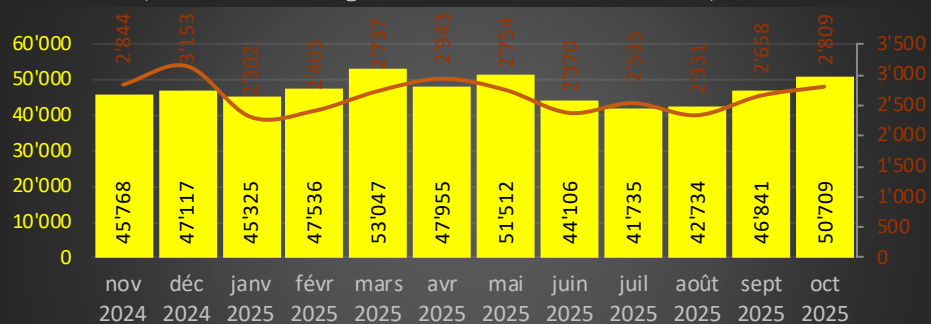


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



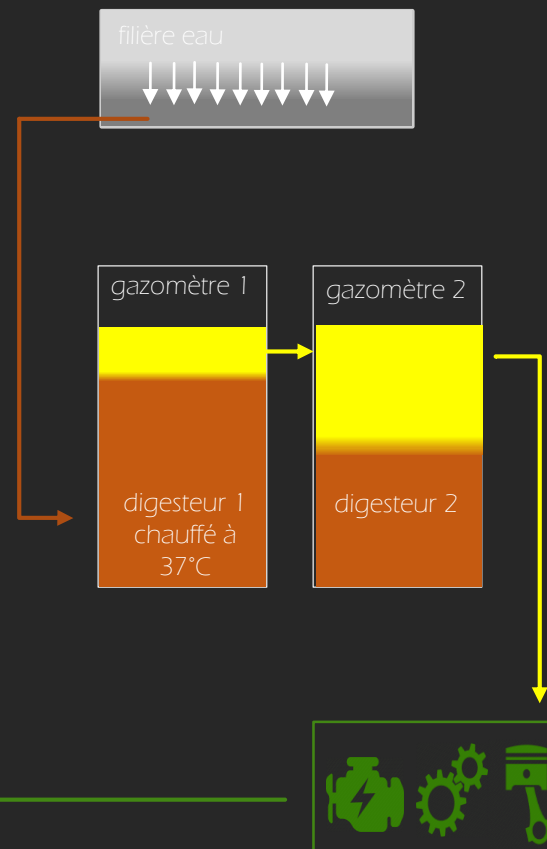
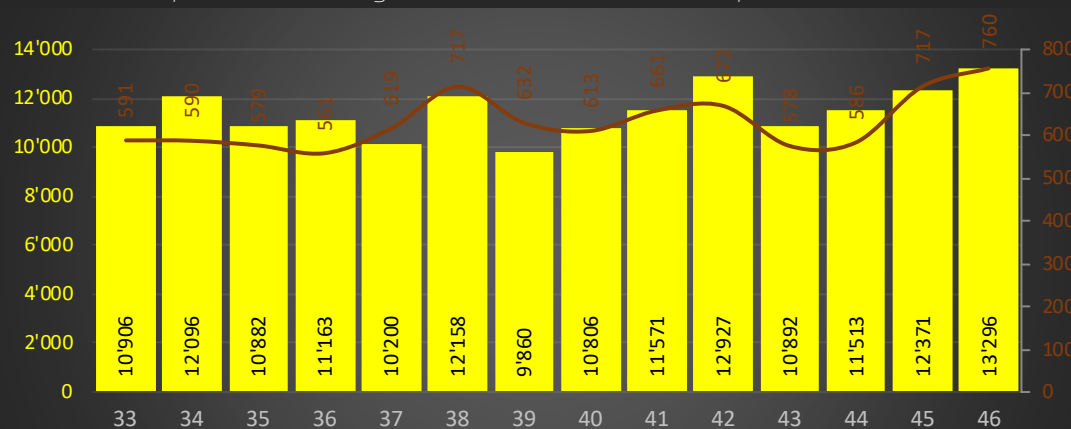
semaine 47/2025

