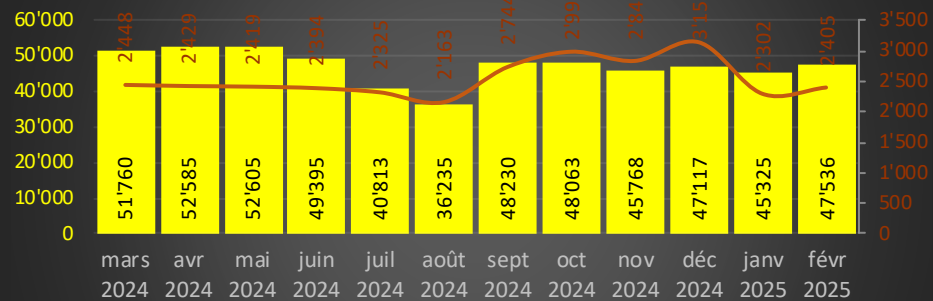


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois

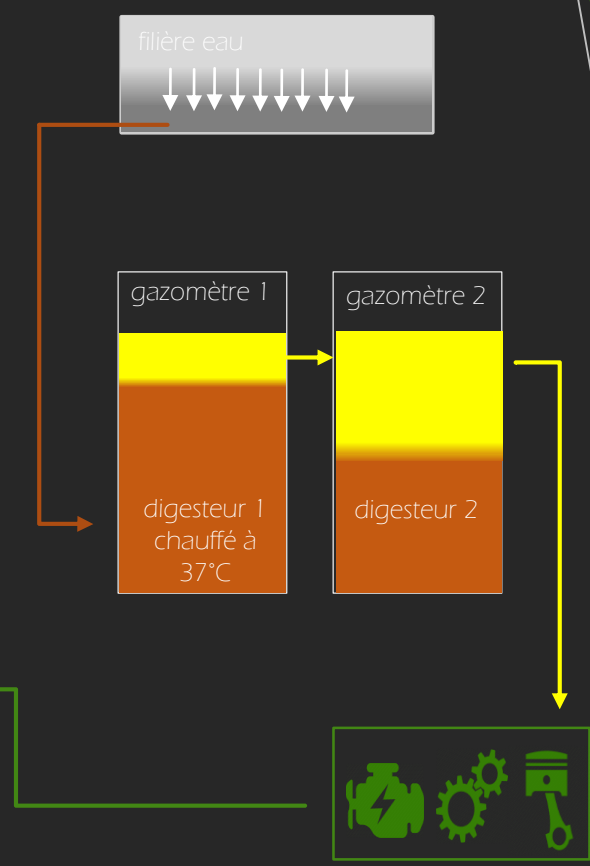


semaine 9/2025

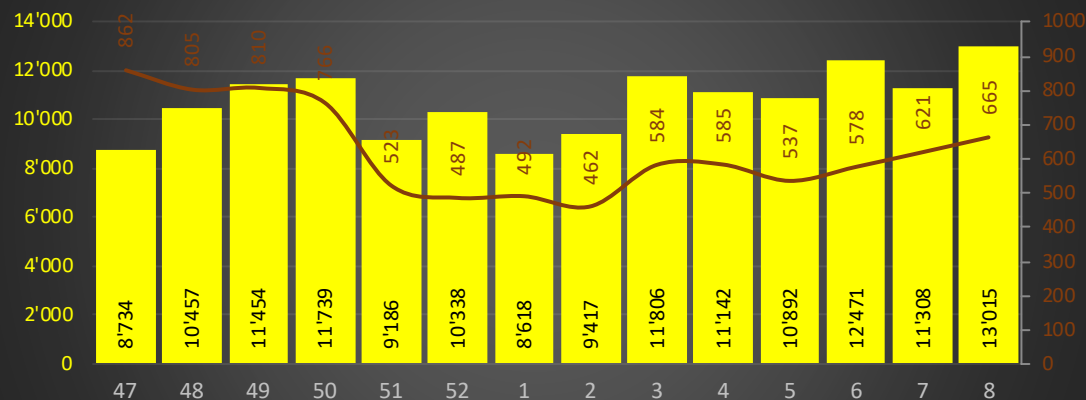
volume de boue valorisée 665 m<sup>3</sup>

