

平成31年4月分の総合解析評価結果

平成最後の感染症情報をお届けする。4月は夏があるかと思えば急に冷え込み山間部で雪が舞うなど、寒暖の差の激しいひと月となった。全体的には平年より高い気温で推移した。

昨年から流行している風疹は県内でも流行が続き、今年に入ってから山口地区での発生が多い。確認された症例数は16例(1/1~4/23)であり、年齢・性別は30歳台7例、40歳台2例、50歳以上5例、男14例：女2例である。この度の5期ワクチン対象となる40~57歳男性は7例に過ぎず、ワクチン対象以外の人も含め、抗体非保有者のワクチン接種が急がれる。

第15週に宇部管内で10代の侵襲性髄膜炎菌感染症が1例あった。集団生活をしてきたが、他の感染者はなかった。県内での届出症例は2009年以來のことである(全国的には年間30例程度)。なお、宮崎県の10代の集団発生事例(2011年)や世界スカウトジャンボリー(山口県)参加者の離日後発症事例(2015年)の報告がある。

百日咳が引き続き岩国地区で多発している。3月、4月に報告された78例のうち53例が岩国からの報告である。

インフルエンザは先月患者数がかなり減少し、終息に向うかと思われたが、4月は増加した。今季は先月までA型のみが確認されていたが4月に入り下関と宇部で計3例のB型(いずれもビクトリア系統)が確認された。A型による集団発生も再度報告されており、今後の動向に注意が必要である。

RSウイルス感染症が多発している。下関が圧倒的に多いが周南、山口、宇部がそれに次いでおり全県データとしてもこの時期に上昇するのは珍しい現象である。

ロタウイルス性胃腸炎が宇部、下関、萩地区で多発している。

アデノウイルス性咽頭扁桃炎が宇部で多発、周南、防府、下関、山口がそれに次いでいる。

流行性角結膜炎がこの数年では上位に入る患者発生であったが徐々に減少している。柳井地区が多い。

鈴木検査定点情報 (3/18~4/14)

- ◆RSウイルス感染症：3名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：23名 ◆溶連菌感染症：16名 ◆手足口病：6名
- ◆ヘルパンギーナ：1名 ◆伝染性紅斑：7名 ◆水痘：2名 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1名 ◆感染性胃腸炎：89名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症：7名 ◆ノロウイルス胃腸炎：2名 ◆ロタウイルス胃腸炎：6名 ◆突発性発疹：4名
- ◆インフルエンザA型：27名 ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症：37名
- ◆百日咳：1名(44歳女性) ※子(2か月女児)3/6より百日咳(山口日赤病院にて診断)
- ◆病原性大腸菌腸炎(O-1、O-25)：1名(2歳男児)、(O-55)：1名(11歳男児)、(O-111)：1名(8歳男児)
- ◆カンピロバクター腸炎：1名(25歳女性)

徳山中央病院入院患者情報 (3/21~4/20)

3月から4月にかけても入院患者は比較的多く、RSウイルス感染症、hMPV感染症など呼吸器疾患が中心だった。川崎病患者が減少してきた。

- ◆RSウイルス感染症：4例(細気管支炎3例、RSウイルス感染症1例) ◆ヘルペス口内炎：1例(9歳女児)
- ◆hMPV感染症：8例(細気管支炎2例、気管支炎3例、気管支肺炎3例)
- ◆ロタウイルス胃腸炎：2例(2歳男児(5歳の兄も同様の症状で入院)、5歳男児)
- ◆ムンプス髄膜炎：1例(10歳女児、髄液PCRで陽性)
- ◆川崎病：3例(6か月男児(冠動脈拡大し、山大小児科に紹介)、1歳男児、1歳女児) ◆熱性けいれん：3例
- ◆BCGの副反応(?) → 広島大学に紹介し、免疫不全症の検査中。

山口赤十字病院情報 (3/15~4/14)

