

2024 活動報告書

ACTIVITY REPORT



Information

気象キャスターネットワークでは、生活に役立つ様々な情報を発信しています。熱中症予防情報と生活乾燥情報は大塚製薬株式会社との協働により提供しています。熱中症予防情報では暑さ指数（WBGT）を用い、気温だけでなく湿度などを加味した熱中症の危険度を予測し、スマートフォン向けページではGPS機能で現在地の暑さ指数を手軽に表示できます。また、生活乾燥情報では、暖房した室内の乾燥度合が分かる室内乾燥指数（IDI）を予測し提供しています。春には独自の「さくら開花予想」を発表し、会員の皆様にお役立ていただける気象情報閲覧ページも開設。これらの情報に加え、YouTubeチャンネルでも役立つ情報を発信しています。

熱中症予防情報（大塚製薬株式会社協働）

会員専用ページ MSMガイダンス

YouTubeチャンネル

2024年 さくらの開花前線
4月 12日予想

札幌 4/25 4/30
仙台 4/20 4/10
東京 4/2 3/29
名古屋 3/28
大阪 3/30
広島 3/25
福岡 3/27

総会員数 **235名**

正会員	96名	賛助会員	2社
一般会員	127名		
学生会員	12名		

(2024年12月31日現在)

みなさまのご支援をお待ちしております

会員募集

気象キャスターネットワーク（WCN）は、「気象・環境・防災」をテーマに、全国の気象キャスターや気象予報士、気象や環境に関心のある方が集まり、啓発活動を行っています。

あなたも地球環境のメッセンジャーとして、WCNの活動に参加してみませんか？気象キャスターの方、気象キャスターを目指している方、気象の仕事に関心のある方、気象や環境の知識を増やしたい方のご参加をお待ちしております。

<https://www.weathercaster.jp/about/enter/>

講演のお問い合わせ

気象キャスターネットワークでは、気象や防災、環境など様々なテーマでの講演を実施しています。公民館などでの市民向けの講座、科学館や博物館でのお天気教室のほか、企業様の安全衛生大会や研修会なども行っています。キャスターならではの話し方講座、プレゼンテーション講座も承ります。ぜひ一度お問合せください。

<https://www.weathercaster.jp/general/kouen/>

理事
井田寛子 渡部圭吾
齊田季実治 鈴木智恵 寺川奈津美
名倉直美 奈良岡希実子 波田健一
登内道彦（監事）
事務局スタッフ
水越祐一 名倉直美 杉村友希 中野沙織

NPO法人気象キャスターネットワーク
〒110-0002
東京都台東区上野桜木1-14-21
高遠レジデンス上野桜木202号
TEL 03-5832-9401
FAX 03-5832-9402
MAIL wcn-info@weathercaster.jp



2024 活動実績

Results of Activities



パナソニックスタジアム吹田でお天気イベント

2024年9月28日、パナソニックスタジアム吹田で開催されたガンバ大阪の試合前イベントに、当会から広瀬駿さん、井田寛子理事長・奈良岡希実子理事が参加し、お天気イベントを実施しました。

SDGsをテーマとした本イベントは、トークショーや親子向けワークショップなど、様々な企画で構成され、来場者27,000人超えの盛況ぶりでした。特に、ワークショップは定員を大幅に超える申し込みがあり、気象への関心の高さが伺えました。Jリーグという大きな舞台で、多くの方に気象に興味を持ってもらうことができ、大変意義深い経験となりました。

(写真提供：ガンバ大阪)



Jリーグ気候アクション
オフィシャルサイト



共同声明を発表

2024年6月5日、気象予報士・気象キャスターが「気候危機に関する気象予報士・気象キャスター共同声明」を発表しました。気象キャスターネットワークも、この共同声明に協力をしています。