production de biogaz 13'015 Nm<sup>3</sup>

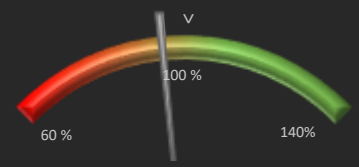
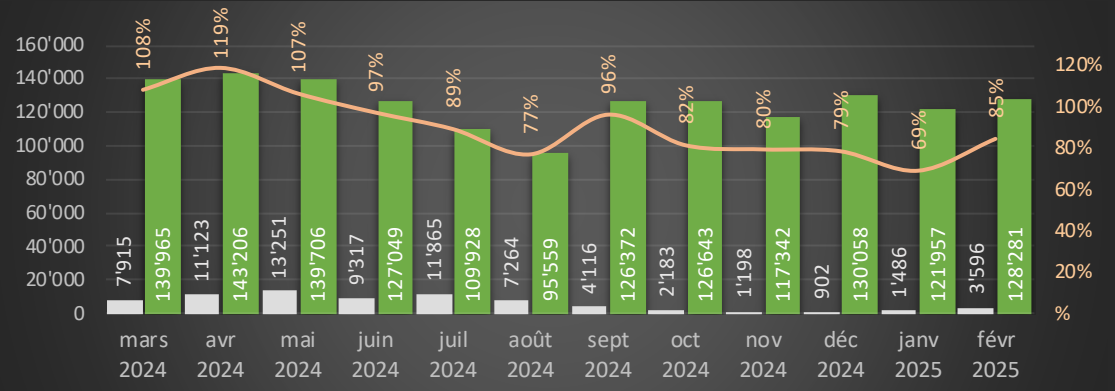
production CCF 34'589 kWh



production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



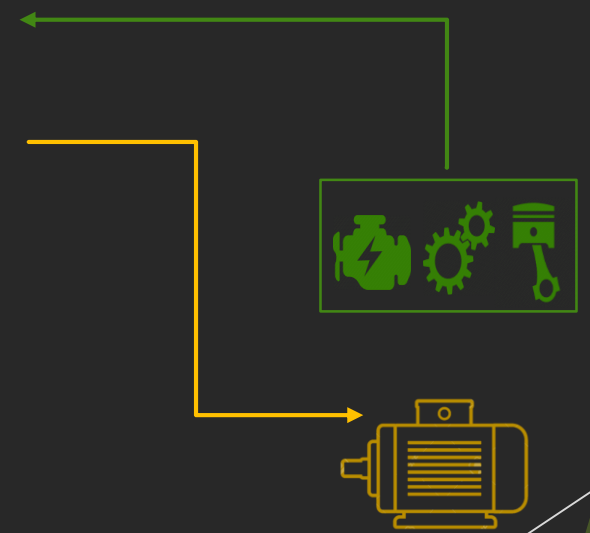
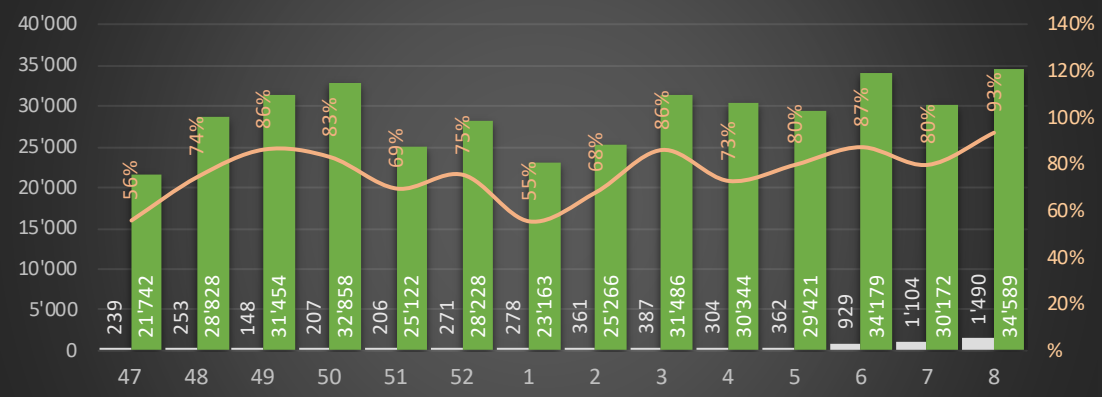
production d'énergie électrique et autoproduction par mois