- ◆RSウイルス感染症：再度増加に転じた。入院19名。迅速検査陽性7例(陽性率17.50%)
- ◆マイコプラズマ感染症：少数あり。迅速検査陽性1例(陽性率16.67%)
- ◆インフルエンザ：さらに減少。今期B型出現せず。迅速検査陽性 A型6例(陽性率5.13%)、B型0例(陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：目立たず。
- ◆溶連菌感染症：散見。先月よりやや増加。ストレプトA陽性7例(陽性率19.44%) ◆ヘルパンギーナ：見られず。
- ◆アデノウイルス感染症：やや増えている印象。迅速検査陽性咽頭3例(陽性率12.50%)、眼脂0例(陽性率0%)
- ◆感染性胃腸炎：ノロウイルス、ロタウイルスあり。先月に引き続き小流行。迅速検査陽性ノロウイルス1例(陽性率7.69%)、ロタウイルス2例(陽性率13.33%)、アデノウイルス0例(陽性率0%) ◆手足口病：見られず。
- ◆伝染性紅斑：散見。 ◆川崎病：今月1例。3歳10か月女児。
- ◆hMPV感染症：増加した。入院10名。迅速検査陽性5例(陽性率16.13%)
- ◆流行性角結膜炎：見られず。 ◆百日咳：見られず。 ◆無菌性髄膜炎：20代女性。ウイルス検査提出中。

下関地域感染症サーベイランス (3/18~4/14)

- ◆インフルエンザ：12週 61例 15歳以上 15例 A型 75例 B型 1例
13週 15例 15歳以上 9例 A型 24例 B型 0例
14週 27例 15歳以上 8例 A型 34例 B型 1例
15週 21例 15歳以上 14例 A型 23例 B型 12例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 0-1：3例 018：2例 0-25：4例 0-86a：1例 0-114：1例 0-126：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：3例 ◆ロタウイルス腸炎：158例 ◆ノロウイルス胃腸炎：12例
- ◆アデノウイルス腸炎：4例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：36例 ◆アデノウイルス扁桃炎：25例
- ◆百日咳：2例（11歳、13歳） ◆hMPV感染症：136例 ◆ヘルペス口内炎：1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆インフルエンザA+マイコプラズマ感染症：1例（6歳） ◆RSウイルス気管支炎：2例（1か月、1歳）
- ◆ロタウイルス胃腸炎：2例（2歳、7歳） ◆カンピロバクター腸炎：1例（10歳）
- ◆hMPV気管支炎：2例（3か月、2歳）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆ロタウイルス胃腸炎：20例（3か月～11歳） ◆RSウイルス感染症：6例（0か月～2歳）
- ◆川崎病：5例（10か月～5歳） ◆細菌性気管支炎・肺炎：5例（3か月～3歳；PSSP/PIPS, BLNAS/BLNAI/BLNAR）
- ◆hMPV感染症：4例（8か月～1歳8か月） ◆インフルエンザA型：2例（1か月、5か月）
- ◆腎盂腎炎：2例（1歳3か月；E. Coli、1歳7か月；E. Coli（ESBL産生））

BLNAI：β-lactamase negative ampicillin intermediate resistant
（βラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性）

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant（βラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性）

BLNAS：β-lactamase negative ampicillin susceptible（βラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性）

ESBL：extended spectrum β-lactamase（基質特異性拡張型βラクタマーゼ）

PIPS：penicillin-intermediate resistant Streptococcus pneumoniae（ペニシリン中等度耐性肺炎球菌）

PSSP：penicillin-susceptible streptococcus pneumoniae（ペニシリン感受性肺炎球菌）

- 〔4月の多報告順位〕
（○内数字は前回の順位）
- 1) ②感染性胃腸炎
 - 2) ①インフルエンザ
 - 3) ④RSウイルス感染症
 - 4) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 5) ⑤伝染性紅斑
 - 6) ⑥突発性発しん
 - 7) ⑦咽頭結膜熱
 - 8) ⑧手足口病
 - 9) ⑨水痘
 - 10) ⑩流行性角結膜炎
 - 11) -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12週	第13週	第14週	第15週	2019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	9	2	6	56	
	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					0	
	腸チフス					0	
4類感染症	パラチフス					0	
	E型肝炎				1	1	
	ウエストナイル熱					0	
	A型肝炎					0	
	エキノкокクス症					0	
	黄熱					0	
	オウム病					1	
	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	
	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					0	
	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					0	
	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					0	
	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	
	野兎病					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				2	
	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		1	3
		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	1	1	8	
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)						1	
急性脳炎		1				7	
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						2	
後天性免疫不全症候群						1	
ジアルジア症						1	
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				1		12	
水痘(入院例)						0	
先天性風しん症候群						0	
梅毒		3	2	2	3	24	
播種性クリプトコックス症						1	
破傷風						0	
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		13	8	7	9	174	
風しん			2	3	1	16	
麻しん					0		
薬剤耐性アシネトバクター感染症					1		

