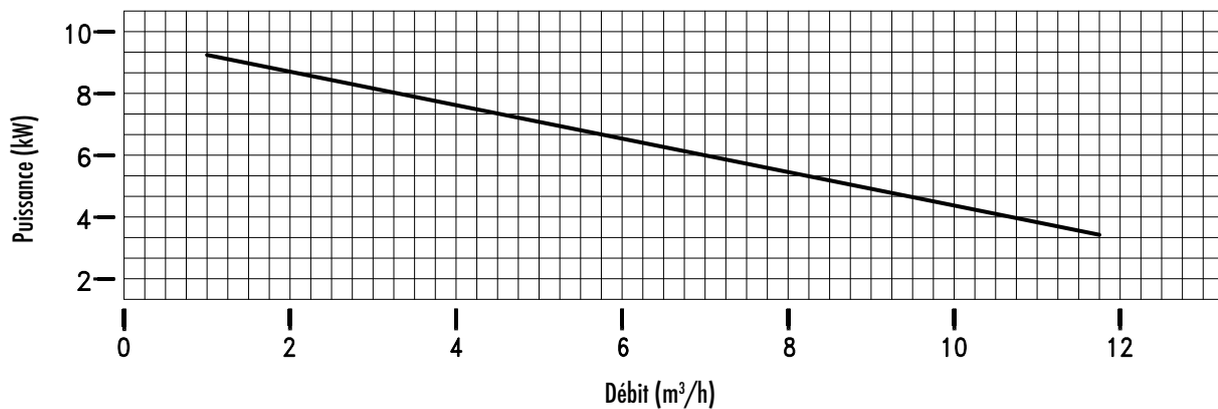
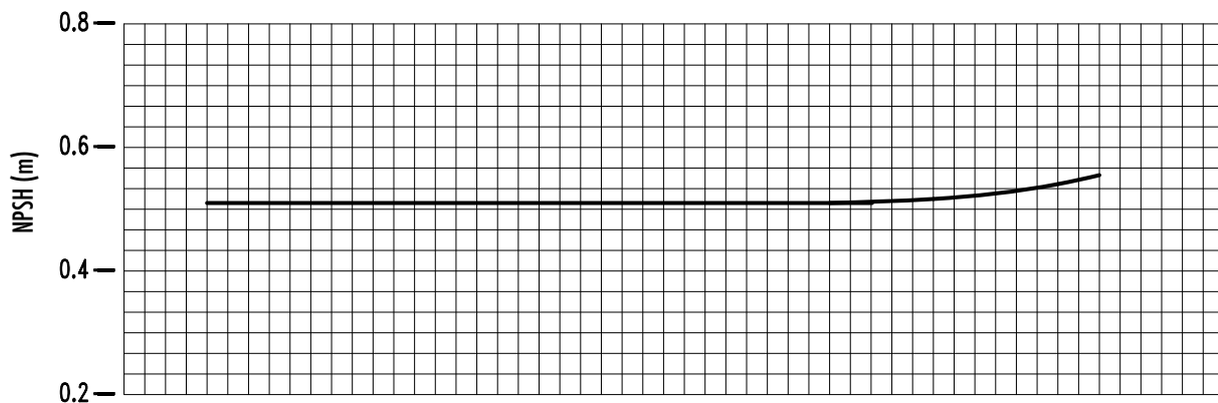
