Le niveau d’eau

Version logicielle : MecaSol version 1.0

Commentaire :

Il s’agit d’indiquer, sur le profil du sondage, à partir de quelle profondeur a été rencontrée la nappe d’eau. Cette profondeur peut aussi indiquer la profondeur à partir de laquelle a été constaté des venues d’eau.

Cette valeur numérique est comprise comme une profondeur par rapport au Terrain Naturel, soit la côte altimétrique au moment du sondage. Elle doit donc être cohérente avec le niveau 0 de la première couche de sol.

Si vous indiquez une valeur égale à 0, soit une côte altimétrique 0, cela signifie que la venue d’eau ou la nappe phréatique est affleurante.

La valeur numérique de la profondeur est toujours nulle ou positive. Elle ne peut pas être négative, cela n’aurait pas de signification physique. Le logiciel interdit d’indiquer une valeur négative.

Dernière mise à jour : 4 juin 2025

Bibliographie :

* NF EN 1997-1 juin 2005 et son Annexe Nationale Française de septembre 2006
* NF P94.262 juillet 2013 avec son amendement A1