



Journal of Research in Atmospheric Science
Vol. 5, No. 2, pp. 1-81, December 2023 ISSN:2687-6418 <http://resatmsci.com/>

Değerli Okurlar,

Sizleri, hayatın her alanında etkili olan atmosferin gizemli dünyasında yapılan farklı çalışmalarla buluşturmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Journal of Research in Atmospheric Science, atmosfer bilimleri alanındaki araştırmaları ve keşifleri sizlere sunmak üzere her 6 ayda bir sizlerle buluşuyor. Sizler de yeni çalışmalarınızı Journal of Research in Atmospheric Science ile kamuoyu ile paylaşabilirsiniz. Sizlerin iklim değişikliği, hava kirliliği, atmosferik olaylar ve diğer birçok konudaki çalışmalarınızı bir sonraki sayımızda Haziran 2024'te görmek arzusundayız.

Sağlıcakla

Prof. Dr. Hüseyin Toros

Editör

İÇİNDEKİLER

- 1- Aras Havzası'ndaki Kuraklığın RDI ve aSPI İndisleri ile Karşılaştırmalı Analizi
Fatma YAMAN ÖZ1*, Emre ÖZELKAN 1-22
- 2- Relationship Between Planetary Boundary Layer Height and PM10 Concentration in Adana
Türkan ZENGİN GÖMLEKSİZ 23-28
- 3- Rize 2022 Yılına Ait Deniz Meltemi Tahmini Sonucunda Atmosferik Sınır Tabakası Ve Kirlilik Değişimi
Mehmet Ceylan 29-39
- 4- Analysis of Extreme Aerosols Events over Selected Regions of Iraq
Khawla N. Zeki, Ali M. Al-Salihi and Alaa M. Al-Lami 40-51
- 5- 15 Ocak 2022 Hunga Tonga Hunga Haapai Patlamasının Hava Kirliliği Açısından Değerlendirilmesi
D. Çağla TUNÇ 52-57
- 6- 2018-2023 Yılları Arası İstanbul Havalimanı Hava Kirliliğinin Meteorolojik Parametreler ile Değerlendirilmesi
Bahadır Karabekiroğlu 58-63
- 7- Bursa 2022 Yılı Hava Kirliliğinin Evsel Isınma, Sanayi ve Ulaşım Açısından Değerlendirilmesi
Yağmur Sıla Kılıç 64-73
- 8- Konya 2022 Yılı PM10 ve SO2 Kirletici Konsantrasyonlarının Değerlendirilmesi
Melike Bilgin 74-81