

RAPPORT D'ESSAIS SUR ECHANTILLON DE SOL N° 19.0173

Méthodes d'essai suivant normes NF françaises



page 1/1
édité le 14/03/2019

Chantier : CARRIERE D'AUCHY LES MINES

Client : GRES DE PERNES
Destinataire : GRES DE PERNES
Adresse :

Dossier : NBE3.J.0055
N° d'enregistrement : 19NBE0380

Nature du matériau : 20/40mm laitier
Repère ou sondage : -
Profondeur : -
Mode prélèvement : Manuel
Date prélèvement : 12/02/2019
Prélevé par : GINGER CEBTP
Date des essais : 14/02/2019

D.max	Teneur en eau (*) W	Valeur au bleu VBS	Limite de liquidité WL	Limite de plasticité WP	Indice de plasticité IP	Passant à 5 mm	Passant à 2 mm	Passant à 80µ			Classification du sol
mm	%	g/100g	%	%	-	%	%	%			
	NFP 94-050	NFP 94-068									NFP 11-300
40	1.3					3	3	2			

(*) 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

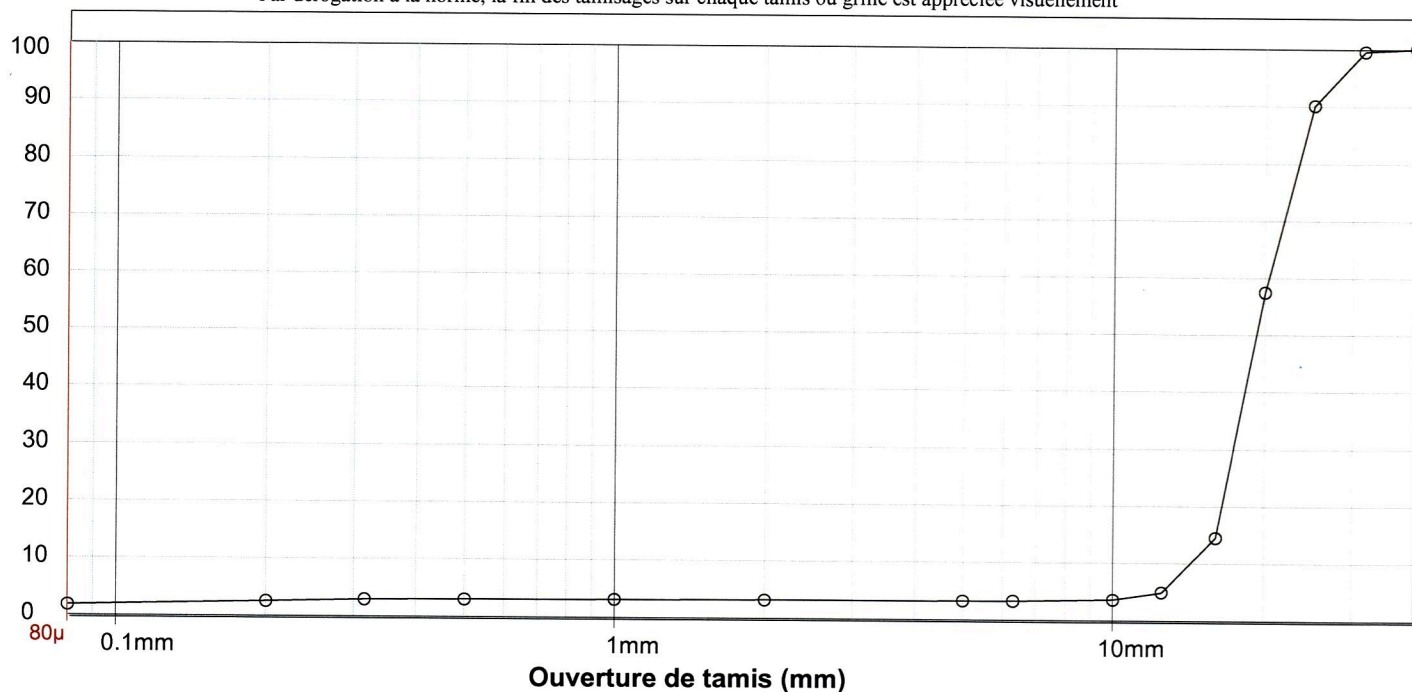
ANALYSE GRANULOMETRIQUE DU MATERIAU

Tamissage à sec après lavage

% passants

granulométrie: Méthode d'essai selon NFP 94 056

Par dérogation à la norme, la fin des tamisages sur chaque tamis ou grille est appréciée visuellement



Tamis en mm	0.08	0.2	0.315	0.5	1	2	5	6.3	10	12.5	16	20	25	31.5	40
Passants (%)	2%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	4%	5%	15%	57%	90%	100%	100%

Le Responsable du Laboratoire
Y.DUTOIT

Béthune, le 13 Mars 2019

Dossier n°NBE3.J.0055

RAPPORT D'ESSAIS

ESSAIS REALISES :

Sur : 20/40 Laitier Auchy Les Mines

A la demande de : **GRES DE PERNES**

Rue de la gare

62550 PERNES EN ARTOIS

A l'attention de Mme DUBUIS

LIEU DES ESSAIS : GINGER-CEBTP Béthune

DATE : 12 Mars 2019

ECHANTILLONS : 20/40 Laitier Auchy Les Mines

Provenant de : Carrière d'Auchy Les Mines

Prélevé par : GINGER CEBTP

Le : 15 Février 2019

Enregistré sous le n° 19NBE-0380

Le : 15 Février 2019

NATURE DES ESSAIS :

Mesure du pourcentage de vide selon mode opératoire interne.

RESULTATS :

42%

Le Chef d'Agence Adjoint
A .LORIOL

Le Chef de Service
Y.DUTOIT

