

SOLIERS (14) / Chantier routier - Essai d'infiltration au double anneau

Création de plusieurs bassins de rétention et d'infiltration dans le cadre du projet routier.

OBJECTIFS

Vérification de la conformité des perméabilités des bassins de rétention et d'infiltration vis-à-vis des préconisations de la Police de l'Eau ;
Mise en œuvre de plusieurs essais au double anneau à l'aide d'un système laser ;
Caractérisation de la perméabilité des limons et du calcaire altéré au droit des bassins.

PRESTATIONS

Mise en œuvre de plusieurs essais au double et au triple anneau avec système de lecture laser du niveau d'eau ;
Détermination de la perméabilité K (m/s) au droit des différents bassins ;
Compte-rendu d'intervention avec synthèse des perméabilités mesurées.

Localisation : SOLIERS (14)

Pays : France

Client : COLAS

Période : 2018

Montant de la prestation : 2,7 k€

