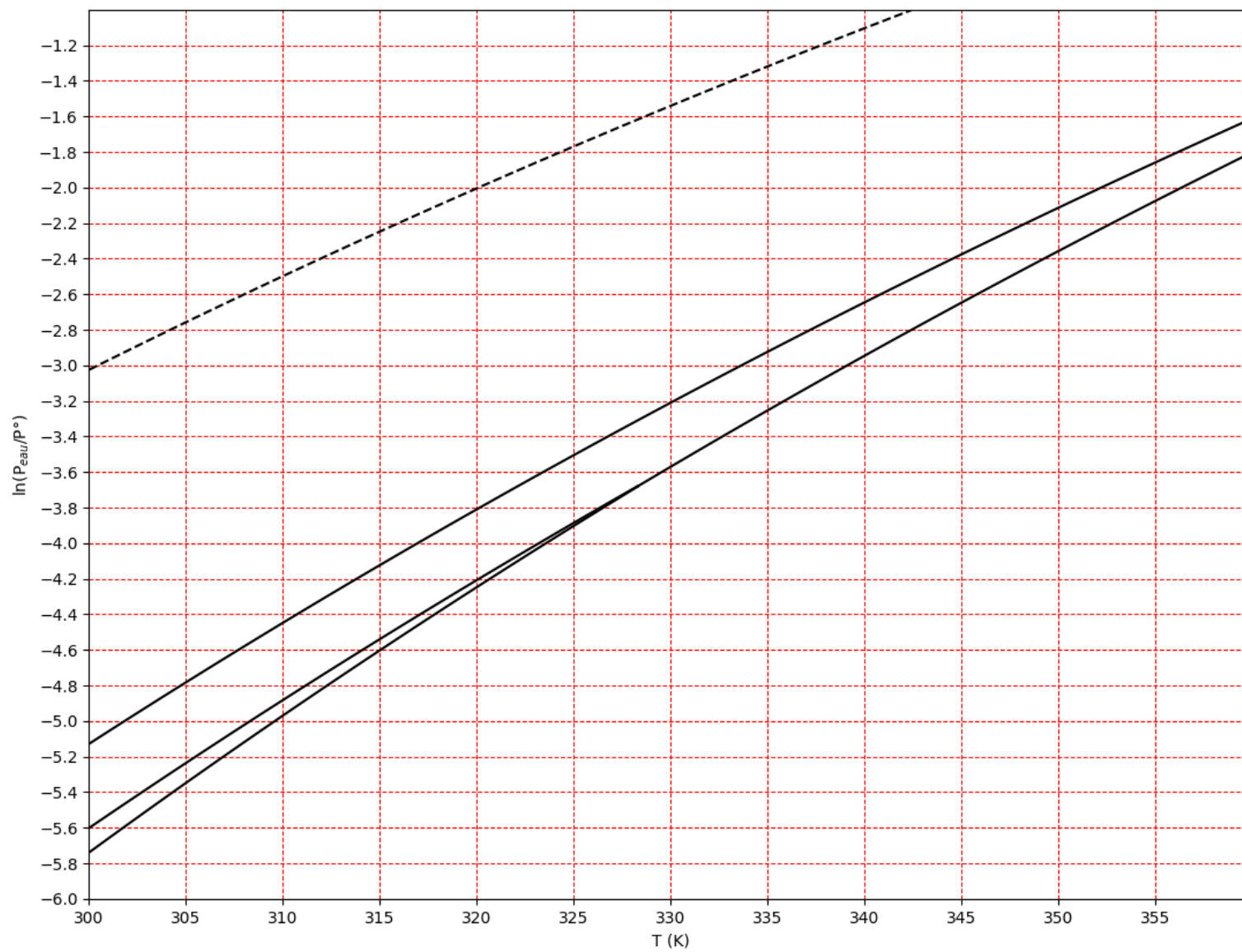


NOM :



Annexe 1 – Courbes $\ln\left(\frac{P_{H_2O,eq}}{P^\circ}\right) = f\left(\frac{1}{T}\right)$ associés aux réactions (2) et (3)



Annexe 2 – Courbes $\ln\left(\frac{P_{H_2O,eq}}{P^\circ}\right) = f(T)$ associé aux réactions (2), (3) et (4) (traits pleins) et $\ln\left(\frac{P_{H_2O}^*}{P^\circ}\right) = f(T)$ (pointillés)