

令和2年12月分の総合解析評価結果 第47週 (11/16) ~ 第50週 (12/13)

昨年に比し寒い冬と予報される中、12月に入り県内各地で初雪の便りが聞かれた。記録的な暖冬だった昨年に比べかなり早い冬の訪れである。12月中旬には、北陸、東北、北海道などで大雪が降り、山口県内でも山間部では交通規制が行われた。

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の報告が続いている。

世界の報告数は患者数 7,736 万 4,226 人、死亡者 172 万 2,707 人 (厚生労働省 HP 12/22 15:00 現在) に達し、イギリスでは変異ウイルスが確認され新たな患者急増が危惧されている。

わが国でも患者数 20 万 3,113 人、死亡者 2,944 人となり、一日当たり 2,600 人を超える新規患者発生がみられている (厚生労働省 HP 12/23 0:00 現在)。政府から国民へ様々な啓発も実施されており、ようやく GO TO キャンペーン一時停止などの措置もとられてはいるが、経済との両立、という難問がある。

現時点では変異ウイルスの国内流行は確認されておらず、入国についての警戒が強められている。

その一方で海外ではワクチン接種が開始された。令和 3 年前半までに日本国民への接種をする準備が進んでいるとも報道されており、現在の流行に歯止めをかけられるかどうか注目される。

首都圏、関西などでは医療状態は逼迫し崩壊一步手前と表現されるようになってきている。隣県の広島、福岡でもかなり厳しい状況である。

本県では患者数のべ 472 人 (山口県 HP 12/22 15:30 現在) となり、12/22 には県内で 3 人目となる COVID-19 の感染者の死亡が報告された。患者の年齢層上昇に伴い重症者が増えており、重点医療機関及び協力医療機関の状況は徐々に厳しさを増している。今後、宿泊療養のより一層の活用なども含め体制づくりが重要である。

なお、発熱などの症状がある方への相談窓口として、受診・相談センターや各市町受診相談窓口の開設や、かかりつけ医等の診断に基づき検体採取を行う「地域外来・検査センター」が県内 14 か所に設置され、11 月には季節性インフルエンザ流行期に備えて診療・検査医療機関が指定されるなど、体制は徐々に整ってきている。

また、感染経路不明の患者が占める割合が増加しており (12/5~11 で 16.7%)、今後市中感染が広がることが懸念される。

急性感染症は引き続き極めて少ない状況である。

アデノウイルス急性咽頭扁桃炎は周南、山口、宇部、下関で多数の報告があるが、報告数は例年より少ない。ノロウイルスが宇部地区でやや多発しているが、感染性腸炎の総数としては例年より少ない。

例年流行が始まるインフルエンザやロタウイルスも、まだ県下では一例も報告がない。そのほかの感染症も例年になく低い数字で推移している。

腸管出血性大腸菌感染症 47 週

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 48 週

破傷風 49 週 に各 1 例報告されている

鈴木検査定点情報 (11/16~12/13)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：9名 ◆溶連菌感染症：12名 ◆感染性胃腸炎：42名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症：4名 ◆ノロウイルス性胃腸炎：7名 ◆突発性発疹：10名 ◆カンピロバクター腸炎：2名

徳山中央病院入院患者情報 (11/21~12/20)

11 月から 12 月にかけても入院は少なかった。COVID-19 関連で呼吸器パネルを行うとライノウイルス陽性が数例見られた。

- ◆アデノウイルス腸炎：1 例 (8 か月男児：呼吸器パネル：アデノウイルス (+)、ライノウイルス (+)、便アデノウイルス (+)) ◆ライノウイルス感染症：1 例 (1 か月女児、発熱)
- ◆EBV 感染症：2 例 (3 歳男児、3 歳女児) ◆川崎病：2 例 (3 か月女児、5 か月男児)
- ◆突発性発疹症：1 例 (1 歳女児) ◆尿路感染症：2 例 (5 か月男児：E. coli、6 か月女児：E. coli)

山口赤十字病院情報 (11/15~12/14)