【気候危機に関する気象予報士・気象キャスター共同声明】全文はこちらのサイトでご覧いただけます



子どもゆめ基金

子どもゆめ基金の助成を受けて 様々なイベントを実施しました。

宇宙天気ってなあに？ in 国立天文台

子どもゆめ基金の助成を受け、2024年12月7日東京都三鷹市にあります国立天文台にて小学生を対象に「宇宙天気ってなあに？」を開催しました。2025年には、太陽活動が11年周期で最も活発な活動期を迎えます。太陽活動が活発になると、太陽フレアが起きやすくなり、停電や電波障害など、私たちの生活に大きな影響が起こるかもしれません。そこで、地球の天気と宇宙の天気について、クイズや実験などを通して楽しく学びました。当日は晴れて国立天文台の望遠鏡でリアルタイムの太陽の画像を見ることができ、貴重な体験ができました。こちらのイベントは2025年1月にも実施予定で、来年度以降も活動できればと考えています。



夏休みオンラインお天気教室

夏休み期間中に小学生を対象としたオンラインお天気教室を数回開催いたしました。子どもたちが楽しく学べるよう、様々な気象現象に関するクイズを実施し、見事修了した参加者には修了証として賞状を送付いたしました。中でも、夏休みの宿題にも活用できる雲図鑑作成は大変好評で、多くの子どもたちに喜んでいただ

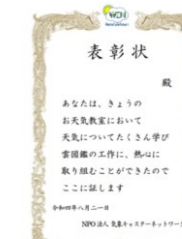
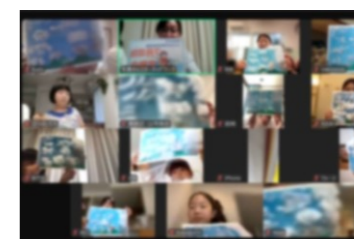
National Institution For Youth Education
独立行政法人 国立青少年教育振興機構
「子どもゆめ基金助成活動」



全国各地でお天気イベント実施

(広島・静岡・大阪・福岡・愛知・東京)

2024年は各地で子ども向け体験型イベントを開催しました。これらのイベントでは、身近な気象の不思議と災害への備えをテーマに、子どもたちが楽しみながら学べるよう気象現象をクイズや実験を通して解説したり、近年頻発する大雨の危険性や取るべき行動を学び、参加者自身で防災計画「マイ・タイムライン」を作成する機会を設けました。さらに、ワークショップでは、雲の図鑑作りを行いました。各地域では、地元の当会キャスターが講師を務め、より身近で親しみやすい学びの場を提供することができました。



だけでした。オンラインという特性を活かし、全国各地の子どもたちが気象について学ぶ機会を提供出来ました。



出前授業実施校数38校（38校）

※実施数2024年1月～12月、（）は2024年4月～2025年3月

授業名	対象	地域	校数
河川防災 小学校出前授業（河川基金）	小学生	江戸川・中川・綾瀬川流域	4（4）
地球温暖化（足立区委託）	小・中学生	東京都足立区	10（9）
台東区学びのキャンパスプランニング（台東区委託）	小・中学生	東京都台東区	6（7）
かながわ環境教室	小～高	神奈川県	2（3）
横浜市環境教育出前授業	小学生	神奈川県横浜市	1（1）
会員による自主出前授業	幼～高	全国各地	8（9）
その他出前授業（地球温暖化・気象予報士の仕事）	小・中学生	全国各地	7（5）

