

令和8年3月分の総合解析評価結果 第8週 (2/16) ~ 第11週 (3/15)

2月下旬から3月上旬までは比較的暖かったが、その後は寒の戻りがあった。日本海側は大雪、太平洋側は降水量が少なく、渇水が危惧されている。例年より桜の開花は早いところが多いようである。

2月28日、イスラエル軍と米軍がイランに対して共同攻撃を行った。この攻撃により、イランの最高指導者ハメネイ師はじめ、多くの幹部が殺害された。イランは反撃に出て、イスラエルや中東各国の米軍基地などを攻撃している。紛争が始まり3週間以上経過したが解決の目途はたっていない。ホルムズ海峡が封鎖されたことで原油価格の高騰をまねき、世界的に大きな影響を与えている。このような中で日米首脳会談が行われた。

インフルエンザBのピークは過ぎ、全国的に減少している。山口県の11週の定点当たりの発生数は14.54である。新型コロナウイルス感染症は減少傾向にあり、山口県の11週では0.57である。RSウイルス感染症も落ち着いているが、11週の全国平均0.59と比較すると、山口県は1.03であり、周南でやや多い。hMPV感染症は下関・周南・宇部で増加傾向にある。A群溶連菌感染症は宇部で増加している。高齢者施設において、ノロウイルスを原因とする感染性胃腸炎の集団発生が多く報告されている。

ARI病原体サーベイランスから検出されている病原体(第2週~第8週)のうち、インフルエンザウイルス、ヒトコロナウイルス、RSウイルス以外では、ライノウイルスA、ライノウイルスC、ヒトヘルペスウイルス6およびヒトヘルペスウイルス7が多く検出されている。

麻疹は今年に入って全国的に増加傾向にあり、11週までに139例が報告されている。東京都32例、愛知県23例、千葉県16例、神奈川県12例、大阪府11例、新潟県10例などである。発症年齢は15歳以上50歳までが85%を占めている。麻疹の流行は世界的な傾向であり、95%以上の予防接種率をキープすることが重要である。

小児科定点・基幹定点報告数(第8週~第11週)

インフルエンザ:6,705人、新型コロナウイルス感染症:194人、急性呼吸器感染症:20,814人、RSウイルス感染症:147人、咽頭結膜熱:21人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:424人、感染性胃腸炎:1,107人、水痘:16人、手足口病:1人、伝染性紅斑:65人、突発性発疹:43人、ヘルパンギーナ:0人、流行性耳下腺炎:2人、流行性角結膜炎:9人、クラミジア肺炎(オウム病は除く):1人、細菌性髄膜炎:0人、マイコプラズマ肺炎:6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/2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:29人、性器ヘルペス感染症:13人、尖圭コンジローマ:6人、淋菌感染症:10人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症:35人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症:0人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第8週~第11週)

カンピロバクター腸炎:5人、病原大腸菌腸炎VT(+):0人、病原大腸菌腸炎VT(-):6人、サルモネラ腸炎:1人、ロタウイルス胃腸炎:5人、アデノウイルス胃腸炎:8人、ノロウイルス胃腸炎:170人、マイコプラズマ肺炎:38人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:39人、クラミジア呼吸器感染症:7人、hMPV感染症:90人、ヘルペス歯肉口内炎:4人、川崎病:6人

1,2,3,4類及び5類感染症発生状況全数(第8週~第11週)

結核:8人、レジオネラ症:3人、急性脳炎:3人、後天性免疫不全症候群:1人、梅毒:5人、百日咳:13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(2/16~3/15)

- ◆RSウイルス感染症:16名 ◆溶連菌感染症:62名 ◆感染性胃腸炎:181名 ◆水痘:2名
- ◆伝染性紅斑:6名 ◆突発性発疹:4名 ◆インフルエンザB型:375名
- ◆病原性大腸菌感染症:1名 ◆ノロウイルス性胃腸炎:16名 ◆マイコプラズマ肺炎:3名
- ◆マイコプラズマ気管支炎:3名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎:3名
- ◆クラミジア肺炎:1名 ◆COVID-19:4名 ◆熱性痙攣:2名 ◆hMPV感染症:34名
- ◆川崎病:1名
- <SpotFireによる検出>
- ◆ライノウイルス/エンテロ感染症:14名
- <急性呼吸器感染症>
- ・男性:907名 女性:968名

徳山中央病院入院患者情報 (2/21~3/20)

