

令和5年1月分の総合解析評価結果 第50週（12/12）～ 第2週（1/15）

2022年の終わりから2023年の新しい年の始まりは、新型コロナウイルス感染症の第8波とともにやってきた。2022年11月に始まったサッカーワールドカップは、カタールで行われ、スタジアムはマスクなし姿が目立つようになっていた。

新型コロナウイルスの起源とされる中国では、ゼロコロナ政策で厳しい外出制限、行動制限を行ってきたが、2022年12月7日に大幅な緩和を行い、急激な感染者数/死亡者数の増加を認めている。1/14の中国政府発表では12/8-1/12の新型コロナウイルス関連死は59,938人であった。春節に向かってさらなる感染者数の増加が懸念されている。

日本では、2022年から2023年にかけての年末年始は2年ぶりに行動制限のない年末年始となった。日本国内の感染者数は、1月上旬にピーク（1/6 246,632人）、死亡者数も少し遅れてピーク（1/14 503人）を示し、現在は減少傾向にある。1/22の時点での累積陽性者数は32,045,328人、累積死亡者数は65,369人に達している。高齢者施設でのクラスターの発生は少なくない。亡くなった方への納体袋の使用は必ずしも必要ではなくなるなど、亡くなった時の取り扱いを含めてゆっくりだが制限の解除が始められている。

新型コロナウイルスの特徴である新しい変異株についてはB.1.1.529系統とその亜系統（オミクロン）が主体で、その他の系統はほとんど分離されていない。オミクロンの中ではBA.5が世界的にも流行の主体であるが、10月以降BQ.1、BA.2.75の増加が認められている。北米で流行の主体の組み替え体XBB.1.5も日本国内で検出されている。これら変異株は主に免疫逃避に関する形質の変化と考えられている。

予防接種はBA.5対応のmRNAワクチンの接種が引き続いて施行され、重症化の予防効果が検討されている。生後6か月以降4歳までのワクチン接種も開始されている。

新型コロナ対策の見直しの一環として第2類から第5類への変更が検討され始めており、新規の問題となる変異株の出現を見ながら5月くらいの変更方針が政府から発表されている。

新型コロナの流行中で大流行を認めなかったインフルエンザの流行が危惧されている。現在流行はAH3で、沖縄、九州、四国、近畿での発生、コロナとの同時流行が認められている。

山口県内ではコロナの流行は全国とほぼ同様の経過をとり、重症例が一時医療資源を圧迫していたが、現状では減少傾向にある。インフルエンザの発生も見られるが、近隣の自治体に比べ発生は多くはない。ノロウイルス、hMPV肺炎などが発生しているが大きな流行には至ってはいないと考えられる。受験シーズンを控え、神経質な状況が続いている。

山口県内の流行状況

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
11月 第42～45週 (10/17～ 11/13)	14,944人	1,419,861人	0人	35人	43人	110人
12月 第46～49週 (11/14～ 12/11)	22,297人	2,884,251人	3人	70人	48人	170人
1月 第50～2週 (12/12～ 1/15)	76,712人	5,345,388人	2人	115人	65人	185人

小児科定点・基幹定点報告数（令和4年第50週～令和5年第2週）

インフルエンザ：610人 RSウイルス感染症：108人 咽頭結膜熱：24人

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：37人 感染性胃腸炎：758人 水痘：9人 手足口病：50人
伝染性紅斑：3人 突発性発疹：65人 ヘルパンギーナ：38人（コクサッキーウイルスA2 検出例あり）
流行性耳下腺炎：7人 流行性角結膜炎：20人 感染性胃腸炎（ロタウイルス）：1人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等（第50～2週）

カンピロバクター腸炎：12人 病原性大腸菌腸炎VT(-)：10人 ロタウイルス胃腸炎：6人
アデノウイルス胃腸炎：6人 ノロウイルス胃腸炎：107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
ヒトメタニューモウイルス感染症(hMPV)：238人

