

MATERIAUX DE GARONNE

Buzet / Bruch (47)

**Fiche
Technique
Produit**

Résultats du 01/07/22 au 31/12/22

(les caractéristiques autres que granulométries, teneur en fines, propreté et angularité datent de moins de 2 ans)

Producteur : **MATERIAUX DE GARONNE**

Granulats : **Sable 0/2 Concassé**

Péetrographie : **Alluvionnaire**

Elaboration : **Concassage / Criblage**

Fin de validité

01/07/2023

Observations : F (juin 2022 sur 4/14r) = 0,1% ($\leq 2,0\%$) & LA (sur 6/10) ≤ 25 : granulat résistant au gel/dégel

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

0

2

Norme

NF P 18-545 article 8

Code

a Ang 1

01/01/2023

	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	FS	MVR	MB	MBF	Ecs	W
Etendue "e"	6				20	10								
Incertitude "U"	2				4	2	1				0,5			
Vss + U	16,6				77	100					2,5			
Vss	14,6				73	99			45		2,0	10,0		
Granularité de référence	11,6				63	94								
Vsi	8,6				53	89	98	100					35	
Vsi - U	6,6				49	87	97							
Ecart type max	1,82				6,06									

Partie informative

Résultats de production du : 05/07/2022 au 20/12/2022

	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	FS	MVR	MB	MBF	Ecs	W
Maximum	14,8	20	31	48	71	98	100	100	35	2,68	1,4	1,7	41	4,7
Xf+1,25 Ecart type	13,4	19	29	46	68	96	100	100	37	2,68	1,0	1,7	40	3,2
Moyenne "Xf"	11,9	18	27	41	63	94	100	100	33	2,66	0,7	1,7	39	2,3
Xf-1,25 Ecart type	10,5	16	24	37	57	92	100	100	29	2,63	0,5	1,7	37	1,4
Minimum	8,8	15	21	33	53	89	99	100	28	2,63	0,5	1,7	38	1,1
Ecart type	1,15	1,36	2,11	3,60	4,22	1,90	0,25	0,00	3,37	0,02	0,22	0,00	1,12	0,72
Nombre de valeurs	31	31	31	31	31	31	31	31	4	4	30	5	9	19

