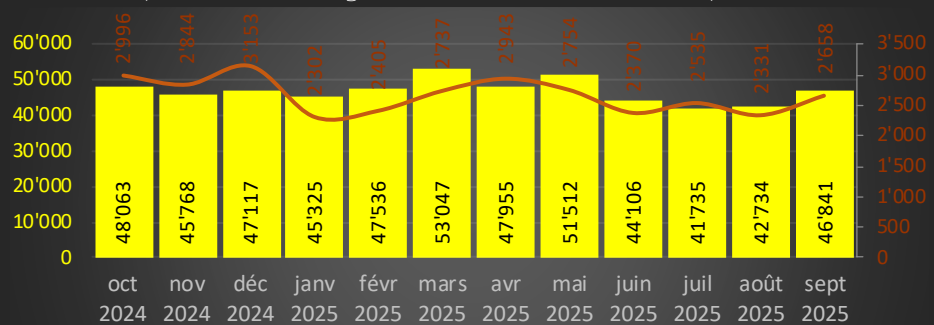


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



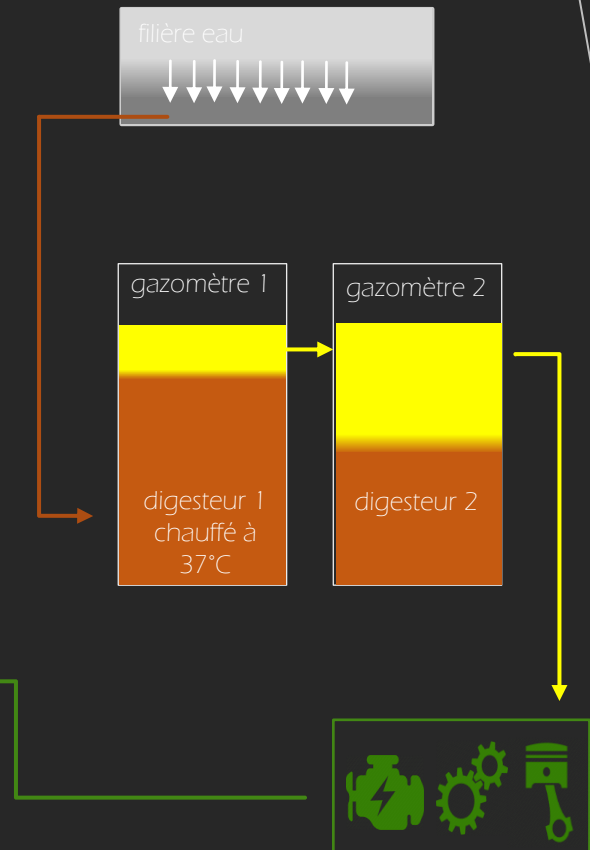
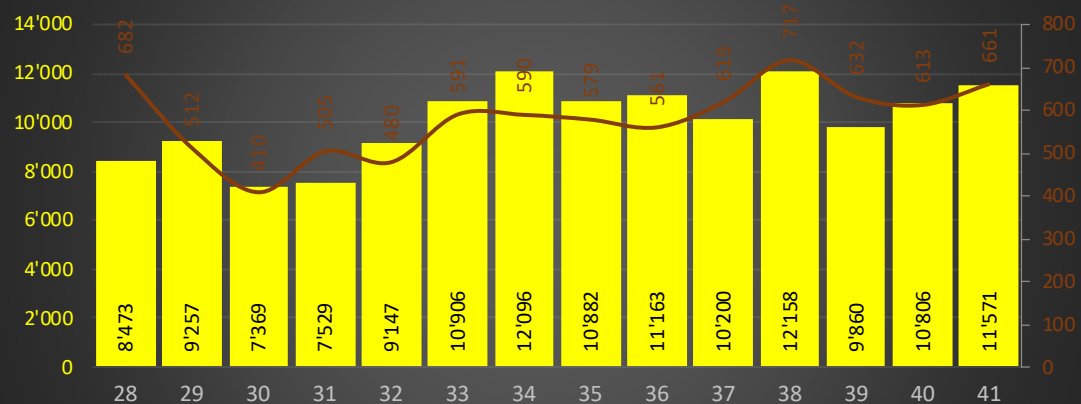
semaine 42/2025