1.2.3.4類及び5類感染症発生状況（第50～2週）

結核：10人 レジオネラ症：1人 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症：2人
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)：1人 劇症型溶血性レンサ球菌感染症：1人
侵襲性インフルエンザ菌感染症：1人 侵襲性肺炎球菌感染症：4人 梅毒：10人 百日咳：1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 (12/12~1/15)

- ◆アデノウイルス咽頭炎：6例 ◆アデノウイルス腸炎：6例 ◆ロタウイルス性胃腸炎：2例
- ◆ノロウイルス性胃腸炎：30例 ◆hMPV 感染症：22例 ◆RS ウイルス感染症：16例
- ◆感染性胃腸炎：107例 ◆手足口病：3例 ◆突発性発疹：7例 ◆ヘルパンギーナ：9例
- ◆熱性けいれん：2例 ◆COVID-19：323例 ◆インフルエンザA型：15例 ◆PFAPA 症候群：1例 (2歳)

徳山中央病院入院患者情報 (12/21~1/20)

- この1か月も入院患者は少なかった。COVID-19の帝王切開が5例あった。
- ◆COVID-19：9例(1か月3例、2か月、9か月、2歳、4歳、6歳、7歳 各1例)
 - ◆hMPV 感染症：2例(気管支炎2例) ◆急性腎盂腎炎：1例(3か月男児)
 - ◆川崎病2例(10か月女児、3歳男児)

山口赤十字病院情報 (12/15~1/14)

- ◆RSウイルス：まだ一定数はあり。入院4名 ◆インフルエンザ：少しずつ陽性者が出ている
- ◆溶連菌感染症：少数みられる。 ◆アデノウイルス：少数みられる。入院2名
- ◆感染性胃腸炎：ノロ陽性2名確認。20代女性のカンピロバクター腸炎。原因食材不明。
- ◆hMPV：減少に転じた 入院3名
- ◆COVID-19：ヘルペス歯肉口内炎と同時罹患 1名、アデノウイルス扁桃炎と同時罹患 1名

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	0	6	6	0.00
咽頭 アデノチェック	1	25	26	3.85
眼脂 アデノチェック	0	7	7	0.00
ストレップA(溶連菌迅速)	0	3	3	0.00
RS ウイルス	4	29	33	12.12
インフルエンザA	9	54	63	14.29
インフルエンザB	0	63	63	0.00
便 ノロウイルス	1	4	5	20.00
マイコプラズマ	0	1	1	0.00
hMPV	2	23	25	8.00

下関地域感染症サーベイランス (12/12~1/15)

- ◆インフルエンザ：123例(15歳以上 56例) すべてA型
- ◆VT(-)大腸菌性腸炎(血清型不明)：1例 ◆カンピロバクター腸炎：3例 ◆ノロウイルス胃腸炎：22例
- ◆ロタウイルス胃腸炎：2例 ◆アデノウイルス胃腸炎：1例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：15例 ◆hMPV感染症：65例

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆COVID-19：12例(0歳2か月~19歳) ◆ノロウイルス胃腸炎 3例(0歳6か月~1歳11か月)
- ◆急性巣状細菌性腎炎：1例(3歳; Enterococcus faecalis)
- ◆hMPV 感染症：1例(1歳7か月) ◆アデノウイルス胃腸炎：1例(1歳0か月)
- ◆RS ウイルス感染症：1例(0歳3か月) ◆手足口病：1例(1歳5か月)
- ◆カンピロバクター腸炎：1例(14歳)

岩国医療センター感染症事例 (12/12~1/15)

- ◆COVID -19：小児例80例、成人例254 ◆RSウイルス気管支炎：1例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例
- ◆hMPV感染症：11例 ◆急性胃腸炎：11例 ◆急性胃腸炎：11例
- ◆川崎病：1例
- ◆COVID -19：10歳MIS-c + 脳梁膨大部病変を合併する急性脳症

