

講座番号 A07	講座名：
	オゾンホールはなぜ地球環境にとって問題なのか？
講師名：東北大学大学院 環境科学研究科 村田 功	

対象者	未就学児	小学校 1～3年	小学校 4～6年	中高生	大人
		○	○	○	○

実施会場	<ul style="list-style-type: none"> ・たまきさんサロン ・受講団体が準備 (教室、講義室など)
------	--

対応人数	100人まで
所要時間	60分～90分
受講者が準備するもの	プロジェクター、スクリーン

参考教科 ※1	小6 社会
参考 SDGs※2	  

※1 学校で利用する際に参考となる教科

※2 参考となる SDGs のゴール

講座概要	オゾンと私たちの関係やオゾンホールのメカニズム、今後の予測などについて
講座内容	オゾンホールは南極上空のオゾンが春に少なくなる現象です。その対策としてフロン規制が行われているのは皆さんも聞いたことがあるかもしれません。でも、フロンが直接オゾンを壊すわけではありません。また、遠い南極のできごとがなぜ私たちの生活にとって問題なのでしょう？オゾンと私たちの関係やオゾンホールのメカニズム、今後の予測などについてお話しします。
講師よりコメント	遠い南極での出来事が私たちの生活とどうつながっているのか考えてみましょう。
備考	