

令和4年11月分の総合解析評価結果 第42週(10/17)～第45週(11/13)

紅葉観光には適した天候に恵まれた。寒暖の変化はあったが落ち着いた1か月であった。

COVID-19の第7波は下げ止まりの状態にあった9月26日から『感染者の全数把握簡略化』、10月11日から『入国者の上限撤廃や水際対策の緩和』が実施された。秋の行楽シーズンの影響もあるのか、10月下旬から北海道・東北地方から感染者数が増加傾向になり、11月中旬には全国的に増加傾向になり、第8波に突入したと考えられている。北海道では初めて感染者数が1日1万人を超え、全国では10万人を超える日がみられるようになった。現在、流行株の主流はオミクロン株BA.5系統である。

今冬はインフルエンザの流行も危惧され、同時流行に備えて、医療体制の整備が行われている。発熱患者の増加によって、真に医療が必要な患者さんの診療に極力影響が出ない体制作りが急務である。一部には新型コロナウイルスとインフルエンザの同時感染(フルロナ：造語)も起こっており、英国からの報告では重症度は単独感染と比べて4.1倍とのことである。

流行拡大を防ぐうえで最も重要なことは予防接種の推進で、乳幼児のワクチン接種が始まっている。併せて、オミクロン対応2価ワクチンの接種(BA.1対応型及びBA.4-5対応型)が始まっているが、接種後の死亡例がマスコミで大きく取り上げられ、ワクチン推進にブレーキがかかりかねない状況である。

今後注意すべき変異株として、BQ1.1とXBBがある。BQ1.1は9月にナイジェリアで報告され、米国・英国・フランスなど48か国で確認されている。XBBも9月にシンガポールで報告され、バングラデシュやインドなど21か国で確認されている。水際対策の緩和で我が国にも早晚入ってくると考えられるので、その感染性や重症化に注意を払う必要がある。

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	宿泊療養者 数等(※)
9月 第33～37週(8/15～9/18)	58,865人	4,730,167人	2人	55人	45人	90人	3,318人
10月 第38～41週(9/19～10/16)	11,311人	1,071,437人	2人	11人	23人	78人	—
11月 第42～45週(10/17～11/13)	10,556人	1,419,861人	0人	35人	43人	110人	—

(※) 9月27日から「宿泊療養者数等」は公表されていない。

小児科定点・基幹定点報告数(第42～45週)

インフルエンザ：1人 RSウイルス感染症：391人(周南、宇部、防府で多い) 咽頭結膜熱：7人
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：22人 感染性胃腸炎：292人 水痘：6人 手足口病：86人(周南で多い)
伝染性紅斑：2人 突発性発疹：62人 ヘルパンギーナ：90人(宇部、下関で多い)
流行性耳下腺炎：7人 流行性角結膜炎：5人 細菌性髄膜炎：1人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第42～45週)

カンピロバクター腸炎：7人 病原性大腸菌腸炎VT(-)：10人 サルモネラ腸炎：2人
ロタウイルス胃腸炎：1人 アデノウイルス胃腸炎：3人 ノロウイルス胃腸炎：1人
アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：16人 ヒトメタニューモウイルス感染症(hMPV)：278人(※)

(※) hMPVは、10月31日より集計が開始されたため、44週～45週の2週分のデータである。

1.2.3.4類及び5類感染症発生状況(第42～45週)

結核：16人 腸管出血性大腸菌感染症：1人 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症：2人
侵襲性髄膜炎菌感染症：1人 侵襲性肺炎球菌感染症：2人 梅毒：6人 播種性クリプトコッカス症：1人
破傷風：1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(10/17～11/13)

◆アデノウイルス咽頭炎：2例 ◆ヘルペス性歯肉口内炎：1例 ◆hMPV感染症：42例 ◆RSウイルス感染症：18例
◆溶連菌感染症：1例 ◆感染性胃腸炎：90例 ◆手足口病：1例 ◆突発性発疹：11例
◆ヘルパンギーナ：21例 ◆熱性けいれん：4例 ◆COVID-19：118例

徳山中央病院入院患者情報 (10/21~11/20)

入院患者は横ばいの状態である。COVID-19, RS ウイルス感染症が中心で、hMPV 感染症も少しみられた。気管支喘息発作や呼吸器感染症が比較的多かった。

- ◆COVID-19：6例(5か月、7か月、11か月、2歳、9歳<2例>)
- ◆RS ウイルス感染症：11例(細気管支炎9例、気管支肺炎2例) ◆hMPV 感染症3例(気管支炎3例)
- ◆急性腎盂腎炎：1例(14歳女児：高熱、CRP 強陽性で入院。エコーで軽度水腎水尿管あり)
- ◆急性腸炎2例(7歳男児：カンピロバクター腸炎、14歳女児) ◆川崎病：1例(1歳男児)

山口赤十字病院情報 (10/15~11/14)

