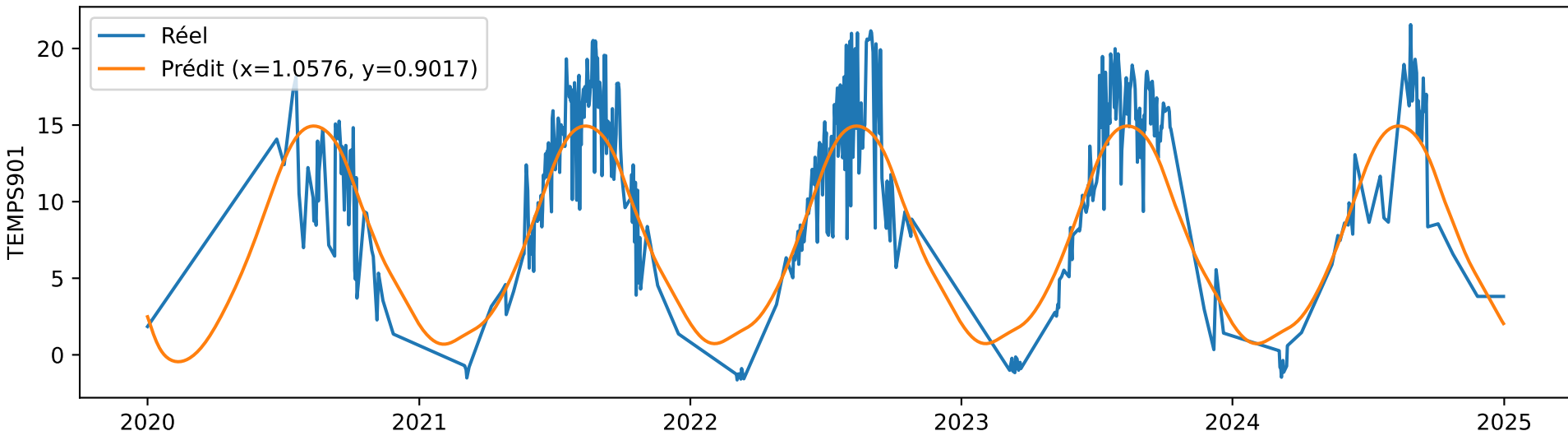
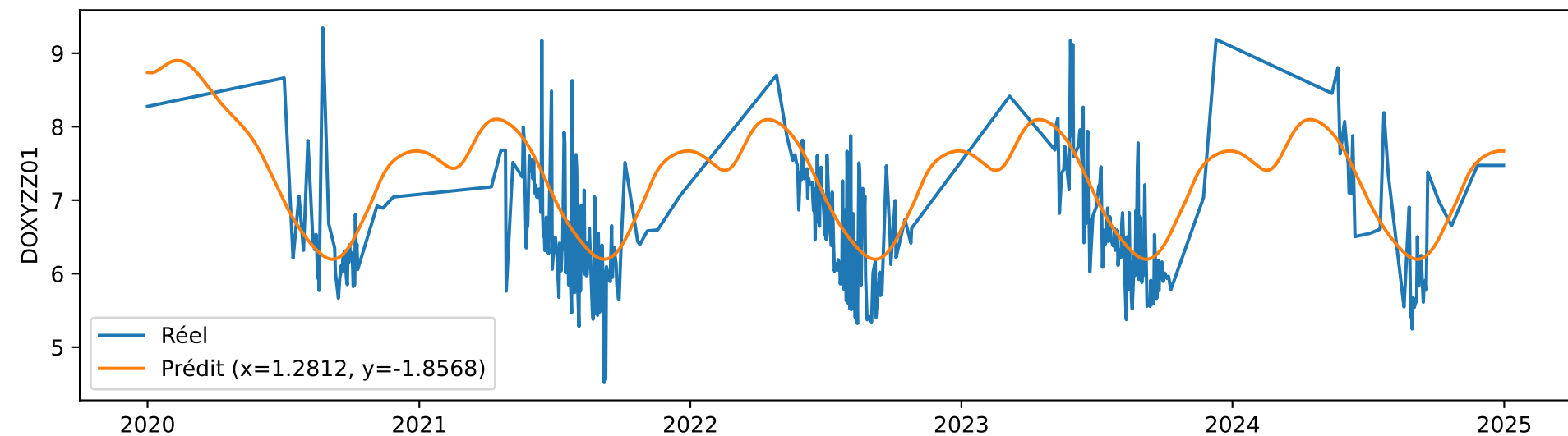


TEMPS901 — RMSE=2.733 R2=0.774



DOXYZZ01 — RMSE=0.648 R2=0.524



## 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) :

- TEMPS901: RMSE=2.7331, R2=0.7743 ( $x=1.057570$ ,  $y=0.901718$ ,  $R^2_{opt}=0.774312$ )
- DOXYZZ01: RMSE=0.6484, R2=0.5241 ( $x=1.281155$ ,  $y=-1.856797$ ,  $R^2_{opt}=0.524109$ )