- ◆RS ウイルス感染症：陽性例なし ◆マイコプラズマ感染症：陽性例なし ◆インフルエンザ：陽性例なし
- ◆おたふくかぜ：見られず ◆水痘：少数あり ◆溶連菌感染症：陽性例なし
- ◆ヘルパンギーナ：見られず ◆アデノウイルス：少数あり。咽頭 1 例 (陽性率 10.00%)、眼脂 0 例
- ◆感染性胃腸炎：陽性例なし ◆手足口病：見られず ◆伝染性紅斑：見られず ◆流行性角結膜炎：陽性例なし
- ◆hMPV 感染症：迅速検査陽性例 1 例 (陽性率 9.09%)

◆川崎病：2例あり（1歳6か月男児：IVIG 1クールで経過順調。1歳6か月女児：熱性けいれんが2回あり入院経過観察中に症状がそろった。IVIG 2クールで解熱せず（いったん下がるも再発熱）、冠血管拡張もあり3クール目を実施しつつ山々に転院搬送。）

先月に続き急性感染症は非常に少なかった。

5歳女児、迅速検査アデノとヒトメタ同時陽性。主訴は発熱と嘔吐。症状は軽微で2日で退院した。

下関地域感染症サーベイランス（11/16～12/13）

◆病原大腸菌腸炎：VT（－）血清型不明：10例 ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆ノロウイルス腸炎：1例
◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：7例 ◆アデノウイルス扁桃炎：24例 ◆クラミジア呼吸器感染症：1例

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

◆細菌性気道感染（気管支炎・肺炎等）：4例（1歳4か月・0歳6か月：PISP、1歳5か月：PSSP、0歳3か月：BLNAR）
◆急性腎盂腎炎：2例（0歳2か月、0歳2か月：*E. coli*） ◆突発性発疹：1例（1歳0か月）
◆溶連菌感染症：1例（4歳） ◆RSウイルス気管支炎：1例（0歳1か月） ◆急性虫垂炎：1例（11歳）
◆ヘルペス歯肉口内炎：1例（1歳3か月）

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）

BLPACR: β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
（ β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性）

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）

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

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47週	第48週	第49週	第50週	2020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	8	5	10	4	193
	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	1				36
4類感染症	腸チフス					0
	パラチフス					0
	E型肝炎					2
	ウエストナイル熱					0
	A型肝炎					1
	エキノコックス症					0
	黄熱					0
	オウム病					0
	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					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					0
	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					5
	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
	バネズエラウマ脳炎					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	3				30
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					5
	ウイルス性肝炎					0
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		3			24
	急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)					1
	急性脳炎					9
	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	2
	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					7
	ジアルジア症					0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					4
	侵襲性髄膜炎菌感染症					0
	侵襲性肺炎球菌感染症					12
	水痘(入院例)				1	2
	先天性風しん症候群					0
	梅毒				1	23
	播種性クリプトコックス症					1
	破傷風				1	2
	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			1	27
風しん					1	
麻しん					0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症					1	
指定感染症	新型コロナウイルス感染症	88	31	28	22	169

2020年12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47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/16-11/22	11/23-11/29	11/30-12/6	12/7-12/13	
カンピロバクター腸炎	2	2	4	5	13
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	3	4	6	5	18
サルモネラ腸炎	0	0	0	1	1
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)	0	0	1	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	0	6	17	26
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	1
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	22	17	27	31	97
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/16-11/22	11/23-11/29	11/30-12/6	12/7-12/13	
ヘルペス歯肉口内炎	2	1	1	1	5
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。

2020年12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	2	0	4	3	0	0	4	13
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	5	0	0	0	0	0	13	18
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
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	2	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	0	0	3	20	0	0	2	26
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	3	0	16	8	26	18	5	7	14	97
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	3	0	0	2	0	0	0	5
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。

