原著論文

なし

国際学会

• <u>Taisei. T.</u>, and K. Yasunaga, A. Hamada, 2021: Drop-size-distribution (DSD) statistics in the warm season over the Sea of Japan. 2021 AGU Fall Meeting, New Orleans, 13–17 December 2021.

国内学会

- <u>辻 泰成</u>, 安永 数明, 濱田 篤, 2021: "warm rain" と "cold rain" における降水粒子特性の 違い. 日本気象学会 2021 年度秋季大会, 三重 (オンライン) 2021 年 12 月 2-8 日.
- <u>辻 泰成</u>, 安永 数明, 濱田 篤, 2021: "warm rain"と"cold rain"における降水粒子特性の違い. マッデン・ジュリアン振動研究会,富山, 2021 年 10 月 21-22 日.
- <u>辻 秦成</u>, 安永 数明, 濱田 篤, 2021:暖候期の日本海における雨滴の粒径分布. 第2回 領域全体オンライン会議(Hotspot2) オンライン 2021年3月17-19日.
- <u>辻 泰成</u>, 安永 数明, 濱田 篤, 2020:日本海における雨の粒径分布の季節変動. 2020 年 度日本気象学会中部支部研究会, オンライン 2020 年 12 月 15-16 日.
- <u>辻 泰成</u>, 安永 数明, 2020: 日本海海洋上での雨の粒径分布の季節変動. 日本気象学会 2020 年度秋季大会, オンライン 2020 年 10 月 25-31 日.

受賞歴

- 2021年3月:卒業論文発表 優秀賞 学生が選ぶ優秀発表部門(富山大学理学部地球科)
- 2021年3月:理学部長賞(富山大学理学部)