



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 10/14 mm
Pétrographie : Grés Précambrien
Elaboration : Concassé Lavé

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 novembre 2021.

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

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Norme

Classe granulaire

10	14
----	----

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

Catégorie

B III

	d/2	d	D	1.4D	2D	f	FI	MVR	LA	LA+MDE	MDE
	5	10	12.5	14	20						
Etendue e		10		10							
Incertainude U	1	5		5	1		0.3	4		3	4
V.S.S.+U	6	25		99			1.3	29.0		28	39
V.S.S.	5	20		94			1.0	25.0		25	35
V.S.I.		10		84	98	100					
V.S.I.-U		5		79	97						
Ecart-type max											

Partie informative

Résultats de production

	5	10	12.5	14	20	28	f	FI	MVR	LA	LA+MDE	MDE
Maximum	4	21	90	96	100	100	0.3	18.0		14	30	16
Xl+1.25xEcart-types	3	21	88	96	100	100	0.3	16.4		14	31	17
Moyenne Xf	2	19	78	94	100	100	0.1	14.1	2.75	12	27	14
Xl-1.25xEcart-types	1	16	67	93	100	100	0.0	11.9		11	23	12
Minimum	1	14	66	93	100	100	0.0	11.0		11	23	12
Ecart-type	0.9	1.9	8.3	1.1	0.0	0.0	0.10	1.80		1.0	3.0	2.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	1	4	4

