

令和4年8月分の総合解析評価結果 第29週（7/18）～ 第32週（8/14）

コロナ対策として目立った新しい対策はなく、規制は緩和されたままである。

気候は異常に早かった梅雨明けのあと、記録的な猛暑が続き、早すぎる夏は熱中症の患者を増加させた。最近の傾向通り、線状降水帯の発生を伴う局地的豪雨被害は認められ、東北の豪雨被害、日本列島を横断し、関東東北で甚大な被害をもたらした台風の発生が認められた。地震は能登半島・北海道・福島を中心に数回認められた。

新型コロナウイルスはBA.2からの置き換わりで、BA.5の爆発的な流行が認められている。ケンタウロスと呼ばれる、より感染力の強いBA.2の亜型も次世代への置き換わりの候補とされているが現在の主流はBA.5である。

日本における流行は8月22日現在の厚生労働省のデータでは第7波のピークは患者数では2022年8月2日261,551人死者数では8月17日300人であった。

当初、小児例、妊婦例の発生が多く認められ、幼稚園・保育所クラスターなどが問題になっていたが、免疫回避機構を有するBA.5の特徴として、再感染、ワクチンの無力化が指摘されており、高齢者の死亡者数の増加が徐々に認められている。

2022年の夏は3年ぶりに行動制限のない夏となった。夏季休暇における人流の発生がコロナの流行にどのような影響を与えるか議論される場所である。

山口県内のCOVID-19の流行も、深刻である。県内全域で増加しており、特に7月の後半は下関と岩国で多く、8月に入ってから宇部で増加がみられている。また、病床の逼迫、多発する医療機関・高齢者施設のクラスター発生、DMATの出動、妊婦の入院期間の短縮、小児例への対応などが次々と必要とされている。

中等症以上の治療は、従来からのレムデシビル、ステロイドなどに加え、重症化リスクのある軽症例では経口薬の使用が推奨されている。予防接種は、3回目の接種が勧められており、8月上旬から医療従事者の4回目の接種が開始されている。オミクロン株に特異的なワクチンの開発が進められている。

山口県内の流行状況

COVID-19の発生数は第29週7,486、第30週9,735、第31週12,097、第32週13,868であった。

COVID-19と同時に流行が危惧されたインフルエンザの流行は認められていない。

RSウイルスは例年どおりの流行となっており、特に下関、宇部、山口、岩国での流行が続いており、ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症の流行も一部で認められ、手足口病・ヘルパンギーナ・感染性胃腸炎は、ほぼ全県に発生が認められている。

COVID-19 クラスター発生状況（7月下旬から社会福祉施設等の感染・重症化リスクが高いところに重点化されている。）

第29週 17件（医療機関6、高齢者施設7、学校1、職場2、介護サービス1）

第30週 19件（医療機関4、高齢者施設9、障害者施設3、就学前施設1、児童施設2）

第31週 18件（医療機関3、高齢者施設11、障害者施設4）

第32週 14件（医療機関4、高齢者施設9、障害者施設1）

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	宿泊療養 者数等
6月 第20～24週（5/16～6/19）	7,480人	739,497人	0人	9人	13人	51人	1,015人
7月 第25～28週（6/20～7/17）	8,041人	1,187,663人	0人	20人	27人	145人	5,915人
8月 第29～32週（7/18～8/14）	43,186人	5,197,012人	4人	96人	50人	223人	16,911人

第29～32週 小児科定点報告数

RSウイルス感染症：421人 咽頭結膜熱：17人 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：21人 感染性胃腸炎：418人

水痘：6人 手足口病：122人 伝染性紅斑：3人 突発性発疹：68人 ヘルパンギーナ：104人

流行性耳下腺炎：5人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等

カンピロバクター腸炎：8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：5人 アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：44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 (7/18~8/14)

- ◆感染性胃腸炎：105例 ◆突発性発疹：10例 ◆熱性けいれん：4例 ◆RSウイルス感染症：13例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：5例 ◆アデノウイルス腸炎：1例 ◆COVID-19：239例
- ◆hMPV感染症：38例 ◆ヘルパンギーナ：1例 ◆手足口病：6例
- ◆組織球性壊死性リンパ節炎：1例 ◆インフルエンザA型：1例 (22歳；8/18)

