

令和5年8月分の総合解析評価結果 第29週 (7/17) ~ 第32週 (8/13)

8月8日にアメリカ合衆国ハワイ州マウイ島で発生した山火事は、強風によって広がり西部のラハイナで壊滅的な被害をもたらし、行方不明者は1000人を超えると報じられている。

一方、国内では35℃以上の猛暑日が全国的に広範な地域で続いている。猛暑日が多い過去の記録を更新しつつある。山口県においても例外でなく、県の「熱中症疑い傷病者の救急搬送速報」によると、7月及び8月の熱中症救急搬送人員等は561人にのぼる。(昨年は460人) また、台風6号が九州西岸を北上し朝鮮半島に抜けた。山口県には8月10日未明に最接近し、少なからず影響を受け瞬間風速は30m近くの地域も出た。雨も局所的に豪雨となった。台風7号は8月15日に近畿地方を直撃し兵庫県を北上して日本海を抜けた。

新型コロナウイルス感染症については、8月にピークを迎えると予想され、報告数が増加の一途をたどる中、お盆明けは少し下降線を示している。定点把握患者数は直近4週で4,673人、1週間当たり17.5人である。県全域で発生しており全年齢層で発生している。全国的な比較では九州・山口地域で発生数が多い傾向にあり、一方で沖縄県の発生数は6月下旬から7月上旬をピークに著しく減少している。

インフルエンザは1週間当たりの報告数は県全体で2.65人であった。先月に引き続き発生数は少ないが続いて発生している。今年のような夏場の流行は過去に類を見ない。検出ウイルスのほとんどがA/H3N2型である。RSウイルス感染症は1週間当たりの発生数は2.97人と県全域においてピークは越えている。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は1.09人。コロナ流行期に極端に発生数が減少していたが増加傾向にある。感染性胃腸炎は2.95人となっており夏場の発生数減少を示している。手足口病は3.29人で増加している。ヘルパンギーナは2.71人で県全域において発生数は減少している。マイコプラズマ肺炎の報告が少数あり今後の動向が注視される。ヒトメタニューモウイルス感染症も発生数が多く入院紹介となる症例も認められる。

新型コロナウイルス感染症 定点当たり報告推移	第29週 7/17-7/23	第30週 7/24-7/30	第31週 7/31-8/6	第32週 8/7-8/13
山口県	14.99	18.76	21.18	15.05
全国	13.91	15.91	15.81	14.16

小児科定点・基幹定点報告数 (第29週~第32週)

インフルエンザ：708人、新型コロナウイルス感染症：4,673人、RSウイルス感染症：500人、咽頭結膜熱：11人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：187人、感染性胃腸炎：504人、水痘：12人、手足口病：562人 伝染性紅斑：8人 突発性発疹：53人 ヘルパンギーナ：463人
流行性耳下腺炎：17人 マイコプラズマ肺炎：3人

STD定点及び基幹定点 (月報/7月)

性器クラミジア感染症：39人、性器ヘルペスウイルス感染症：9人、尖圭コンジローマ：10人、淋菌感染症：12人、MRSA感染症：33人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症：4人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第29週~第32週)

カンピロバクター腸炎：5人、病原大腸菌腸炎VT(-)：13人、サルモネラ腸炎：5人
アデノウイルス胃腸炎：2人、ノロウイルス胃腸炎：1人、マイコプラズマ肺炎：5人
アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：39人、ヒトメタニューモウイルス感染症(hMPV)：487人

1.2.3.4類及び5類感染症発生状況全数(第29週~第32週)

結核：11人、腸管出血性大腸菌感染症：1人、E型肝炎：1人、重症熱性血小板減少症候群：2人
レジオネラ症：2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：6人、
後天性免疫不全症候群：1人、侵襲性インフルエンザ菌感染症：1人、梅毒：9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 (7/17~8/13)

◆ヘルパンギーナ：23例 ◆手足口病：16例 ◆hMPV感染症：44例 ◆RSウイルス感染症：47例
◆溶連菌感染症：8例 ◆感染性胃腸炎：112例 ◆突発性発疹：3例 ◆COVID-19：135例
◆川崎病：1例 (9ヶ月男児) ◆インフルエンザA型：15例 ◆熱性けいれん：2例