2月から3月にかけて、入院患者は比較的多かった。RSウイルス感染症を中心とした呼吸器感染症や急性胃腸炎がみられた。

- ◆RSウイルス感染症：9例（細気管支炎6例、気管支炎2例、気管支肺炎1例）
基礎疾患のない乳児で重症化し、呼吸管理を要する症例があった。
通常の酸素投与だけでは対応しきれない場合もあり、十分な注意が必要である。
- ◆マイコプラズマ肺炎：1例（11歳女児） ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（8歳女児）
- ◆川崎病：2例（1歳男児と2歳男児：いずれもIVIg 2クールで軽快）
- ◆熱性けいれん：4例（7か月男児、1歳男児、1歳女児、2歳女児）
- ◆腸重積症：1例（9か月女児：便アデノウイルス陽性）
- ◆急性虫垂炎：2例（いずれも9歳女児：1例は頻回再発のため手術予定）

山口赤十字病院情報 (2/15~3/14)

- ◆RSウイルス：再度増加 入院10人 ◆マイコプラズマ：入院4人
- ◆インフルエンザ：大半がB 入院は13人（成人含む） ◆おたふくかぜ：見られず
- ◆水痘：当院では目立たず ◆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：呼吸器系2人 消化器系1人 ◆感染性胃腸炎：ノロが一定数おられる 入院3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：今月迅速陽性例1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452（3/23まで・成人含む） 今月入院なし 2/5が最終
- ◆脳炎：今月4人あり（9歳男児、1歳1か月女児、7歳男児、14歳男児）
 - ・集中治療症例
インフルエンザB罹患後の壊死性脳症、突発性発疹後の二相性脳症
 - ・その他の神経症状合併例
呂律不良、見当識障害、小脳失調 各1例 いずれもFlu Bに合併 一過性で改善
- ◆川崎病：今月3人
 - ・2歳11か月女児 IVIg 1クール CALはなし
 - ・6歳2か月男児 IVIg 2クール CALはなし
 - ・7歳7か月男児 不全型 症状4/6 IVIg 1クール CALはなし
- ◆帯状疱疹：1人あり

下関地域感染症サーベイランス (2/16~3/15)

- ◆COVID-19：10例（15歳以上 8例） ◆インフルエンザ：1,718例 ◆ヘルパンギーナ：0例
- ◆手足口病：1例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：114例 ◆突発疹：14例
- ◆感染性胃腸炎：216例 ◆VT(+)大腸炎：0例 ◆VT(-)大腸炎：4例(0-1、0-6、0-18、0-25)
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎：2例 ◆ロタウイルス腸炎：0例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：43例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例
- ◆咽頭結膜熱：5例 ◆アデノウイルス扁桃炎：10例 ◆RSウイルス感染症：6例 ◆hMPV感染症：60例
- ◆ヘルペス口内炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎：16例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆川崎病：3人（7ヶ月-4歳） ◆インフルエンザB：5人（11ヶ月-8歳）
- ◆hMPV感染：3人（3ヶ月-4歳） ◆ノロウイルス胃腸炎：1人（3歳）
- ◆インフルエンザ菌肺炎：1人（1歳） ◆アデノウイルス腸炎：1人（5ヶ月）

岩国医療センター感染症事例 (2/16~3/15)

- ◆インフルエンザA：0例
- ◆インフルエンザB：27例（成人19例）
- ◆COVID-19：小児0例（成人9例）
- ◆RSウイルス細気管支炎/気管支炎：4例
- ◆ノロウイルス性胃腸炎：2例 ◆急性胃腸炎：23例
- ◆溶連菌感染症：2例 ◆川崎病：2例
- ◆急性脳症：2例（けいれん重積型脳症1例、急性小脳炎1例）
- ◆頸部リンパ節炎/頸部膿瘍：2例

[3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) ⑥伝染性紅斑
- 7) ⑨突発性発疹
- 8) ⑧流行性角結膜炎
- 9) ⑦マイコプラズマ肺炎
- 10) ⑩咽頭結膜熱

