

令和4年7月分の総合解析評価結果 第25週 (6/20) ~ 第28週 (7/17)

気象庁は6月下旬に東北北部を除く全国各地で梅雨明けしたとみられると発表、記録上最も早い梅雨明けとした。群馬県伊勢崎では6月25日に気温40.2度となり、6月の観測史上最高を記録した。ここ数年は7月上旬に毎年のように豪雨災害が起こっていたが今年はなかった。

欧米などを中心に75以上の国と地域で報告が相次ぐ「サル痘」についてWHOは、日本時間の7月23日に「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」を宣言した。世界では7月25日に18,074人の感染が報じられており(Our Word in Data HP「Monkeypox Data Explorer」)、同じく7月25日には日本国内でサル痘の国内第1例が報告された。ヨーロッパから帰国した30歳代男性とされる。

7月になって国内の新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の新規感染者が急激に増加し、ほとんどの都道府県で1日の最多感染者数を更新しており、第7波に入ったとみられる。7月23日の東京の新規感染者は3.2万人、全国では20万人を超えたが、まだ増えそうな勢いである。専門家の意見では急激な増加の要因を、①原因ウイルスがオミクロン株のBA.5に置き換わってきたこと、②人々の行動制限が緩和してきたことなどが考えられている。また、重症化を防ぐといわれているコロナワクチンについて、若年層への3回目接種が進まず特異免疫付与が不十分となっている。BA.5は従来のBA.2に比べて1.27倍感染スピードが早く、これまでで最も感染力が強いとされる。世界の国々でもBA.5が流行の中心になっている。国内では感染者数に比べて重症化率が低いとされているが、まだエビデンスが少なく油断はできない。感染力が強いため、患者数の増加とともに医療従事者の感染者・濃厚接触者が増えており、医療提供体制に影響を及ぼしている。なお、医療従事者等に対する4回目コロナワクチン接種が始まった。

山口県では、7月20日に新型コロナウイルス感染者1,193人と初めて1,000人を超え、21日の1,424人が最多感染者数で、その後1,000人以上の日が続いている。7月24日時点で、県内のCOVID-19入院数は249人で病床使用率は41.8%、重症1人、中等症61人であり、その多くが高齢者と思われる。一方、新規感染者の30~40%は10歳未満および10歳代の小児となっている。県内のコロナワクチンの3回目接種率は、7月19日時点で12~19歳33%、20~30歳代は50%前半、40歳代が61%、50歳代が78%、60歳以上は80%以上となっている。(官邸ホームページ)

COVID-19 クラスタ発生状況

- 第25週 8件 (高齢者施設1、障害者施設1、就学前施設3、学校1、部活動1、職場1；
周南1、防府1、山口2、宇部3、山陽小野田1)
- 第26週 15件 (医療機関1、高齢者施設2、就学前施設3、学校1、部活動3、職場1、スポーツ活動3、文化活動1；
岩国3、平生1、光2、下松1、周南3、防府1、山口2、宇部1、下関1)
- 第27週 11件 (高齢者施設3、障害者施設1、就学前施設1、学校1、部活動1、職場3、団体研修会1；
光1、山口3、宇部1、山陽小野田1、萩1、下関4)
- 第28週 20件 (医療機関2、高齢者施設4、就学前施設1、学校6、部活動3、職場1、スポーツ活動1、会食1、
民間教育事業所1；
岩国2、柳井1、周防大島1、周南1、防府4、山口2、宇部2、山陽小野田2、下関5)

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
5月 第15~19週 (4/11~5/15)	7,944人	1,259,076人	2人	13人	12人	140人	2,621人
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

第25~28週 小児科定点報告数

RSウイルス感染症：101人 咽頭結膜熱：54人 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：50人 感染性胃腸炎：669人 水痘：24人 手足口病：53人 伝染性紅斑：2人 突発性発疹：81人 ヘルパンギーナ：84人 流行性耳下腺炎：6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：18人 病原大腸菌腸炎VT(-)：16人
サルモネラ腸炎：5人 アデノウイルス胃腸炎：17人 ノロウイルス胃腸炎：7人
アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：139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 (6/20~7/17)

- ◆感染性胃腸炎：97例 ◆突発性発疹：9例 ◆熱性けいれん：2例 ◆RSウイルス感染症：1例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：5例 ◆アデノウイルス腸炎：3例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例
- ◆溶連菌感染症：1例 ◆カンピロバクター腸炎：1例 ◆COVID-19：29例
- ◆hMPV感染症：2例 ◆組織性壊死性リンパ節炎：1例 (9歳)

徳山中央病院入院患者情報 (6/21～7/20)

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、アナフィラキシー (4 例) 以外は目立つ疾患なし。

- ◆COVID-19 7 例 (3 か月、4 ヶ月、1 歳、1 歳、4 歳、12 歳、13 歳<生体腎移植後>)。
- ◆アデノウイルス腸炎 1 例 (1 歳男児)。
- ◆急性腎盂腎炎 2 例 (5 か月女児、6 か月男児：いずれも E.coli 検出)。
- ◆熱性けいれん 4 例 (1 歳男児 3 例、4 歳男児)。
- ◆川崎病 1 例 (2 歳女児)。