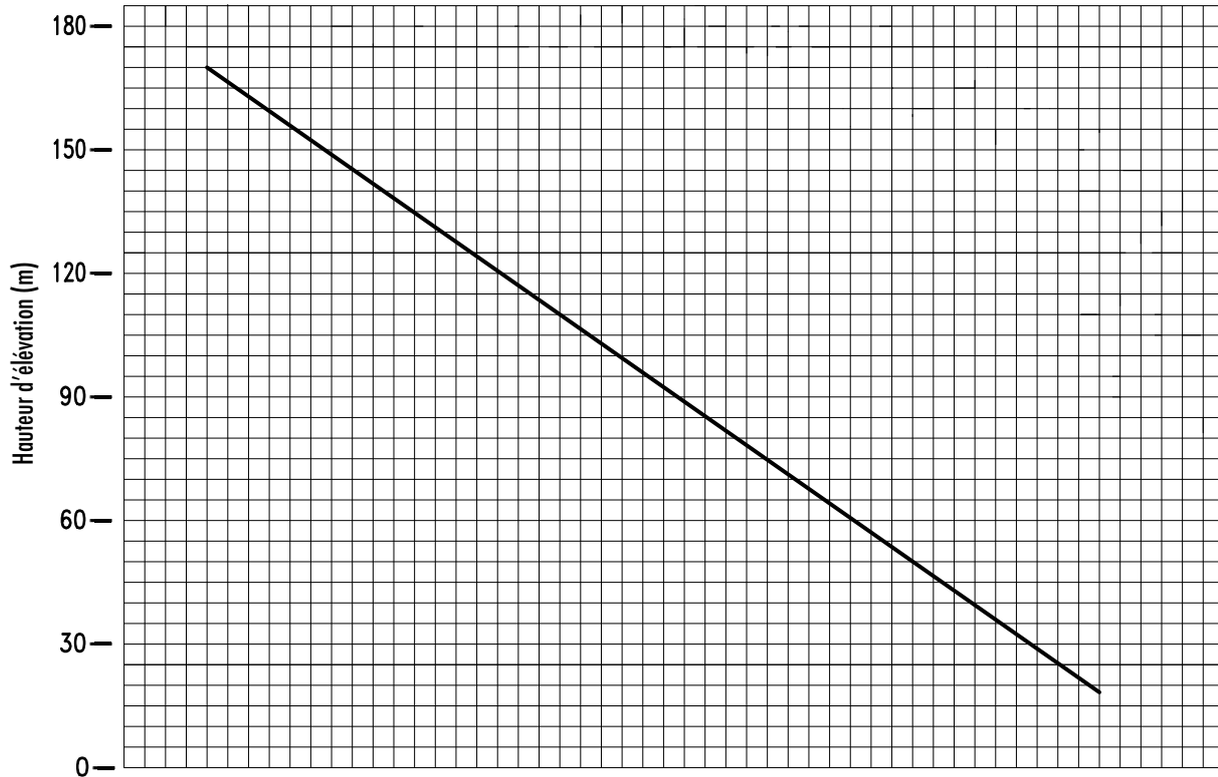
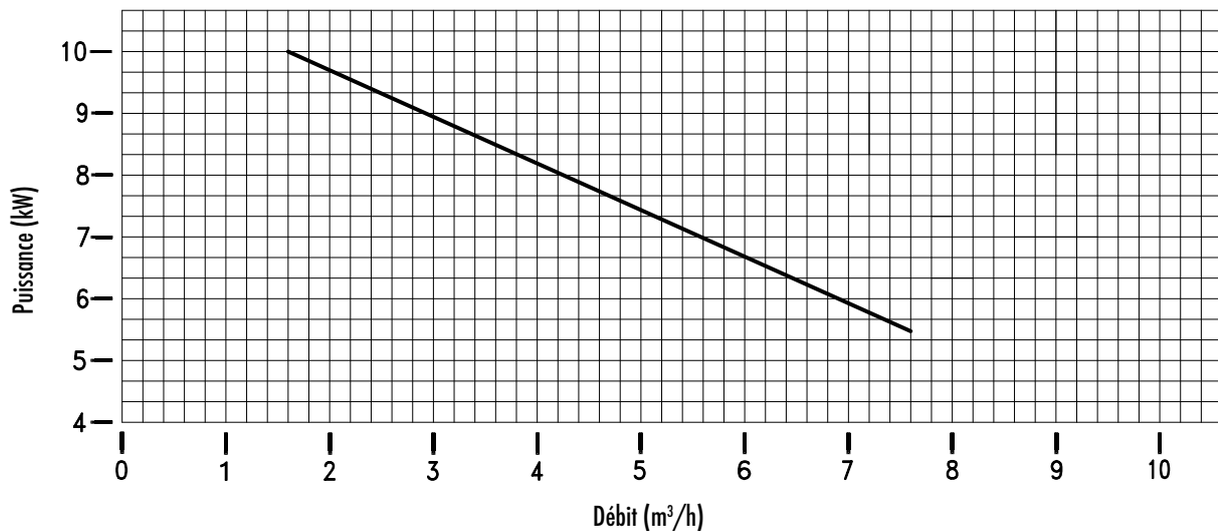
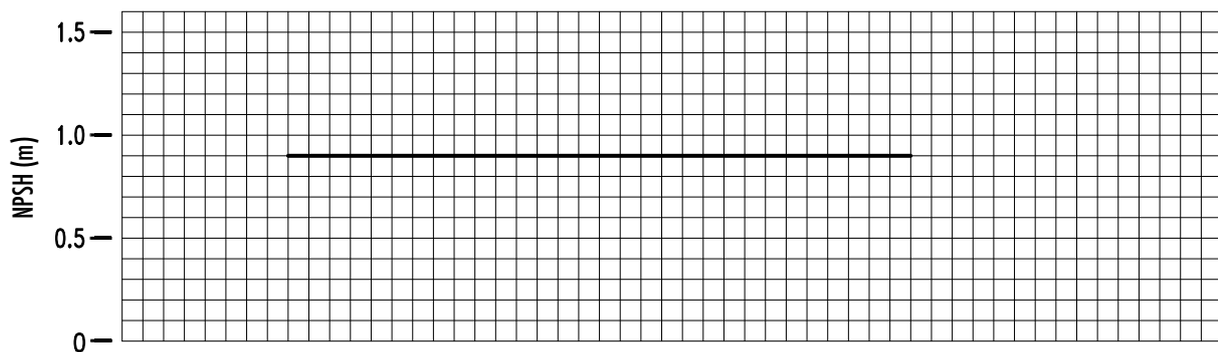