volume de boue valorisée 661 m3

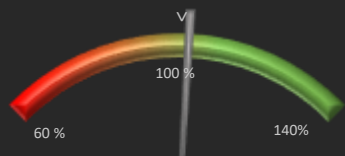
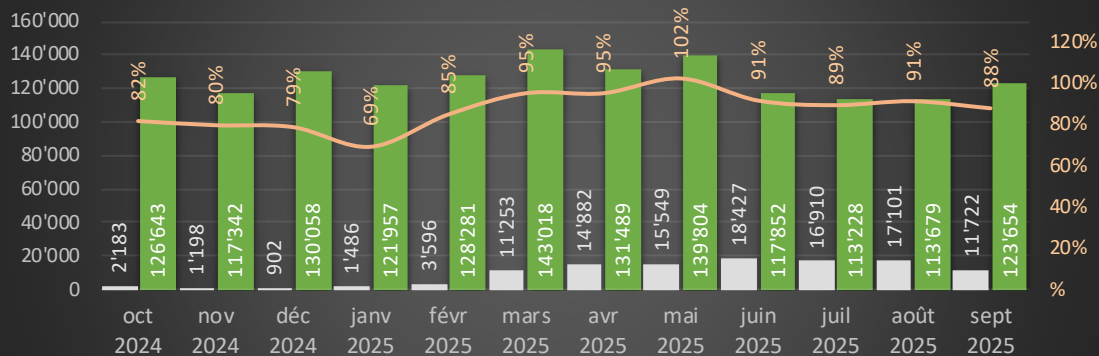
production de biogaz 11'571 Nm3

production CCF 30'164 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



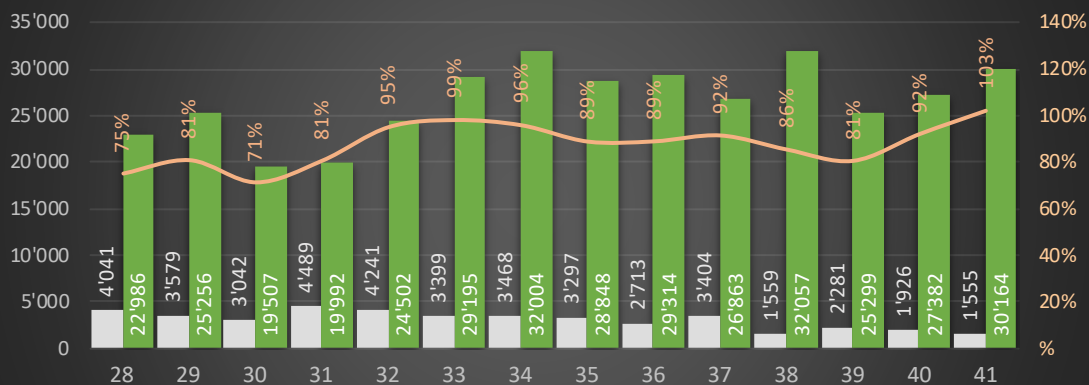
production d'énergie électrique et autoproduction par mois