- ◆RSウイルス：小流行続いている。入院4人 ◆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4人 ◆感染性胃腸炎：少ない。
- ◆hMPV：流行続いている。入院10人
- ◆川崎病：2例あり。2歳男児 IVIg1回で落ち着いたが、冠動脈変化、弁逆流あり。
3歳女児 IVIg1回で落ち着いた。CALなし。
- ◆MRSAによる内閉鎖筋炎：5歳女児 10/18入院。発熱と股関節痛、歩行困難。(先月も記載)
- ◆ロタウイルスワクチン後の腸重積反復：3か月女児 10/23入院。(先月も記載)

検査結果集計

	陽性	陰性	合計	陽性率 (%)
便 ロタチェック	0	3	3	0.00
便 アデノチェック	0	1	1	0.00
咽頭 アデノチェック	2	47	49	4.08
眼脂 アデノチェック	0	7	7	0.00
ストレプトA (溶連菌迅速)	0	4	4	0.00
RS ウイルス	1	47	48	2.08
インフルエンザA	0	59	59	0.00
インフルエンザB	0	59	59	0.00
便 ノロウイルス	0	3	3	0.00
マイコプラズマ	0	0	0	—
hMPV	8	40	48	16.67

下関地域感染症サーベイランス (10/17~11/13)

- ◆VT(-)大腸菌性腸炎(O-6)：1例 ◆VT(-)大腸菌性腸炎(O-86a)：1例 ◆VT(-)大腸菌性腸炎(血清型不明)：5例
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆アデノウイルス胃腸炎：3例 ◆ロタウイルス胃腸炎：1例
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：4例 ◆hMPV感染症：99例 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1例

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆hMPV 感染症：2例(0歳0か月、5歳) ◆細菌性気道感染症：2例(27歳; PSSP、2歳2か月; BLNAS)
- ◆RS ウイルス感染症：1例(2歳6か月) ◆サイトメガロウイルス感染症：1例(8歳)
- ◆手足口病：1例(1歳6か月) ◆突発性発疹：1例(0歳10か月) ◆アデノウイルス咽頭炎：1例(4歳)
- ◆川崎病：1例(2歳3か月) ◆カンピロバクター腸炎：1例(2歳1か月)

岩国医療センター感染症事例 (10/17~11/13)

- ◆RSウイルス感染症：3例 ◆hMPV肺炎：4例 ◆COVID-19：30例(外来、入院は0)
- ◆伝染性単核球症症状：1例 ◆川崎病：1例
- ◆尿路感染症：4例(急性巣状細菌性腎炎：1例、腎盂腎炎：1例、前立腺炎：1例)
- ◆肺炎球菌敗血症：1例、◆肺炎球菌肺炎+EBV持続感染：1例(免疫抑制剤使用例)
- ◆急性虫垂炎：1例 ◆髄膜炎菌髄膜炎(成人例)

- [11月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)

 - 1) ①RSウイルス感染症
 - 2) ②感染性胃腸炎
 - 3) ④ヘルパンギーナ
 - 4) ③手足口病
 - 5) ⑤突発性発疹
 - 6) ⑥A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 7) ⑧咽頭結膜熱
 - 8) 一流行性耳下腺炎
 - 9) ⑦水痘
 - 10) ⑨流行性角結膜炎

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42週	第43週	第44週	第45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	5	2	5	151	
	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			12	
	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					6	
	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	
	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					10	
	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					21	
	レプトスピラ症					0	
	ロッキー山紅斑熱					0	
	アメーバ赤痢					2	
	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		1		24
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)						1	
急性脳炎						6	
クリプトスポリジウム症						0	
クロイツフェルト・ヤコブ病						2	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症						7	
後天性免疫不全症候群						7	
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					1	1	
侵襲性肺炎球菌感染症				2		8	
水痘(入院例)						3	
先天性風しん症候群						0	
梅毒		1	3	1	1	72	
播種性クリプトコックス症				1		2	
破傷風		1				3	
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	
新型コロナウイルス感染症	2,882	3,183	4,304	4,697	178,311		

※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11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42週	第43週	第44週	第45週	合計
	10/17-10/23	10/24-10/30	10/31-11/6	11/7-11/13	
カンピロバクター腸炎	1	2	2	2	7
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	3	2	2	3	10
サルモネラ腸炎	1	0	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	0	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	1	1
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	4	1	8	3	16
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			145	133	278

臨床診断例

	第42週	第43週	第44週	第45週	合計
	10/17-10/23	10/24-10/30	10/31-11/6	11/7-11/13	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	1	3
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11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	1	0	2	0	0	0	3	7
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	2	1	0	0	0	0	7	10
サルモネラ腸炎	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	1	2	0	0	8	0	0	4	16
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	38	0	37	10	6	153	9	0	25	278

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	1	0	0	2	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。