volume de boue valorisée 760 m³

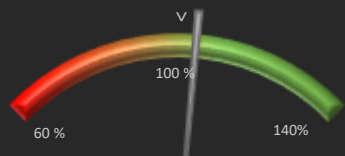
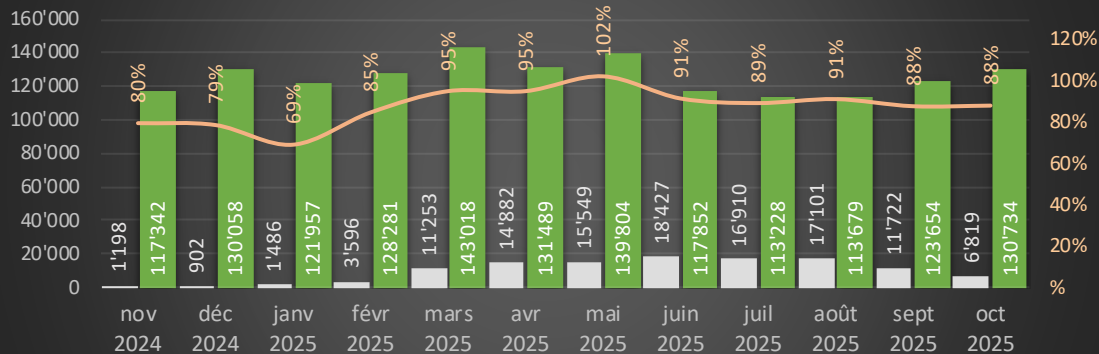
production de biogaz 13'296 Nm³

