



藤の実

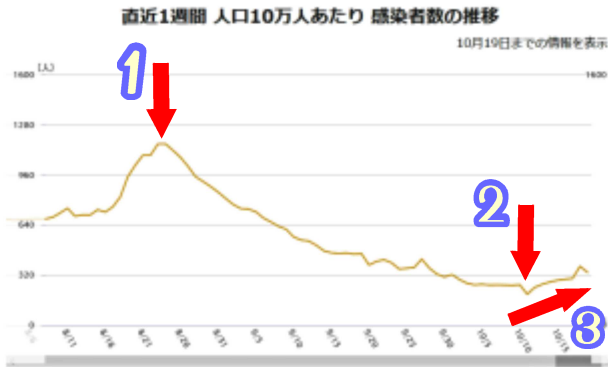


百葉箱 来春設置予定

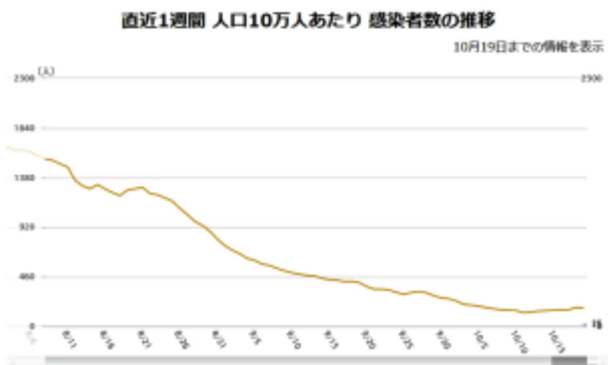
令和4年10月21日 No.25

おやおや？

【秋田県】



【東京都】



2つのグラフは、いずれも「直近1週間 人口10万人あたり 感染者数の推移」を示すものです。(NHK 新型コロナウイルス特設サイトのデータ)

これまで1日の新規感染者数のグラフなどを見てきましたが、この2つは人口10万人あたりにすると何人新規感染者が出たかを示すものですので、他の都道府県との比較がしやすいものとなっています。

どちらのグラフも右端は10月19日を示しており、秋田県は336人、東京都は169人です。つまり、人口10万人あたりで比較すると、現在秋田県は東京都のほぼ2倍の新規感染者が出ているということになります。実数だけを見ていると分からないのですが、このようにして比較してみると驚きますね。

秋田県は、矢印①の8月24日がピークで、人口10万人あたり1157人。その後減少に転じて矢印②の10月11日が最近では最少の人口10万人あたり197人となりました。減少してきて安心感が漂っていたように思いますが、そこから矢印③のように若干の増加傾向に転じているようです。実はこの状況は夏休みに入る前の状況と似ています。少し増えてきているなど思っていたら、そこから一気に増加し、

第6波とは比較にならない大爆発の第7波となりました。この増加傾向が第8波の始まりでなければよいのですが…。

実際に最近感染した方から聞いた話では、39℃超の熱が4日間続き、その後2週間ほど味覚障害が続いたそうです。何を食べても味がしないのはつらかったそうです。また、7日間の自宅療養で仕事に復帰したそうですが、復帰後も体への負担が大きく非常につらかったとのことでした。

全国旅行支援も実施され、本校では縦割り清掃を再開したところです。「with コロナ」で物事を進めていく世の中ですが、これまでのように地域の感染状況にも配慮しながら教育活動を進めて参りたいと考えています。

マスクを外すのはまだ難しそうです。今後も感染症対策へのご協力をお願いいたします。

〈活躍紹介〉 すばらしい！

◇大仙ふるさと博士

- 初級 大久保一歌・久米莉桜・今野優里
齊藤葉月・佐藤瑛斗・高橋結仁
中級 栗津笑愛・伊藤紗衣・伊藤結星
伊藤悠莉・高橋望愛
上級 伊藤尊琉・先崎蓮太

※名誉博士目指してがんばってください！

◇グローバルジュニア・マイスター

- BRONZE 伊藤紗衣・伊藤悠莉・高橋望愛

※ GOLD 目指してね！

◇読書通帳

- 50冊賞 伊藤琉恵・柴田愛花・高橋璃空
伊藤愛子・伊藤一真・大久保一歌
齊藤葉月

- 100冊賞 伊藤福琉・佐々木仁那

- 200冊賞 佐藤瑛斗・伊藤尊琉・伊藤悠莉

※これからもたくさん読書してね！

「秋の日はつるべ落とし」

その日のお天気にもよりますが、夕方5時前には暗くなるようになりました。冬至に向かってますます日暮れが早くなっていきます。

薄暮の時間帯に自動車の運転をしていて、突然歩行者や自転車を見つけ、ハッとしたことがある方もいるのではないのでしょうか。

8月以降、仙北管内では2件の児童生徒の交通事故がありました。いずれも自転車乗車中の事故です。夕暮れ時は早めにライトを点灯して乗車するようにしたいものです。