REPUBLIQUE TUNISIENNE MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET DE L'HABITAT

Centre d'Essais et des Techniques de la Construction (C.E.TE.C.)



ا لجمهورية التونسية وزارة التجهيز والإسكان

مركز التجارب وتقنيات البناء

Dossier No: 298/AF/2022

Rapport des essais: Analyse Granulométrique, Limites d'Atterberg et Equivalent de Sable.

Effectué à la demande de : REMED

Chantier

: RN3 (BEN AROUS) .

Echantillon

: TV(0/20)

Date d'essai

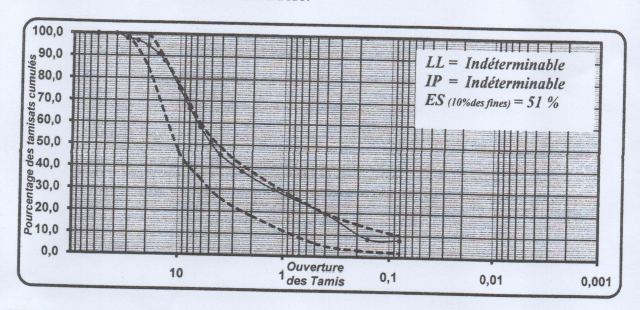
: 14/11/2023

Origine

: Prélevé du stock du déchet de démolition le 09/11/2023 .

Amené par

: le Cetec le 09/11/2023.



Tamis(mm)	80	60	40	31,5	25	20	16	14	10	8	6.3	5	1
T.cumulés(%	100,0	100,0	100,0	98,0	97,0	94,6	91,0	88,1	75,6	66,6	58,3	50,9	45.5

2,5	1.25	0,4	0,16	0,08
38,3	30,3	19,6	8,4	7,9

Proposé par le Chef de Service de Fondation	Vérifié par la Direction Technique	Approuvé par la Direction Générale
«M.»Mohamed Aziza	(2)	(3)
901	1000	ELOS

NB:LE PRESENT RAPPORT COMPORTE 01 PAGE.
LES RESULTATS OBTENUS SUR CET ECHANTILLON AMENE PAR LES SOINS DU CETEGNE CONCERNENT QUE CET
ECHANTILLON ET NE SONT PAS GENERALISABLES.

1 5 NOV 20231