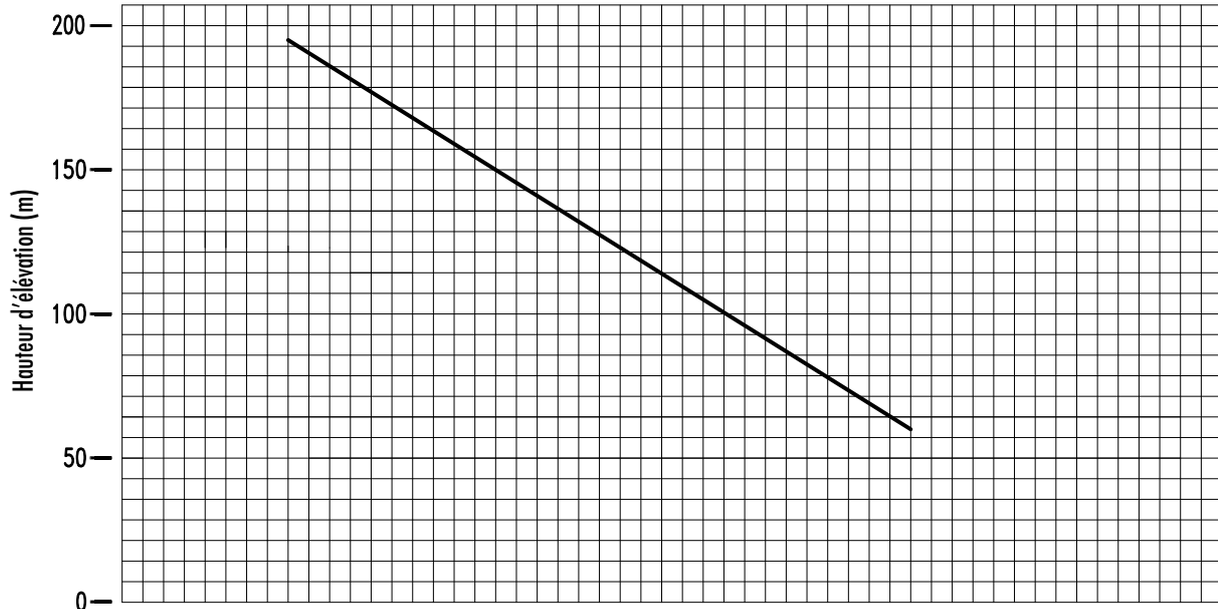


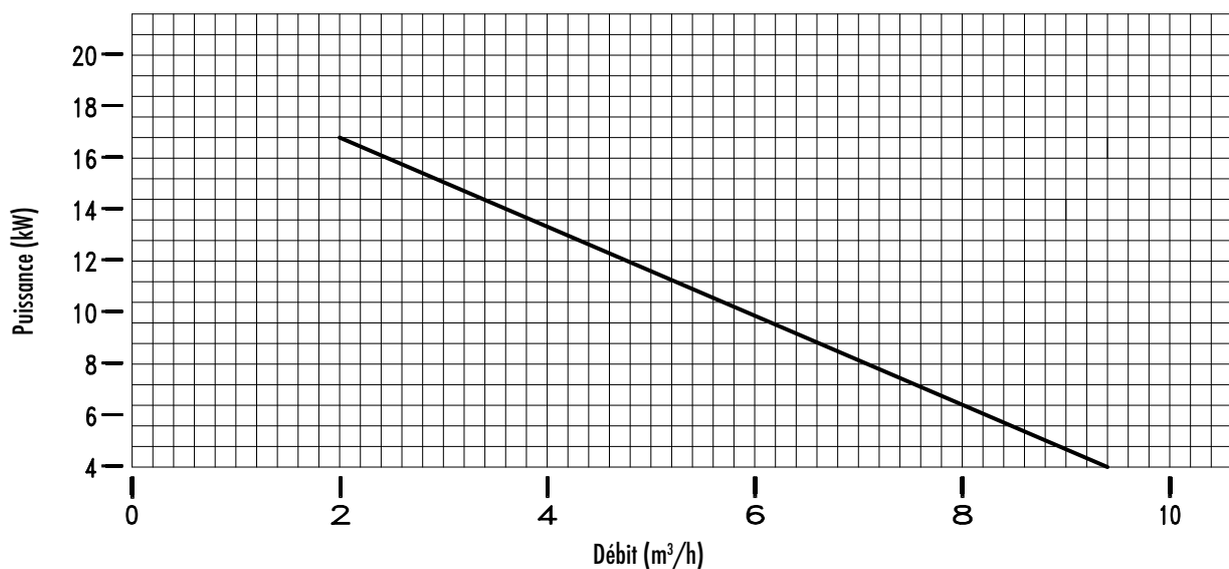