MIS-c: multisystem inflammatory syndrome in children
(小児多系統炎症性症候群)

- [1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) ⑨インフルエンザ
 - 3) ②RSウイルス感染症
 - 4) ⑤突発性発疹
 - 5) ③手足口病
 - 6) ④ヘルパンギーナ
 - 7) ⑥A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 8) 一咽頭結膜熱
 - 9) ⑦流行性角結膜炎
 - 10) 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50週	第51週	第52週	2022年累計	第1週	第2週	2023年累計	
1類感染症	エボラ出血熱				0			0	
	クリミア・コンゴ出血熱				0			0	
	痘そう				0			0	
	南米出血熱				0			0	
	ペスト				0			0	
	マールブルグ病				0			0	
	ラッサ熱				0			0	
2類感染症	急性灰白髄炎				0			0	
	結核	3	2	1	171		4	4	
	ジフテリア				0			0	
	重症呼吸器症候群				0			0	
	中東呼吸器症候群				0			0	
	鳥インフルエンザ(H5N1)				0			0	
	鳥インフルエンザ(H7N9)				0			0	
3類感染症	コレラ				0			0	
	細菌性赤痢				0			0	
	腸管出血性大腸菌感染症				14			0	
	腸チフス				0			0	
	パラチフス				0			0	
	E型肝炎				0			0	
	ウエストナイル熱				0			0	
4類感染症	A型肝炎				0			0	
	エキノコックス症				0			0	
	黄熱				0			0	
	オウム病				1			0	
	オムスク出血熱				0			0	
	回帰熱				0			0	
	キャサスル森林病				0			0	
	Q熱				0			0	
	狂犬病				0			0	
	コクシジオイデス症				0			0	
	サル痘				0			0	
	ジカウイルス感染症				0			0	
	重症熱性血小板減少症候群				6			0	
	腎症候性出血熱				0			0	
	西部ウマ脳炎				0			0	
	ダニ媒介脳炎				0			0	
	炭疽				0			0	
	チクングニア熱				0			0	
	つがが虫病				2			0	
	デング熱				1			0	
	東部ウマ脳炎				0			0	
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)				0			0	
	ニパウイルス感染症				0			0	
	日本紅斑熱				10			0	
	日本脳炎				0			0	
	ハンタウイルス肺症候群				0			0	
	Bウイルス病				0			0	
	鼻疽				0			0	
	ブルセラ症				0			0	
	ベネズエラウマ脳炎				0			0	
	ヘンドラウイルス感染症				0			0	
	発しんチフス				0			0	
	ボリリヌス症				0			0	
	マラリア				0			0	
	野兔病				0			0	
	ライム病				0			0	
	リッサウイルス感染症				0			0	
	リフトバレー熱				0			0	
	類鼻疽				0			0	
	レジオネラ症				21		1	1	
	レプトスピラ症				0			0	
	ロッキー山紅斑熱				0			0	
	アメーバ赤痢				2			0	
	5類感染症	ウイルス性肝炎				2			0
		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1			25		1	1
		急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)			1	3			0
		急性脳炎				7			0
クリプトスポリジウム症					0			0	
クロイツフェルト・ヤコブ病					2			0	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症					9		1	1	
後天性免疫不全症候群					7			0	
ジアルジア症					0			0	
侵襲性インフルエンザ菌感染症					0	1		1	
侵襲性髄膜炎菌感染症					1			0	
侵襲性肺炎球菌感染症			3		12		1	1	
水痘(入院例)					4			0	
先天性風しん症候群					0			0	
梅毒		2	5	3	85			0	
播種性クリプトコックス症					2			0	
破傷風					3			0	
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症					0			0	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症					0			0	
百日咳					6		1	1	
風しん					0			0	
麻しん					0			0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症					0			0	
新型コロナウイルス等感染症	10,989	14,561	16,155	242,770	20,759	14,506	35,265		