山口赤十字病院情報 (6/15～7/14)

- ◆RSウイルス：少数あり。入院3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：見られず ◆水痘：見られず ◆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：少数あり。咽頭、便双方あり。 ◆感染性胃腸炎：ノロ陽性例あり ◆手足口病：見られず
- ◆伝染性紅斑：見られず ◆hMPV：当院陽性例はないが他院診断例を散見
- ◆流行性角結膜炎：見られず
- ◆川崎病：2例 (1歳男児と3歳女児；2例ともIVI g 1クールで解熱 CALなし)
- ◆レジオネラ肺炎：1例 (先月に引き続き1例あり)

検査結果集計

	陽性	陰性	合計	陽性率 (%)
便 ロタチェック	0	6	6	0.00
便 アデノチェック	2	3	5	40.00
咽頭 アデノチェック	1	26	27	3.70
眼脂 アデノチェック	0	4	4	0.00
ストレップA (溶連菌迅速)	2	3	5	40.00
RS ウイルス	2	19	21	9.52
インフルエンザA	0	24	24	0.00
インフルエンザB	0	24	24	0.00
便 ノロウイルス	2	4	6	33.33
マイコプラズマ	0	0	0	—
ヒトメタニューモウイルス	0	19	19	0.00

下関地域感染症サーベイランス (6/20～7/17)

- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：2例
- ◆アデノウイルス胃腸炎：10例
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：31例 ◆hMPV感染症：103例

<済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆COVID-19：9 例 (0 歳 6 か月～11 歳) ◆RS ウイルス感染症 8 例 (0 歳 3 ヶ月～3 歳)
- ◆川崎病 3 例 (0 歳 9 か月～2 歳 9 か月)
- ◆細菌性腸炎 3 例 (10 歳：病原性大腸菌 (O-1)、2 歳 10 か月：カンピロバクター、3 歳：サルモネラ)
- ◆化膿性リンパ節炎 2 例 (0 歳 1 カ月、0 歳 10 か月)
- ◆hMPV 感染症 (0 歳 8 か月) ◆アデノウイルス腸炎 (1 歳 6 か月)
- ◆突発性発疹 (0 歳 1 カ月) ◆急性虫垂炎 (14 歳)

岩国医療センター感染症事例 (6/20～7/17)

- ◆COVID-19：33 例 (-1 歳：5 名、1-6 歳：8 名、6-12 歳：16 名、12-15 歳：4 名)、COVID-19 母体からの経膈分娩新生児 1 名
- ◆RSウイルス感染症：3 例 ◆アデノウイルス感染症：3 例 ◆急性胃腸炎：7 例 (ノロロタ陰性)
- ◆川崎病：1 例 (1 歳 3 ヶ月) ◆熱性けいれん入院例：6 例 (非COVID-19)
- ◆熱中症入院：2 例 ◆急性虫垂炎入院：1 例

- [7月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①感染性胃腸炎
 - 2) ③RSウイルス感染症
 - 3) ⑨ヘルパンギーナ
 - 4) ②突発性発疹
 - 5) ④咽頭結膜熱
 - 6) ⑦手足口病
 - 7) ⑤A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 8) ⑥水痘
 - 9) ⑩流行性角結膜炎
 - 10) ⑧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25週	第26週	第27週	第28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	5	6	4	5	95	
	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	2			3	
	腸チフス					0	
	パラチフス					0	
4類感染症	E型肝炎					0	
	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					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		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			1	10	
	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	2		1	14
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)						0	
急性脳炎						4	
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						6	
後天性免疫不全症候群						3	
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					1	4	
水痘(入院例)						0	
先天性風しん症候群						0	
梅毒		3	4	3	1	42	
播種性クリプトコックス症			1			1	
破傷風			1			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				5	
風しん						0	
麻しん					0		
薬剤耐性アシネトバクター感染症					0		
新型コロナウイルス感染症	878	1,266	1,971	4,417	50,378		

※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「新型コロナウイルス感染症」へ変更

2022年7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25週	第26週	第27週	第28週	合計
	6/20-6/26	6/27-7/3	7/4-7/10	7/11-7/17	
カンピロバクター腸炎	5	5	6	2	18
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	2	4	5	5	16
サルモネラ腸炎	0	2	1	2	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)	5	3	3	6	17
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	7	0	0	0	7
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	42	42	24	31	139
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第25週	第26週	第27週	第28週	合計
	6/20-6/26	6/27-7/3	7/4-7/10	7/11-7/17	
ヘルペス歯肉口内炎	1	0	0	0	1
川崎病	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。

