

グローバルマーケティングコラム

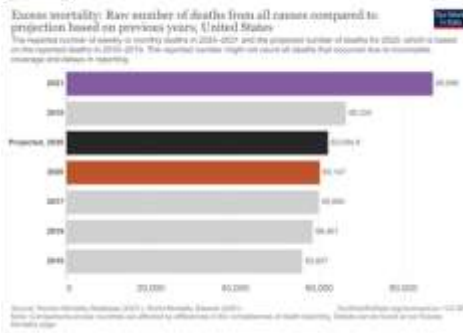
パンデミックの超過死亡者数 Our World in Data

人口 100 万人あたり予測死亡者数との差

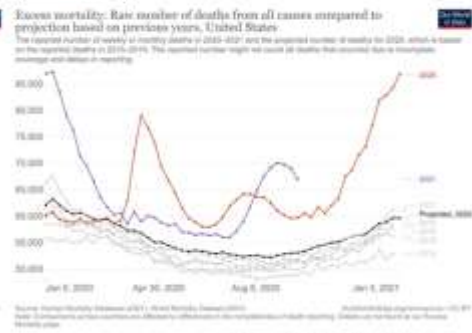
公的機関や大学研究のデータをもとに、様々なグラフや記事をオープンソースで提供している Our World in Data が、国別の超過死亡率について特集を組んでいます。超過死亡者数は疫学上の言葉で、パンデミックによる死亡者数が通常の状態では予測された死亡者数を上回った数のことで、平年の死亡者数と、現在の死亡者数を比べることで、今回の新型コロナウイルスがどれほどのインパクトをもたらしたのか、を知ることができます。なお、死亡者数を公表していない国も多く、データの空白地帯もあり、中国や、デルタ株で大きな打撃を受けたインドやネパールのデータはありません。2020 年、パンデミックが始まった頃、増えすぎた死者数のため、棺桶が不足したイタリアやスペイン、病院の死体安置スペースが足りず、建物の外に冷凍車を並べて死体を安置していた米国は、今は 2~3 千超過の橙で、ロシアやペルーが約 6 千人のレッドゾーンとなっています。(参照※1、グラフ a)米国は 2020 年 3 月に死者数が超過に転じ、以降 2021 年 9 月現在まで下回ったことはありません。2021 年に入りワクチン接種が進んだことで、死者数は平年予測に近づきましたが、7 月後半から再び上昇傾向となっています。幸いなことに 9 月に入り少なくなってきました。2020 年の死亡者超過は約 47 万人です。(参照※1、グラフ b、c)ひるがえって日本の 2020 年超過数は 405 人。ニュースで目にしていた米国の阿鼻叫喚が数値ではっきりと可視化されています。



グラフb 米国の超過死亡数 年対比



グラフc 米国の超過死亡数 推移



グラフ家て 出典: Our World in Data

【出典元】

※1 Excess mortality during the Coronavirus pandemic (COVID-19) - Statistics and Research - Our World in Data

<https://ourworldindata.org/excess-mortality-covid>