※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等感染症」へ変更

2023年1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50週	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/12-12/18	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8	1/9-1/15	
カンピロバクター腸炎	5	1	2	3	1	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	2	4	1	1	2	10
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)	2	3	1	0	0	6
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	2	0	1	1	6
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	7	16	25	12	47	107
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	14	15	13	3	10	55
クラミジア呼吸器感染症	1	0	0	0	0	1
ヒトメタニューモウイルス 感染症	98	66	38	25	11	238

臨床診断例

	第50週	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/12-12/18	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8	1/9-1/15	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	2	0	0	3
川崎病	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。

2023年1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	6	0	0	1	0	2	3	12
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	9	0	0	0	0	0	1	10
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)	1	0	0	0	0	2	0	1	2	6
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	5	0	0	1	6
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	25	1	2	1	5	47	1	4	21	107
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	7	4	8	12	1	3	14	55
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ヒトメタニューモウイルス 感染症	90	1	31	26	0	25	9	3	53	238

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	3	0	0	0	3
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。

2023年1月圏域別集計表(報告数)(第50週～第2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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	12	66
インフルエンザ	81	25	103	62	99	94	5	16	125	610
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	3	8	23	7	2	45	2	0	18	108
咽頭結膜熱	11	1	2	4	0	2	0	0	4	24
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	0	13	3	4	1	0	0	8	37
感染性胃腸炎	169	22	218	17	92	139	14	6	81	758
水痘	0	0	5	1	2	1	0	0	0	9
手足口病	16	0	1	22	1	4	0	0	6	50
伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3
突発性発しん	1	1	22	2	10	14	0	0	15	65
ヘルパンギーナ	0	1	0	7	3	17	2	0	8	38
流行性耳下腺炎	4	0	1	0	2	0	0	0	0	7
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	13	2	0	2	0	0	1	2	20
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	0	0	0
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)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2	0	7	0	4	2	1	0	13	29
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	0	0	0	0	1	5
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
淋菌感染症	2	0	4	0	4	1	1	0	2	14
基幹定点(月報/12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	2	0	2	6	0	4	1	2	5	22
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

2023年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第50週～第2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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	12	66
インフルエンザ	10.13	5.00	9.36	12.40	12.38	8.55	1.67	5.33	10.42	9.24
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	0.60	2.67	2.88	2.33	0.40	5.63	1.00	0.00	2.00	2.40
咽頭結膜熱	2.20	0.33	0.25	1.33	0.00	0.25	0.00	0.00	0.44	0.53
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.60	0.00	1.63	1.00	0.80	0.13	0.00	0.00	0.89	0.82
感染性胃腸炎	33.80	7.33	27.25	5.67	18.40	17.38	7.00	3.00	9.00	16.84
水痘	0.00	0.00	0.63	0.33	0.40	0.13	0.00	0.00	0.00	0.20
手足口病	3.20	0.00	0.13	7.33	0.20	0.50	0.00	0.00	0.67	1.11
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.07
突発性発しん	0.20	0.33	2.75	0.67	2.00	1.75	0.00	0.00	1.67	1.44
ヘルパンギーナ	0.00	0.33	0.00	2.33	0.60	2.13	1.00	0.00	0.89	0.84
流行性耳下腺炎	0.80	0.00	0.13	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
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	13.00	2.00	0.00	2.00	0.00	－	1.00	1.00	2.22
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	0.00	0.00	0.00
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)	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.00	－	3.50	0.00	4.00	1.00	1.00	－	6.50	2.42
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	－	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	－	0.50	0.42
尖圭コンジローマ	0.00	－	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	－	1.00	0.25
淋菌感染症	1.00	－	2.00	0.00	4.00	0.50	1.00	－	1.00	1.17
基幹定点(月報/12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	2.00	0.00	2.00	6.00	0.00	4.00	1.00	2.00	5.00	2.44
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