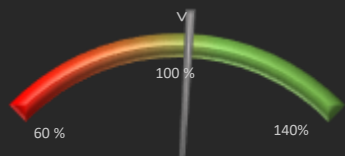
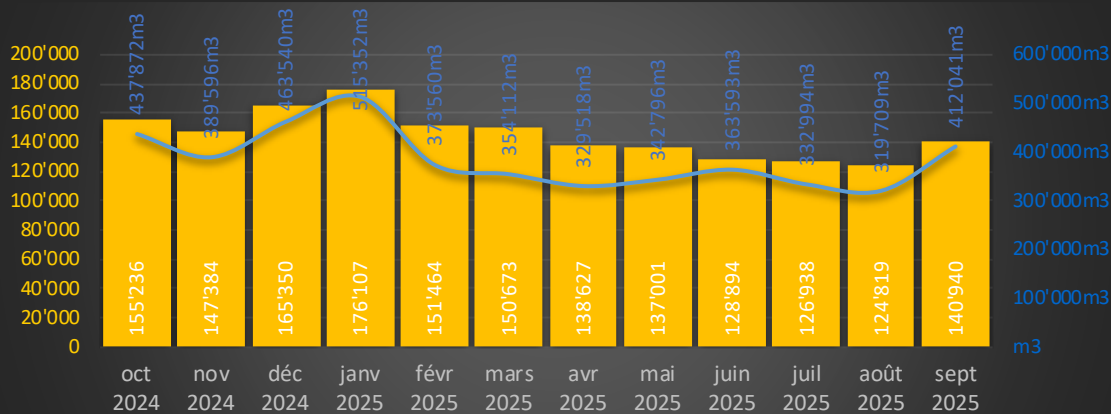
semaine 42/2025

production CCF 30'164 kWh
 photovoltaïque Viteos 1'555 kWh
 consommation électrique 29'405 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

103 %

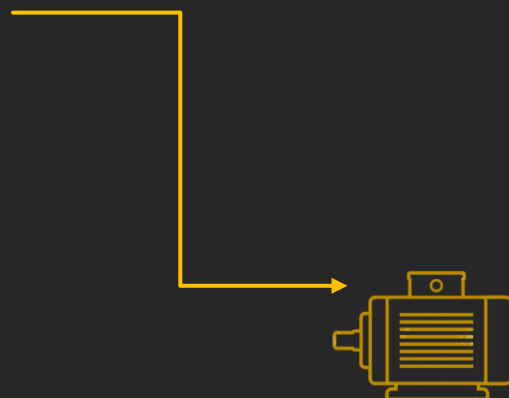
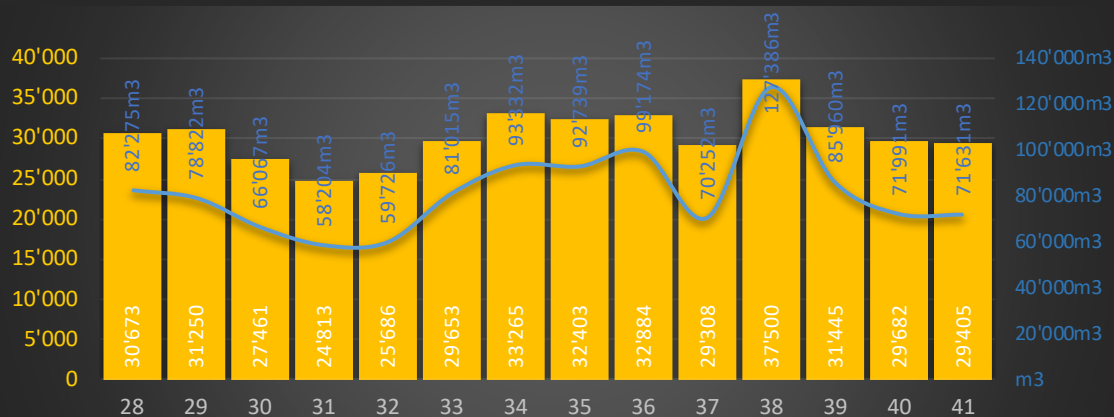
objectif SMI 100%

