

(1) 環境問題への国際的取り組み

環境問題に取り組む国際的な会議として、2つの会議が有名!これは確実に抑えておきたい。

1972〔¹〕

〕

○開催都市…〔²〕

〕

○**人間環境宣言**を採択

○スローガンは〔³〕

〕

○〔⁴〕(国連環境計画)を設立

1992〔⁵〕

〕(地球サミット)

○開催都市…リオデジャネイロ(ブラジル)

○**リオ宣言**を採択

○**アジェンダ 21**を採択

○スローガンは〔⁶〕

〕

○〔⁷〕

〕条約を採択

○〔⁸〕

〕条約を採択

Column💡 生物多様性ってなに？

自然界には多種多様な動植物が存在する。それらはみんな利用し合い、支え合い、互いにやりあひながら生きている。人間だってその仲間だ。こうした豊かな自然のつながりを「生物の多様性」という。

今、おもに人間の活動によって絶滅した動植物やこれから絶滅が心配されている動植物が急激に増えている。

ひとつの生き物が絶滅すれば生態系のバランスがくずれ、ほかの生き物にも影響する。

たくさんの動植物が存在することで、わたしたち人間の生活も成り立っている。

絶滅した動物



ニホンオオカミ

野生絶滅した動物



トキ

絶滅危惧種



アカウミガメ



ニホンカワウソ

最近の会議をもう一つ。これは先ほどの2つに比べると重要度は下がるけれど、入試に出ることはあるので抑えておこう。

2002 **環境・開発サミット**(持続可能な開発に関する世界首脳会議)

○開催都市…ヨハネスブルグ(南アフリカ共和国)

○**ヨハネスブルグ宣言**を採択

(II)地球温暖化への国際的取り組み

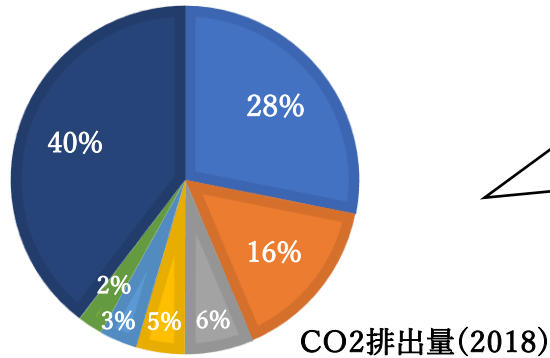
復習 地球温暖化の原因となっているのは何か？ → []や[]、[]などの温室効果ガス

じゃあ世界全体での二酸化炭素排出を抑える努力をしよう！



Q1.そもそも二酸化炭素の排出量が多いのはどこだろう？

1位	[]	28%
2位	[]	16%
3位	[]	6%
4位	ロシア	5%
5位	日本	3%
6位	ドイツ	2%
	その他	40%



先進国ばかりではなく、1位や3位のような新興国も上位に。

《温暖化対策の取り組み》

1997 地球温暖化防止京都会議：[⁹]の採択

- ・先進国全体で5%の温室効果ガスを削減するという目標を定めた。
- ・目標達成の義務あり

2015 新しく[¹⁰]が採択…2020年以降の温暖化対策ルールを決定

- ・京都議定書とは異なり、途上国含む全ての国が参加。
- ・目標達成の義務はなし

※しかし、2017.6 トランプ大統領が離脱表明



アメリカ最優先!

2021 バイデン大統領の就任と同時に、パリ協定復帰を表明

Column💡 沈むモルディブ

モルディブは美しい海をはじめ自然豊かな島国で観光客にも人気の国だが、最も高い所でも海抜1.8mという世界一海面に近い国となっている。このペースで温暖化が進めば、数十年以内に島のいくつかが水没する危機にさらされている。モルディブに限らず、オランダやバングラデシュなどの海面が低い国も同様であり、実際に近年は洪水被害が増えているというデータもある。島国である日本も例外ではない。