2023年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第50週～第2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	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	12	66
インフルエンザ	2.03	1.00	1.87	2.48	2.48	1.71	0.33	1.07	2.08	1.85
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	0.12	0.53	0.58	0.47	0.08	1.13	0.20	0.00	0.40	0.48
咽頭結膜熱	0.44	0.07	0.05	0.27	0.00	0.05	0.00	0.00	0.09	0.11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.32	0.00	0.33	0.20	0.16	0.03	0.00	0.00	0.18	0.16
感染性胃腸炎	6.76	1.47	5.45	1.13	3.68	3.48	1.40	0.60	1.80	3.37
水痘	0.00	0.00	0.13	0.07	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.04
手足口病	0.64	0.00	0.03	1.47	0.04	0.10	0.00	0.00	0.13	0.22
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01
突発性発しん	0.04	0.07	0.55	0.13	0.40	0.35	0.00	0.00	0.33	0.29
ヘルパンギーナ	0.00	0.07	0.00	0.47	0.12	0.43	0.20	0.00	0.18	0.17
流行性耳下腺炎	0.16	0.00	0.03	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	2.60	0.40	0.00	0.40	0.00	－	0.20	0.20	0.44
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	0.00	0.00	0.00
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)	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.20	－	0.70	0.00	0.80	0.20	0.20	－	1.30	0.48
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	－	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	－	0.10	0.08
尖圭コンジローマ	0.00	－	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	－	0.20	0.05
淋菌感染症	0.20	－	0.40	0.00	0.80	0.10	0.20	－	0.20	0.23
基幹定点(月報/12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	0.40	0.00	0.40	1.20	0.00	0.80	0.20	0.40	1.00	0.49
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.20	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

2023年1月分週別集計表

	第50週	第51週	第52週	第1週	第2週	合計	備考
	12/12-12/18	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8	1/9-1/15		
インフルエンザ	1	6	51	205	347	610	
RSウイルス感染症	44	39	9	12	4	108	
咽頭結膜熱	9	5	6	2	2	24	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	10	9	6	5	37	
感染性胃腸炎	97	120	156	143	242	758	
水痘	2	2	2	1	2	9	
手足口病	28	14	4	4	0	50	
伝染性紅斑	1	0	1	1	0	3	
突発性発しん	14	13	11	13	14	65	
ヘルパンギーナ	18	7	5	4	4	38	
流行性耳下腺炎	3	1	0	1	2	7	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	5	2	0	7	6	20	
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	0	0	0	0	0	0	
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	

2023年1月分年齢階級別集計表 (第50週～第2週)

① ② ③ ④	計	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歳-
		5	11	24	28	26	35	34	32	24	15	24	119	92	64	23	24	14	10	4
①	インフルエンザ	610	18	12	29	16	18	5	7	1	1	0	0	1	0	0	-	-	-	-
②	RSウイルス感染症	108	0	0	12	4	3	1	1	2	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-
②	咽頭結膜熱	24	0	0	12	4	3	1	1	2	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-
②	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	0	0	3	2	2	4	3	3	5	0	0	7	0	3	-	-	-	-
②	感染性胃腸炎	758	9	43	117	95	84	69	75	51	37	22	78	12	44	-	-	-	-	-
②	水痘	9	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	2	1	0	-	-	-	-	-
②	手足口病	50	1	7	18	12	6	5	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
②	伝染性紅斑	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
②	突発性発疹	65	2	19	35	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
②	ヘルパンギーナ	38	0	2	14	7	4	3	3	4	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-
②	流行性耳下腺炎	7	0	0	0	0	3	1	2	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
③	流行性角結膜炎	20	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	2	7	2
④	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	-	-	-	-	-
④	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
④	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
④	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
④	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-

12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-
		0	0	0	0	0	1	8	7	3	3	1	2	1	2	0	1
性器クラミジア感染症	29	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2	0	1	0
性器ヘルペスウイルス感染症	5	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	1	0	0
尖圭コンジローマ	3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
淋菌感染症	14	0	0	0	0	2	4	2	1	0	0	2	2	1	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	22	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	16
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	1	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





