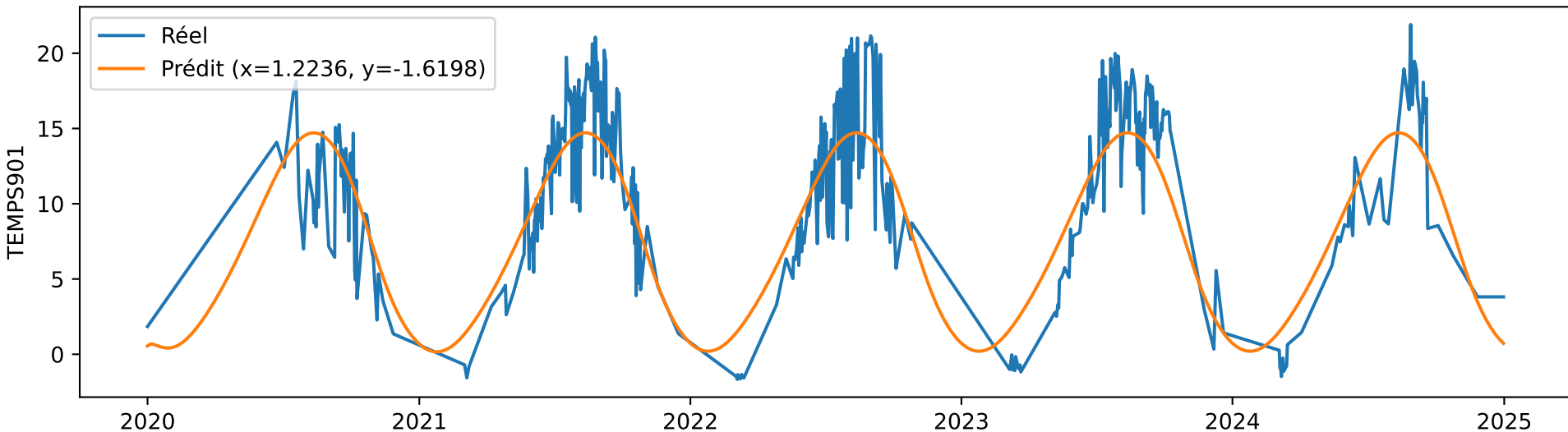
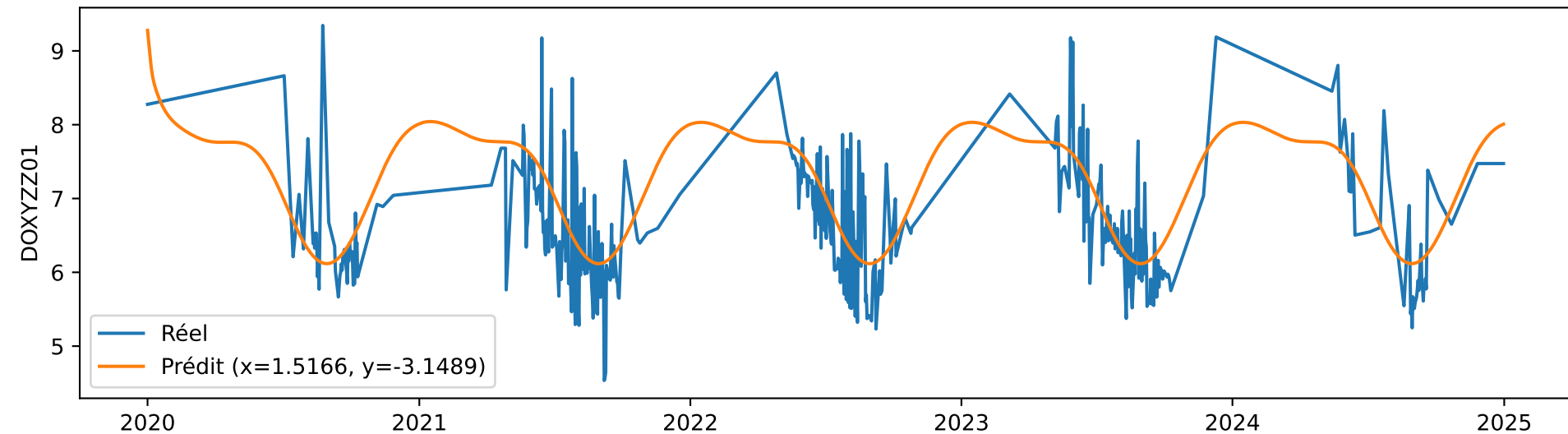


TEMPS901 — RMSE=2.717 R2=0.780



DOXYZZ01 — RMSE=0.666 R2=0.502



## 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=2.7173, R2=0.7802 ( $x=1.223608$ ,  $y=-1.619838$ ,  $R2_{opt}=0.780233$ )
- DOXYZZ01: RMSE=0.6660, R2=0.5024 ( $x=1.516559$ ,  $y=-3.148921$ ,  $R2_{opt}=0.502445$ )