



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 10/20 mm
Pétrographie : Grès Précambrien
Elaboration : Concassé

La teneur en chlorures solubles dans l'eau (NF EN 1744-1 Art.8 - 2013) est inférieure 0.01%.

Les essais physiques et chimiques datent du mois de septembre 2020.

Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 10/14 mm.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

10	20
----	----

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13043

C III

	d/2	d		D/1.4		D	1.4D	2D	f	FI	LA	LA+MDE	MDE
	5	10	12.5	14	16	20	28	40					
Etendue e		10		30		10							
Incertitude U	1	5	0	12	0	5	1		0.3	4	3	4	3
V.S.S.+U	6	22		77		100			1.3	29.0	33	49	28
V.S.S.	5	17		65		99			1.0	25.0	30	45	25
V.S.I.		7		35		89	98	100					
V.S.I.-U		2		23		84	97						
Ecart-type max				9.09									

Partie informative

Résultats de production

	5	10	12.5	14	16	20	28	40	f	FI	LA	LA+MDE	MDE
Maximum	3	16	49	65	80	99	100	100	0.2	20.4	19	43	24
Xf+1.25xEcart-types	2	13	39	57	76	99	100	100	0.2	15.1	17	37	21
Moyenne Xf	1	10	30	48	66	95	100	100	0.1	11.0	14	29	15
Xf-1.25xEcart-types	0	6	21	39	57	91	100	100	0.0	6.9	10	21	10
Minimum	0	7	17	35	50	89	100	100	0.0	7.0	10	20	10
Ecart-type	0.5	2.5	7.2	7.1	7.4	3.3	0.0	0.0	0.10	3.30	3.0	7.0	4.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	14	14	14