production CCF 35'933 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



production d'énergie électrique et autoproduction par mois



Taux d'autosuffisance STEP

105 %

objectif SMI 100%

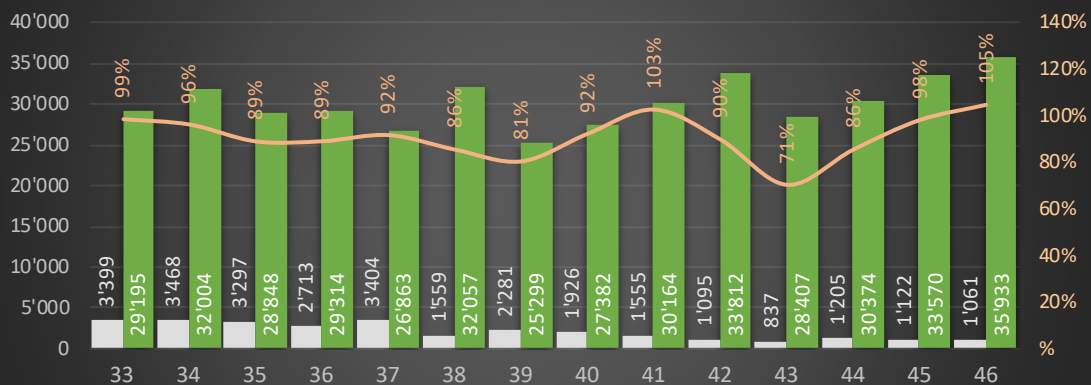
semaine 47/2025

production CCF 35'933 kWh

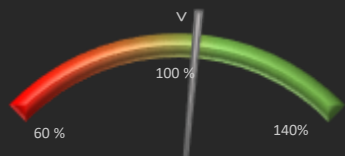
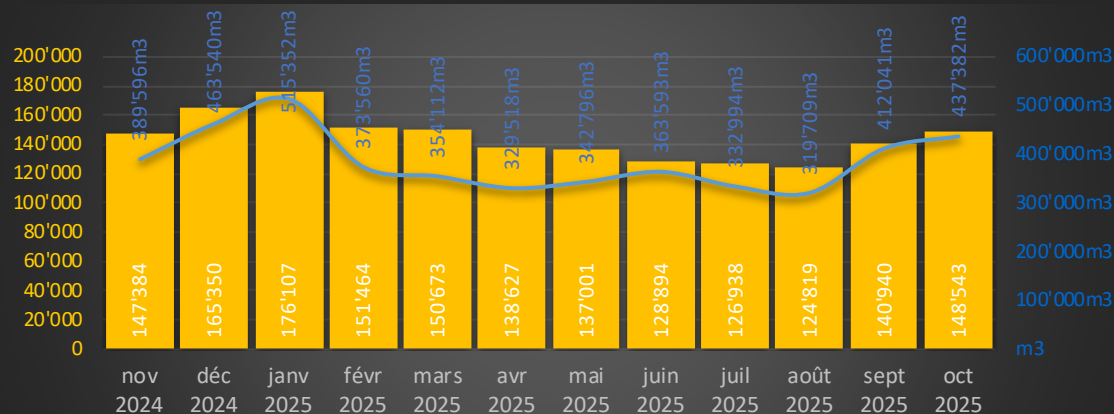
photovoltaïque Viteos 1'061 kWh

consommation électrique 34'340 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

105 %

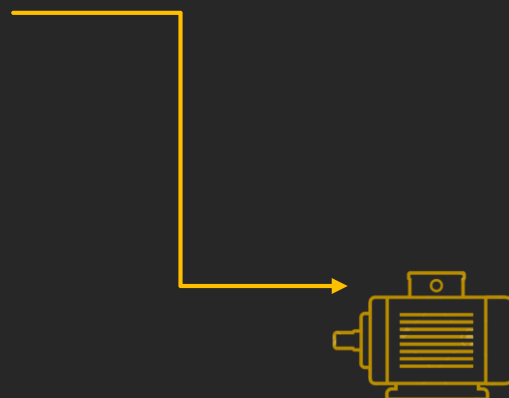
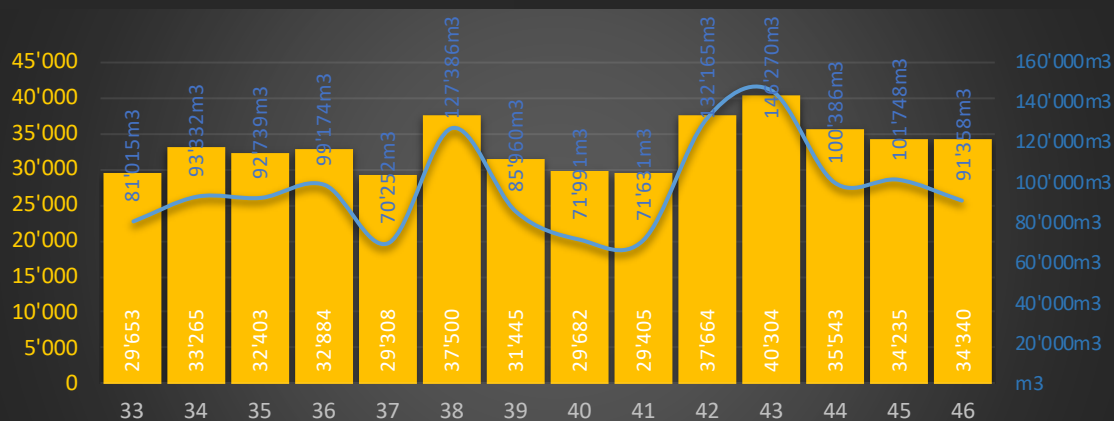
objectif SMI 100%

