

Producteur :	Carrières LAFITTE - site de CAUNA	Fin de validité 01/04/2023
Granulats :	Gravillon 10/14 Concassé	
Péetrographie :	Alluvionnaire (Grès-quartzite, Dolérite-basalte, Quartz, Granite-Orthogneiss)	
Elaboration :	Concassage / criblage	

Observations :	F = 0,1% : granulats résistants au gel/dégel (F ≤ 2,0%) - essai réalisé sur 4/14 roulé (avril 2022) Essais LA, MDE réalisés sur 6/10 conc.
----------------	---

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

10

14

Norme

NP P18-545 article 7

Code

B III Ang 2

01/10/2022

	0,063	5	10	14	20	28	LA	MDE	LA+MDE	FI	C	MVR	MB _f	W
Etendue "e"			10	10										
Incertitude "U"	0,3	1	5	5	1									
Vss + U	2,3	6	23	99										
Vss	2,0	5	18	94			25	20	35	25			10,0	
Granularité de référence "X _r "			13	89										
Vsi			8	84	98	100					C _{90/1}			
Vsi - U			3	80	97									
Ecart type max														

Partie informative

Résultats de production du 01/04/2022 au 01/10/2022

	0,063	5	10	14	20	28	LA	MDE	LA+MDE	FI	C	MVR	MB _f	W
Maximum	0,5	1	16	95	100	100	20	9	29	9	C _{95/1}	2,70	1,7	2,2
Xf+1,25 Ecart type	0,4	1	15	93	100	100	20	10	29	9	C _{95/1}	2,70	1,7	1,8
Moyenne "X _f "	0,3	1	12	89	100	100	19	9	27	8	C_{90/1}	2,70	1,7	1,4
Xf-1,25 Ecart type	0,2	1	10	85	100	100	17	7	25	7	C _{90/1}	2,69	1,6	1,0
Minimum	0,1	1	8	85	100	100	18	7	25	7	C _{90/1}	2,69	1,6	0,8
Ecart type considéré	0,09	0,16	2,23	3,39	0,00	0,00	1,00	1,00	1,63	0,75	-	0,01	0,05	0,33
Nombre de valeurs	18	18	18	18	18	18	4	4	4	6	7	2	4	18