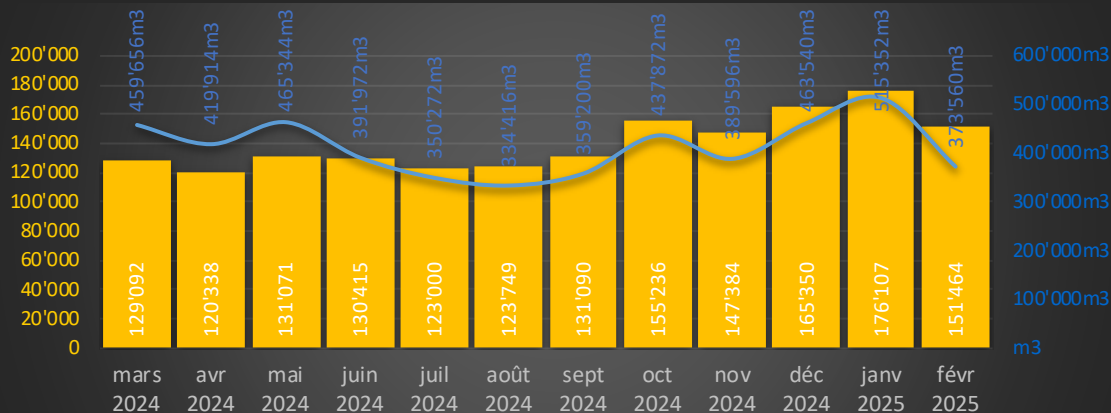
semaine 9/2025

production CCF 34'589 kWh  
 photovoltaïque Viteos 1'490 kWh  
 consommation électrique 37'091 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



consommation d'énergie électrique et débit d'eau traitée par mois



Taux d'autosuffisance STEP

93 %

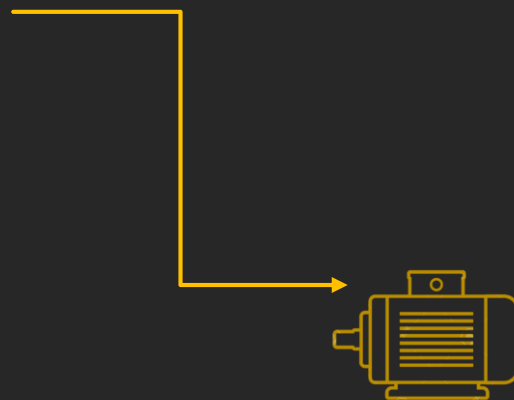
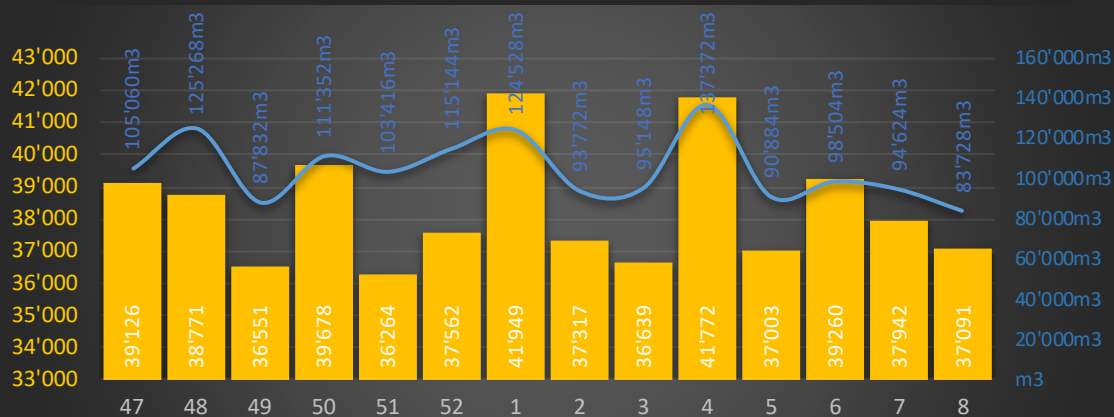
objectif SMI 100%

