

Figure 52. Déformation due au manque de pression passive horizontale

Déformation due aux pressions horizontales (latérales) et verticales excessives

Ce cas est un exemple typique d'un terrain encaissant gonflant, les conséquences sont l'élévation de voûte et le soulèvement de radier, figure 53, 54.

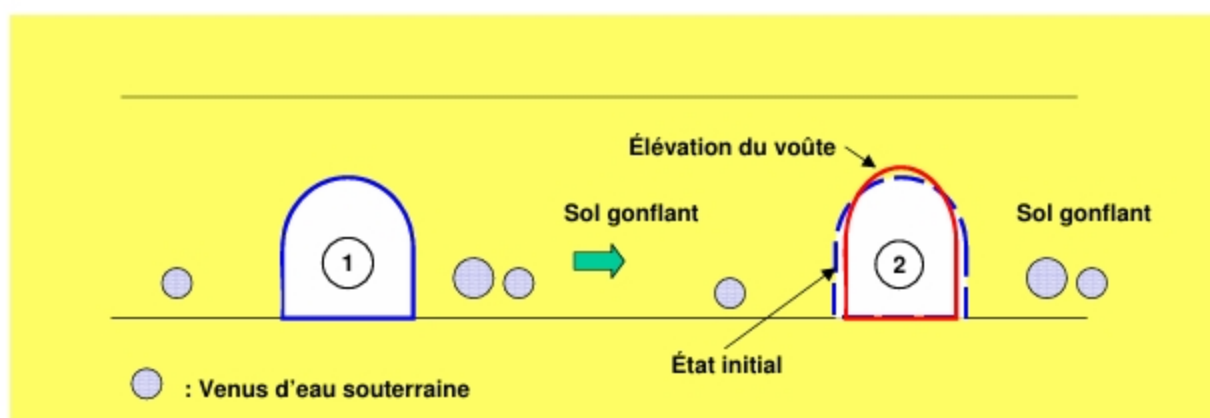


Figure 53. Déformation due aux pressions latérales excessives

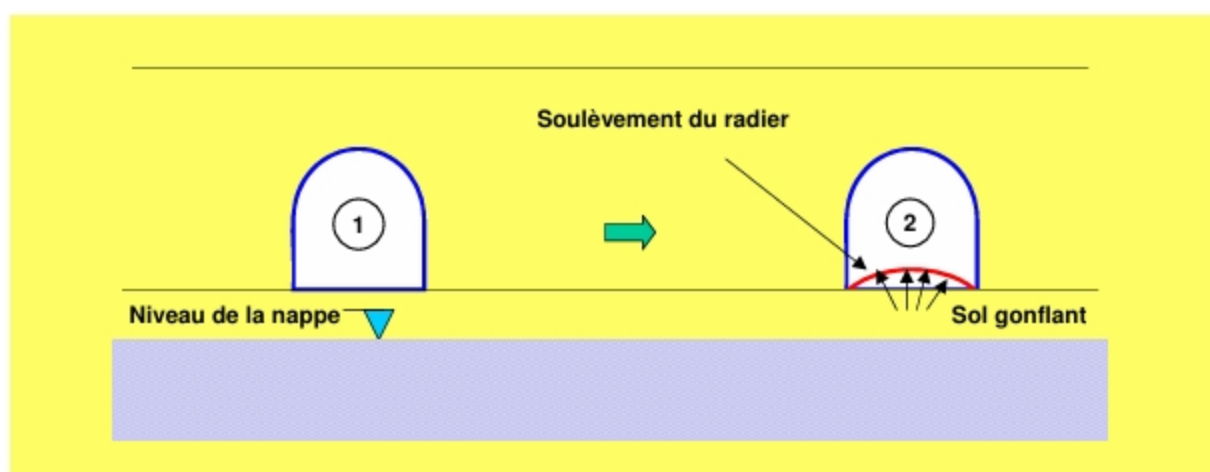


Figure 54. Déformation due aux pressions verticales excessives