**Zadania – trajektorie ruchu mas powietrza**

**Zadanie 1.** Przedstaw trajektorie ruchu mas powietrza dla analizowanej stacji (24.12.2020 oraz 16.09.2024, godzina 12:00, 72 godziny do tyłu, wysokości przemieszczania się mas powietrza: 500 m, 1000 m, 1500 m).

Łódź 51°43'06'' 19°23'14'' -> 51.718333 19.387222

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, mapa, diagram

Zawartość wygenerowana przez AI może być niepoprawna.  
Ryc. 1. Trajektoria mas powietrza dla stacji w Łodzi dnia 24.12.2020

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, mapa, diagram

Zawartość wygenerowana przez AI może być niepoprawna.  
Ryc. 2. Trajektoria mas powietrza dla stacji w Łodzi dnia 16.09.2024