Dans chaque simulation aucun paramètres n’a été changé sauf T\_top ; T\_bot et T\_ref (=T\_bot)

* criterion = MC
* angle = 30
* coeff friction = 0.8

Cas 1) PAS DE VARIATION DE T (T=100K)

Peu de variations de manière générale sauf stress et strain

Cas 2) T\_top=100K et T\_bot=150K

Cas 3) T\_top=100K et T\_bot=250K

Cas 4) T\_top=100K et T\_bot=280K

Pas de grosse diff entre variation de T\_bot = 250 et 280K

Par contre, diff intéressante entre cas 1-2 et 4

Les cas 3 et 4 ont une zone d’eau à la base