



S.R.L. CARRIERES DE PREALLE  
AISNE S/N  
6941 - HEYD (DURBUY)

## Fiche Technique

23 Derniers résultats Date d'émission 24/11/2022 Fin de validité le 24/05/2023

Page 1/2

### 14/20 Conc. calc. lavé



**Producteur :** CARRIERE DE PREALLE

**Pétrographie :** Calcaire

**Validité :** du 24/11/22 au 24/05/23

*Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage*

**Classe granulaire**

**Norme**

**Catégorie**

14

20

PTV 411

14/20 Cb II fl.5 NG gravill. conc. calc. lavé (14/06/2022)

	0.063	d/2	D/1.4	D	1.4D	2D	FI
		7.1	14	20	28	40	
V.S.S.	1.0	5	20	99	100	100	20.00
V.S.I.	0.0	0	0	80	98	100	

### Partie informative

*Résultats de production*

du 20/05/14 au 30/06/22

	0.063	7.1	14	20	28	40	FI
Maximum	0.7	1	16	97	100	100	19.57
Xi+1.44xEcart-types	0.3	0	11	93	100	100	17.32
Moyenne Xf	0.1	0	6	87	100	100	11.55
Xi-1.44xEcart-types	0.0	0	0	80	100	100	5.79
Minimum	0.0	0	0	80	100	100	6.03
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	13
Dernière valeur	0.2	0	9	87	100	100	10.23

EN 12620: 14/20 GC80/20  
EN 13242: 14/20 GC80-20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.68 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.64 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.78 Mg / m<sup>3</sup>)  
Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.73 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.66 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.80 Mg / m<sup>3</sup>)  
WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.69 % (LI : 0.3% - LS : 0.9 %)

LA : 30 - MDE: 25 - LA + MDE : 45



S.R.L. CARRIERES DE PREALLE  
AISNE S/N  
6941 - HEYD (DURBUY)

# Fiche Technique

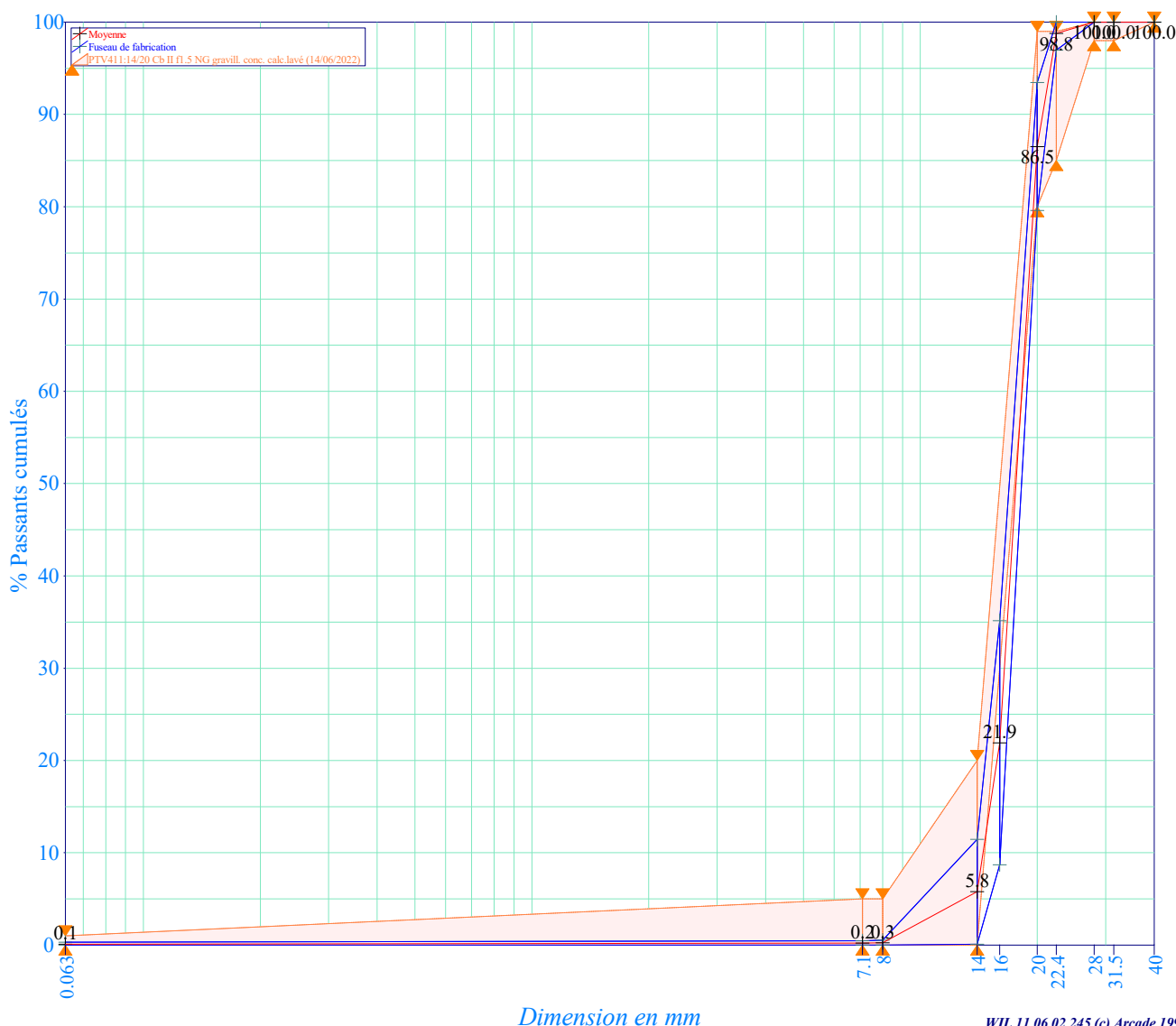
23 Derniers résultats Date d'émission 24/11/2022 Fin de validité le 24/05/2023

## 14/20 Conc. calc. lavé



**Producteur :** CARRIERE DE PREALLE

**Pétrographie :** Calcaire



WIL 11.06.02.245 (c) Arcade 1996,2022

EN 12620: 14/20 GC80/20  
EN 13242: 14/20 GC80-20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:  
Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.68 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.64 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.78 Mg / m<sup>3</sup>)  
Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.73 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.66 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.80 Mg / m<sup>3</sup>)  
WAZ: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.69 % (LI : 0.3% - LS : 0.9 %)

LA : 30 - MDE: 25 - LA + MDE :45