

# Conversion de pression

La pression atmosphérique est généralement exprimée en hectopascals (hPa).  
Cependant, dans certains pays la pression est exprimée en pouces de mercure (inHg).

La pression standard de référence est **1013.2 hPa = 29.92 inHg**.

## Facteurs de conversion

Pression en hPa =  $(1013/29.92) \times$  Pression en inHg

Pression en inHg =  $(29.92/1013) \times$  Pression en hPa

---

Revision #2

Created 18 February 2025 00:37:42 by Liam Iveton

Updated 9 March 2025 18:31:07 by Liam Iveton