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にて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8週	第9週	第10週	第11週	2026年累計
1類感染症	エボラ出血熱	0	0	0	0	0
	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0
	痘そう	0	0	0	0	0
	南米出血熱	0	0	0	0	0
	ペスト	0	0	0	0	0
	マールブルグ病	0	0	0	0	0
2類感染症	ラッサ熱	0	0	0	0	0
	急性灰白髄炎	0	0	0	0	0
	結核	1	3	2	2	29
	ジフテリア	0	0	0	0	0
	重症呼吸器症候群	0	0	0	0	0
	中東呼吸器症候群	0	0	0	0	0
3類感染症	鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	0
	鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	0
	コレラ	0	0	0	0	0
	細菌性赤痢	0	0	0	0	0
4類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	0	0	17
	腸チフス	0	0	0	0	0
	バラチフス	0	0	0	0	0
	E型肝炎	0	0	0	0	0
	ウエストナイル熱	0	0	0	0	0
	A型肝炎	0	0	0	0	0
	エキノкокクス症	0	0	0	0	0
	黄熱	0	0	0	0	0
	オウム病	0	0	0	0	0
	オムスク出血熱	0	0	0	0	0
	回帰熱	0	0	0	0	0
	キャサスル森林病	0	0	0	0	0
	Q熱	0	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0	0
	コクシジオイデス症	0	0	0	0	0
	エムボックス	0	0	0	0	0
	ジカウイルス感染症	0	0	0	0	0
	重症熱性血小板減少症候群	0	0	0	0	0
	腎症候性出血熱	0	0	0	0	0
	西部ウマ脳炎	0	0	0	0	0
	ダニ媒介脳炎	0	0	0	0	0
	炭疽	0	0	0	0	0
	チクングニア熱	0	0	0	0	0
	つつが虫病	0	0	0	0	0
	デング熱	0	0	0	0	0
	東部ウマ脳炎	0	0	0	0	0
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)	0	0	0	0	0
	ニバウイルス感染症	0	0	0	0	0
	日本紅斑熱	0	0	0	0	0
	日本脳炎	0	0	0	0	0
	ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0
	Bウイルス病	0	0	0	0	0
	鼻疽	0	0	0	0	0
	ブルセラ症	0	0	0	0	0
	ベネズエラウマ脳炎	0	0	0	0	0
	ヘンドラウイルス感染症	0	0	0	0	0
	発しんチフス	0	0	0	0	0
	ボツリヌス症	0	0	0	0	0
	マラリア	0	0	0	0	0
	野兔病	0	0	0	0	0
	ライム病	0	0	0	0	0
	リッサウイルス感染症	0	0	0	0	0
	リフトバレー熱	0	0	0	0	0
	類鼻疽	0	0	0	0	0
レジオネラ症	0	1	1	1	3	
レプトスピラ症	0	0	0	0	0	
ロッキー山紅斑熱	0	0	0	0	0	
5類感染症	アムール赤痢	0	0	0	0	0
	ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	0	0	0	0	2
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)	0	0	0	0	0
	急性脳炎	1	1	1	0	4
	クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	2
	後天性免疫不全症候群	0	0	0	1	2
	ジアルジア症	0	0	0	0	0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	0	0
	侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	0	0	0
	侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	4
	水痘(入院例)	0	0	0	0	2
	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0
	梅毒	0	0	4	1	17
	播種性クリプトコックス症	0	0	0	0	0
	破傷風	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
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0
	百日咳	6	3	3	1	53
	風しん	0	0	0	0	0
	麻しん	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	

2026年03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08週	第09週	第10週	第11週	合計
	2/16-2/22	2/23-3/1	3/2-3/8	3/9-3/15	
カンピロバクター腸炎	0	3	1	1	5
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	2	3	1	6
サルモネラ腸炎	0	1	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0	0	4	5
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	2	2	0	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	51	43	38	38	170
マイコプラズマ肺炎	14	11	11	2	38
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	14	9	6	10	39
クラミジア呼吸器感染症	1	0	2	4	7
ヒトメタニューモウイルス 感染症	12	13	42	23	90

臨床診断例

					合計
	第08週	第09週	第10週	第11週	
ヘルペス歯肉口内炎	1	2	1	0	4
川崎病	2	0	1	3	6

*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03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	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5
病原大腸菌腸炎 VT(-)	5	0	0	0	1	0	0	0	0	6
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	1	0	0	0	1	1	1	0	5
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	0	1	0	0	5	0	0	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	29	86	0	12	8	2	33	0	0	170
マイコプラズマ肺炎	13	3	0	3	3	5	8	1	2	38
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	6	0	0	10	5	3	13	0	2	39
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	4	0	0	3	0	0	7
ヒトメタニューモウイルス感 染症	40	0	0	10	1	1	38	0	0	90