semaine 47/2025

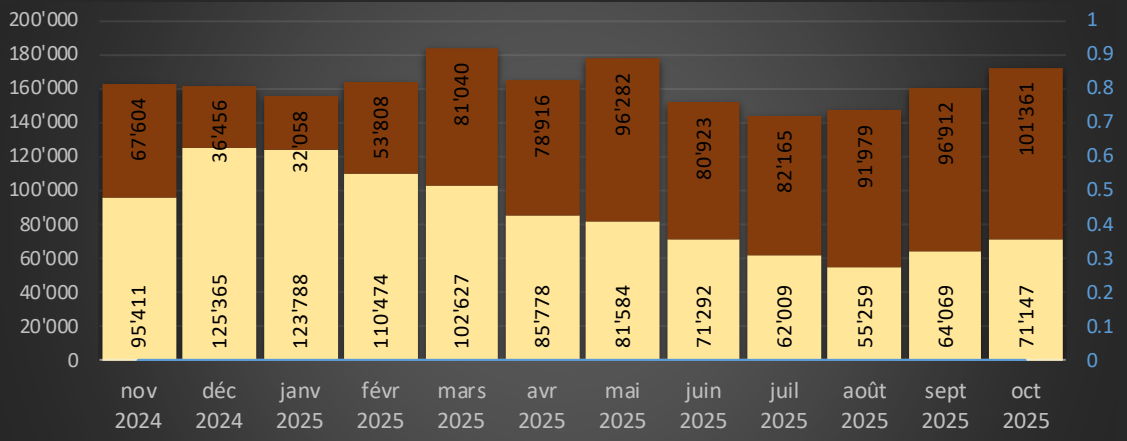
volume d'eau traitée 91'358 m³

consommation électrique 34'340 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



semaine 47/2025

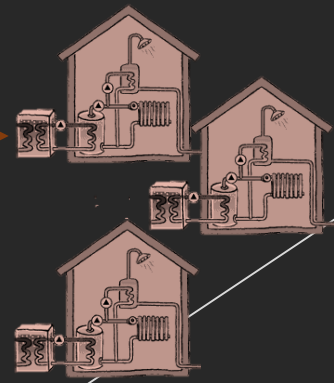
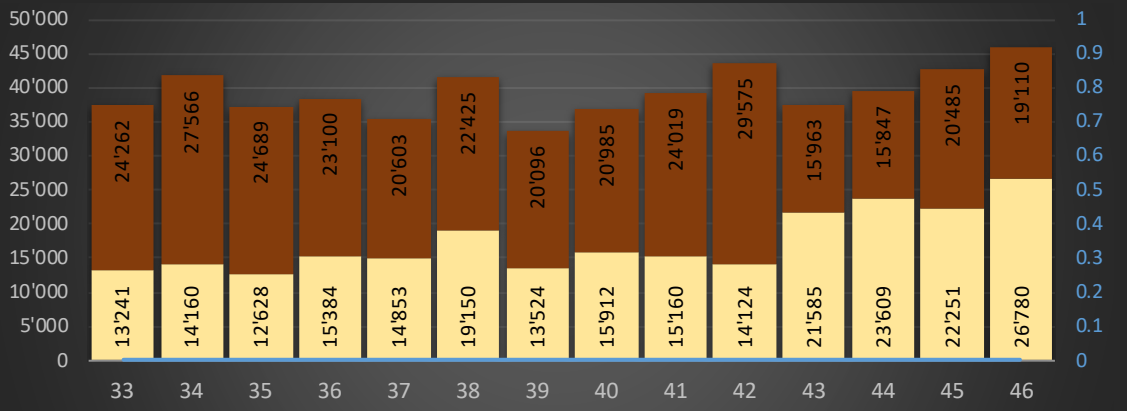
production CCF 45'890 kWh