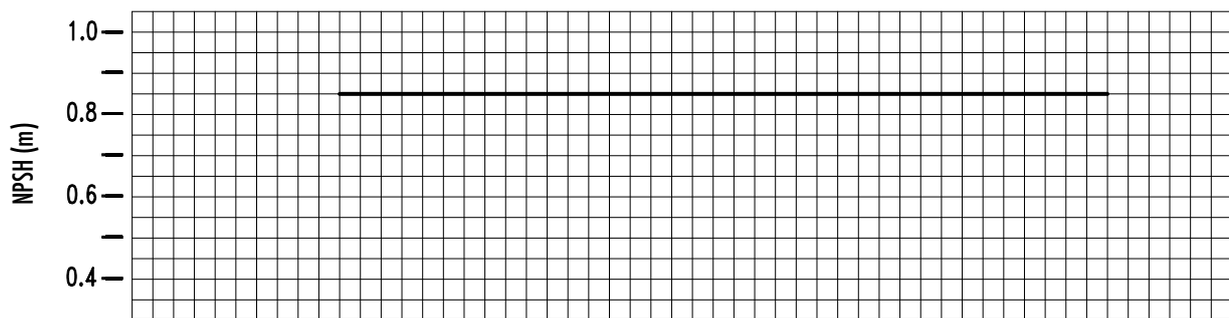
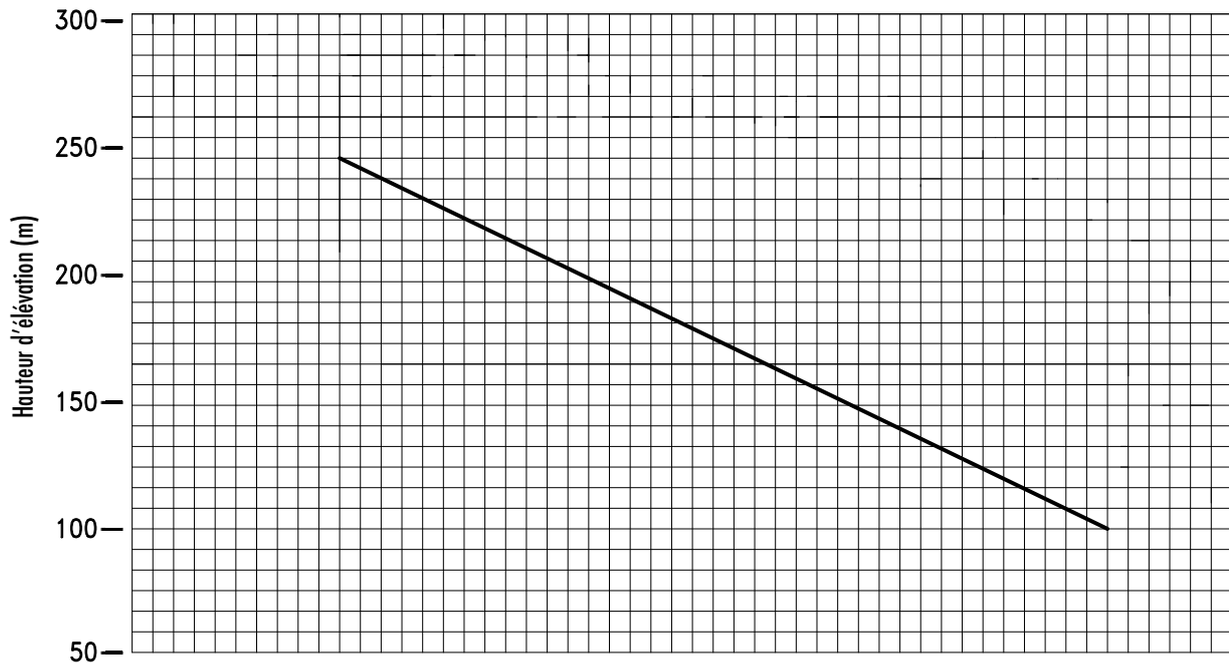
Tolérance de +/- 10% pour la hauteur d'élevation et le débit. Tolérance de +10% pour la puissance.



