



**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 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

Classe granulaire

10	20
----	----

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10

Catégorie

A sauf FI B

	d/2	d	12.5	14	16	D	1.4D	2D	AS	f	FI	MVR	S	WA24	Na2OEq	LA	MDE
	5	10				20	28	40									
Etendue e		15				15											
Incertitude U	1	5				5	1		0.15	0.3	4		0.1	0.3		3	3
V.S.S.+U	6	21				100			0.350	1.8	39.0		0.500	2.8		33	
V.S.S.	5	16				99			0.200	1.5	35.0		0.400	2.5		30	
V.S.I.		1				84	98	100									
V.S.I.-U		0				79	97										
Ecart-type max																	

**Partie informative**  
 Résultats de production

	5	10	12.5	14	16	20	28	40	AS	f	FI	MVR	S	WA24	Na2OEq	LA	MDE
Maximum	3	16	49	69	87	99	100	100		0.3	23.0					21	29
Xf+1.25xEcart-types	2	15	47	67	84	100	100	100		0.3	18.1					18	23
Moyenne Xf	1	10	33	50	68	96	100	100	0.072	0.1	11.8	2.76	0.063	0.6	0.0023	14	16
Xf-1.25xEcart-types	0	4	19	32	53	93	100	100		0.0	5.6					10	9
Minimum	0	1	9	18	41	91	100	100		0.0	6.0					10	10
Ecart-type	0.6	4.6	10.9	13.9	12.3	2.9	0.0	0.0		0.10	5.00					3.0	5.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	1	15	15	1	1	1	1	15	15

