



**Producteur :** Carrière de Vaubadon  
**Granulats :** Tout Venant 0/120 mm  
**Pétrographie :** Grès Précambrien  
**Elaboration :** Concassé

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**

0	120
---	-----

**Norme**

GTR
-----

**Catégorie**

R 42

	0.08	0.2	0.5	2	4	5	10	20	40	50	80	125	150	200	250	LA	MDE	LA	LAMDE	MDE	PS	VBS	W	
Etendue e																								
Incertitude U																	3	3						
V.S.S.+U																	48							
V.S.S.	12.00											99.00				45						0.20		
V.S.I.												85.00			100.00									
V.S.I.-U																								
Ecart-type max																								

**Partie informative**  
 Résultats de production

	0.08	0.2	0.5	2	4	5	10	20	40	50	80	125	150	200	250	LA	MDE	LA	LAMDE	MDE	PS	VBS	W
Maximum	6.50	7.90	9.90	16.40	24.10	28.90	35.90	49.67	74.05	79.53	89.10	97.35	100.00	100.00	100.00	34	66	32.00	92.8	61.8	41.0	0.16	6.7
Fuseau de fabrication Inconnu	4.31	5.43	7.07	12.68	17.90	20.35	28.37	39.18	59.65	67.84	82.39	93.63	97.66	99.11	100.00	28	49	24.22	65.4	41.2	40.0	0.09	2.9
Moyenne Xf	4.31	5.43	7.07	12.68	17.90	20.35	28.37	39.18	59.65	67.84	82.39	93.63	97.66	99.11	100.00	28	49	24.22	65.4	41.2	40.0	0.09	2.9
Fuseau de fabrication Inconnu	4.31	5.43	7.07	12.68	17.90	20.35	28.37	39.18	59.65	67.84	82.39	93.63	97.66	99.11	100.00	28	49	24.22	65.4	41.2	40.0	0.09	2.9
Minimum	2.30	2.90	3.70	8.20	11.20	12.50	15.30	23.04	40.00	54.75	75.19	88.09	91.23	96.17	100.00	23	36	19.00	52.8	32.0	39.0	0.05	1.6
Ecart-type	1.042	1.163	1.441	2.205	3.484	4.312	5.548	6.661	9.126	7.862	4.995	2.840	3.242	1.412	0.000	4.0	11.0	4.466	15.00	10.70	1.00	0.033	1.50
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	5	5	9	9	9	3	15	15

