

AR PREFECTURE

083-218301182-20181115-19000A-CC
 Regu le 22/11/2018

RAPPORT D'ESSAIS SUR GRANULATS N° 01
 suivant normes françaises

GINGER
CEBTP

page 1/1
 édité le 08/10/2018

Chantier : Engraissement plage

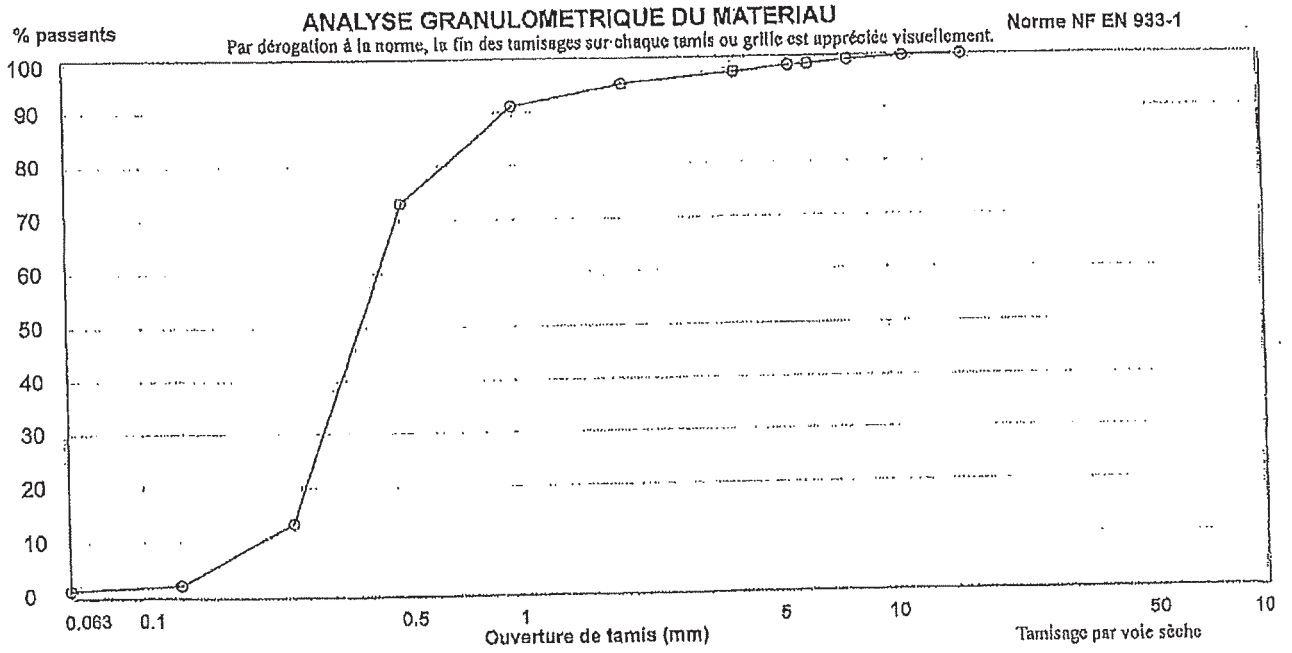
Nature du matériau : sable

Client : CMME
 Destinataire : CMME
 Adresse :
 Dossier : CNI3.L280
 N° d'enregistrement : I230

Péetrographie :
 Repère ou sondage :
 Profondeur :
 Mode prélèvement : inconnu
 Dates prélèvement : inconnu - réception : 04.10.18
 Prélèvement par : Le CLIENT
 Date des essais : 08/10/2018

D.max en mm	Fines (inf. à 63µ) %	Teneur en eau (*) W %	Valeur au blou MB g/kg	Equivalent de sable SE %	Los Angeles LA %	Micro-Deval MDE %	Coefficient d'aplatissement A (ou F) %	Écoulement des Sables Ees scc.	Classification ou spécifications selon norme:
	NF EN 933-1	NF EN 1097-5	NF EN 933-9	NF EN 933-8	NF EN 1097-2	NF EN 1097-1	NF EN 933-3	NF EN 933-6	XP P 18-545
6,3	1,2	0,62							

(*) Par dérogation à la norme, la mesure de la teneur en eau est effectuée en laissant le matériau au moins 12 heures à l'étuve



Tamis en mm	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	6,3	8	11,2	16
Passants (%)	1,2	2	13	73	91	95	97	98	98	99	100	100

La responsable du Service Routes
N. MORISOT

GRANULJ2-F Version 6 01 -- [DQ, EL50 - V.1 du 28/09/2016]

Le présent rapport d'essai comporte une page unique. Il ne concerne que les objets soumis aux essais.
 Sauf autorisation préalable, il n'est utilisable à des fins commerciales ou publicitaires qu'en reproduction intégrale.

LABORROUTE