

地球環境の今と 北海道

地球温暖化のメカニズム





気候変動によるインパクト



熱波

感染症

海面上昇

水不足

強い台風



森林火災

生態系の損失

食料不足

洪水

「地球沸騰化」

2023年7月 世界の平均気温が観測史上最高に



国連のグテーレス事務総長

「地球沸騰化の時代が来た」と警告

「地球温暖化の時代は終わりました。
地球沸騰化の時代が到来したのです」

- 各国や企業に対し気候変動対策を加速させるよう求めた。
- G20=主要20か国が世界の温室効果ガスのおよそ8割を排出していると指摘
- 「野心的な削減目標が求められる」と訴えた。

隣の方と
お話し
ください！

Q. | 温暖化が進んで
海抜が1m上がると
日本の砂浜の %が
なくなるのでしょうか？