2022年11月圏域別集計表(報告数)(第42週～第45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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	14	2	167	76	3	103	10	12	4	391
咽頭結膜熱	0	1	0	0	0	0	0	0	6	7
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	1	5	5	2	2	0	0	4	22
感染性胃腸炎	34	17	90	10	32	69	4	0	36	292
水痘	0	0	3	0	0	1	0	0	2	6
手足口病	8	4	31	13	5	9	1	0	15	86
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
突発性発しん	2	2	13	2	11	15	3	1	13	62
ヘルパンギーナ	1	0	9	8	10	38	4	0	20	90
流行性耳下腺炎	0	0	1	1	3	1	0	0	1	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	2	1	2	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	1
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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6	0	8	1	10	4	1	0	8	38
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	2	0	0	1	0	0	2	5
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	2	1	1	0	2	8
淋菌感染症	1	0	2	0	6	0	0	0	3	12
基幹定点(月報/10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	1	6	0	2	1	5	6	24
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11月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第42週～第45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	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	9	45
RSウイルス感染症	2.80	0.67	20.88	25.33	0.60	12.88	5.00	6.00	0.44	8.69
咽頭結膜熱	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.60	0.33	0.63	1.67	0.40	0.25	0.00	0.00	0.44	0.49
感染性胃腸炎	6.80	5.67	11.25	3.33	6.40	8.63	2.00	0.00	4.00	6.49
水痘	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.22	0.13
手足口病	1.60	1.33	3.88	4.33	1.00	1.13	0.50	0.00	1.67	1.91
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.11	0.04
突発性発しん	0.40	0.67	1.63	0.67	2.20	1.88	1.50	0.50	1.44	1.38
ヘルパンギーナ	0.20	0.00	1.13	2.67	2.00	4.75	2.00	0.00	2.22	2.00
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.33	0.60	0.13	0.00	0.00	0.11	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	2.00	1.00	2.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.00	-	4.00	0.50	10.00	2.00	1.00	-	4.00	3.17
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.00	0.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	2.00	0.50	1.00	-	1.00	0.67
淋菌感染症	0.50	-	1.00	0.00	6.00	0.00	0.00	-	1.50	1.00
基幹定点(月報/10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	1.00	6.00	0.00	2.00	1.00	5.00	6.00	2.67
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11月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第42週～第45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	0.03	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	0.70	0.17	5.22	6.33	0.15	3.22	1.25	1.50	0.11	2.17
咽頭結膜熱	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.04
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.15	0.08	0.16	0.42	0.10	0.06	0.00	0.00	0.11	0.12
感染性胃腸炎	1.70	1.42	2.81	0.83	1.60	2.16	0.50	0.00	1.00	1.62
水痘	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.06	0.03
手足口病	0.40	0.33	0.97	1.08	0.25	0.28	0.13	0.00	0.42	0.48
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.01
突発性発しん	0.10	0.17	0.41	0.17	0.55	0.47	0.38	0.13	0.36	0.34
ヘルパンギーナ	0.05	0.00	0.28	0.67	0.50	1.19	0.50	0.00	0.56	0.50
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.03	0.08	0.15	0.03	0.00	0.00	0.03	0.04
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	0.50	0.25	0.50	0.00	0.00	-	0.00	0.00	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	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
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)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.75	-	1.00	0.13	2.50	0.50	0.25	-	1.00	0.79
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.13	0.00	-	0.25	0.10
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.50	0.13	0.25	-	0.25	0.17
淋菌感染症	0.13	-	0.25	0.00	1.50	0.00	0.00	-	0.38	0.25
基幹定点(月報/10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	0.25	1.50	0.00	0.50	0.25	1.25	1.50	0.67
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11月分週別集計表

	第42週	第43週	第44週	第45週	合計	備考
	10/17-10/23	10/24-10/30	10/31-11/6	11/7-11/13		
インフルエンザ	0	1	0	0	1	
RSウイルス感染症	95	102	105	89	391	
咽頭結膜熱	2	1	4	0	7	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	5	5	5	22	
感染性胃腸炎	49	72	77	94	292	
水痘	1	1	3	1	6	
手足口病	34	26	11	15	86	
伝染性紅斑	0	0	1	1	2	
突発性発しん	12	16	15	19	62	
ヘルパンギーナ	19	13	25	33	90	
流行性耳下腺炎	2	2	1	2	7	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	2	0	1	2	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	1	1	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	
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11月分年齢階級別集計表 (第42週～第45週)

① ② ③ ④	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		20-24歳		25-29歳		30-34歳		35-39歳		40-44歳		45-49歳		50-54歳		55-59歳		60-64歳		65-69歳		70歳以上						
	計	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	計	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上					
①	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						
②	391	35	37	124	79	75	28	7	3	2	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					
③	7	0	0	2	3	1	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			
④	22	0	0	0	0	3	4	4	4	2	2	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		
	292	1	16	35	28	34	23	16	18	15	17	47	5	9	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			
	6	0	1	0	0	3	0	1	0	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		
	86	0	4	44	20	11	3	2	1	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	
	2	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	
	62	0	14	36	11	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	
	90	3	4	35	19	15	6	3	3	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	0	1	0	0	3	0	0	0	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	
③	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	
④	5	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	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
	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
	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	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	0	0

10月分月報	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
性器クラミジア感染症	38	0	0	0	0	4	13	9	2	3	2	2	0	2	1	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	5	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0
淋菌感染症	12	0	0	0	0	0	4	3	2	2	0	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	24	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	19
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





