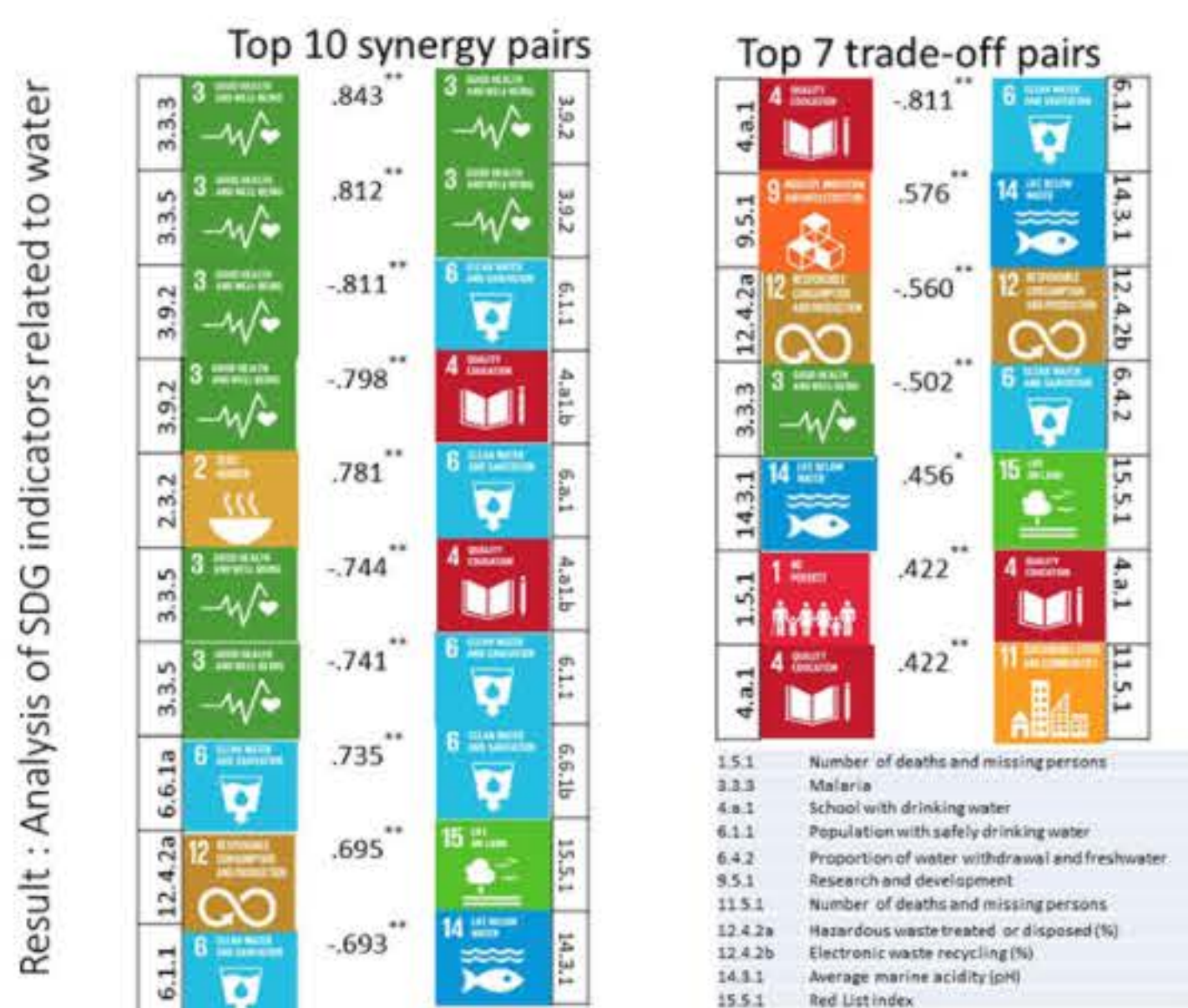


21a108 地球温暖化とSDGs～水に関する国際的課題～

本講座はオンライン講座です

講座概要

昨年、日本政府は二酸化炭素の実質的な排出量を2050年にゼロにするカーボンニュートラルを提言しました。世界の気温上昇を産業革命以前と比べて2℃未満に抑えることや温暖化への適応が世界的な目標となっている一方で、温暖化対策のコストが経済的な負担となり、持続的な開発目標（SDGs）の達成を減速させることを危惧する意見もあります。本講座では、水に関する国際的課題を題材に、将来想定される温暖化対策がSDGs目標の達成にとってどのような影響を及ぼしうるかについて、最新の研究成果をまじえて議論します。



会場	Zoomによるオンライン講座
日程	9月11日
曜日	土曜日
時間	14:00～15:00
受講料	1,500円
定員	50名(先着順)
対象	一般
申込締切	8月31日(火)

講師プロフィール



講師:平林 由希子 (芝浦工業大学工学部土木工学科教授)

東京大学大学院工学系研究科博士課程修了。
山梨大学助手、同助教、東京大学准教授を経て現職。
土木学会、日本気象協会、水文・水資源学会に所属。
研究室URL [🔗](#)

主な受賞歴
第17回日本学術振興会賞受賞 ほか多数。

申し込みについての確認事項

本講座はオンライン講座 [🔗](#)です。「2021年度公開講座について [🔗](#)」を必ずお読みになってからお申し込みください。