徳山中央病院入院患者情報 (7/21~8/20)

入院患者はずっと少ない状態が続いている。COVID-19と熱性けいれん以外は目立つ疾患なし。

- ◆COVID-19：12例(0か月、1か月2例、1歳2例、2歳2例、3歳、8歳、10歳、14歳、15歳)

- ◆RSウイルス感染症：2例(細気管支炎1例、気管支肺炎1例)
- ◆急性腎盂腎炎：1例(4か月男児；E.coli)
- ◆組織球性壊死性リンパ節炎：1例(13歳女児、1週間以上続く発熱と頸部リンパ節腫脹)
- ◆熱性けいれん：5例(1歳男児2例、2歳女児2例、3歳女児)
- ◆川崎病：3例(2か月男児(不全型)、9か月男児、2歳男児)
- ◆腸重積症：2例(1歳男児<アデノウイルス陽性>、1歳男児<新型コロナ陽性>)

山口赤十字病院情報 (7/15~8/14)

- ◆RSウイルス：流行が始まった。入院36例 ◆マイコプラズマ：見られず ◆インフルエンザ：陽性例なし
- ◆おたふくかぜ：陽性例なし ◆水痘：成人水痘1例 EIA抗体価：IgG 107, IgM 2.73
- ◆溶連菌感染症：少ない ◆ヘルパンギーナ：少数あり ◆GBS敗血症：1例
- ◆アデノウイルス：少数あり。咽頭、便双方あり。便の陽性例やや目立つ。
- ◆感染性胃腸炎：アデノ陽性例あり、サルモネラ腸炎：1例
- ◆手足口病：見られず ◆伝染性紅斑：見られず ◆hMPV：患者散見される
- ◆流行性角結膜炎：見られず ◆川崎病：今月見られず ◆SFTS：80代男性(8/15入院)

検査結果集計

	陽性	陰性	合計	陽性率 (%)
便 ロタチェック	0	11	11	0.00
便 アデノチェック	3	5	8	37.50
咽頭 アデノチェック	1	53	54	1.85
眼脂 アデノチェック	0	4	4	0.00
ストレプトA(溶連菌迅速)	0	1	1	0.00
RSウイルス	12	43	55	21.82
インフルエンザA	0	54	54	0.00
インフルエンザB	0	54	54	0.00
便 ノロウイルス	0	6	6	0.00
マイコプラズマ	0	2	2	0.00
hMPV	2	45	47	4.26

下関地域感染症サーベイランス (7/18~8/14)

- ◆カンピロバクター腸炎：3例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 ◆アデノウイルス胃腸炎：6例
- ◆マイコプラズマ肺炎：1例
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：11例 ◆hMPV感染症：167例

<済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆COVID-19：17例(0歳1か月~13歳) ◆RSウイルス感染症：6例(0歳1か月~3歳)
- ◆hMPV感染症：2例(1歳5か月、2歳8か月)
- ◆アデノウイルス腸炎(1歳5か月) ◆手足口病(4歳)
- ◆尿路感染症(7歳(Staphylococcus epidermidis)) ◆川崎病(4歳)

岩国医療センター感染症事例 (7/18~8/14)

- ◆COVID-19：282例(内 小児科例：81例)
- ◆川崎病：2例(1歳4か月男児(手足口病様の症状から川崎病発症)、3歳5か月男児)
- ◆急性胃腸炎：17例 ◆RSウイルス感染症：21例 ◆アデノウイルス咽頭炎：2例
- ◆hMPV肺炎：2例

一部の保育園を中心に岩国東部-和木町-大竹でRSウイルス感染症の発生が認められる。急性胃腸炎の原因は不明(培養陰性、ノロロタ陰性)

