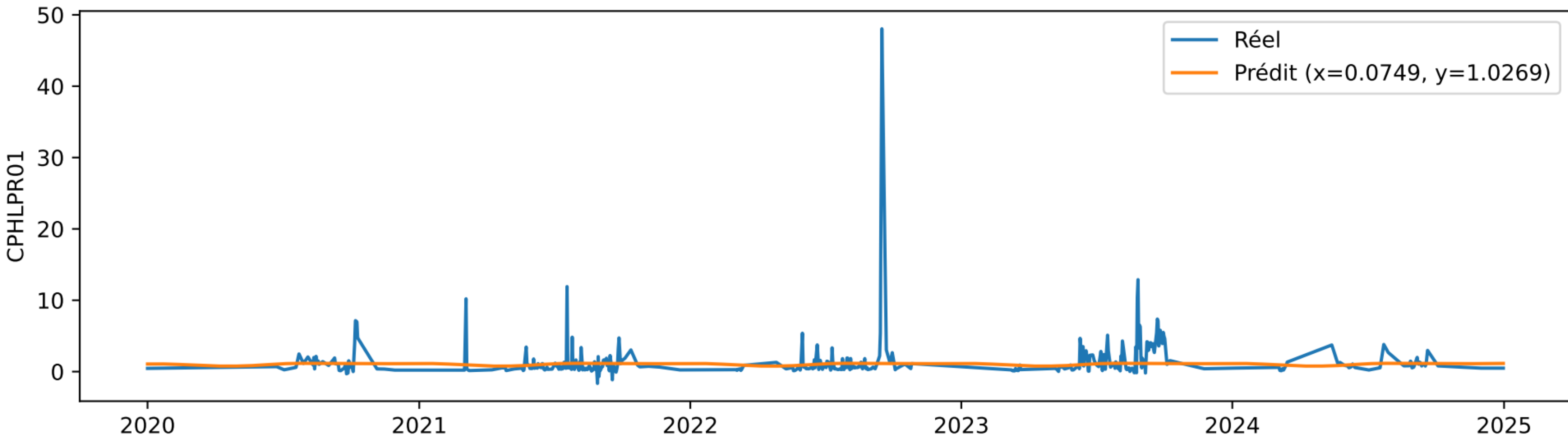


CPHLPR01 — RMSE=2.157 R2=0.004



## Résultats LSTM multivarié (après OLS)

Période entraînement : 2000-03-01 -> 2019-12-31

Période test : 2020-01-01 -> 2024-12-31

Metrics par variable (après transformation optimale) :

- CPHLPR01: RMSE=2.1569, R2=0.0040 ( $x=0.074880$ ,  $y=1.026877$ ,  $R2_{opt}=0.004020$ )