(1) 環境問題への国際的取り組み

環境問題に取り組む国際的な会議として、2つの会議が有名!これは確実に抑えておきたい。

1972〔¹ **国連人間環境会議**〕

○開催都市…〔² **ストックホルム**〕

○スローガンは〔³ **かけがえのない地球**〕

○**人間環境宣言**を採択

○〔⁴ **UNEP**〕(国連環境計画)を設立

1992〔⁵ **国連環境開発会議**〕(地球サミット)

○開催都市…リオデジャネイロ(ブラジル)

○スローガンは〔⁶ **持続可能な開発**〕

○**リオ宣言**を採択

○**アジェンダ 21**を採択

○〔⁷ **生物多様性**〕条約を採択

○〔⁸ **気候変動枠組み**〕条約を採択

Column💡 生物多様性ってなに？

自然界には多種多様な動植物が存在する。それらはみんな利用し合い、支え合い、互いにやりあひながら生きている。人間だってその仲間だ。こうした豊かな自然のつながりを「生物の多様性」という。

今、おもに人間の活動によって絶滅した動植物やこれから絶滅が心配されている動植物が急激に増えている。

ひとつの生き物が絶滅すれば生態系のバランスがくずれ、ほかの生き物にも影響する。

たくさんの動植物が存在することで、わたしたち人間の生活も成り立っている。

絶滅した動物



ニホンオオカミ

野生絶滅した動物



トキ

絶滅危惧種



アカウミガメ



ニホンカワウソ

最近の会議をもう一つ。これは先ほどの2つに比べると重要度は下がるけれど、入試に出ることはあるので抑えておこう。

2002 **環境・開発サミット**(持続可能な開発に関する世界首脳会議)

○開催都市…ヨハネスブルグ(南アフリカ共和国)

○**ヨハネスブルグ宣言**を採択

(II)地球温暖化への国際的取り組み

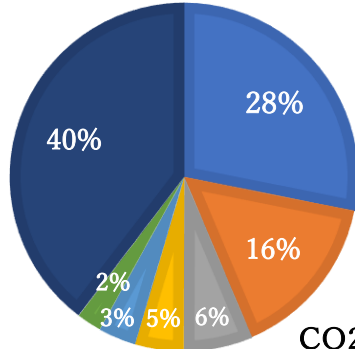
復習 地球温暖化の原因となっているのは何か？ → [CO₂]や[メタン]、[フロン]などの温室効果ガス

じゃあ世界全体での二酸化炭素排出を抑える努力をしよう！



Q1.そもそも二酸化炭素の排出量が多いのはどこだろう？

- | | | |
|----|---------|-----|
| 1位 | [中国] | 28% |
| 2位 | [米国] | 16% |
| 3位 | [インド] | 6% |
| 4位 | ロシア | 5% |
| 5位 | 日本 | 3% |
| 6位 | ドイツ | 2% |
| | その他 | 40% |



CO₂排出量(2018)

先進国ばかりではなく、
1位や3位のような
新興国も上位に。

《温暖化対策の取り組み》

1997 地球温暖化防止京都会議：[⁹ 京都議定書]の採択

- ・先進国全体で5%の温室効果ガスを削減するという目標を定めた。
- ・目標達成の義務あり

2015 新しく[¹⁰ パリ協定]が採択…2020年以降の温暖化対策ルールを決定

- ・京都議定書とは異なり、途上国含む全ての国が参加。
- ・目標達成の義務はなし

※しかし、2017.6 トランプ大統領が離脱表明



アメリカ最優先!

2021 バイデン大統領の就任と同時に、パリ協定復帰を表明

Column💡 沈むモルディブ

モルディブは美しい海をはじめ自然豊かな島国で観光客にも人気の国だが、最も高い所でも
 海拔 1.8mという世界一海面に近い国となっている。
 このペースで温暖化が進めば、数十年以内に
 島のいくつかが水没する危機にさらされている。
 モルディブに限らず、オランダやバングラデシュなどの
 海面が低い国も同様であり、実際に近年は洪水被害が
 増えているというデータもある。島国である日本も例外ではない。

