

# 週間感染症情報

2024年39~40週 2024年9月23日より2024年10月6日まで

39週 40週

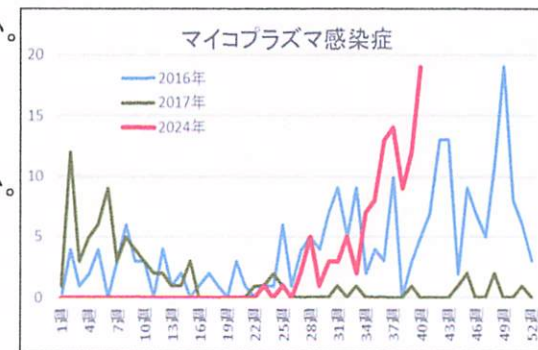
麻疹		
風疹		
水痘(みずぼうそう)		1
ムンプス(おたふくかぜ)		
百日咳		
溶連菌感染症	11	9
手足口病	22	23
ヘルパンギーナ		1
伝染性紅斑		
感染性胃腸炎	21	26
ノロウイルス(再掲)		
便アデノウイルス(再掲)		
突発性発疹	4	3
伝染性膿痂疹(とびひ)	5	4
ヘルペス性口内炎		
アデノウイルス感染症	1	
RSウイルス感染症		
マイコプラズマ感染症	12	19
ヒトメタニューモウイルス		
インフルエンザ	2	25
インフルエンザ A	2	23
インフルエンザ B	0	0
新型コロナウイルス感染症	36	28

2024年39~40週の2週間の報告です。コロナの報告は減少しましたが、ゼロにはなりません。また、インフルエンザAが、川西地区の保育園でクラスターとなりました。家族内感染で収束したようで大きな流行の始まりにはなっていません。しかし、感染源不明のインフルエンザAの報告が散見されるようになり、今後の流行が心配です。南半球では、コロナ、インフルエンザRSウイルスの3疾患の流行があり、これから冬に向かって、日本でも流行が予想されます。10月より、コロナ・インフルエンザの定期接種が始まりました。重症化予防のために、対象者はぜひ接種してください。

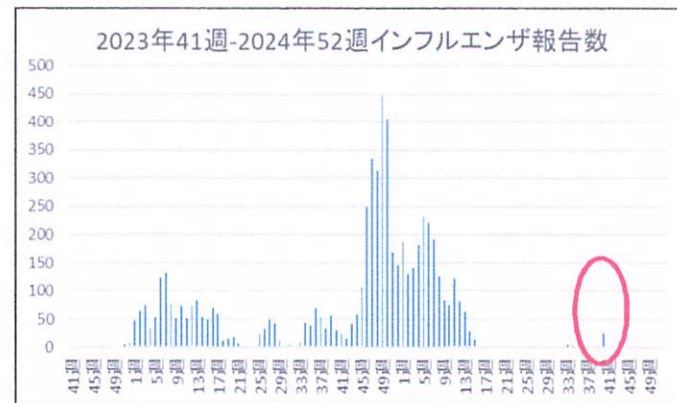
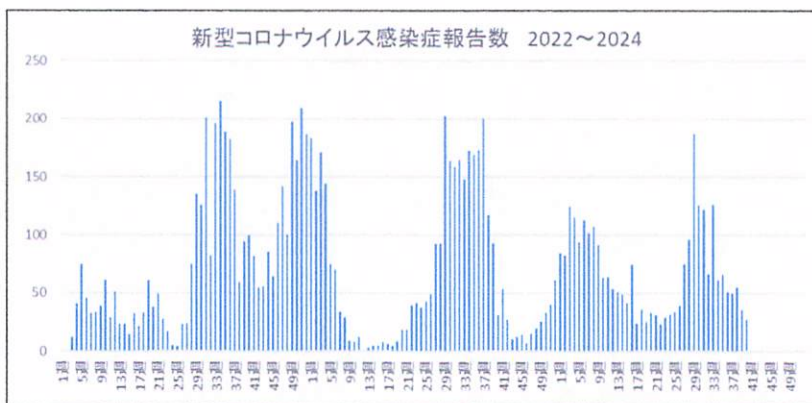
厚生省の人口動態統計でコロナの死者は2023年3万8千人あまり、2020年からの死者は10万人を超えています。後遺症も問題になっており、決して「ただの風邪」ではありません。流行の収まっているこの時期に接種してください。

右のグラフの様に、マイコプラズマ感染症が8年ぶりの大流行です。これから増えていくと思います。少ないといわれていた、幼児の肺炎例もみかけます。

再び、溶連菌感染症、手足口病も増えてきました。



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> )