



VOTRE FACTURE EN DÉTAIL



Adresse de consommation : Rue du Pairois, 84 à 7141 Morlanwelz
N° d'installation : 1000537644

Compteur	Ancien Index	Nouvel Index	Consommation	Relève
M15198008	06.08.2022 : 395 m3	25.07.2023 : 461 m3	66 m3	Par Index Phone

Distribution

Redevance		TOTAL HTVA €
du 01.01.2023 au 31.12.2023		
Consommation		56,00
Tranche de 1 à 30 m ³ (pour 365 jours *) du 06.08.2022 au 31.12.2022		
du 01.01.2023 au 25.07.2023		12 m ³ x 1,3100 €/m ³ = 15,72
Tranche de 31 à 5000 m ³ (pour 365 jours *) du 06.08.2022 au 31.12.2022		17 m ³ x 1,4000 €/m ³ = 23,80
du 01.01.2023 au 25.07.2023		16 m ³ x 2,6200 €/m ³ = 41,92
		21 m ³ x 2,8000 €/m ³ = 58,80
TOTAL		196,24 €

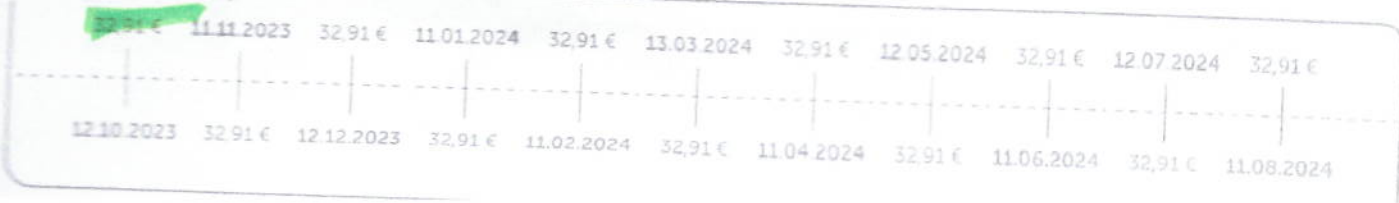
Redevance		TOTAL HTVA €
du 01.01.2023 au 31.12.2023		
Consommation		70,95
Tranche de 1 à 30 m ³ (pour 365 jours *) du 01.01.2023 au 31.12.2023		
Tranche supérieure à 30 m ³ (pour 365 jours *) du 06.08.2022 au 25.07.2023		inclus dans la redevance
		37 m ³ x 2,3650 €/m ³ = 87,51
TOTAL		158,46 €

* Si votre période de consommation est inférieure ou supérieure à 365 jours, le volume des tranches de consommation est adapté à la durée de cette période.

Redevance		TOTAL HTVA €
du 06.08.2022 au 31.12.2022		
du 01.01.2023 au 25.07.2023		
		28 m ³ x 0,0286 €/m ³ = 0,80
		38 m ³ x 0,0321 €/m ³ = 1,22
TOTAL		2,02 €

Montant HTVA	356,72 €
Acomptes facturés HTVA	-249,10 €
Total HTVA	107,62 €
TVA 6,00%	6,50 €
Total TVAC	114,12 €

Prochains acomptes





QUALITE DE VOTRE EAU

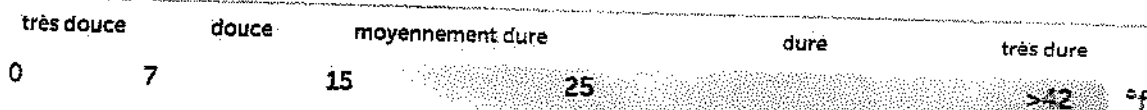
D'où provient votre eau ?

Votre raccordement est repris sur la zone de distribution n° 01153 de OBROECHEUIL/TRICHON. Celle-ci est alimentée par un mélange entre les eaux traitées du captage de Carnières, des captages d'Obrocheuil et l'eau achetée à Péronnes à l'IDEA (Intercommunale de Développement Economique et d'Aménagement de la région Mons Borinage Centre).

