	0.00	0.00	-	0.36
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	1.60	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.22
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	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
STD定点(月報/03月)	2	2	0	2	2	1	2	0	1	12
性器クラミジア感染症	0.30	0.30	-	1.10	0.00	1.40	0.00	-	0.00	0.40
性器ヘルペスウイルス感染症	0.60	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.30	-	0.40	0.27
尖圭コンジローマ	0.10	0.00	-	0.10	0.00	0.20	0.00	-	0.00	0.05
淋菌感染症	0.10	0.40	-	0.50	0.00	0.60	0.10	-	0.00	0.23
基幹定点(月報/03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	1.60	0.20	0.20	0.40	0.80	0.40	1.00	1.00	0.60	0.69
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
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

2026年04月分週別集計表

	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週	合計	備考
	3/16-3/22	3/23-3/29	3/30-4/5	4/6-4/12	4/13-4/19		
インフルエンザ	791	544	249	100	70	1,754	
新型コロナウイルス感染症	33	38	31	25	28	155	
急性呼吸器感染症	3,574	3,374	2,889	2,916	3,096	15,849	
RSウイルス感染症	67	45	48	38	35	233	
咽頭結膜熱	12	9	2	9	16	48	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	78	76	84	75	131	444	
感染性胃腸炎	263	229	181	160	205	1,038	
水痘	2	2	5	4	4	17	
手足口病	0	2	0	0	0	2	
伝染性紅斑	7	13	7	9	4	40	
突発性発しん	10	11	14	12	20	67	
ヘルパンギーナ	0	0	1	1	0	2	
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	1	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	4	0	2	3	7	16	
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	3	0	4	2	10	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	0	1	

2026年04月分年齢階級別集計表

(第12週～第16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-
	0歳	1-4歳	5-9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-	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-
計	1,754	8	31	48	88	111	131	121	170	104	116	98	98	401	98	44	77	73	22	6	5	2
① インフルエンザ	155	0	6	13	4	10	7	6	10	5	3	2	2	13	8	1	9	9	8	12	5	24
② 新型コロナウイルス感染症	15,849	1,135	6,320	3,601	1,693	374	385	435	403	373	383	432	432	365	-	-	-	-	-	-	-	-
③ 急性呼吸器感染症	233	28	30	91	34	24	15	7	1	1	1	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-
③ RSウイルス感染症	48	1	3	21	8	3	3	3	2	1	1	0	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-
③ 咽頭結膜熱	444	0	2	13	20	40	78	66	50	41	29	24	24	72	2	7	-	-	-	-	-	-
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1,038	13	80	182	110	96	94	99	71	58	43	31	31	132	15	14	-	-	-	-	-	-
③ 感染性胃腸炎	17	0	0	1	0	2	2	6	0	1	0	2	0	3	0	0	0	-	-	-	-	-
③ 水痘	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
③ 手足口病	40	0	0	0	6	6	7	5	5	2	4	3	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-
③ 伝染性紅斑	67	1	9	47	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③ 突発性発しん	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③ ヘルパンギーナ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③ 流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
④ 急性出血性結膜炎	16	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	2	2	1	2	1	-
④ 流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
⑤ クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
⑤ 細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
⑤ マイコプラズマ肺炎	10	0	3	3	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
⑤ 無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
⑤ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

	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-
	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-
03月分月報	24	0	0	0	0	2	5	9	3	4	0	0	0	0	0	0	1
性器クラミジア感染症	16	0	0	0	0	1	3	3	1	1	1	2	1	1	2	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	14	0	0	0	0	1	7	1	0	1	2	1	0	1	0	0	0
淋菌感染症	31	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	26
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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

ARI病原体サーベイランスによる週別の病原体検出数（直近2か月：2026年第6週～）

病原体種別	内訳（注目の病原体のみ表示）									合計
		6	7	8	9	10	11	12	13	
		5	6	2	6	4	4	6	2	35
ライノ	Rhinovirus A	1	4	1	2	1	1	1	1	12
	Rhinovirus B				2					2
	Rhinovirus C	4	2	1	2	3	3	5	1	21
コクサッキーA										0
	Coxsackievirus A4									0
	Coxsackievirus A9									0
エコー										0
	Echovirus 18									0
	Echovirus 7									0
	Echovirus 9									0
ライノ/エンテロ						1			1	2
パレコ										0
	Parechovirus 1									0
	Parechovirus 5									0
インフル		8	9	5	3	5	5	3	6	44
	Influenza virus A H1pdm09									0
	Influenza virus A H3 N unknown	1	1							2
	Influenza virus B (Victoria lineage)	7	8	5	3	5	4	3	6	41
	Influenza virus C						1			1
パラインフル		1	1			1		1	2	6
	Parainfluenza virus 1	1						1		2
	Parainfluenza virus 2		1			1				2
	Parainfluenza virus 3								2	2
	Parainfluenza virus 4									0
RS				1			3			4
	Respiratory syncytial virus A			1			1			2
	Respiratory syncytial virus B						2			2
ヒトメタニューモ		4			1		3	1	9	
新型コロナ										0
ヒトコロナ		2	4	4	2	2	5	2	2	23
	Human coronavirus 229E						1		1	2
	Human coronavirus NL63	1	3	2		1		1	1	9
	Human coronavirus OC43	1	1	2	2	1	4	1		12
アデノ		2		2	1	2	1	1	1	10
	Adenovirus - not typed	1		1	1	1				4
	Adenovirus 1									0
	Adenovirus 2	1		1		1	1	1	1	6
	Adenovirus 37									0
	Adenovirus 5									0
	Adenovirus 54									0
	Adenovirus 57									0
	Adenovirus 8									0
ヒトボカ								1	1	
単純ヘルペス							1		1	
水痘									0	
EB	3				3				6	
サイトメガロ	1	1	1	1		1	4	2	11	
ヒトヘルペス		7	2	2	2	3	2	1	0	19
	Human herpes virus 6	3		1	1	1				6
	Human herpes virus 7	4	2	1	1	2	2	1		13
ヒトパルボB19		1	1			3		1	1	7
マイコプラズマ				1	1	1	1	1	1	6