平成31年4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12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/18-3/24	3/25-3/31	4/1-4/7	4/8-4/14	
カンピロバクター腸炎	2	0	0	3	5
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	11	7	4	7	29
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	49	51	26	22	148
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	3	3	1	11
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	7	12	10	3	32
マイコプラズマ肺炎	0	2	4	3	9
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	35	35	25	24	119
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/18-3/24	3/25-3/31	4/1-4/7	4/8-4/14	
ヘルペス歯肉口内炎	1	3	3	0	7
川崎病	2	0	1	0	3

*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。

平成31年4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
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	1	0	0	2	0	0	2	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	7	1	1	1	0	0	19	29
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)	0	0	0	0	7	38	13	0	90	148
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	1	0	7	0	0	3	11
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	1	7	0	2	6	0	0	14	32
マイコプラズマ肺炎	0	1	2	0	0	1	0	3	2	9
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	5	0	12	15	10	57	2	1	17	119
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
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	3	1	0	1	7
川崎病	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3

*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。

2019年4月圏域別集計表(報告数)(第12週～第15週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4.5	11	5	8	11	3	3	13	66.5
インフルエンザ	76	18	101	22	45	55	63	40	79	499
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	14	8	45	8	26	45	2	2	140	290
咽頭結膜熱	6	1	6	14	3	3	3	0	7	43
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	24	6	54	18	30	50	2	3	92	279
感染性胃腸炎	43	0	351	14	55	160	152	11	262	1,048
水痘	0	1	10	1	2	7	0	2	3	26
手足口病	1	0	3	2	1	11	0	0	9	27
伝染性紅斑	1	0	9	10	16	27	0	1	21	85
突発性発しん	3	2	21	4	14	18	1	1	21	85
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	0	1	2	2	2	0	4	0	1	12
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	1	1
流行性角結膜炎	0	9	2	1	0	0	0	0	0	12
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	1	0	1	0	0	0	4	0	7
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	2	2	0	1	0	0	6	11
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	5	0	8	0	4	4	2	0	14	37
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	10	0	0	3	1	0	2	17
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	0	2	0	0	3	9
淋菌感染症	1	0	3	0	1	0	0	0	1	6
基幹定点(月報/3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	4	0	7	0	9	3	27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2019年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15週)

	岩国 (玖珂)	柳井 (大島)	周南 (下松・光・熊毛)	防府	山口 (吉南・阿東)	宇部 (小野田・厚狭・美祿)	萩	長門	下関 (豊浦)	合計
インフルエンザ定点	8	4.5	11	5	8	11	3	3	13	66.5
インフルエンザ	9.50	4.00	9.18	4.40	5.63	5.00	21.00	13.33	6.08	7.50
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	2.80	2.67	5.63	2.67	5.20	5.63	1.00	1.00	14.00	6.30
咽頭結膜熱	1.20	0.33	0.75	4.67	0.60	0.38	1.50	0.00	0.70	0.93
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.80	2.00	6.75	6.00	6.00	6.25	1.00	1.50	9.20	6.07
感染性胃腸炎	8.60	0.00	43.88	4.67	11.00	20.00	76.00	5.50	26.20	22.78
水痘	0.00	0.33	1.25	0.33	0.40	0.88	0.00	1.00	0.30	0.57
手足口病	0.20	0.00	0.38	0.67	0.20	1.38	0.00	0.00	0.90	0.59
伝染性紅斑	0.20	0.00	1.13	3.33	3.20	3.38	0.00	0.50	2.10	1.85
突発性発しん	0.60	0.67	2.63	1.33	2.80	2.25	0.50	0.50	2.10	1.85
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.02
流行性耳下腺炎	0.00	0.33	0.25	0.67	0.40	0.00	2.00	0.00	0.10	0.26
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	0.50	0.11
流行性角結膜炎	0.00	9.00	2.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	1.33
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	1.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.67
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	2.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	6.00	1.22
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.50	-	4.00	0.00	4.00	2.00	2.00	-	7.00	3.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	5.00	0.00	0.00	1.50	1.00	-	1.00	1.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.50	0.75
淋菌感染症	0.50	-	1.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.50	0.50
基幹定点(月報/3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	4.00	0.00	7.00	0.00	9.00	3.00	3.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.33
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

