

ESSAIS PROCTOR - IPI.

PROCES - VERBAL N° : 000BINETTPLMOPN0001/24

Date de prélèvement : 27/03/2024 Prélevé par : G. BOFFET
 Date de réception : 27/03/2024
 Date de l'essai : 11/06/2024 Technicien : G. BOFFET
 Provenance de l'échantillon : Société BTP - BINET TRAVAUX PUBLICS.
 Plateforme de Gargenville (78).
 Mélange des prélèvements effectués au niveau du stock de scories 0/20 mm.
 Nature de l'échantillon : Scories 0/20 mm noires.
 Traitement : Matériau à l'état naturel.
 Classification GTR (PR NF P11-300) : AM-D4 assimilé G11 ins Wn 0/20 mm = 3,32 % ps estimé = - t/m³

TYPE D'ESSAI		FRACTION		TYPE DE MOULE	
PROCTOR normal	<input checked="" type="checkbox"/>	0/20 mm	<input checked="" type="checkbox"/>	Moule PROCTOR	<input type="checkbox"/>
PROCTOR modifié	<input type="checkbox"/>			Moule CBR	<input checked="" type="checkbox"/>

ESSAI PROCTOR

(NF EN 13286-2 / NF P 94-093)

POINTS	1	2	3	4	5	6	OPTIMUM
W (%)	1,32	3,32	5,34	7,34	9,36	-	4,00
pd (t/m ³)	2,136	2,175	2,164	2,106	2,021	-	2,180

INDICE PORTANT IMMEDIAT ASSOCIE

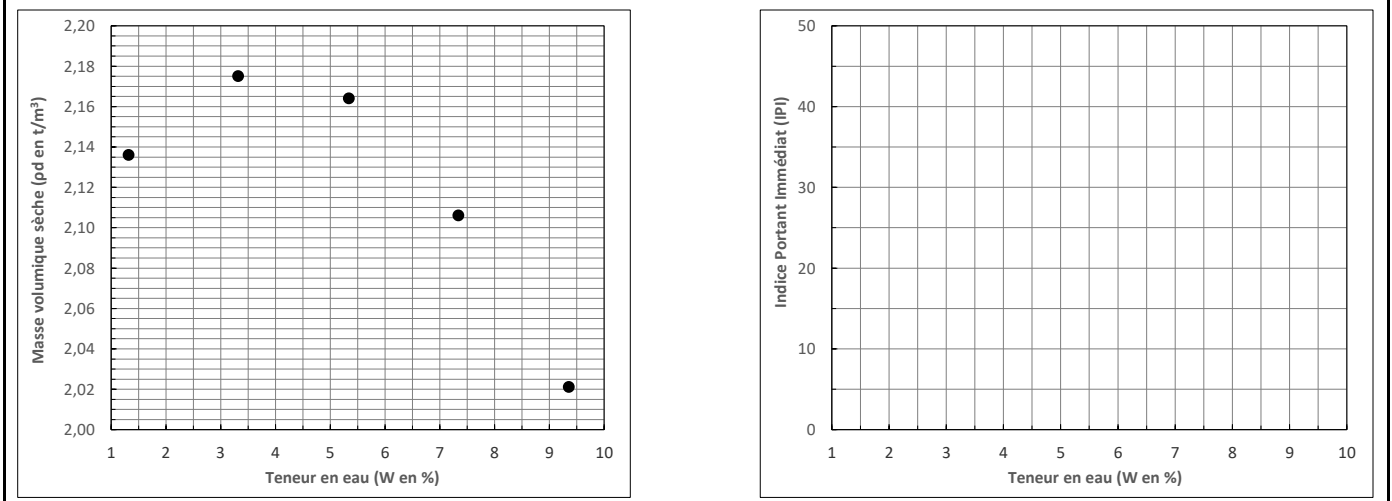
(NF EN 13286-47 / NF P 94-078)

IPI	-	-	-	-	-	-	-
-----	---	---	---	---	---	---	---

Correction pour les sols comportant moins de 30 % d'éléments de dimensions supérieures à 20 mm.

Refus à 20 mm :	-	%	W' =	-	%	p'd =	-	t/m ³
-----------------	---	---	------	---	---	-------	---	------------------

REPRESENTATION GRAPHIQUE



Observations :

Mélange des prélèvements suivants : cf. 000BINETTPLMIG0001/24.
 Classification GTR (NF P11-300) : F8 assimilé D21.

Responsable des essais

(Signature)

VISA