semaine 9/2025

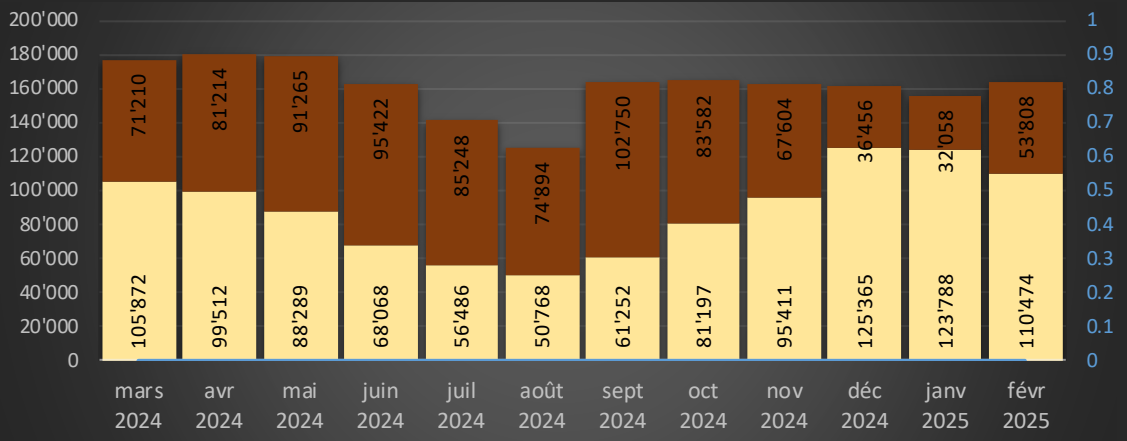
volume d'eau traitée 83'728 m³

consommation électrique 37'091 kWh

consommation d'énergie électrique et débit d'eau traitée par semaine



production d'énergie thermique et répartition par mois



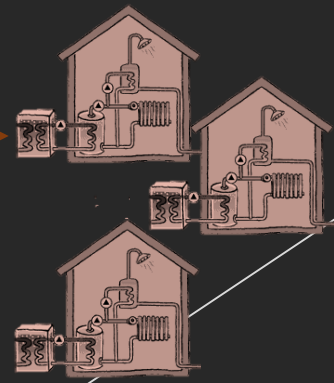
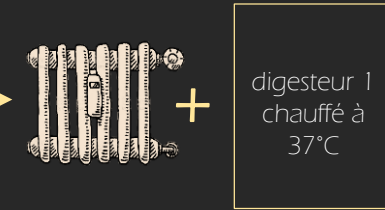
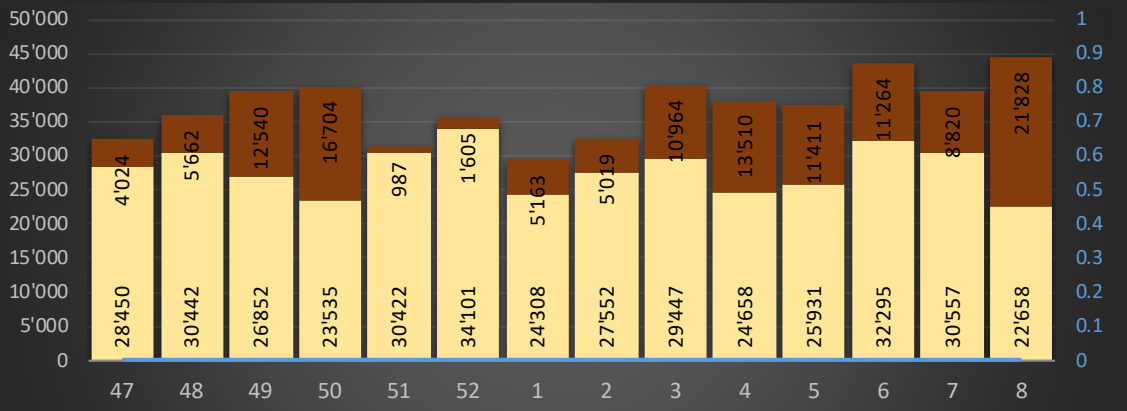
semaine 9/2025