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	0	0	0	1	0	1	1	0	1	4
川崎病	2	2	0	2	0	0	0	0	0	6

*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03月分圏域別集計表(報告数)(第08週～第11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	1,037	884	161	1,141	858	1,125	1,100	179	220	6,705
新型コロナウイルス感染症	7	19	32	31	12	21	26	31	15	194
急性呼吸器感染症	4,020	2,680	702	2,993	1,734	2,890	4,125	820	850	20,814
小児科定点	8	5	2	7	3	5	6	2	2	40
RSウイルス感染症	4	19	0	62	13	8	29	5	7	147
咽頭結膜熱	3	5	0	5	5	3	0	0	0	21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	58	53	5	59	27	32	172	7	11	424
感染性胃腸炎	142	202	10	294	56	85	231	1	86	1,107
水痘	6	4	0	0	1	1	4	0	0	16
手足口病	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
伝染性紅斑	8	2	1	22	9	2	19	2	0	65
突発性発しん	9	0	0	11	5	3	12	2	1	43
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
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	3	0	0	2	0	4	0	0	0	9
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	1	0	0	0	0	1
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	1	0	1	1	1	0	1	1	6
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	1	0	1
STD定点(月報/02月)	2	2	0	2	2	1	2	0	1	12
性器クラミジア感染症	5	2	0	12	0	8	2	0	0	29
性器ヘルペスウイルス感染症	6	0	0	5	1	0	0	0	1	13
尖圭コンジローマ	2	0	0	4	0	0	0	0	0	6
淋菌感染症	3	2	0	4	0	1	0	0	0	10
基幹定点(月報/02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	3	4	1	1	10	0	7	7	2	35
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

2026年03月分圏域別集計表(定点あたり報告数)(第08週～第11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	94.27	110.50	40.25	103.73	171.60	140.63	110.00	59.67	73.33	106.43
新型コロナウイルス感染症	0.64	2.38	8.00	2.82	2.40	2.63	2.60	10.33	5.00	3.08
急性呼吸器感染症	365.45	335.00	175.50	272.09	346.80	361.25	412.50	273.33	283.33	330.38
小児科定点	8	5	2	7	3	5	6	2	2	40
RSウイルス感染症	0.50	3.80	0.00	8.86	4.33	1.60	4.83	2.50	3.50	3.68
咽頭結膜熱	0.38	1.00	0.00	0.71	1.67	0.60	0.00	0.00	0.00	0.53
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.25	10.60	2.50	8.43	9.00	8.00	28.67	3.50	5.50	10.87
感染性胃腸炎	17.75	40.40	5.00	42.00	18.67	17.00	38.50	0.50	43.00	27.68
水痘	0.75	0.80	0.00	0.00	0.33	0.20	0.67	0.00	0.00	0.40
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
伝染性紅斑	1.00	0.40	0.50	3.14	3.00	0.40	3.17	1.00	0.00	1.63
突発性発しん	1.13	0.00	0.00	1.57	1.67	0.60	2.00	1.00	0.50	1.08
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
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	1.50	0.00	0.00	2.00	0.00	4.00	0.00	0.00	-	1.00
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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.67
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	1.00	0.00	0.11
STD定点(月報/02月)	2	2	0	2	2	1	2	0	1	12
性器クラミジア感染症	2.50	1.00	-	6.00	0.00	8.00	1.00	-	0.00	2.42
性器ヘルペスウイルス感染症	3.00	0.00	-	2.50	0.50	0.00	0.00	-	1.00	1.08
尖圭コンジローマ	1.00	0.00	-	2.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50
淋菌感染症	1.50	1.00	-	2.00	0.00	1.00	0.00	-	0.00	0.83
基幹定点(月報/02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	3.00	4.00	1.00	1.00	10.00	0.00	7.00	7.00	2.00	3.89
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