2020年12月圏域別集計表(報告数)(第47週～第50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	13	67
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	10	46
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
咽頭結膜熱	6	1	3	4	2	2	1	0	6	25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	0	20	8	3	32	3	1	26	95
感染性胃腸炎	6	10	73	15	42	71	27	8	48	300
水痘	1	2	4	0	1	7	2	1	0	18
手足口病	3	1	0	0	0	2	0	0	0	6
伝染性紅斑	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
突発性発しん	0	5	24	6	19	19	5	5	18	101
ヘルパンギーナ	3	0	1	2	1	4	0	0	0	11
流行性耳下腺炎	2	0	1	0	1	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	0	8	1	2	4	0	0	0	0	15
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	1	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/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	11	0	2	2	0	0	6	24
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	0	1	3	0	2	10
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3
淋菌感染症	2	0	3	0	2	0	0	0	5	12
基幹定点(月報/11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	1	0	4	6	1	6	2	9	5	34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	4	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2020年12月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第47週～第50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	13	67
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	10	46
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.07
咽頭結膜熱	1.20	0.33	0.38	1.33	0.40	0.25	0.50	0.00	0.60	0.54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.40	0.00	2.50	2.67	0.60	4.00	1.50	0.50	2.60	2.07
感染性胃腸炎	1.20	3.33	9.13	5.00	8.40	8.88	13.50	4.00	4.80	6.52
水痘	0.20	0.67	0.50	0.00	0.20	0.88	1.00	0.50	0.00	0.39
手足口病	0.60	0.33	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.13
伝染性紅斑	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.00	1.67	3.00	2.00	3.80	2.38	2.50	2.50	1.80	2.20
ヘルパンギーナ	0.60	0.00	0.13	0.67	0.20	0.50	0.00	0.00	0.00	0.24
流行性耳下腺炎	0.40	0.00	0.13	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	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	0.00	8.00	1.00	2.00	4.00	0.00	-	0.00	0.00	1.67
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	1.00	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/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	5.50	0.00	2.00	1.00	0.00	-	3.00	2.00
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	0.00	0.50	3.00	-	1.00	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	0.00	0.25
淋菌感染症	1.00	-	1.50	0.00	2.00	0.00	0.00	-	2.50	1.00
基幹定点(月報/11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	1.00	0.00	4.00	6.00	1.00	6.00	2.00	9.00	5.00	3.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.78
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

2020年12月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第47週～第50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	13	67
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	10	46
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.02
咽頭結膜熱	0.30	0.08	0.09	0.33	0.10	0.06	0.13	0.00	0.15	0.14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.10	0.00	0.63	0.67	0.15	1.00	0.38	0.13	0.65	0.52
感染性胃腸炎	0.30	0.83	2.28	1.25	2.10	2.22	3.38	1.00	1.20	1.63
水痘	0.05	0.17	0.13	0.00	0.05	0.22	0.25	0.13	0.00	0.10
手足口病	0.15	0.08	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.03
伝染性紅斑	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.00	0.42	0.75	0.50	0.95	0.59	0.63	0.63	0.45	0.55
ヘルパンギーナ	0.15	0.00	0.03	0.17	0.05	0.13	0.00	0.00	0.00	0.06
流行性耳下腺炎	0.10	0.00	0.03	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	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	2.00	0.25	0.50	1.00	0.00	-	0.00	0.00	0.42
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	0.25	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/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.38	-	1.38	0.00	0.50	0.25	0.00	-	0.75	0.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.13	0.75	-	0.25	0.21
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.13	0.00	-	0.00	0.06
淋菌感染症	0.25	-	0.38	0.00	0.50	0.00	0.00	-	0.63	0.25
基幹定点(月報/11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	0.25	0.00	1.00	1.50	0.25	1.50	0.50	2.25	1.25	0.94
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.19
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

2020年12月分週別集計表

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計	備考
	11/16- 11/22	11/23- 11/29	11/30- 12/6	12/7- 12/13		
インフルエンザ	0	0	0	0	0	
RSウイルス感染症	0	0	2	1	3	
咽頭結膜熱	6	7	3	9	25	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25	13	24	33	95	
感染性胃腸炎	63	58	81	98	300	
水痘	4	5	4	5	18	
手足口病	1	0	4	1	6	
伝染性紅斑	0	0	0	1	1	
突発性発しん	27	19	27	28	101	
ヘルパンギーナ	1	0	2	8	11	
流行性耳下腺炎	3	0	1	2	6	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	9	1	3	2	15	
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	