講演・イベント実施数76回（74回）

※実施数2024年1月～12月、（）は2024年4月～2025年3月

実施日	地域	イベントタイトル
2月17日	東京都町田市	帰ってきた！天気の人と考える地球温暖化～気象災害と私たちにできること～
5月6日	東京都武蔵野市	気象キャスターと学ぶお天気防災教室
7月24日	東京都台東区	宇宙から地球の天気を考えよう
7月27日	東京都足立区	お天気講座
7月28日	東京都北区	熱中症と紫外線
7月28日	福岡県福岡市	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～
8月3日	東京都文京区	お天気教室～大雨！そのとき、どうする？～
8月3日	山形県山形市	天気の人・アマタツと学ぶ地球温暖化
8月6日	東京都港区	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～
8月21日	東京都品川区	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～
8月24日	東京都立川市	わくわく!!!ぼうさい体験教室
8月25日	愛知県常滑市	SUNてらす常滑環境工作教室
9月16日	広島県広島市	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～
9月28日	大阪府吹田市	SDGsmileマッチ～未来の地球に、いいパスを。～
10月6日	大阪府大阪市	空の教室～空のメッセージを聞いて自然災害から身を守ろう～
10月26日	東京都文京区	お天気教室～大雨！そのとき、どうする？～
10月27日	愛知県名古屋市	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～
11月17日	静岡県静岡市	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～
12月7日	東京都三鷹市	お天気実験教室～宇宙天気ってなあに？～
12月8日	大阪府大阪市	お天気実験教室～天気の不思議を体験しよう！～

2024年に実施した講演の主なタイトル

- 気象キャスターと学ぶ気候変動～本当に怖い気候変動～
- 気象情報の伝達における気象キャスターの役割
- 気象予報の基本と防災対策
- 多発する異常気象と天気予報の活用
- 気候変動・異常気象とこれからの防災・減災対策
- 風水害から身を守る～地域の防災を考える～
- 知って役立つ天気予報～健康とビジネスのために～



イベントの様子は当会ホームページにてご覧いただけます

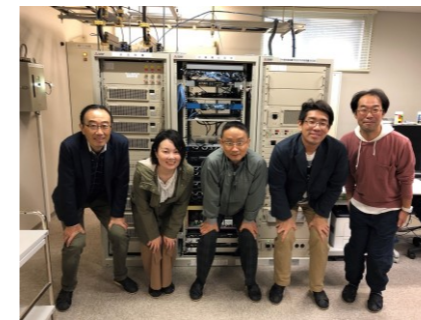


施設見学会・オンライン勉強会

2024年も国土交通省、気象庁、水資源機構のご協力をいただき、各地のダムや気象レーダーなどの施設見学会を実施し、防災や治水への理解を深めることができました。

また、「今気になるトピック」について専門家の方をお呼びして解説していただく勉強会を、今後も企画・開催してまいります。

当会は引き続き会員の皆様へ最先端の情報をお届けします。



施設見学会

実施日	地域	見学施設
6月18日	東京都	気象庁オペレーションルーム
9月25日	東京都	東京アメダス
10月9日	東京都	東京レーダー
11月9日	群馬県	草木ダム
11月25日	神奈川県	日本フードエコロジーセンター
11月27日	兵庫県	一庫ダム
11月29日	岐阜県	岩屋ダム
11月29日	福岡県	小石川原ダム
12月10日	茨城県	気象研究所

施設見学会・ダム見学会のようすは
当会ホームページにてご覧いただけます



2024年オンライン勉強会

3月2日

「苦小牧CCS実証試験について」
日本CCS調査株式会社 松居 聡さん

4月6日

地球温暖化曲線の科学的経緯
林 陽生さん

5月11日

WCN気象情報ページの使用方法
(初めての方向け)
藤富 郷さん

6月8日

水資源機構との交流会
・水資源機構の紹介
・洪水に備えた防災操作
・ダム運用高度化プロジェクトについて
水資源機構

6月22日

天候と建設業との関わりなどについて
岩浪建設株式会社 岩浪 岳史さん

6月29日

国立環境研究所 江守 正多さん

8月4日

食ロスの観点からの気候変動
井出 留美さん

8月31日
勉強会

- 「気候変動と健康」国際医療福祉大学
総合診療医学 医学部助教、
一般社団法人 みどりのドクターズ 梶有貴さん
- 「国際的議論と日本における動き」
HGPI (日本医療政策機構) 副事務局長
菅原丈二さん
- 「日本における事例」アストラゼネカ株式会社
政策・渉外部 瀧本小百合さん

10月15日

地球温暖化の防止のためフロンガス排出抑制について
環境省フロン対策室

12月13日

首都圏道路の大雪時『予防的通行止め』
関東地方整備局