production CCF 44'486 kWh

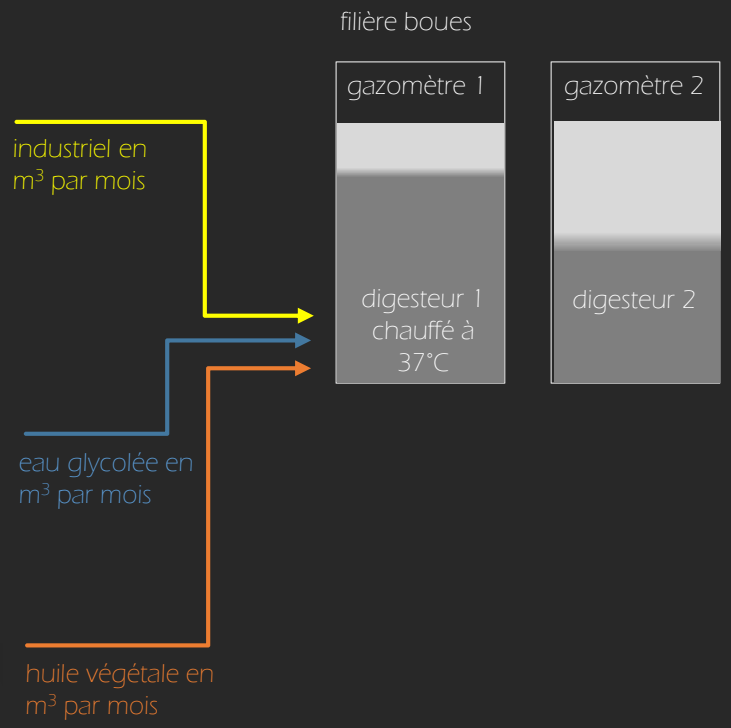
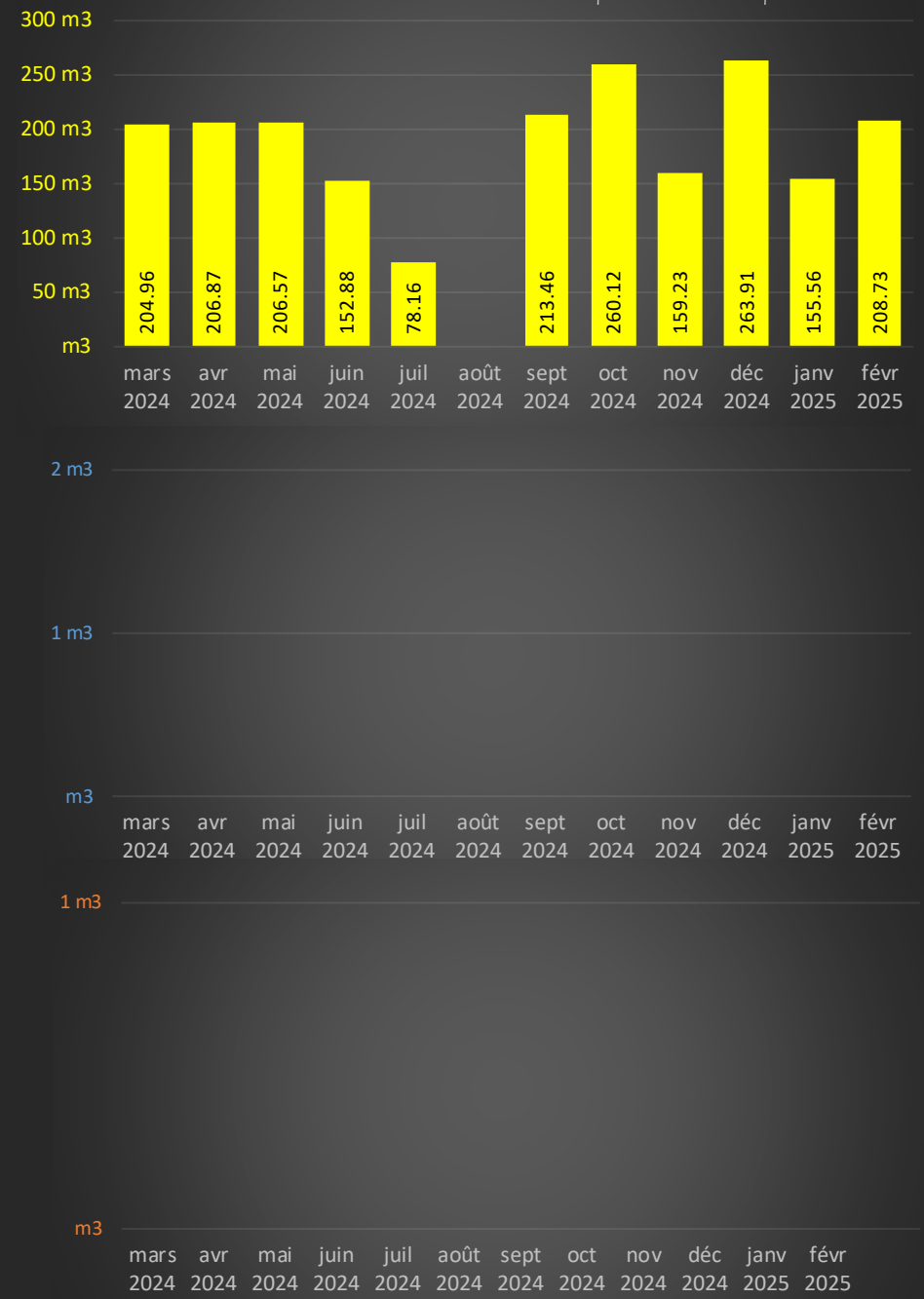
consommation bâtiments et digestion 22'658 kWh

