



**Producteur :** SAS Ballastières Werny  
**Granulats :** 0/2 concassé sec  
**Péetrographie :** Alluvionnaire silico-calcaire

**Client :** Contrôle Interne

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0

2

Norme XP P 18-545 Article 8 - EN 13043

a

	0.063	0.08	0.125	0.25	0.5	D/2 1	D 2	1.4D 2.8	2D 4	f	SE	W
Etendue e	6					20	10					
V.S.S.+U	17.0					72	98					
V.S.S.	16.0					71	96			16.00		
V.S.I.	10.0					51	86	98	100		60.00	
V.S.I.-U	9.0					50	84	97	100			

### Partie informative

Résultats de production

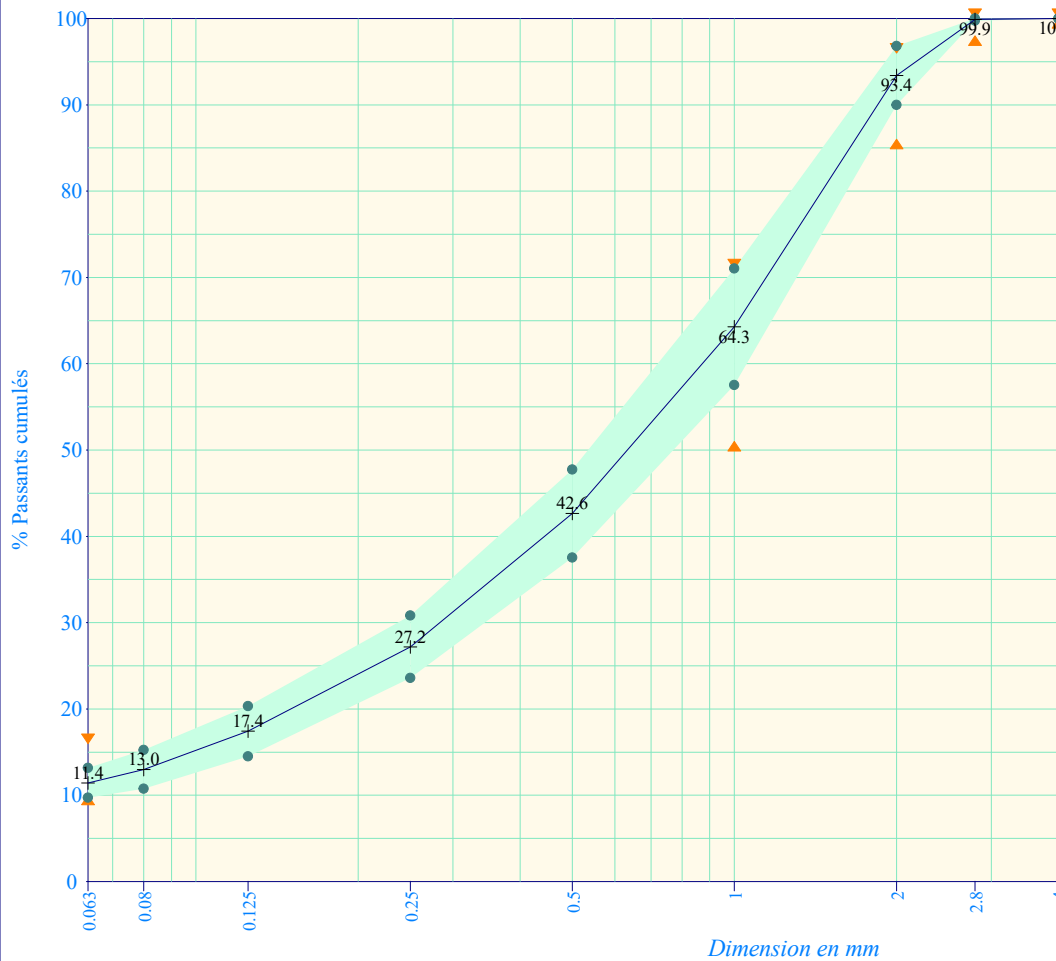
du 10/08/20 au 14/12/20

	0.063	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	2.8	4	f	SE	W
CI-CS/20/33	13.7	16	21	28	36	53	87	100	100	13.66		0.0
CI-CS/20/35	11.4	13	18	30	47	70	96	100	100	11.43	75.01	1.6
CI-CS/20/36	11.6	14	18	28	46	69	96	100	100	11.57		1.8
CI-CS/20/38	12.2	15	20	30	47	68	94	100	100	12.25		2.0
CI-CS/20/39	12.6	14	19	29	45	68	95	100	100	12.63		1.7
CI-CS/20/40	12.8	14	19	29	43	66	96	100	100	12.79	75.41	2.0
CI-CS/20/41	10.1	12	16	30	47	70	96	100	100	10.12		1.9
CI-CS/20/43	10.3	12	16	26	47	68	95	100	100	10.33		2.1
CI-CS/20/44	10.7	12	17	27	43	64	93	100	100	10.72		1.4
CI-CS/20/45	10.0	11	16	25	43	69	96	100	100	10.05		10.3
CI-CS/20/46	10.3	11	16	23	38	60	92	100	100	10.29		1.1
CI-CS/20/48	14.2	16	22	32	43	60	89	100	100	14.23	62.51	2.8
CI-CS/20/49	10.9	13	17	26	40	61	91	100	100	10.89		0.9
CI-CS/20/50	10.1	11	14	22	36	60	93	100	100	10.12		1.3
CI-CS/20/51	10.3	11	14	24	37	58	92	100	100	10.32		13.1
Maximum	14.2	16	22	32	47	70	96	100	100	14.23	75.41	13.1
Xf+1.25xEcart-types	13.2	15	20	31	48	71	97	100	100	13.15		7.5
Moyenne Xf	11.4	13	17	27	43	64	93	100	100	11.43	70.98	2.9
Xf-1.25xEcart-types	9.7	11	15	24	38	58	90	100	100	9.70		0.0
Minimum	10.0	11	14	22	36	53	87	100	100	10.05	62.51	0.0
Ecart-type	1.38	1.8	2.3	2.9	4.1	5.4	2.7	0.1	0.0	1.379	5.989	3.70
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	15
Catégorie XPP18545/08	a					a	a	a	a			



**Producteur :** SAS Ballastières Werny  
**Granulats :** 0/2 concassé sec  
**Péetrographie :** Alluvionnaire silico-calcaire

**Client :** Contrôle Interne



Autres caractéristiques	
Sulfate soluble dans l'acide	0.01 (28/09/2020)
Chlorures	0.000 (28/09/2020)
Delta température Bille-Anneau	8.25 (28/09/2020)
Coefficient d'écoulement des sables	34.36 (23/11/2020)
Teneur en contaminants légers	0.10 (28/09/2020)
Masse volumique réelle	2.67 (28/09/2020)
Absorption d'eau	0.20 (28/09/2020)