徳山中央病院入院患者情報 (7/21~8/20)

7月から8月にかけても呼吸器感染症を中心に入院患者が多い状態が続いている。

- ◆RSウイルス感染症：13例（細気管支炎13例）
- ◆hMPV感染症：4例（細気管支炎2例、気管支肺炎2例）
- ◆COVID-19：6例（1か月2例、3か月、2歳、6歳、13歳） ◆ヒトパレコウイルス感染症（1か月男児）
- ◆ヘルパンギーナ：1例 ◆手足口病：2例 ◆溶連菌感染症：1例（6か月女児）
- ◆急性腎盂腎炎：2例（3か月女児、2歳男児） ◆川崎病：1例（3歳男児）
- ◆熱性けいれん：4例（7か月女児、1歳男児、3歳男児、3歳女児） ◆細菌性髄膜炎（7か月男児：E. coli）

山口赤十字病院情報 (7/15~8/14)

引き続き急性感染症の多い月となった。

- ◆RSウイルス：減少に転じたがまだ散見される。入院13人。
- ◆インフルエンザ：A型少数 ◆おたふくかぜ：少数あり ◆水痘：8月14日発症の成人水痘1例あり
- ◆溶連菌感染症：少数あり ◆ヘルパンギーナ：多発の情報あるも当院ではまだ多くない
- ◆アデノウイルス：少数あり（咽頭、便ともあり） ◆感染性胃腸炎：少数。成人で0-157一例。
- ◆手足口病：多発の情報あるも当院ではまだ多くない ◆hMPV感染症：やや増加した。入院9人。
- ◆COVID-19：5/8から8/20までに入院71人（小児19人、成人52人＝妊婦2人含む）
妊婦2人はすぐ出産に至ったが児への感染は起こさなかった
- ◆川崎病：7人あり（7歳2人、6歳1人、1歳2人、0歳2人）
うち7歳男児は3回目の再燃 治療反応は良かった
- ◆小脳炎の疑い：3歳（7/18より入院加療中 パルス療法著効の印象）咽頭ぬぐい液よりHHV6

下関地域感染症サーベイランス (7/17~8/13)

- ◆COVID-19：460例（15歳以上：309例） ◆インフルエンザ：201例
- ◆VT(-)大腸菌性腸炎 0-6：1例 ◆カンピロバクター腸炎：1例 ◆サルモネラ腸炎：3例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：17例 ◆hMPV感染症：229例 ◆ヘルペス口内炎：2例
- ◆マイコプラズマ肺炎：2例 ◆川崎病：1例

済生会下関総合病院小児科 入院症例

- ◆hMPV感染症：11例（0歳4か月~5歳） ◆RSV感染症：8例（0歳0か月~2歳10か月）
- ◆川崎病：7例（0歳4か月~3歳1か月） ◆細菌性気道感染症：6例（5歳：BLNAR、1歳5か月：BLNAS、2歳6か月・4歳：BLPACR、3歳8か月：PSSP、0歳8か月：PISP）
- ◆蜂窩織炎：2例（2歳11か月、13歳） ◆新型コロナウイルス感染症：2例（0歳1か月、12歳）
- ◆溶連菌感染症：1例（2歳4か月） ◆手足口病：1例（6歳） ◆インフルエンザA：1例（7歳）
- ◆急性腎盂腎炎：1例（5歳 E. coli (ESBL 産生)）

岩国医療センター感染症事例 (7/17~8/13)

- ◆COVID-19：36例（同期間成人例190名） ◆RSウイルス感染症：14名
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1名 FluA：4（成人例でFluB：1）
- ◆サイトメガロウイルス感染症：1例 ◆hMPV肺炎：5例
- ◆ヘルパンギーナ：9例 ◆手足口病：5例 ◆急性胃腸炎：19例
- ◆川崎病：4例（1歳、6か月、7か月、8歳） ◆水痘：1例
- ◆非ムンプス無菌性髄膜炎：2例
- ◆1型糖尿病ケトアシドーシス：1例（抗体陰性）
- ◆縦隔気腫+皮下気腫：1例 ◆ネフローゼ症候群：1例
- ◆尿路感染：2例 急性脳症なし

