



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 6.3/10 mm
Pétrographie : Grès Précambrien
Elaboration : Concassé Lavé

Les essais physiques et chimiques datent du mois d'octobre 2020;
 Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 6.3/10 mm.

Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire		Norme	Catégorie
6.3	10	Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043	B III

	D						f	FI	LA	LA+MDE	MDE
	3.15	6.3	8	10	14	20					
Etendue e		10		10							
Incertitude U	1	5		5	1		0.3	4	3	3	3
V.S.S.+U	6	20		97			1.3	29.0	28	38	23
V.S.S.	5	15		92			1.0	25.0	25	35	20
V.S.I.		5		82	98	100					
V.S.I.-U		0		77	97						
Ecart-type max											

Partie informative
 Résultats de production

	3.15	6.3	8	10	14	20	f	FI	LA	LA+MDE	MDE
Maximum	2	15	60	92	100	100	0.4	22.0	14	30	16
Xf+1.25xEcart-types	2	15	55	92	100	100	0.3	18.1	14	30	17
Moyenne Xf	1	11	47	90	100	100	0.2	14.6	13	29	16
Xf-1.25xEcart-types	1	7	39	87	100	100	0.0	11.1	13	27	15
Minimum	0	5	35	86	100	100	0.0	11.0	13	28	15
Ecart-type	0.6	2.9	6.4	2.1	0.0	0.0	0.10	2.80	1.0	1.0	1.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	3	3	3

