



## 台風のお話し

気象庁は今朝25日6時に台風21号が発生したと報じました。台風は、マリアナ諸島付近にあって、西北西へ毎時15kmで進んでいるそうです。この先の予想データを見ると、進路を北寄りへと変えて日本列島に接近するというデータもみられます。11月としては異例の台風接近となる可能性もあります。



このように、台風の発生するメカニズムを見ると、熱帯の海域で生まれるという認識がありますが、それだけは正しい答えとは言えないのです。実は台風は、赤道を挟んで、南緯5度から北緯5度くらいの範囲では、殆ど発生しないのです。その理由は、「地球が自転しているから」なのです。地球の自転によって「コリオリの力」が生まれています。コリオリの力とは、地球上を移動する全ての物体に働く力のことです。北半球では、進む方向に対して右に曲がる力を受けます。コリオリの力は、「緯度」が高くなればなるほど力が強くなり、赤道上では働きません。コリオリの力を受けて、北半球では台風は反時計回り、南半球では時計回りに渦を巻きます。しかし、赤道上では、コリオリの力が働かず、回転する力がないので、発生しないのです。

## 学校百景② 大谷グローブ

校長室のキャビネットの上に、大谷選手から送られてきたグローブがあります。グローブはいつでも誰もが着けられるようにしています。休み時間になると、「グローブを見に来ました。入ってもいいですか?」と来室する子供たちが絶えません。このグローブは、右利き用が大小2つ、左利き用が1つの計3つあります。キャッチボールは、二人いればできるのですが、一つを左利き用にして、全体の一割に満たないサウスポーの子供たちにもきちんと配慮している大谷選手は、素晴らしいです。



子供たちもそれぞれグローブを着けて、大谷選手に思いを馳せているようです。大谷選手からのメッセージも添えられていて、「このグローブが、私たちの次の世代に夢を与え、勇気づけるためのシンボルとなることを望んでいます。それは、野球こそが、私が充実した人生を送る機会を与えてくれたスポーツだからです。」とあります。大谷グローブが、子どもたちの自信や前向きな姿勢を生むきっかけになればと思っています。

さて、明日26日(土)から MLB ワールドシリーズが始まります。大谷選手が所属するロサンゼルス・ドジャースが世界一を賭けた試合を繰り広げます。対戦相手は、ワールドシリーズ優勝歴代最多 27 回を誇る名門、ニューヨーク・ヤンキース(因みにドジャースは、7回)です。東西スター軍団のワールドシリーズでの決戦は 1981 年以來 43 年ぶりとなります。大谷選手の活躍を応援したいと思います。