- [8月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ②RSウイルス感染症
 - 2) ①感染性胃腸炎
 - 3) ⑥手足口病
 - 4) ③ヘルパンギーナ
 - 5) ④突発性発疹
 - 6) ⑦A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 7) ⑤咽頭結膜熱
 - 8) ⑨流行性角結膜炎
 - 9) ⑧水痘
 - 10) 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29週	第30週	第31週	第32週	2022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	
	ラッサ熱					0	
2類感染症	急性灰白髄炎					0	
	結核	4	2	4	3	108	
	ジフテリア					0	
	重症呼吸器症候群					0	
	中東呼吸器症候群					0	
	鳥インフルエンザ(H5N1)					0	
3類感染症	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	4	
	腸チフス					0	
	パラチフス					0	
	E型肝炎					0	
4類感染症	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					1	
	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					4	
	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					2	
	デング熱			1		1	
	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	4	
	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		11	
	レプトスピラ症					0	
	ロッキー山紅斑熱					0	
	アメーバ赤痢					1	
	5類感染症	ウイルス性肝炎					1
		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症			1		15
		急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)		1			1
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	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1		7	
後天性免疫不全症候群			1			4	
ジアルジア症						0	
侵襲性インフルエンザ菌感染症						0	
侵襲性髄膜炎菌感染症						0	
侵襲性肺炎球菌感染症						4	
水痘(入院例)					1	1	
先天性風しん症候群						0	
梅毒			1	3		47	
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						0	
百日咳					1	6	
風しん						0	
麻しん					0		
薬剤耐性アシネトバクター感染症					0		
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	7,903	10,229	12,817	14,864	96,191	

※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「新型インフルエンザ等感染症」へ変更

2022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
	7/18-7/24	7/25-7/31	8/1-8/7	8/8-8/14	
カンピロバクター腸炎	1	2	4	1	8
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	4	5	4	0	13
サルモネラ腸炎	1	2	1	1	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)	2	0	1	2	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	12	13	12	7	44
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第29週	第30週	第31週	第32週	合計
	7/18-7/24	7/25-7/31	8/1-8/7	8/8-8/14	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0
川崎病	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。

2022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 美祿市 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	0	0	0	8	8
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	0	0	0	0	0	2	13
サルモネラ腸炎	0	1	1	0	2	1	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	5	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	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
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	5	1	12	3	4	9	0	3	7	44
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 美祿市 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	0	0	0	0	0
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。

2022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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	12	66
インフルエンザ	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	66	0	3	7	75	52	5	1	212	421
咽頭結膜熱	3	1	5	3	0	0	0	0	5	17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	0	8	6	0	1	0	0	4	21
感染性胃腸炎	44	5	135	14	24	123	12	1	60	418
水痘	0	2	3	0	0	0	0	0	1	6
手足口病	28	40	22	5	10	8	0	3	6	122
伝染性紅斑	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
突発性発しん	0	4	14	2	7	21	1	2	17	68
ヘルパンギーナ	14	15	57	0	4	8	0	1	5	104
流行性耳下腺炎	0	1	1	0	1	0	0	0	2	5
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	1	5	1	0	1	0	0	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	2
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	9	0	7	0	3	1	3	0	4	27
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	2	0	1	4	1	0	3	11
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	3	0	0	7	12
淋菌感染症	4	0	4	0	3	0	0	0	2	13
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	0	2	8	0	3	1	13	6	33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	1	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

2022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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	12	66
インフルエンザ	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	13.20	0.00	0.38	2.33	15.00	6.50	2.50	0.50	23.56	9.36
咽頭結膜熱	0.60	0.33	0.63	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	0.38
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.40	0.00	1.00	2.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.44	0.47
感染性胃腸炎	8.80	1.67	16.88	4.67	4.80	15.38	6.00	0.50	6.67	9.29
水痘	0.00	0.67	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.13
手足口病	5.60	13.33	2.75	1.67	2.00	1.00	0.00	1.50	0.67	2.71
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.25	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
突発性発しん	0.00	1.33	1.75	0.67	1.40	2.63	0.50	1.00	1.89	1.51
ヘルパンギーナ	2.80	5.00	7.13	0.00	0.80	1.00	0.00	0.50	0.56	2.31
流行性耳下腺炎	0.00	0.33	0.13	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.22	0.11
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	1.00	5.00	1.00	0.00	1.00	0.00	-	0.00	0.50	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	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	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	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	4.50	-	3.50	0.00	3.00	0.50	3.00	-	2.00	2.25
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	1.00	2.00	1.00	-	1.50	0.92
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	1.50	0.00	-	3.50	1.00
淋菌感染症	2.00	-	2.00	0.00	3.00	0.00	0.00	-	1.00	1.08
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	0.00	2.00	8.00	0.00	3.00	1.00	13.00	6.00	3.67
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