semaine 42/2025

volume d'eau traitée 71'631 m³

consommation électrique 29'405 kWh

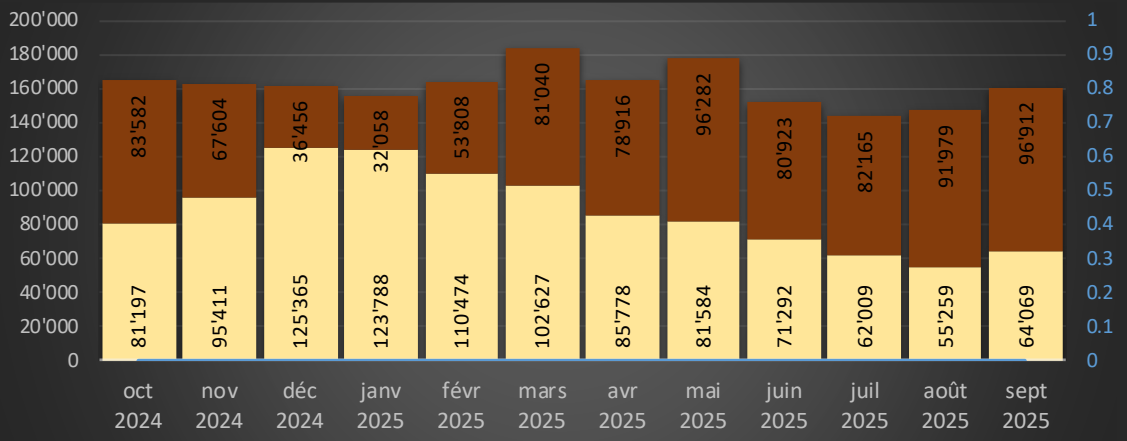
consommation d'énergie électrique et débit d'eau traitée par semaine



thermique

énergies

production d'énergie thermique et répartition par mois



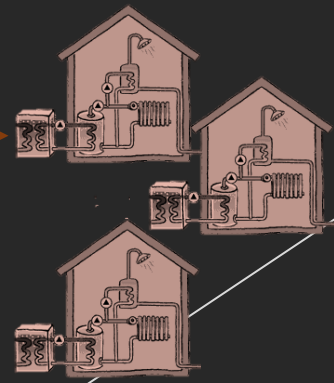
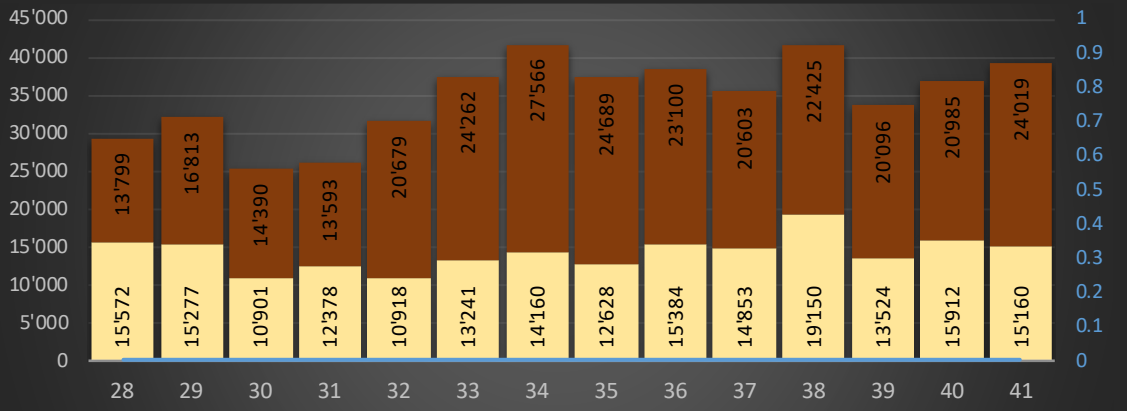
semaine 42/2025

