

あなたも「身近な環境観察局」として活動してみませんか？


## 「光化学スモッグによるアサガオ被害調査」参加者募集

『身近な環境観察局』は、環境に興味や関心がある方に県の調査に協力いただく県民参加型のプロジェクトです。

アサガオは、光化学オキシダント(光化学スモッグ)の主成分であるオゾンの発生に反応する指標植物として知られています。アサガオの葉にあらわれる被害状況でどのくらい光化学スモッグが広がっているかを知ることができます。多くの皆さんに『身近な環境観察局』として協力していただき、情報が集まることで県全体の光化学スモッグの傾向が明らかになり、集まった情報をもとに県全体の環境保全の取組を進めています。アサガオの成長を楽しみながら協力できる調査をやってみませんか？

親子、ご家族でも参加できます。夏休みの自由研究のテーマとしても最適です。

まずは1時間程度の研修会に参加し、アサガオを育ててみましょう。アサガオの種と肥料はセンターから配布(無料)します。ぜひお申込みください。

研 修 会	「光化学スモッグによるアサガオ被害調査」研修会
日 時	令和6年 5月6日(月) 13:00 ~ 13:45
場 所	環境科学国際センター 研修室1・2・3
参加 申込	下記への電話、メール、FAXで申込ください。
募集 期間	令和6年4月19日(金) ~ 5月5日(日)
調査の概要 	<ol style="list-style-type: none"><li>1 栽培マニュアルにしたがって、アサガオの種を撒き、苗を育成してください。自宅の庭、ベランダの植木鉢、プランターでもできます。</li><li>2 指定された時期に、調査マニュアルにしたがって葉の被害状況を調べ、調査シートに記入して報告していただきます。</li><li>3 集まったデータをもとに、環境科学国際センターにおいて、県内被害状況を報告書としてまとめます。 ご協力いただいた参加者には報告書を配布します。</li></ol>

問合せ 埼玉県環境科学国際センター  
総務・学習・情報担当

電 話：0480-73-8363

FAX：0480-70-2054

E-mail：g7383313@pref.saitama.lg.jp