

世界の環境被害

地球温暖化が進むと、気温が上昇するだけでなく地球全体の気候が大きく変化します。既に世界各地では、そのさまざまな影響が現れ始めており、自然環境や人の暮らしにも重大な問題を引き起こしています。こうした問題は、温暖化への対策を十分に行わない場合、さらに深刻化し、地球規模の深刻な被害をもたらす危険性が指摘されています。(引用：IPCC 第5次評価報告書)

地球温暖化とは、

大気中にある二酸化炭素（CO₂）やメタン、フロンなどの温室効果ガスが増え過ぎ、宇宙に逃げようとしていた熱が地表にたまりすぎることによって、気温が上昇したり、地球全体の気候が変化することです。

二酸化炭素の排出が急激に増え始めたのは、18世紀の産業革命以降のこと。石炭や石油などの化石燃料を燃やして、たくさんのエネルギーを得てきた結果、大気中に排出される二酸化炭素が急速に増加。これが、地球温暖化を引き起こす、主な原因と考えられています。

世界の「異常気象」一例

2019年9月7日のロシアの報道より

ロシア各地で夏の終わりに雪が降る。ソチでは9月初旬の雪は30年ぶり

2019年9月5日 緊急宣言が出されたメキシコ・ヌエボレオン

熱帯暴風雨フェルナンドによりメキシコで「6時間で6ヵ月分の雨」が降り、壊滅的な農業被害が発生

2019年、ドリアン、ハリケーン、バハマ島、最悪の被害、流出、石油

バハマ島の石油貯蔵施設がハリケーン・ドリアンによって破壊され、海に原油が流出中であることが判明

2019年、ドリアン、ハリケーン、台風、大西洋、暴風雨

大西洋上にはハリケーンを含む暴風雨が5つ存在し、アジアでは2つの台風が同時に北上中。また、

ハリケーン・ドリアンに襲われたバハマ諸島では「数千人が安否不明」であることが判明

2019年、アバコ島、ドリアン、ハリケーン、バハマ、フロリダ州、壊滅

ハリケーン・ドリアンで完全に崩壊したバハマのアバコ島の様相が明らかに

2019年、タイ、ベトナム、ポードル、台風、熱帯暴風雨

台風12号/ポードルによりタイとベトナムに壊滅的な洪水被害が発生

2019年8月29日中国、巨大、海南島、異常気象、竜巻

中国の海南島を巨大な竜巻が直撃し、8名が死亡。建物などにも甚大な被害

2019年8月26日 鉄砲水に襲われたスペインのアルガンダ・デル・レイ・telemadrid.es ヨーロッパ各地

スペインの首都マドリード近郊アルガンダ・デル・レイで雹嵐が作り出した壊滅的な洪水が発生

2019年、インド、モンスーン、洪水、洪水の時代、自然災害、過去最悪級

インドのモンスーンによる洪水の死者数が1100人を突破し、史上最悪規模を更新しつつある