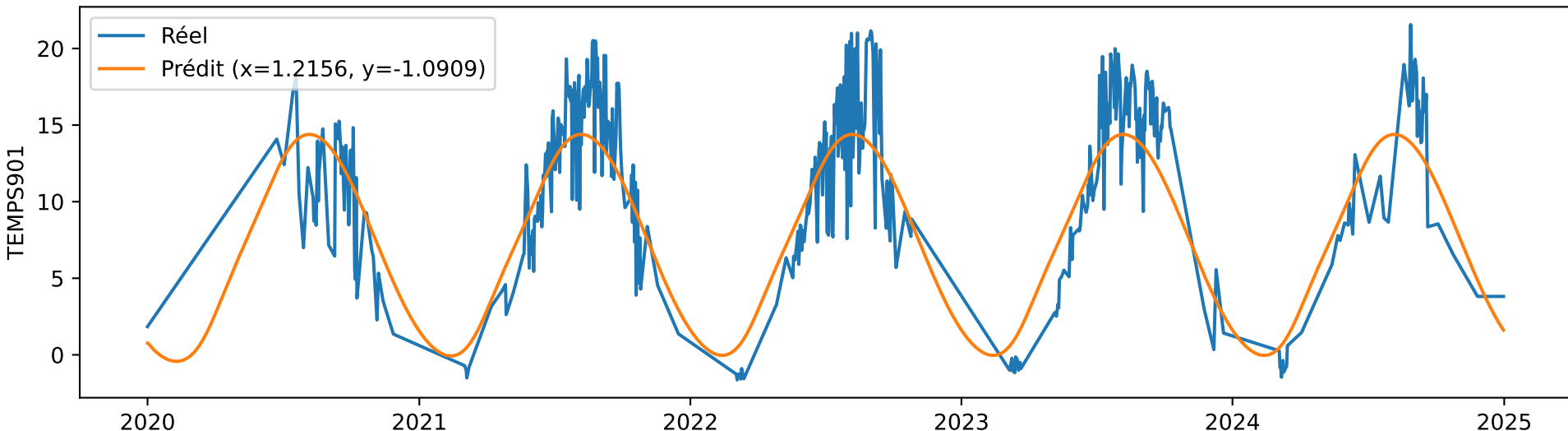
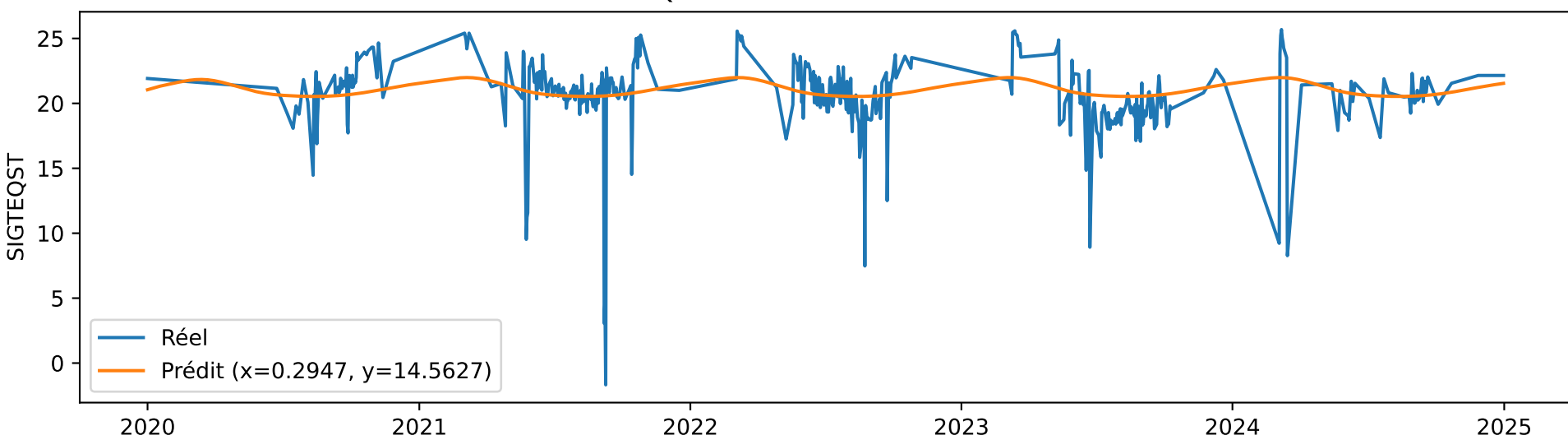


TEMPS901 — RMSE=2.737 R2=0.774



SIGTEQST — RMSE=2.495 R2=0.038



## 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=2.7369, R2=0.7737 ( $x=1.215555$ ,  $y=-1.090867$ ,  $R2_{opt}=0.773682$ )
- SIGTEQST: RMSE=2.4953, R2=0.0378 ( $x=0.294725$ ,  $y=14.562739$ ,  $R2_{opt}=0.037833$ )