production CCF 39'179 kWh

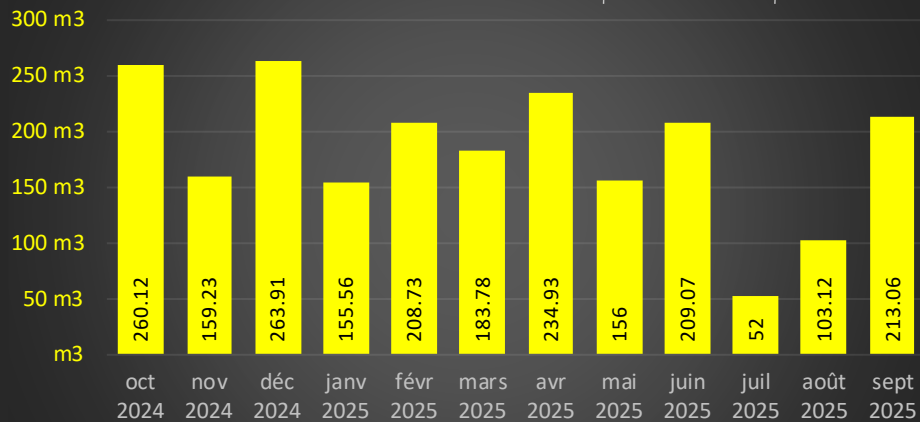
consommation bâtiments et digestion 15'160 kWh

production sur le CAD 24'019 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine



livraison de sous-produits en m³ par mois



1 m³

m³

oct 2024 nov 2024 déc 2024 janv 2025 févr 2025 mars 2025 avr 2025 mai 2025 juin 2025 juil 2025 août 2025 sept 2025

