



線状降水帯はなぜ起こる？  
雪害はなぜ起こる？



世界の気候はなぜ極端化した？  
これからの日本はどうなる？

## 身近な天気予報から知る自然災害 ～地球沸騰化から命を守る対策～

日時：2024年3月2日（土）  
14時～16時20分

会場：東京都生協連会館 3階会議室  
講師：気象キャスター 水越 祐一さん



みずこし ゆういち  
水越 祐一さん

昨今、気象災害からの被害が甚大化しています。その大きな要因である地球温暖化は、いまや「地球沸騰化」とも言われ、地球規模の異常気象により、豪雨や暴風、線状降水帯や竜巻、山火事などが頻発しています。

気象予報は災害予報でもあり、大切な命やくらしを守るためには、異常気象が引き起こす自然災害を知り、防災対策と行動が的確にできなければなりません。講義の後は水越さんといっしょにワークショップもします。まず身近なお天気に関心を持ち、防災を考えましょう。

神奈川県横須賀市出身。気象予報士、防災士。NPO 法人気象キャスターネットワーク事務局長。現在、テレビ朝日「大下容子ワイド！スクランブル」の気象情報を担当されています。

■この講座は会場参加のみです。

■参加費 500 円 ※釣銭のないように受付でお支払いください。

≪対象≫ 生協組合員と職員ほか、どなたでも参加できます。

≪定員≫ 60 名程度

定員に余裕はありますが、申し込み多数の場合は抽選となり、22 日（木）頃に結果をメールまたは電話でお知らせします。

≪申し込み方法≫ 締め切り：2月20日（火）

①2次元コードのフォームまたは下記 URL に記入して送信  
<https://x.gd/UAK9L>

②メール：件名「3月2日天気予報から知る自然災害」  
本文「氏名」「電話番号」「所属生協または団体(任意)」

③電話：「3月2日天気予報から知る自然災害申し込み」「氏名」「電話番号」「所属生協または団体(任意)」をお伝え下さい。

≪申し込み・問い合わせ先≫

コープ災害ボランティアネットワーク 担当：奥山・安村

メール：[bousai@coop-toren.or.jp](mailto:bousai@coop-toren.or.jp)

電話：03-3383-7800（平日9時～17時）