- 〔8月の多報告順位〕
○内数字は前回の順位
- 1) ①新型コロナウイルス感染症
 - 2) ③インフルエンザ
 - 3) ⑥手足口病
 - 4) ④感染性胃腸炎
 - 5) ②RSウイルス感染症
 - 6) ⑤ヘルパンギーナ
 - 7) ⑦A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 8) ⑧突発性発しん
 - 9) ⑩流行性耳下腺炎
 - 10) -水痘

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29週	第30週	第31週	第32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	3	4	2	2	103
	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			6
4類感染症	腸チフス					0
	バラチフス					0
	E型肝炎		1			1
	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
	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	12
	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					1
	デング熱					1
	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					7
	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	2				16	
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
	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			20
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					0
	急性脳炎	2	1	3		9
	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					6
	後天性免疫不全症候群	1				6
	シアルジア症					0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1			5
	侵襲性髄膜炎菌感染症					0
	侵襲性肺炎球菌感染症					8
	水痘(入院例)					0
	先天性風しん症候群					0
	梅毒	1	5	1	2	68
	播種性クリプトコックス症					1
	破傷風					1
	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					2
	百日咳					4
風しん					0	
麻しん					0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症					1	
新型インフルエンザ等感染症	-					0

2023年8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29週	第30週	第31週	第32週	合計
	7/17-7/23	7/24-7/30	7/31-8/6	8/7-8/13	
カンピロバクター腸炎	1	2	1	1	5
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	2	5	0	6	13
サルモネラ腸炎	1	0	1	3	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	2	3	0	5
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	12	11	7	9	39
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	111	146	156	74	487

臨床診断例

	第29週	第30週	第31週	第32週	合計
	7/17-7/23	7/24-7/30	7/31-8/6	8/7-8/13	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	1	2
川崎病	1	2	1	1	5

*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8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	1	1	0	0	0	2	1	5
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	11	1	0	0	0	0	1	13
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	1	1	0	0	2	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	2	0	4	3	3	9	3	0	15	39
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	74	0	93	11	19	117	0	4	169	487

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	1	0	0	1	2
川崎病	0	0	0	0	0	1	1	0	3	5

*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8月圏域別集計表(報告数)(第29週～第32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	
インフルエンザ/COVID-19定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	55	2	128	42	74	157	86	6	158	708
新型コロナウイルス感染症	745	263	774	425	778	592	112	260	724	4,673
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	39	3	118	61	33	145	29	8	64	500
咽頭結膜熱	1	0	4	3	1	1	0	0	1	11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	98	7	25	2	3	34	0	1	17	187
感染性胃腸炎	13	10	191	13	56	153	31	2	35	504
水痘	0	1	0	6	0	0	1	1	3	12
手足口病	47	20	144	102	57	70	10	15	97	562
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8
突発性発しん	0	1	14	4	4	11	4	1	14	53
ヘルパンギーナ	11	39	141	55	54	65	7	11	80	463
流行性耳下腺炎	11	1	1	1	0	1	0	0	2	17
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	0	3	1	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
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	0	0	0
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	12	0	14	0	7	0	1	0	5	39
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	2	0	0	1	2	0	4	9
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	1	2	0	0	6	10
淋菌感染症	2	0	6	0	2	0	0	0	2	12
基幹定点(月報/7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	4	1	14	0	3	0	7	4	33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※第32週から定点数を変更しています。(周南インフルエンザ/COVID-19定点数:11、周南小児科定点数:7、県全体インフルエンザ/COVID-19定点数:66、県全体小児科定点数:42)