2022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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	12	66
インフルエンザ	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	3.30	0.00	0.09	0.58	3.75	1.63	0.63	0.13	5.89	2.34
咽頭結膜熱	0.15	0.08	0.16	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.09
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.10	0.00	0.25	0.50	0.00	0.03	0.00	0.00	0.11	0.12
感染性胃腸炎	2.20	0.42	4.22	1.17	1.20	3.84	1.50	0.13	1.67	2.32
水痘	0.00	0.17	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
手足口病	1.40	3.33	0.69	0.42	0.50	0.25	0.00	0.38	0.17	0.68
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.06	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.00	0.33	0.44	0.17	0.35	0.66	0.13	0.25	0.47	0.38
ヘルパンギーナ	0.70	1.25	1.78	0.00	0.20	0.25	0.00	0.13	0.14	0.58
流行性耳下腺炎	0.00	0.08	0.03	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03
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	0.25	1.25	0.25	0.00	0.25	0.00	-	0.00	0.13	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	0.00	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	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
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	1.13	-	0.88	0.00	0.75	0.13	0.75	-	0.50	0.56
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.25	0.00	0.25	0.50	0.25	-	0.38	0.23
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.38	0.00	-	0.88	0.25
淋菌感染症	0.50	-	0.50	0.00	0.75	0.00	0.00	-	0.25	0.27
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	0.00	0.50	2.00	0.00	0.75	0.25	3.25	1.50	0.92
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
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

2022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
	7/18-7/24	7/25-7/31	8/1-8/7	8/8-8/14		
インフルエンザ	0	0	2	0	2	
RSウイルス感染症	71	102	126	122	421	
咽頭結膜熱	2	5	6	4	17	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	6	7	4	21	
感染性胃腸炎	105	134	104	75	418	
水痘	3	0	1	2	6	
手足口病	30	30	34	28	122	
伝染性紅斑	1	2	0	0	3	
突発性発しん	15	20	18	15	68	
ヘルパンギーナ	11	37	23	33	104	
流行性耳下腺炎	1	2	2	0	5	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	1	2	4	2	9	
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	0	1	1	2	
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	

2022年8月分年齢階級別集計表 (第29週～第32週)

① ② ③ ④	計																		
	6ヶ月 0歳	6ヶ月 1-4歳	12ヶ月 1-4歳	1歳 5-9歳	2歳 10-14歳	3歳 15-19歳	4歳 20-24歳	5歳 25-29歳	6歳 30-34歳	7歳 35-39歳	8歳 40-44歳	9歳 45-49歳	10-14歳 50-54歳	15-19歳 55-59歳	20歳以上 60-64歳	20歳以上 65-69歳	70歳以上 70歳以上	70歳以上 79歳	80歳以上 80歳以上
①	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
②	421	16	34	117	113	86	29	15	5	2	3	0	1	0	0	-	-	-	-
③	17	0	1	7	2	4	2	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-
④	21	0	0	0	1	0	5	3	4	4	0	0	2	0	2	-	-	-	-
	418	5	29	93	50	51	41	25	29	14	19	16	4	14	-	-	-	-	-
	6	0	0	2	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	-	-	-	-
	122	0	19	48	27	15	6	1	3	1	0	0	1	0	-	-	-	-	-
	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-
	68	2	19	36	8	2	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	104	0	7	41	25	16	7	7	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-
	5	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	1	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

7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歳以上
性器クラミジア感染症	27	0	0	0	0	2	12	4	1	3	1	0	1	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	11	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	1	1	0	1	1
尖圭コンジローマ	12	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	4	0	0	0	0
淋菌感染症	13	0	0	0	0	0	4	2	0	4	2	0	1	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	33	1	1	1	2	0	0	0	1	0	2	0	1	2	5	17
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0





