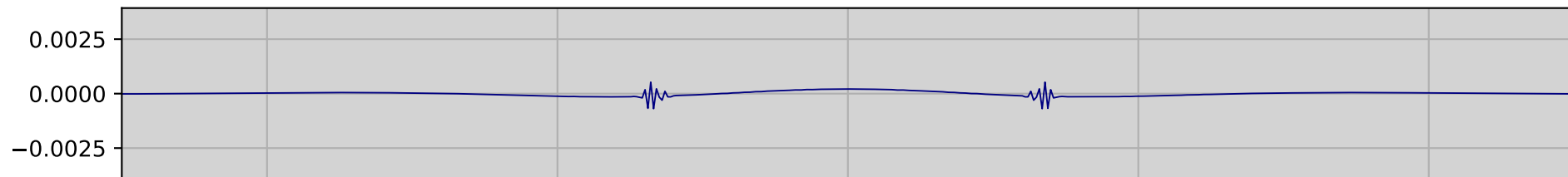
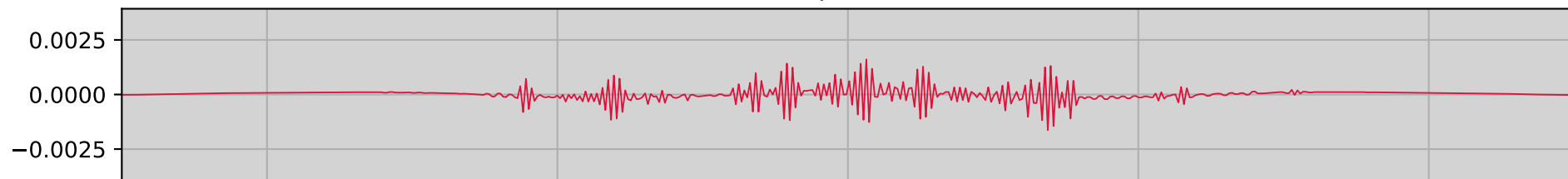


Comparaison des erreurs selon la méthode de reconstruction sur un problème de diffusion
Epsilon = 1e-5, CFL = 1500, Méthode ROCK4, Δ / \max : 4

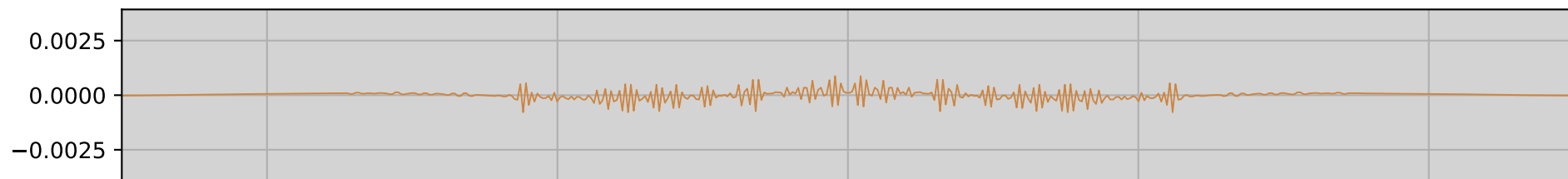
AMR, flux au niveau courant - Erreur L^2 : 2.6e-03



AMR, flux au niveau le plus fin - Erreur L^2 : 8.1e-03



AMR, flux au niveau voisin - Erreur L^2 : 5.5e-03



Sans AMR - Erreur L^2 : 2.5e-02

