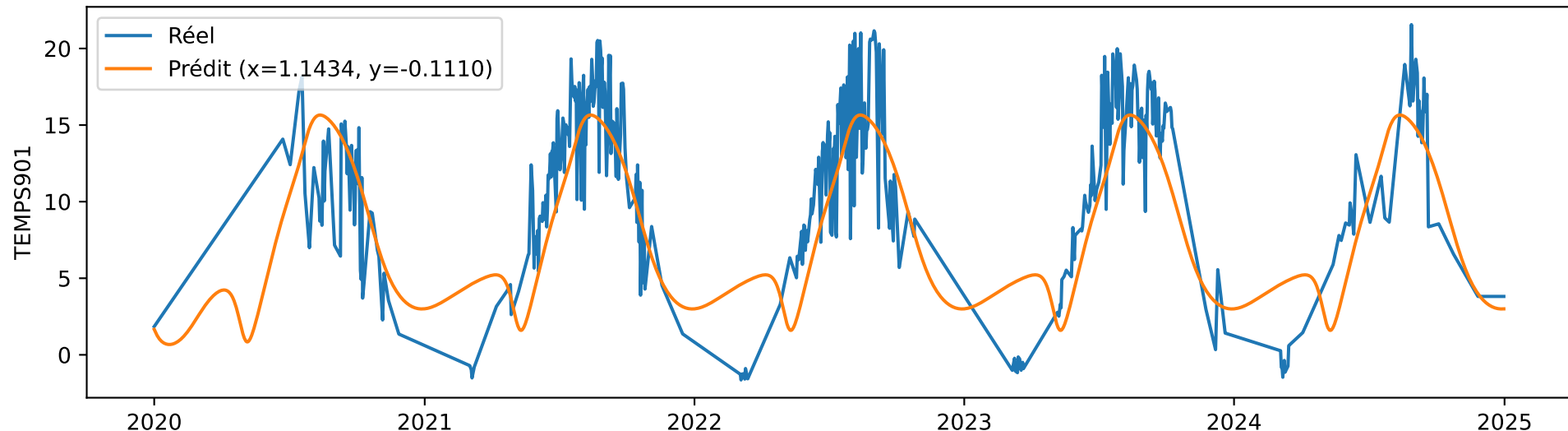
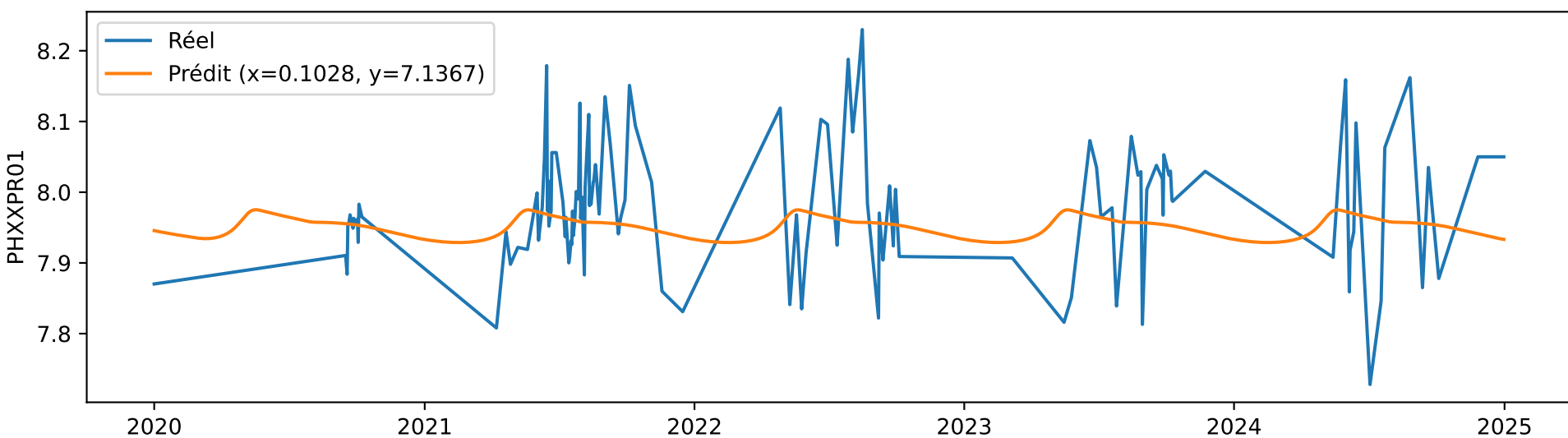


TEMPS901 — RMSE=3.546 R2=0.620



PHXXPR01 — RMSE=0.079 R2=0.030



## 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=3.5463, R2=0.6201 ( $x=1.143401$ ,  $y=-0.110979$ ,  $R2_{opt}=0.620051$ )
- PHXXPR01: RMSE=0.0786, R2=0.0305 ( $x=0.102828$ ,  $y=7.136699$ ,  $R2_{opt}=0.030450$ )