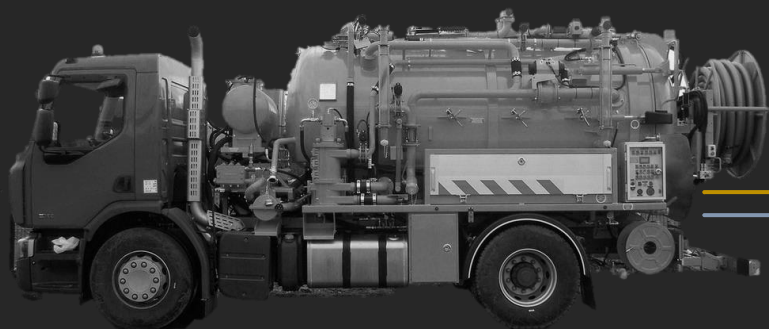
industriel en m³ par mois

huile végétale en m³ par mois

filière boues

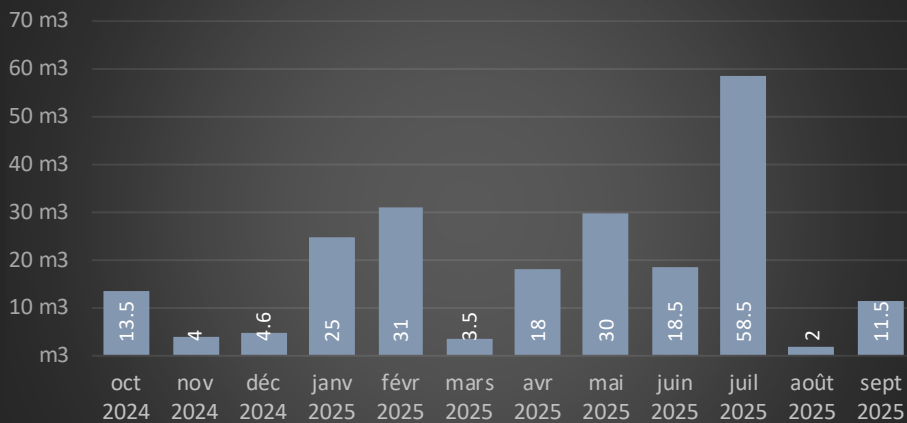


dépotage



fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



filière boues

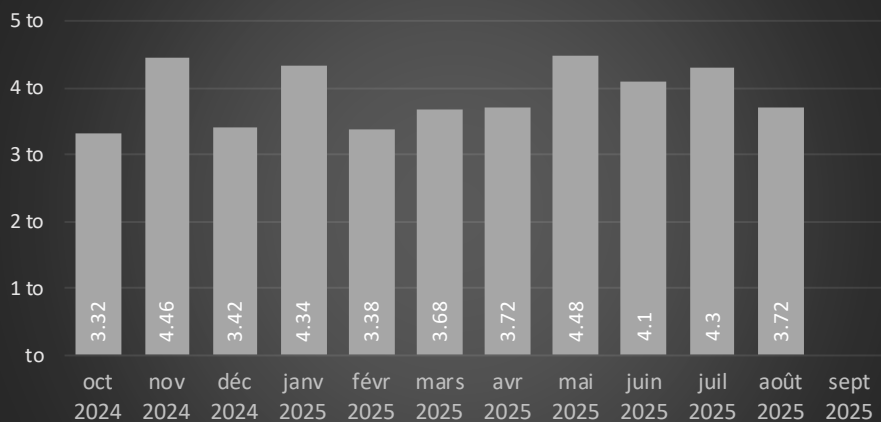


filière eau

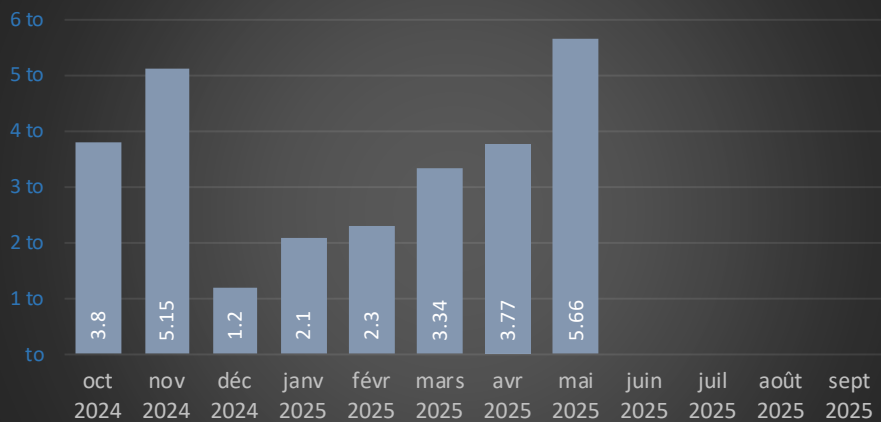


sous-produits

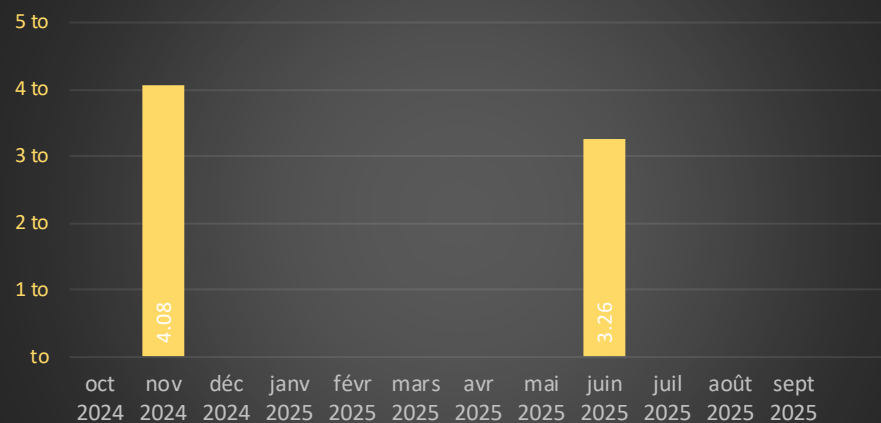
évacuation



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