

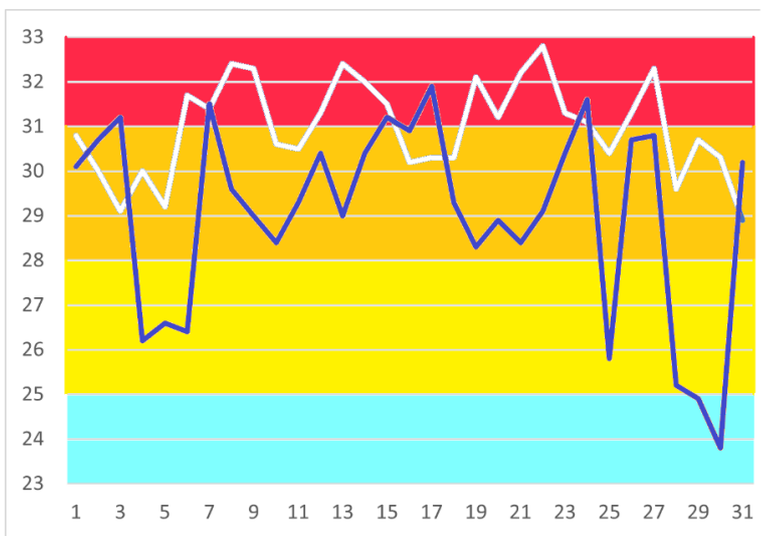
# お天気解説

## アキラのズバツと

温暖化温暖化による影響シリーズ  
「この夏の異常気象」その2

### 都内の厳しい暑さと熱中症 ～江戸川区の暑さ指数の振り返り～

令和5年9月8日  
江戸川区気象防災アドバイザー 藤井 聡



危険  
嚴重警戒  
警戒

この夏、江戸川臨海の暑さ指数もずいぶん高い状態が続き、環境省の暑さ指数のデータを使って毎日の暑さ指数(1日の最高値)をグラフにしたものが図1です。この8月は、暑さ指数31以上(危険)が16日ありました。昨年8月の「危険」は5日だったことと比較するとずいぶん厳しかった感じですよ。

図1：江戸川臨海の暑さ指数（環境省の暑さ指数データより作成）  
凡例 白線…今年8月 青線…昨年8月

消防庁の統計によると、

この8月に熱中症で搬送された人数は都内だけで2,200人を超えたようです。このうち6割は高齢者です。また、4割ぐらいの人が住居で搬送されています。熱中症は外出先でなく自宅など室内でも多く発生していることが分かります。全国に目を向けると、搬送されたときすでに死亡していた人が44人いたようです。こんな夏が繰り返されるのは大変です……。

週末のお天気		2023年09月08日11時 気象庁 発表		
日付	今日 08日(金)	明日 09日(土)	明後日 10日(日)	
東京地方	雨	曇後時々晴	曇時々晴	
降水確率(%)	-/-/90/60	20/10/10/10	20	
信頼度	-	-	-	
東京 気温 (°C)	最高	25	33	35 (33~37)
	最低	-	24	25 (24~27)

東京地方の週間天気予報より

気象庁HPから抜粋

(週末は暑さがぶり返しそうです……)

9月は秋のはずですが、依然として熱中症リスクの高い状態です。気象庁から「早期天候情報(かなりの高温)」が発表されています。

[早期天候情報 \(jma.go.jp\)](http://jma.go.jp)

次回は「世界的な高温と被害」についてです。