2023年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第29週～第32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/COVID-19定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	6.88	0.40	10.89	8.40	9.25	15.70	28.67	2.00	12.15	10.61
新型コロナウイルス感染症	93.13	52.60	65.87	85.00	97.25	59.20	37.33	86.67	55.69	70.01
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	7.80	1.00	15.23	20.33	6.60	24.17	14.50	4.00	7.11	11.70
咽頭結膜熱	0.20	0.00	0.52	1.00	0.20	0.17	0.00	0.00	0.11	0.26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	19.60	2.33	3.23	0.67	0.60	5.67	0.00	0.50	1.89	4.37
感染性胃腸炎	2.60	3.33	24.65	4.33	11.20	25.50	15.50	1.00	3.89	11.79
水痘	0.00	0.33	0.00	2.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.33	0.28
手足口病	9.40	6.67	18.58	34.00	11.40	11.67	5.00	7.50	10.78	13.15
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	0.00	0.00	0.00	0.19
突発性発しん	0.00	0.33	1.81	1.33	0.80	1.83	2.00	0.50	1.56	1.24
ヘルパンギーナ	2.20	13.00	18.19	18.33	10.80	10.83	3.50	5.50	8.89	10.83
流行性耳下腺炎	2.20	0.33	0.13	0.33	0.00	0.17	0.00	0.00	0.22	0.40
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	0.00	3.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.33
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	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6.00	-	7.00	0.00	7.00	0.00	1.00	-	2.50	3.25
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.50	2.00	-	2.00	0.75
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	1.00	1.00	0.00	-	3.00	0.83
淋菌感染症	1.00	-	3.00	0.00	2.00	0.00	0.00	-	1.00	1.00
基幹定点(月報/7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	0.00	4.00	1.00	14.00	0.00	3.00	0.00	7.00	4.00	3.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44
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

※第32週は変更後の定点数をもとに集計しております。(周南インフルエンザ/COVID-19定点数:11、周南小児科定点数:7、県全体インフルエンザ/COVID-19定点数:66、県全体小児科定点数:42)

2023年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第29週～第32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/COVID-19定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	1.72	0.10	2.72	2.10	2.31	3.93	7.17	0.50	3.04	2.65
新型コロナウイルス感染症	23.28	13.15	16.47	21.25	24.31	14.80	9.33	21.67	13.92	17.50
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	1.95	0.25	3.81	5.08	1.65	6.04	3.63	1.00	1.78	2.92
咽頭結膜熱	0.05	0.00	0.13	0.25	0.05	0.04	0.00	0.00	0.03	0.06
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.90	0.58	0.81	0.17	0.15	1.42	0.00	0.13	0.47	1.09
感染性胃腸炎	0.65	0.83	6.16	1.08	2.80	6.38	3.88	0.25	0.97	2.95
水痘	0.00	0.08	0.00	0.50	0.00	0.00	0.13	0.13	0.08	0.07
手足口病	2.35	1.67	4.65	8.50	2.85	2.92	1.25	1.88	2.69	3.29
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.05
突発性発しん	0.00	0.08	0.45	0.33	0.20	0.46	0.50	0.13	0.39	0.31
ヘルパンギーナ	0.55	3.25	4.55	4.58	2.70	2.71	0.88	1.38	2.22	2.71
流行性耳下腺炎	0.55	0.08	0.03	0.08	0.00	0.04	0.00	0.00	0.06	0.10
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	0.00	0.75	0.25	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.13	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.08
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	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	1.75	0.00	1.75	0.00	0.25	-	0.63	0.81
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.13	0.50	-	0.50	0.19
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.13	0.00	0.25	0.25	0.00	-	0.75	0.21
淋菌感染症	0.25	-	0.75	0.00	0.50	0.00	0.00	-	0.25	0.25
基幹定点(月報/7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	0.00	1.00	0.25	3.50	0.00	0.75	0.00	1.75	1.00	0.92
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	0.00	0.00

※第32週は変更後の定点数をもとに集計しております。(周南インフルエンザ/COVID-19定点数:11、周南小児科定点数:7、県全体インフルエンザ/COVID-19定点数:66、県全体小児科定点数:42)

2023年8月分週別集計表

	第29週	第30週	第31週	第32週	合計	備考
	7/17-7/23	7/24-7/30	7/31-8/6	8/7-8/13		
インフルエンザ	130	207	202	169	708	
新型コロナウイルス感染症	1,004	1,257	1,419	993	4,673	
RSウイルス感染症	180	109	119	92	500	
咽頭結膜熱	2	2	3	4	11	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	50	61	32	44	187	
感染性胃腸炎	121	153	123	107	504	
水痘	5	4	2	1	12	
手足口病	127	137	174	124	562	
伝染性紅斑	8	0	0	0	8	
突発性発しん	13	13	9	18	53	
ヘルパンギーナ	114	143	123	83	463	
流行性耳下腺炎	2	2	1	12	17	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	1	3	1	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	0	1	2	0	3	
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	0	0	