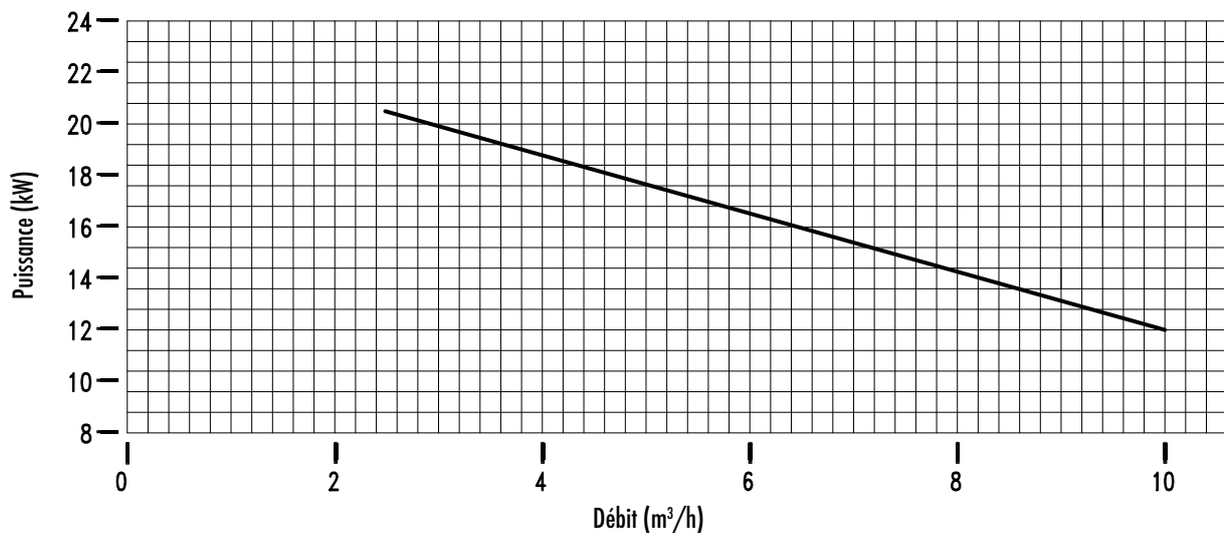
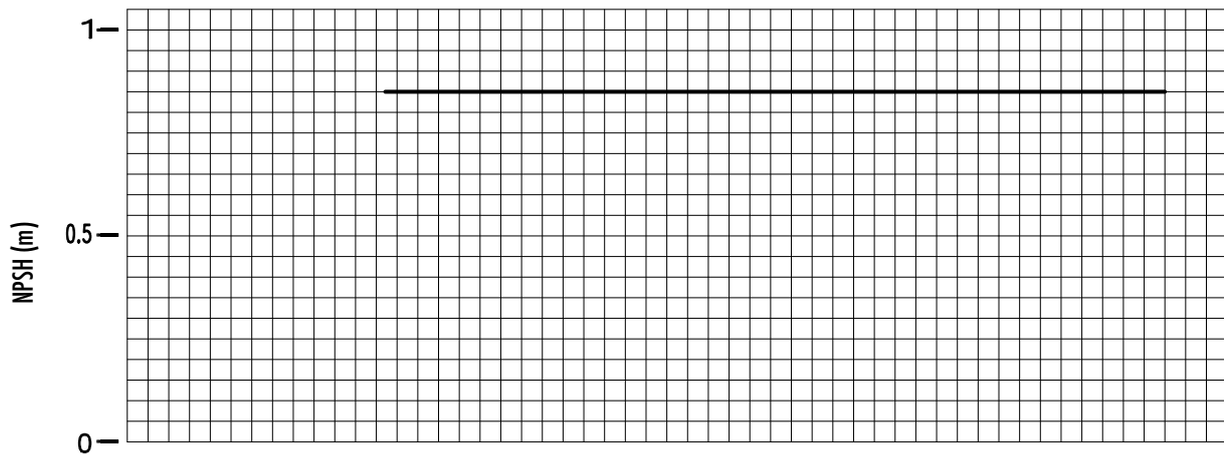
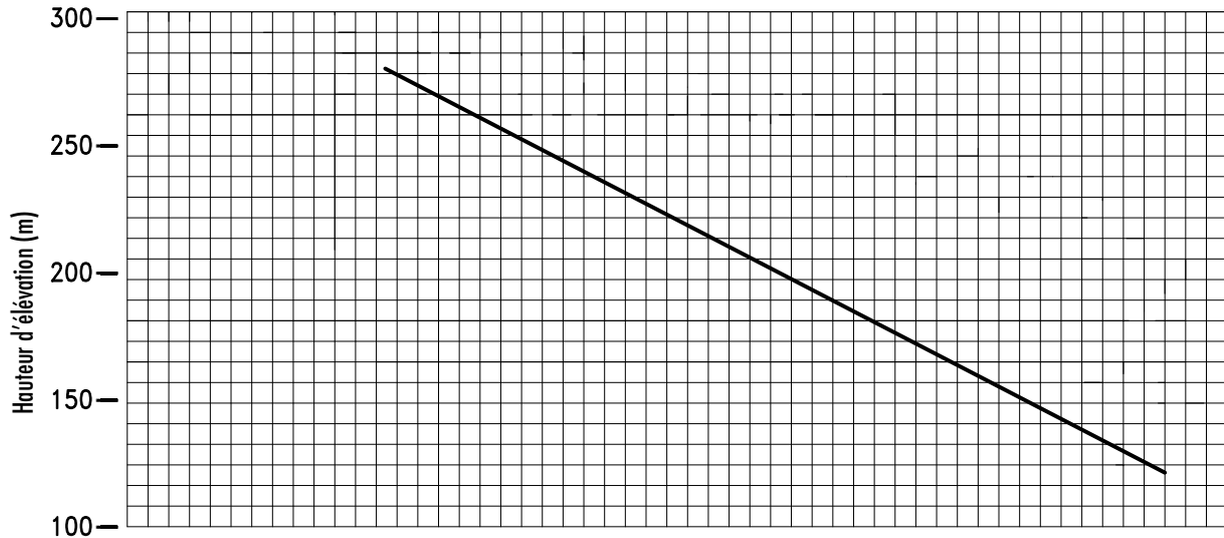
Tolérance de +/- 10% pour la hauteur d'élevation et le débit. Tolérance de +10% pour la puissance.



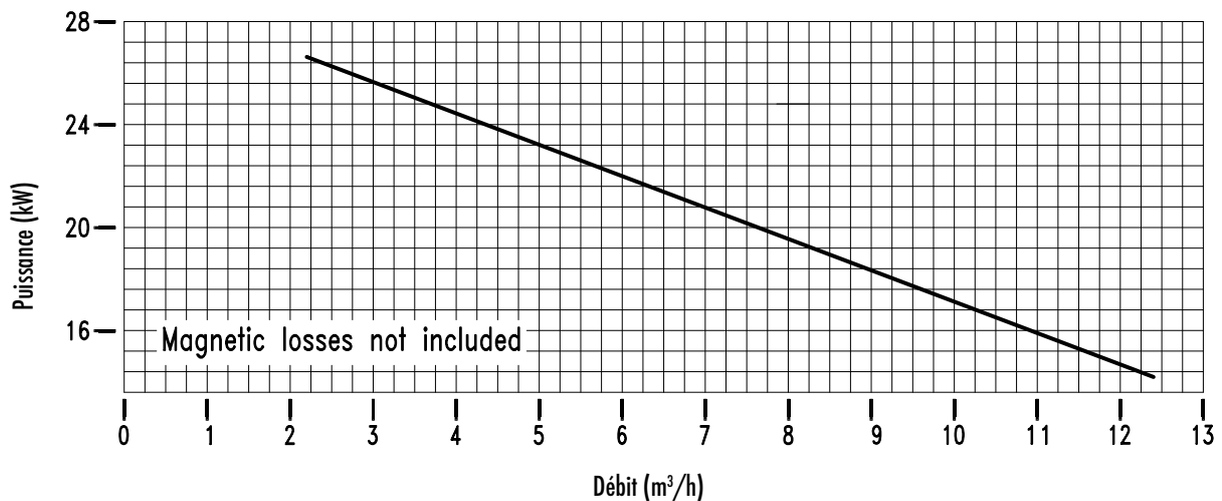
