

今、何の病気が流行しているか！

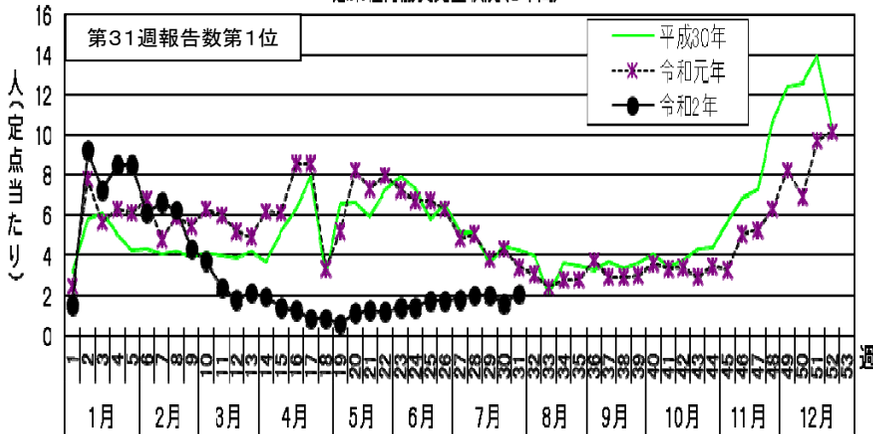
【感染症発生動向調査事業から】

令和2年7月27日（月）～令和2年8月2日（日）〔令和2年第31週〕の感染症発生状況

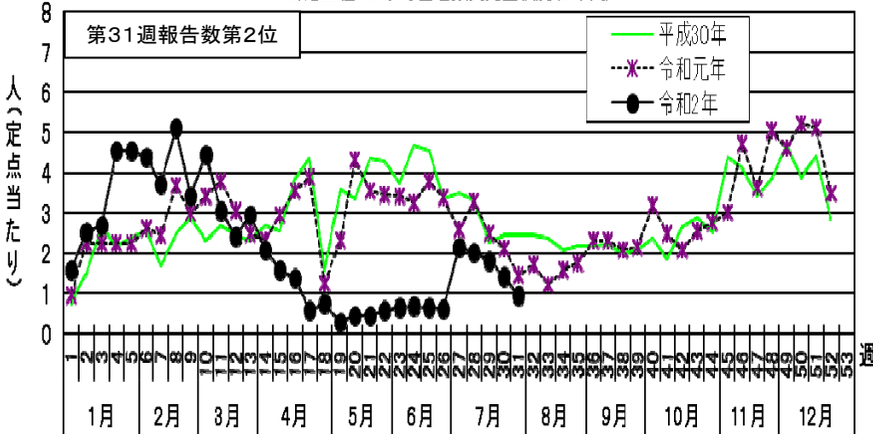
第31週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)感染性胃腸炎 2)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3)突発性発しんでした。
 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は2.05人と前週（1.62人）から横ばいで、例年より低いレベルで推移しています。
 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は0.97人と前週（1.41人）から減少し、例年より低いレベルで推移しています。
 突発性発しんの定点当たり患者報告数は0.73人と前週（0.78人）から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。



感染性胃腸炎発生状況(3年間)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発生状況(3年間)



新型コロナウイルス感染症～接触感染に御注意を！～

新型コロナウイルス感染症の感染経路には、飛沫感染だけではなく接触感染もあります。一般的に、接触感染はウイルスに汚染された手で顔を触ることで、目、鼻、口などの粘膜から感染するといわれています。

川崎市においては、令和2年第31週（7月27日～8月2日）の報告数が107件と前週の66件から大幅に増加しており、本疾患が指定感染症に定められた令和2年2月1日以降最多となりました。

人は無意識に顔を触っています。感染を拡げないために、身体的距離の確保やマスクの着用だけでなく、手洗いなどの予防対策を徹底しましょう。

接触感染に注意！

人は「無意識」に顔を触っています！
1時間に平均23回



そのうち、目、鼻、口などの粘膜は、約44%を占めています！

(参考文献) Yen Lee Angela Kwok, Jan Gralton, Mary-Louise McLaws, Face touching: A frequent habit that has implications for hand hygiene. Am J Infect Control. 2015 Feb 1; 43(2): 112-114

手洗いのすすめ

水とハンドソープで、ウイルスは減らせます！



手洗いの5つのタイミング

