






# TARIFS 2024

Redevance **eau potable**  
et **assainissement collectif**

Votre commune	Votre opérateur eau potable	Votre opérateur assainissement collectif *
<p>Brèles Lampaul-Plouarzel Landunvez Lanildut Le Conquet Locmaria-Plouzané Molène * Plouarzel Plougonvelin Ploumoguer Plourin ** Porspoder Trébabu</p> <p>* Pas d'assainissement collectif ** Pour l'assainissement collectif, contacter la mairie (02 98 08 31 57)</p>	 <p><b>02 29 00 78 78</b> <a href="#">Règlements et tarifs sur le site d'Eau du Ponant</a></p>	 <p><b>02 98 84 38 27</b> <a href="#">Règlements et tarifs sur le site d'Eau du Ponant</a></p> <p><i>Attention : le libellé mentionne « Tarifs eau potable + commune » mais ces tarifs intègrent aussi la part assainissement collectif</i></p> <p>* Pas d'assainissement collectif pour Molène et Tréouergat. Pour Plourin, contacter la mairie (02 98 08 31 57)</p>
<p>Ploudalmézeau</p>	 <p><b>09 77 408 408</b> <a href="#">Tarifs sur le site internet de Suez</a></p>	
<p>Lanrivouré Tréouergat *</p>	 <p><b>02 77 62 40 09</b> <a href="#">Site internet Saur</a></p>	 <p><b>02 98 84 38 27</b></p>

* Pas d'assainissement collectif		Attention : le libellé mentionne « Tarifs eau potable + commune » mais ces tarifs intègrent aussi la part assainissement collectif
Lampaul-Ploudalmézeau	 <b>02 98 84 38 27</b>	
<b>Prix de l'eau potable (TTC)</b>		
Abonnement annuel au service eau	90,24 €	
Consommation tranche 1 (0-40 m <sup>3</sup> )	1,252 €	
Consommation tranche 2 (40-100 m <sup>3</sup> )	1,386 €	
Consommation tranche 3 (100-200 m <sup>3</sup> )	1,502 €	
Consommation tranche 4 (200-500 m <sup>3</sup> )	1,235 €	
Consommation tranche 5 (500-1000 m <sup>3</sup> )	0,947 €	
Consommation tranche 6 (1000-5000 m <sup>3</sup> )	0,809 €	
Consommation tranche 7 (plus de 5000 m <sup>3</sup> )	0,781 €	
Préservation des ressources (Agence de l'Eau)	0,044 €	
Lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	0,317 €	
<b>Redevance de l'assainissement collectif (TTC)</b>		
Abonnement annuel au service assainissement	126,13€	
Consommation tranche 1 (0-1000 m <sup>3</sup> )	2,319€	
Consommation tranche 2 (plus de 1000 m <sup>3</sup> )	1,899 €	
Modernisation des réseaux (Agence de l'Eau)	0,176 €	
Milizac-Guipronvel	 <b>02 98 84 38 27</b>	
<b>Prix de l'eau potable (TTC)</b>		
Abonnement annuel au service eau	77,10 €	
Consommation tranche 1 (0-40 m <sup>3</sup> )	1,325 €	
Consommation tranche 2 (40-100 m <sup>3</sup> )	1,459 €	
Consommation tranche 3 (100-200 m <sup>3</sup> )	1,596 €	
Consommation tranche 4 (200-500 m <sup>3</sup> )	1,183 €	
Consommation tranche 5 (500-1000 m <sup>3</sup> )	1.024 €	
Consommation tranche 6 (1000-5000 m <sup>3</sup> )	0,858 €	
Consommation tranche 7 (plus de 5000 m <sup>3</sup> )	0,830 €	
Préservation des ressources (Agence de l'Eau)	0,044 €	
Lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	0,317 €	
<b>Redevance de l'assainissement collectif (TTC)</b>		

	Abonnement annuel au service assainissement	98,19 €
	Consommation tranche 1 (0-1000 m <sup>3</sup> )	1,567 €
	Consommation tranche 2 (plus de 1000 m <sup>3</sup> )	1,355 €
	Modernisation des réseaux (Agence de l'Eau)	0,176 €
Saint Renan	 <b>02 98 84 38 27</b>	
	<b>Prix de l'eau potable (TTC)</b>	
	Abonnement annuel au service eau	74.91 €
	Consommation tranche 1 (0-40 m <sup>3</sup> )	1,473 €
	Consommation tranche 2 (40-100 m <sup>3</sup> )	1,608 €
	Consommation tranche 3 (100-200 m <sup>3</sup> )	1,712 €
	Consommation tranche 4 (200-500 m <sup>3</sup> )	1,427 €
	Consommation tranche 5 (500-1000 m <sup>3</sup> )	1,291 €
	Consommation tranche 6 (1000-5000 m <sup>3</sup> )	0,922 €
	Consommation tranche 7 (plus de 5000 m <sup>3</sup> )	0,852 €
	Préservation des ressources (Agence de l'Eau)	0,044 €
	Lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	0,317 €
	<b>Redevance de l'assainissement collectif (TTC)</b>	
	Abonnement annuel au service assainissement	109,43 €
	Consommation tranche 1 (0-1000 m <sup>3</sup> )	2,024 €
	Consommation tranche 2 (plus de 1000 m <sup>3</sup> )	1,810 €
	Modernisation des réseaux (Agence de l'Eau)	0,176 €