2022年7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	1	3	0	2	2	0	1	9	18
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	1	15	0	0	0	0	0	0	16
サルモネラ腸炎	0	0	3	0	0	0	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	1	0	0	4	0	1	11	17
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	0	1	0	0	1	0	0	2	7
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	18	4	33	10	15	37	4	0	18	139
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	0	1
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。

2022年7月圏域別集計表(報告数)(第25週～第28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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	5	0	6	4	4	4	0	0	78	101
咽頭結膜熱	16	4	8	11	1	1	2	0	11	54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	3	19	2	4	6	2	3	10	50
感染性胃腸炎	35	51	243	12	48	135	33	0	112	669
水痘	4	2	2	4	7	2	0	0	3	24
手足口病	14	14	7	3	3	5	0	0	7	53
伝染性紅斑	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
突発性発しん	0	0	12	3	13	25	3	1	24	81
ヘルパンギーナ	11	28	35	0	1	2	0	1	6	84
流行性耳下腺炎	1	1	1	1	0	0	0	0	2	6
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	3	0	1	4	0	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	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	15	1	7	2	1	0	15	44
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	3	0	1	0	2	0	2	8
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	0	1	0	0	6	11
淋菌感染症	0	0	6	0	0	1	0	0	2	9
基幹定点(月報/6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	0	4	11	0	3	0	5	3	29
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7月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第25週～第28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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	1.00	0.00	0.75	1.33	0.80	0.50	0.00	0.00	8.67	2.24
咽頭結膜熱	3.20	1.33	1.00	3.67	0.20	0.13	1.00	0.00	1.22	1.20
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.20	1.00	2.38	0.67	0.80	0.75	1.00	1.50	1.11	1.11
感染性胃腸炎	7.00	17.00	30.38	4.00	9.60	16.88	16.50	0.00	12.44	14.87
水痘	0.80	0.67	0.25	1.33	1.40	0.25	0.00	0.00	0.33	0.53
手足口病	2.80	4.67	0.88	1.00	0.60	0.63	0.00	0.00	0.78	1.18
伝染性紅斑	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.04
突発性発しん	0.00	0.00	1.50	1.00	2.60	3.13	1.50	0.50	2.67	1.80
ヘルパンギーナ	2.20	9.33	4.38	0.00	0.20	0.25	0.00	0.50	0.67	1.87
流行性耳下腺炎	0.20	0.33	0.13	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.13
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	3.00	0.00	1.00	4.00	0.00	-	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	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	7.50	0.50	7.00	1.00	1.00	-	7.50	3.67
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.50	0.00	1.00	0.00	2.00	-	1.00	0.67
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	3.00	0.92
淋菌感染症	0.00	-	3.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.00	0.75
基幹定点(月報/6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	0.00	4.00	11.00	0.00	3.00	0.00	5.00	3.00	3.22
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7月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第25週～第28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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	0.25	0.00	0.19	0.33	0.20	0.13	0.00	0.00	2.17	0.56
咽頭結膜熱	0.80	0.33	0.25	0.92	0.05	0.03	0.25	0.00	0.31	0.30
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.05	0.25	0.59	0.17	0.20	0.19	0.25	0.38	0.28	0.28
感染性胃腸炎	1.75	4.25	7.59	1.00	2.40	4.22	4.13	0.00	3.11	3.72
水痘	0.20	0.17	0.06	0.33	0.35	0.06	0.00	0.00	0.08	0.13
手足口病	0.70	1.17	0.22	0.25	0.15	0.16	0.00	0.00	0.19	0.29
伝染性紅斑	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.00	0.00	0.38	0.25	0.65	0.78	0.38	0.13	0.67	0.45
ヘルパンギーナ	0.55	2.33	1.09	0.00	0.05	0.06	0.00	0.13	0.17	0.47
流行性耳下腺炎	0.05	0.08	0.03	0.08	0.00	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	0.75	0.00	0.25	1.00	0.00	-	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	0.00	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	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
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/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.38	-	1.88	0.13	1.75	0.25	0.25	-	1.88	0.92
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.38	0.00	0.25	0.00	0.50	-	0.25	0.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.13	0.00	-	0.75	0.23
淋菌感染症	0.00	-	0.75	0.00	0.00	0.13	0.00	-	0.25	0.19
基幹定点(月報/6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	0.00	1.00	2.75	0.00	0.75	0.00	1.25	0.75	0.81
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7月分週別集計表

	第25週	第26週	第27週	第28週	合計	備考
	6/20-6/26	6/27-7/3	7/4-7/10	7/11-7/17		
インフルエンザ	0	0	0	0	0	
RSウイルス感染症	10	24	23	44	101	
咽頭結膜熱	10	21	11	12	54	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	18	7	15	50	
感染性胃腸炎	204	143	171	151	669	
水痘	9	4	7	4	24	
手足口病	9	7	16	21	53	
伝染性紅斑	0	1	1	0	2	
突発性発しん	18	27	19	17	81	
ヘルパンギーナ	13	9	38	24	84	
流行性耳下腺炎	2	0	3	1	6	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	2	2	3	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	0	1	
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	