production sur le CAD 21'828 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine



livraison de sous-produits en m<sup>3</sup> par mois

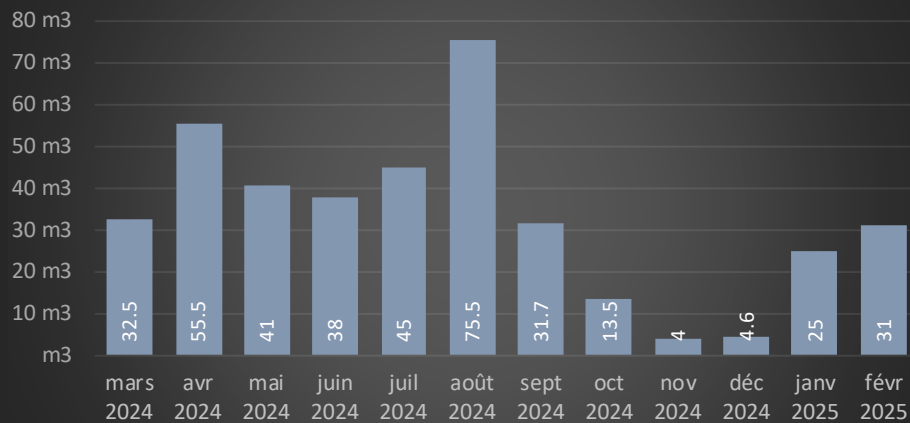


dépotage



fosses à graisse en m<sup>3</sup> par mois

fosses septique en m<sup>3</sup> par mois



filière boues

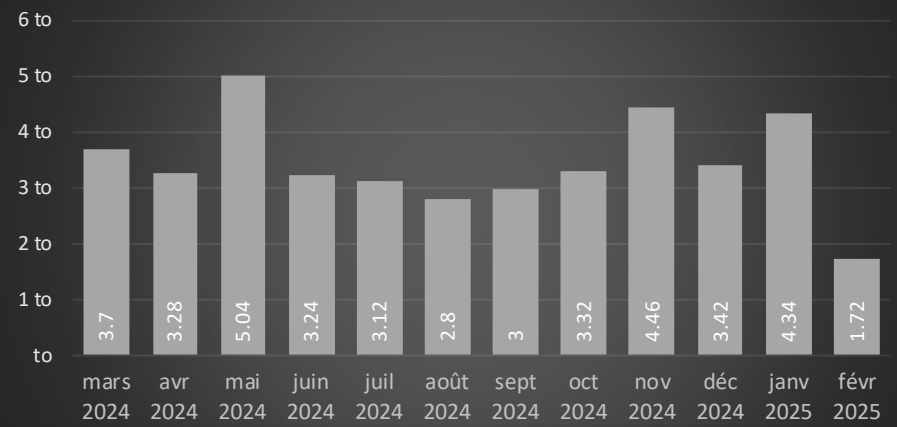