La qualité de votre eau est bonne mais pour la garantir sans interruption



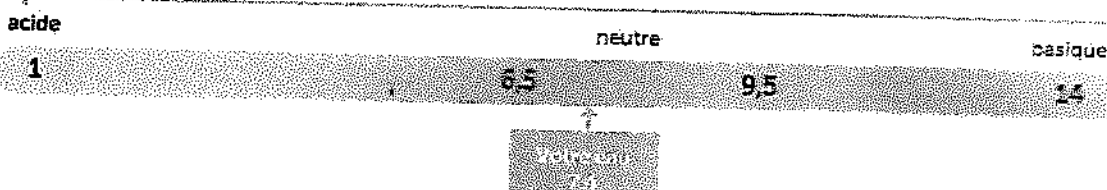
Dureté



Une eau trop douce ou trop dure. Que faire ? Retrouvez nos conseils sur www.swde.be



pH



Composition

Ca⁺⁺
Calcium
138,7 mg/l

Mg⁺⁺
Magnésium
12,1 mg/l

K⁺
Potassium
2,1 mg/l

Na⁺
Sodium
21 mg/l

Cl⁻
Chlorures
30 mg/l

SO₄⁻
Sulfates
7,5 mg/l



Nitrates et pesticides

Les nitrates sont des composés chimiques résultant d'une dégradation de l'azote. Les sources principales de nitrates sont les engrais et les rejets domestiques d'eaux usées. Concentration maximale autorisée : 50 mg/l.

Les pesticides sont des produits phytosanitaires tels que les insecticides, herbicides, fongicides. Concentration maximale autorisée : 500ng/l.

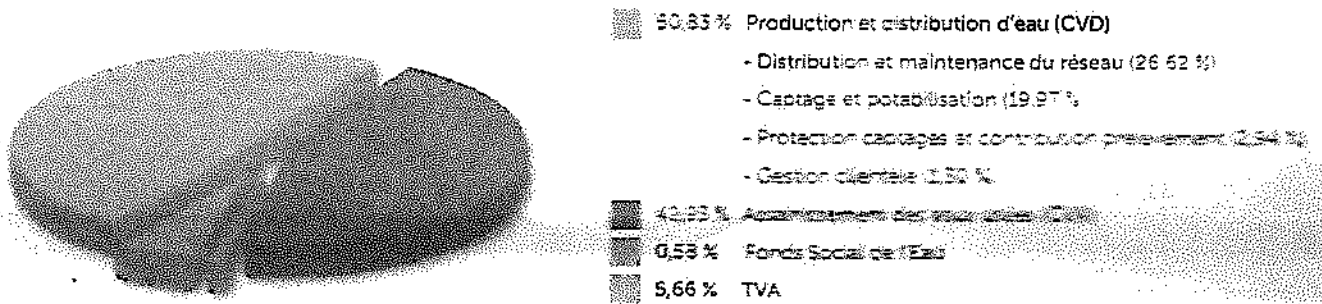


Structure tarifaire

La structure tarifaire, fixée par le Code de l'eau, s'axe sur la notion du coût-vérité incluant l'ensemble des coûts engendrés par les interventions humaines dans le cycle de l'eau. Votre facturé comporte 4 postes:

- Coût-vérité distribution (CVD): protection des captages, production, traitement, contrôles et distribution jusqu'à votre robinet.
- Coût-vérité assainissement (CVA): collecte et traitement des eaux usées
- Fonds Social de l'Eau: ce Fonds est destiné à intervenir dans le règlement de la facture d'eau des personnes en difficulté de paiement.
- TVA: le taux de TVA applicable à la fourniture d'eau est de 5%.

La répartition moyenne du prix s'établit comme suit :



Distribution (CVD)

a. Redevance du 01/01 au 31/12 = 20 CVD ventilés selon la période d'application de chaque tarif.

b. Tranches de consommation, calculées sur une base de 365 jours*.

- de 1 à 30 m³ : 0,5 CVD/m³
- de 31 à 5000 m³ : 1 CVD/m³
- de 5001 à 25 000 m³ : 0,9 CVD/m³
- plus de 25 000 m³ : 0,7 CVD/m³

CVD depuis le 01.01.2023 : 2,8000€/m³

Assainissement (CVA)

a. Redevance du 01/01 au 31/12 = 30 CVA ventilés selon la période d'application de chaque tarif.

b. Tranches de consommation, calculées sur une base de 365 jours*.

- de 1 à 30 m³ : inclus dans la redevance
- plus de 30 m³ : 1 CVA/m³

CVA depuis le 01.07.2017 : 2,3650€/m³

* Au sein de chaque tranche, la consommation est répartie au prorata de la période d'application de chaque tarif.

Plus d'infos sur www.lyon.fr

Historique de votre consommation

1m³ = 1.000 litres
l/j = litres/jour

