



Contrôle de production GRAVE DE BETON CONCASSE 0/31,5

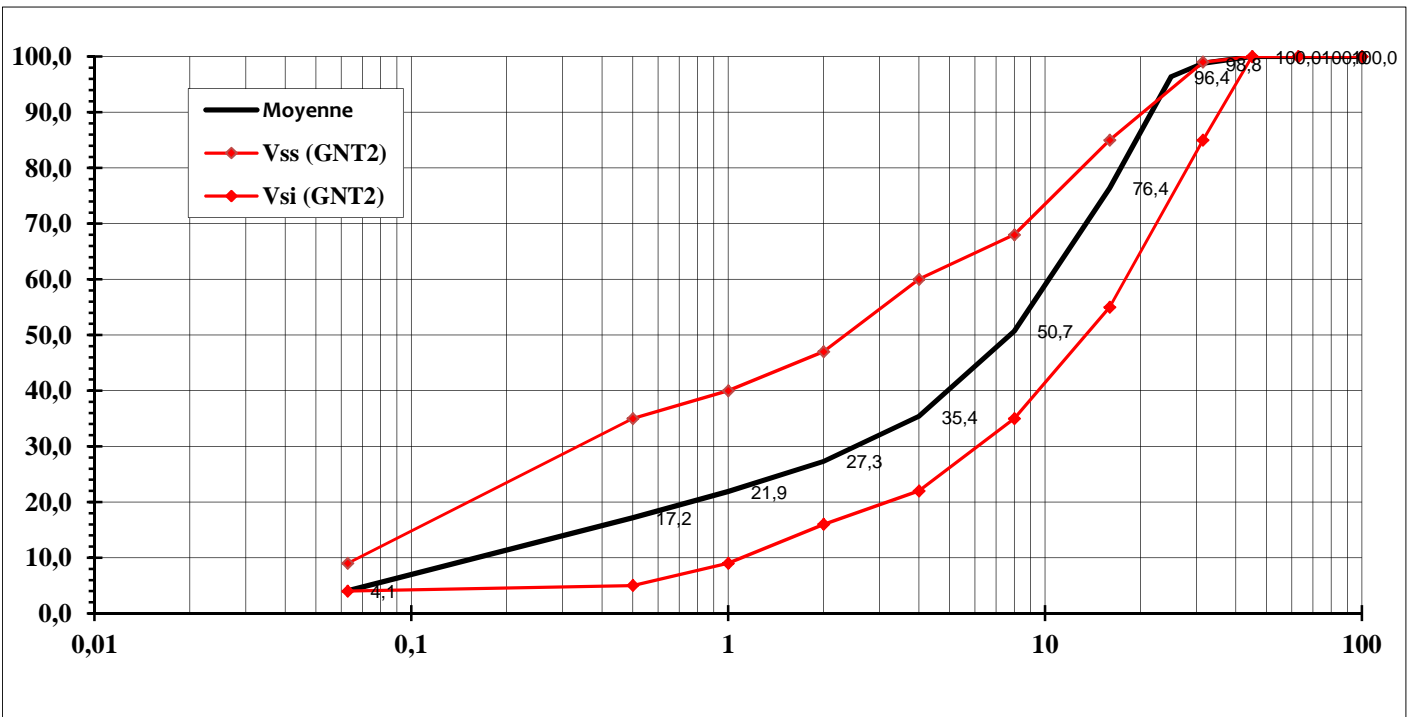


Appellation	Béton concassé 0/31,5	N° de prélèvement	2017 T 164
Elaboration	Concassage / criblage	Date de réception	05/06/17
Date de prélèvement	02/06/17	Contrôleur	ATEMAC
Par	Entreprise Binet TP		

Utilisation: Matériaux GR1 - GNT2 utilisables en remblai et couche de forme (insensibilité à l'eau).
Matériaux utilisables en partie inférieure et supérieure de remblai d'assainissement (qualité q3-q4).

Analyse granulométrique NF EN 933-1

TAMIS (mm)	100	63	45	31,5	25	16	8	4	2	1	0,5	0,063
% TAMISAT	100,0	100,0	100,0	98,8	96,4	76,4	50,7	35,4	27,3	21,9	17,2	4,1
Vss (GNT2)	100,0	100,0	100,0	99,0		85,0	68,0	60,0	47,0	40,0	35,0	9,0
Vsi (GNT2)	100	100,0	100,0	85,0		55,0	35,0	22,0	16,0	9,0	5,0	4,0



Autres essais

VBS (NF P 94-068)	0,15
MB (EN 933-9)	1,9
% SO ₄ (XP P 18-581)	0,26%
LOS (EN 1097-2)	32
MDE (EN 1097-1)	27
W%	5,20%

Classement GTR selon la NF P 11-300	F71 assimilable à du B31
Classement GNT selon la NF EN 13285	GNT2
Classement selon le guide technique I de F	GR2 (SSb)