consommation bâtiments et digestion 26'780 kWh

production sur le CAD 19'110 kWh

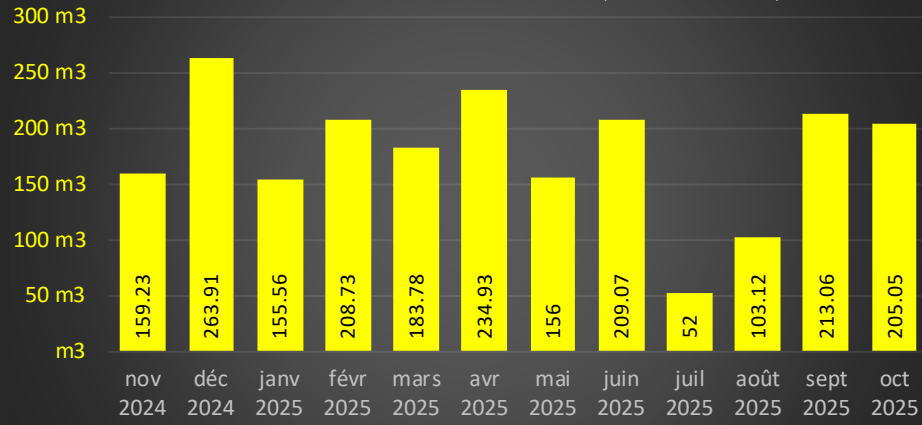


production d'énergie thermique et répartition par semaine



livraison

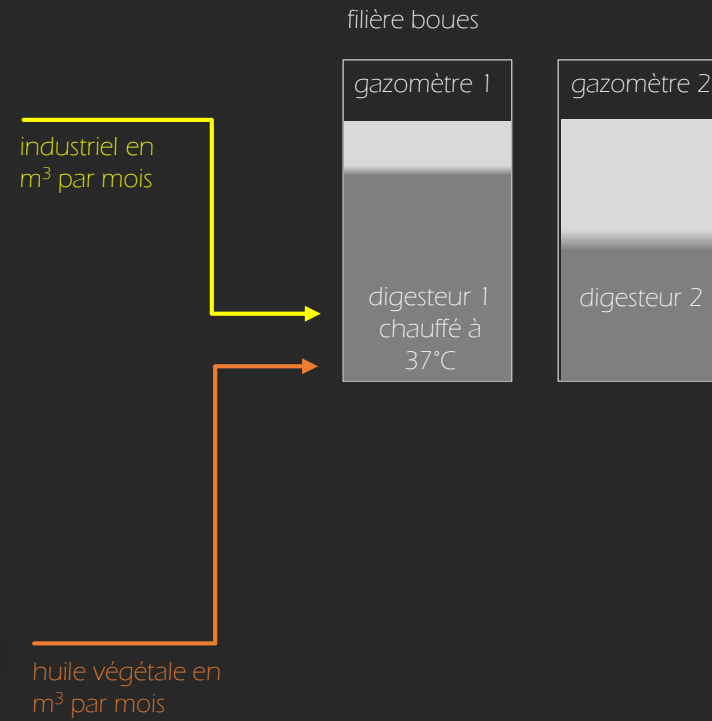
livraison de sous-produits en m³ par mois



semaine 47/2025



sous-produits



1 m³

m³

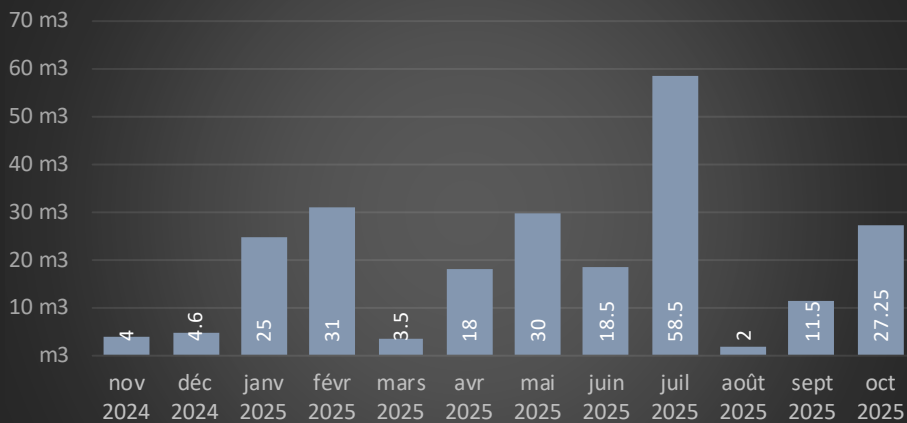
Month	Delivery (m ³)
nov 2024	
déc 2024	
janv 2025	
févr 2025	
mars 2025	
avr 2025	
mai 2025	
juin 2025	
juil 2025	
août 2025	
sept 2025	
oct 2025	