平成31年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15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
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4.5	11	5	8	11	3	3	13	66.5
インフルエンザ	2.38	1.00	2.30	1.10	1.41	1.25	5.25	3.33	1.52	1.88
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.70	0.67	1.41	0.67	1.30	1.41	0.25	0.25	3.50	1.58
咽頭結膜熱	0.30	0.08	0.19	1.17	0.15	0.09	0.38	0.00	0.18	0.23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.20	0.50	1.69	1.50	1.50	1.56	0.25	0.38	2.30	1.52
感染性胃腸炎	2.15	0.00	10.97	1.17	2.75	5.00	19.00	1.38	6.55	5.70
水痘	0.00	0.08	0.31	0.08	0.10	0.22	0.00	0.25	0.08	0.14
手足口病	0.05	0.00	0.09	0.17	0.05	0.34	0.00	0.00	0.23	0.15
伝染性紅斑	0.05	0.00	0.28	0.83	0.80	0.84	0.00	0.13	0.53	0.46
突発性発しん	0.15	0.17	0.66	0.33	0.70	0.56	0.13	0.13	0.53	0.46
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.08	0.06	0.17	0.10	0.00	0.50	0.00	0.03	0.07
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	0.13	0.03
流行性角結膜炎	0.00	2.25	0.50	0.25	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.33
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	0.25	0.00	0.03
マイコプラズマ肺炎	0.25	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.17
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	0.50	0.50	0.00	0.25	0.00	0.00	1.50	0.31
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.63	-	1.00	0.00	1.00	0.50	0.50	-	1.75	0.77
性器ヘルペスウイルス感染症	0.13	-	1.25	0.00	0.00	0.38	0.25	-	0.25	0.35
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.25	0.00	-	0.38	0.19
淋菌感染症	0.13	-	0.38	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.13	0.13
基幹定点(月報/3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	0.50	0.00	0.50	1.00	0.00	1.75	0.00	2.25	0.75	0.75
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.08
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

2019年4月分週別集計表

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計	備考
	3/18- 3/24	3/25- 3/31	4/1-4/7	4/8-4/14		
インフルエンザ	234	109	83	73	499	
RSウイルス感染症	73	98	60	59	290	
咽頭結膜熱	16	10	7	10	43	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	84	65	66	66	281	
感染性胃腸炎	390	243	205	210	1,048	
水痘	9	3	5	9	26	
手足口病	8	10	3	6	27	
伝染性紅斑	22	25	25	13	85	
突発性発しん	14	14	25	32	85	
ヘルパンギーナ	1	0	0	0	1	
流行性耳下腺炎	5	3	2	2	12	
急性出血性結膜炎	0	1	0	0	1	
流行性角結膜炎	1	5	3	3	12	
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	1	2	1	3	7	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	9	1	0	11	

2019年4月分年齢階級別集計表

(第12週～第15週)

	年齢階級															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				
①	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	70-79歳	80歳以上	
②	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歳以上							
③	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歳以上		
④	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					
①	499	2	13	40	35	32	31	26	31	22	19	20	87	17	19	27	19	13	12	10	24
②	290	23	58	93	64	30	11	3	3	3	1	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	43	0	6	26	4	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	281	0	0	9	12	36	44	41	41	26	20	21	23	3	5	-	-	-	-	-	-
	1,048	10	41	159	145	147	119	103	69	57	56	24	81	6	31	-	-	-	-	-	-
	26	0	1	3	0	0	2	3	2	4	2	2	7	0	0	-	-	-	-	-	-
	27	0	4	16	2	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	85	0	0	5	3	7	10	14	15	14	7	4	5	0	1	-	-	-	-	-	-
	85	3	30	40	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	12	0	0	0	1	1	1	1	1	4	0	0	3	0	0	-	-	-	-	-	-
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	12	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	2	1	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	6	0	1	3	1	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	-
	11	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-

	3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	37	0	0	0	8	17	5	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	17	0	0	0	1	2	1	4	2	0	3	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
尖圭コンジローマ	9	0	0	0	0	1	2	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	6	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	27	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	2	19	2	2	2	19
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	1	2	0	0	0	0	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	0	0	0	0





