

# 週間感染症情報

2024年44~45週 2024年10月28日より2024年11月10日まで

44週 45週

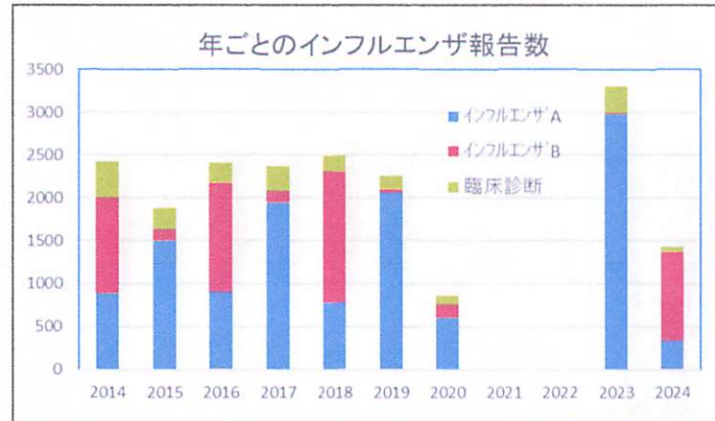
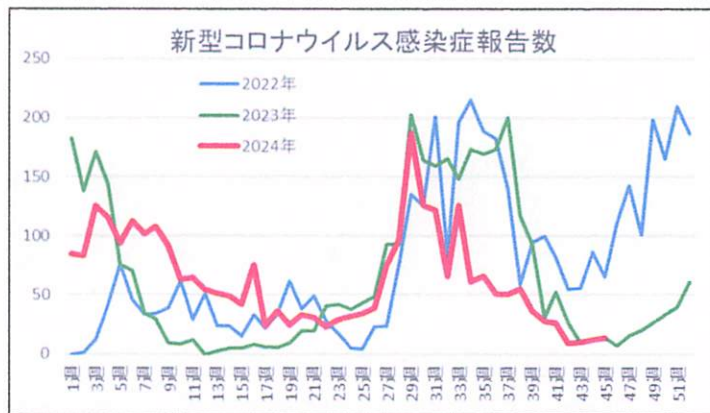
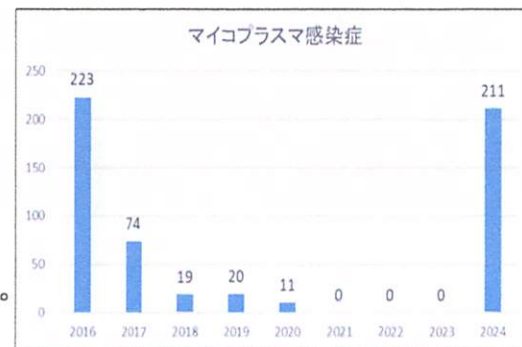
麻疹		
風疹		
水痘(みずぼうそう)	1	
ムンプス(おたふくかぜ)		
百日咳		
溶連菌感染症	13	5
手足口病	26	19
ヘルパンギーナ		
伝染性紅斑		1
感染性胃腸炎	12	6
ノロウイルス(再掲)		
便アデノウイルス(再掲)		
突発性発疹	1	1
伝染性膿痂疹(とびひ)	2	2
ヘルペス性口内炎		
アデノウイルス感染症	1	1
RSウイルス感染症		
マイコプラズマ感染症	31	18
ヒトメタニューモウイルス		
インフルエンザ	2	5
インフルエンザ A	2	5
インフルエンザ B	0	0
新型コロナウイルス感染症	12	14

2024年44~45週の2週間の報告です。寒くなり呼吸器感染症が増えています。また、感染を契機に久しぶりの喘息発作が増えています。コロナ報告はじわじわと増加しており、左下のグラフの様に、年末にかけて次の波が来る事が予想されます。インフルエンザの報告も今のところ数例程度です。しかし、小児の集団の中に持ち込まれると、2-3日で周囲の数人が発症し、1週間でクラスの半数が感染します。今週末(46週)市内の小学校でインフルエンザAによる学級閉鎖がありました。今後、小学校区での流行が拡大していくのではと懸念されます。

右のグラフの様に、27週よりマイコプラズマ感染症の報告が増えて、2016年以来の大流行になっています。来年春までは流行が続くと予想されます。

右下の2014年からのインフルエンザの報告数のグラフでは、2021年と2022年はインフルエンザの流行はありませんでした。この時期にもどることはできませんが、年末年始にかけてインフルエンザとコロナの流行が予想されます。ワクチン接種も始まっています。流行のないこの時期に接種しましょう。

体調不良の場合は休み、マスクの着用をお願いします。手洗い・換気に努めて下さい。  
医療機関・密な環境・公共交通機関では マスクの着用をお願いします。



(感染情報については当院のホームページでもご覧になれます。 <http://miyakenaika.com> )