dépotage



fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



filière boues

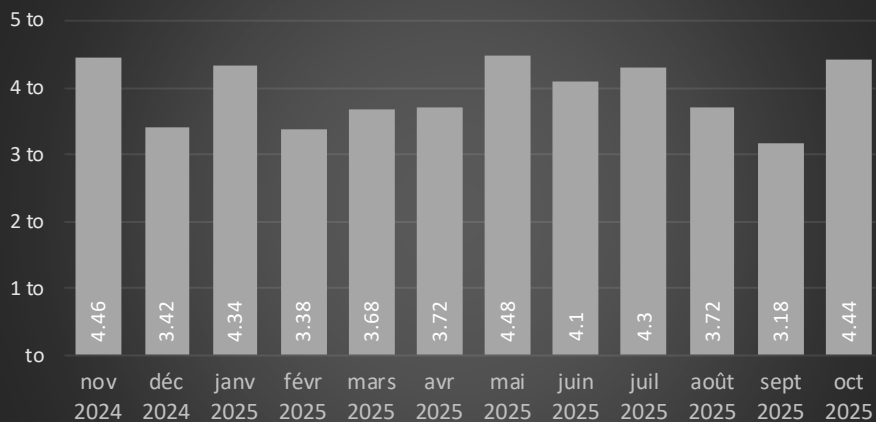


filière eau

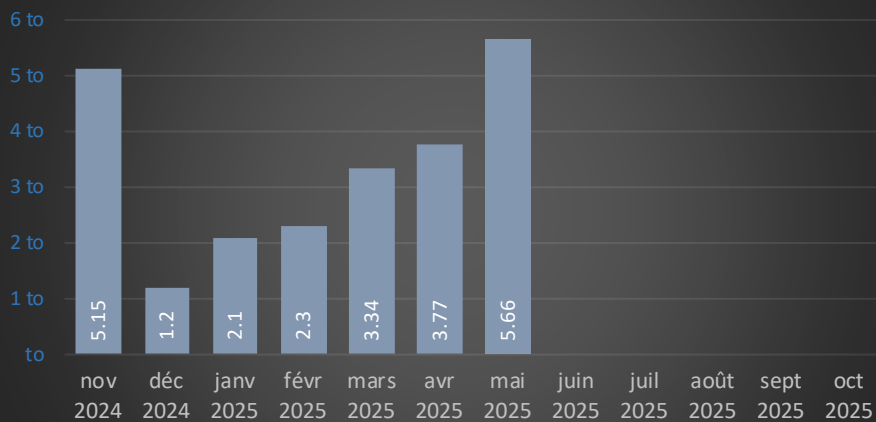


sous-produits

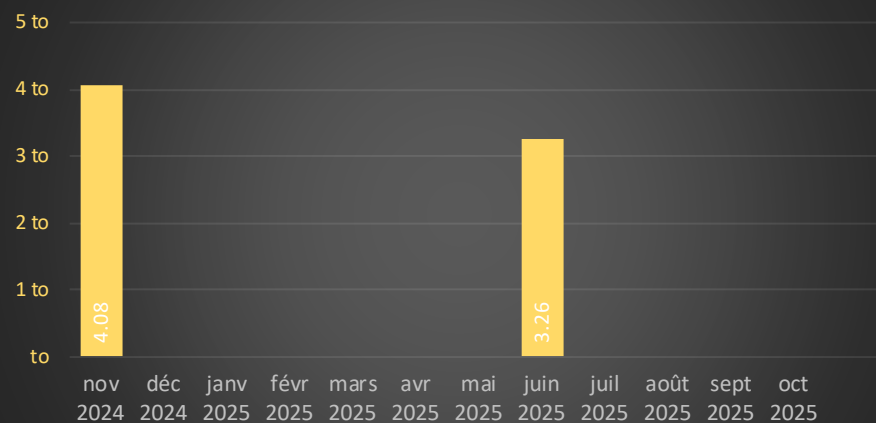
évacuation



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