



PAŃSTWOWA SŁUŻBA GEOLÓGICZNA
STACJA MONITORINGU GEODYNAMICZNEGO
HOŁOWNO

01/05/2022 - 31/05/2022 r

wielkość fizyczna: T - moduł całkowitego wektora indukcji pola geomagnetycznego
typ monitoringu: ZMIANY DOBOWE
okres obserwacji: 01/05/2022 - 31/05/2022 r.
projekt: Monitoring geodynamiczny Polski - etap IV

aparatura: Magnetometr protonowy SCINTREX EnvIMAG
ID aparatury: nr
czułość: 0.1 nT
param. rejestracji: 60 / 2 s

— dane surowe — dane po filtracji

Załącznik nr 05

Wykonano na zamówienie Ministra Środowiska
Sfinansowano ze środków NFOŚiGW