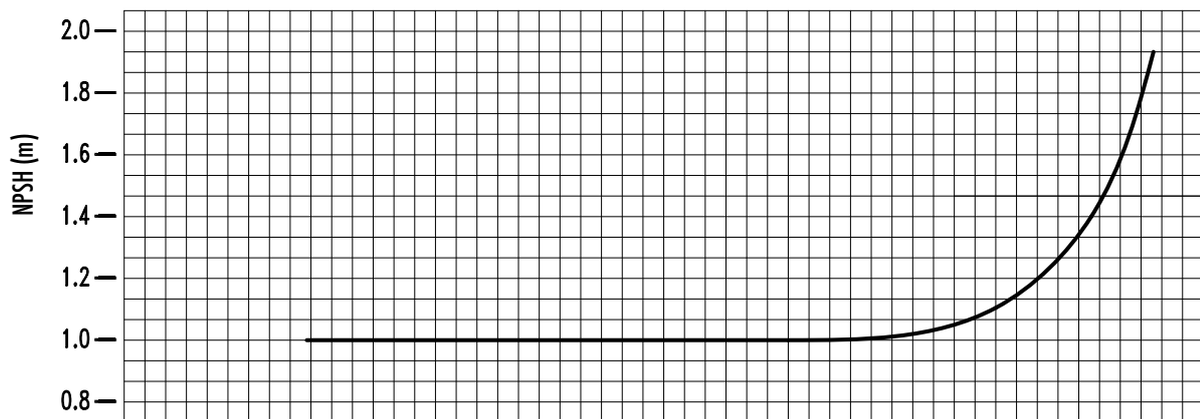
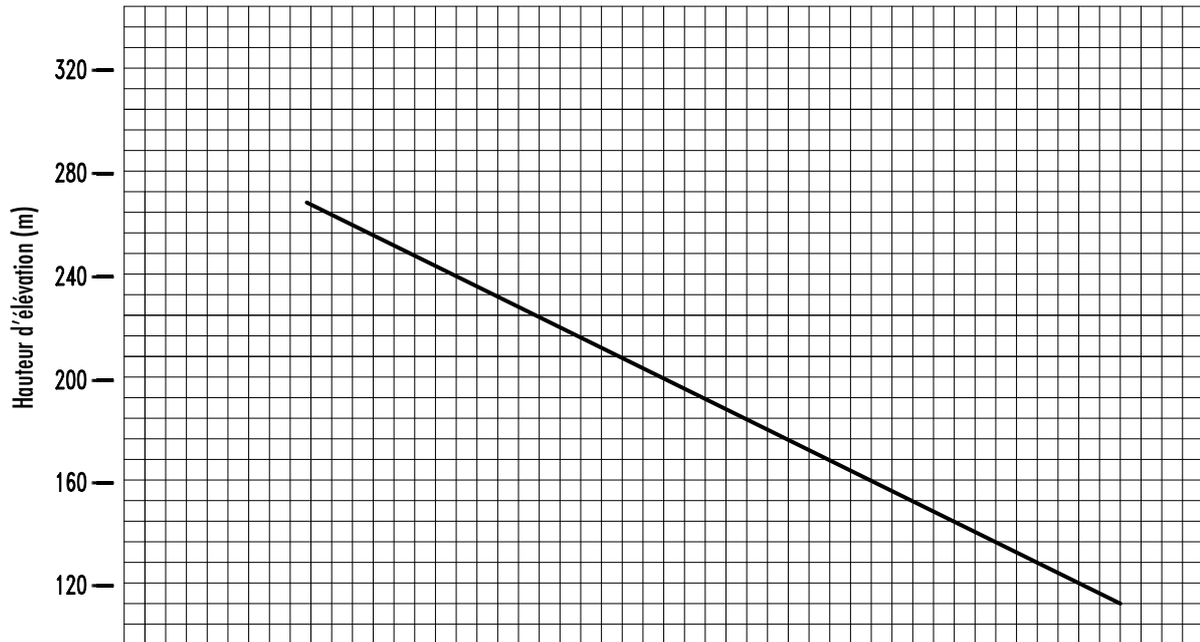
Tolérance de +/- 10% pour la hauteur d'élevation et le débit. Tolérance de +10% pour la puissance.



Tolérance de +/- 10% pour la hauteur d'élevation et le débit. Tolérance de +10% pour la puissance.



Tolérance de +/- 10% pour la hauteur d'élevation et le débit. Tolérance de +10% pour la puissance.



Tolérance de +/- 10% pour la hauteur d'élevation et le débit. Tolérance de +10% pour la puissance.