filière eau

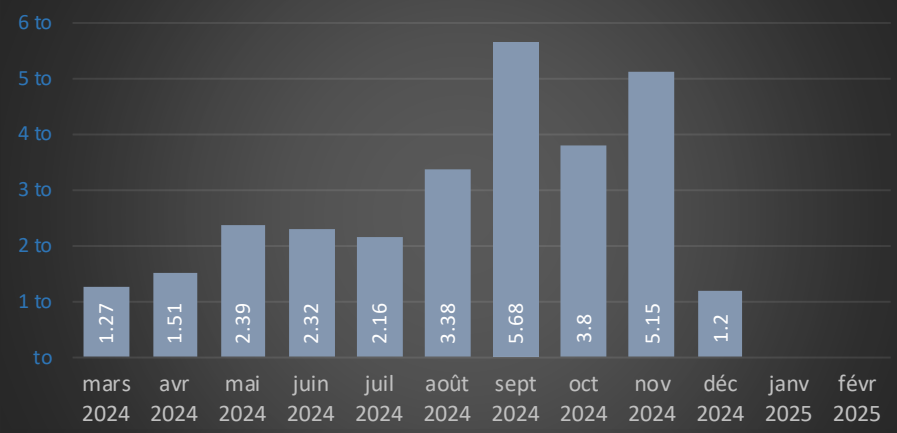


sous-produits

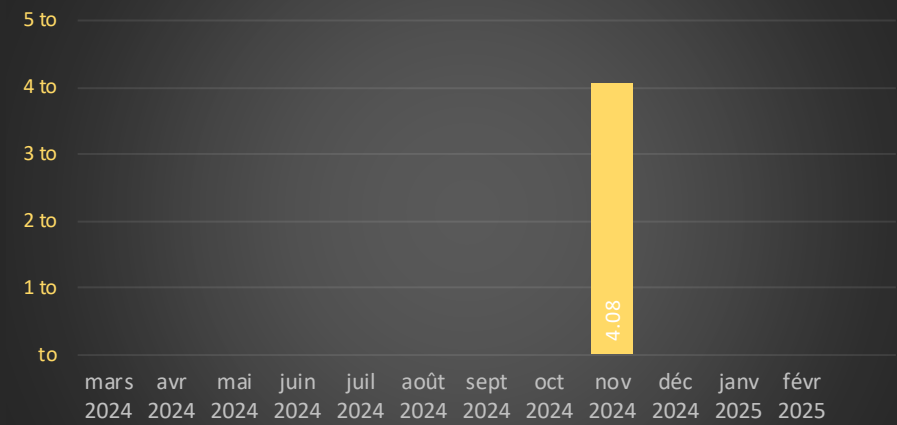
évacuation



incinération des déchets de dégrillage en tonne par mois



incinération des déchets de tamisage en tonne par mois



mise en décharge du sable des déssableurs en tonne par mois

sous-produits