



HAL
open science

Norme XP P94-065 – Sols : reconnaissance et essais - Hole Erosion Test - Principe et méthode d’essai en laboratoire pour la détermination des caractéristiques de résistance à l’érosion de conduit

Stéphane Bonelli, Nadia Benahmed, Christophe Chevalier, Didier Marot,
Abdelwadoud Mehenni, Véronique Berche, Yasmina Boussafir, Nicolas
Burchart, Delphine Jacqueline, Sylvie Nicaise, et al.

► To cite this version:

Stéphane Bonelli, Nadia Benahmed, Christophe Chevalier, Didier Marot, Abdelwadoud Mehenni, et al.. Norme XP P94-065 – Sols : reconnaissance et essais - Hole Erosion Test - Principe et méthode d’essai en laboratoire pour la détermination des caractéristiques de résistance à l’érosion de conduit. 2023. hal-04450059

HAL Id: hal-04450059

<https://hal.inrae.fr/hal-04450059v1>

Submitted on 9 Feb 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L’archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d’enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

BNTRA CN T : Terrassements

Normalisation française

Norme expérimentale publiée par AFNOR

XP P94-065

**Sols : reconnaissance et essais - Hole Erosion Test -
Principe et méthode d'essai en laboratoire pour la détermination
des caractéristiques de résistance à l'érosion de conduit**

Date de publication : novembre 2023

Le cas échéant, seules les formes verbales **doit** et **doivent** sont utilisées pour exprimer une ou des exigences qui doivent être respectées pour se conformer au présent document. Pour les méthodes d'essai, l'utilisation de l'infinitif correspond à une exigence.

Des informations complémentaires sont disponibles sur votre espace client AFNOR (Relations avec normes Européennes et internationales, indice de classement, descripteurs, Etc.)

Éditée et diffusée par l'Association Française de Normalisation (AFNOR) - 11, rue Francis de Pressensé -
93571 La Plaine Saint-Denis Cedex Tél.: + 33 (0)1 41 62 80 00 - Fax : + 33 (0)1 49 17 90 00 - www.afnor.org