2026年03月分圏域別集計表(定点あたり報告数)(第08週～第11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	23.57	27.63	10.06	25.93	42.90	35.16	27.50	14.92	18.33	26.61
新型コロナウイルス感染症	0.16	0.59	2.00	0.70	0.60	0.66	0.65	2.58	1.25	0.77
急性呼吸器感染症	91.36	83.75	43.88	68.02	86.70	90.31	103.13	68.33	70.83	82.60
小児科定点	8	5	2	7	3	5	6	2	2	40
RSウイルス感染症	0.13	0.95	0.00	2.21	1.08	0.40	1.21	0.63	0.88	0.92
咽頭結膜熱	0.09	0.25	0.00	0.18	0.42	0.15	0.00	0.00	0.00	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.81	2.65	0.63	2.11	2.25	2.00	7.17	0.88	1.38	2.72
感染性胃腸炎	4.44	10.10	1.25	10.50	4.67	4.25	9.63	0.13	10.75	6.92
水痘	0.19	0.20	0.00	0.00	0.08	0.05	0.17	0.00	0.00	0.10
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
伝染性紅斑	0.25	0.10	0.13	0.79	0.75	0.10	0.79	0.25	0.00	0.41
突発性発しん	0.28	0.00	0.00	0.39	0.42	0.15	0.50	0.25	0.13	0.27
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0.00	0.10	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	0.38	0.00	0.00	0.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.25
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	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
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	0.25	0.00	0.25	0.25	0.25	0.00	0.25	0.25	0.17
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	0.25	0.00	0.03
STD定点(月報/02月)	2	2	0	2	2	1	2	0	1	12
性器クラミジア感染症	0.63	0.25	-	1.50	0.00	2.00	0.25	-	0.00	0.60
性器ヘルペスウイルス感染症	0.75	0.00	-	0.63	0.13	0.00	0.00	-	0.25	0.27
尖圭コンジローマ	0.25	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.13
淋菌感染症	0.38	0.25	-	0.50	0.00	0.25	0.00	-	0.00	0.21
基幹定点(月報/02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	0.75	1.00	0.25	0.25	2.50	0.00	1.75	1.75	0.50	0.97
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

2026年03月分週別集計表

	第08週	第09週	第10週	第11週	合計	備考
	2/16-2/22	2/23-3/1	3/2-3/8	3/9-3/15		
インフルエンザ	2,757	1,812	1,220	916	6,705	
新型コロナウイルス感染症	60	42	56	36	194	
急性呼吸器感染症	6,902	5,080	4,650	4,182	20,814	
RSウイルス感染症	33	24	49	41	147	
咽頭結膜熱	11	1	5	4	21	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	120	80	123	101	424	
感染性胃腸炎	335	254	236	282	1,107	
水痘	3	4	5	4	16	
手足口病	0	1	0	0	1	
伝染性紅斑	13	18	19	15	65	
突発性発しん	13	14	14	2	43	
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎	0	0	1	1	2	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	2	0	5	2	9	
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0	0	1	0	1	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	1	1	0	4	6	
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	1	1	

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2週～）

病原体種別	内訳（注目の病原体のみ表示）								合計
		2	3	4	5	6	7	8	
ライノ		5	6	2	3	5	6	2	29
	Rhinovirus A	1	3		2	1	4	1	12
	Rhinovirus B	1	1						2
	Rhinovirus C	3	2	2	1	4	2	1	15
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	2	1						3	
パレコ	1							1	
	Parechovirus 1	1							1
	Parechovirus 5								0
インフル		5	4	8	6	8	9	5	45
	Influenza virus A H1pdm09								0
	Influenza virus A H3 N unknown	2	1	1	3	1	1		9
	Influenza virus B (Victoria lineage)	3	2	7	2	7	8	5	34
	Influenza virus C		1		1				2
パラインフル		1	1		1	1	1		5
	Parainfluenza virus 1	1	1			1			3
	Parainfluenza virus 2				1		1		2
	Parainfluenza virus 3								0
	Parainfluenza virus 4								0
RS			1	1	1			1	4
	Respiratory syncytial virus A		1		1			1	3
	Respiratory syncytial virus B			1					1
ヒトメタニューモ		1					4	5	
新型コロナ								0	
ヒトコロナ		2			2	2	4	4	14
アデノ		1	2	1	1	2		2	9
	Adenovirus - not typed				1	1		1	3
	Adenovirus 1								0
	Adenovirus 2	1	2	1		1		1	6
	Adenovirus 37								0
	Adenovirus 5								0
	Adenovirus 54								0
	Adenovirus 57								0
	Adenovirus 8								0
ヒトボカ								0	
単純ヘルペス								0	
水痘								0	
EB			2	1	3			6	
サイトメガロ	1	2	1	1	1	1	1	8	
ヒトヘルペス		5	3	3	3	7	2	2	25
	Human herpes virus 6	2	2		1	3		1	9
	Human herpes virus 7	3	1	3	2	4	2	1	16
ヒトパルボB19		2	2	1			1	1	7
マイコプラズマ	2	1	2	1				1	7





