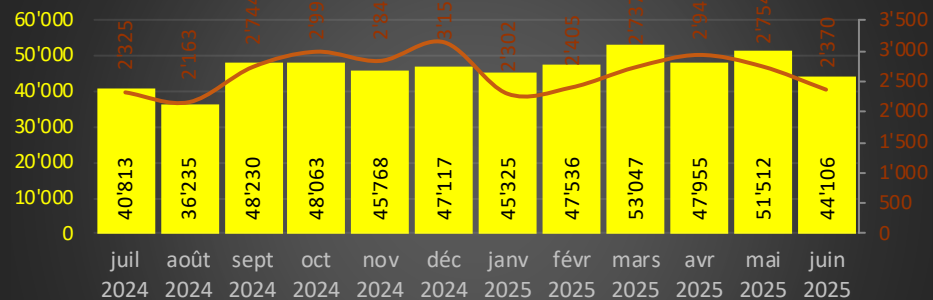


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



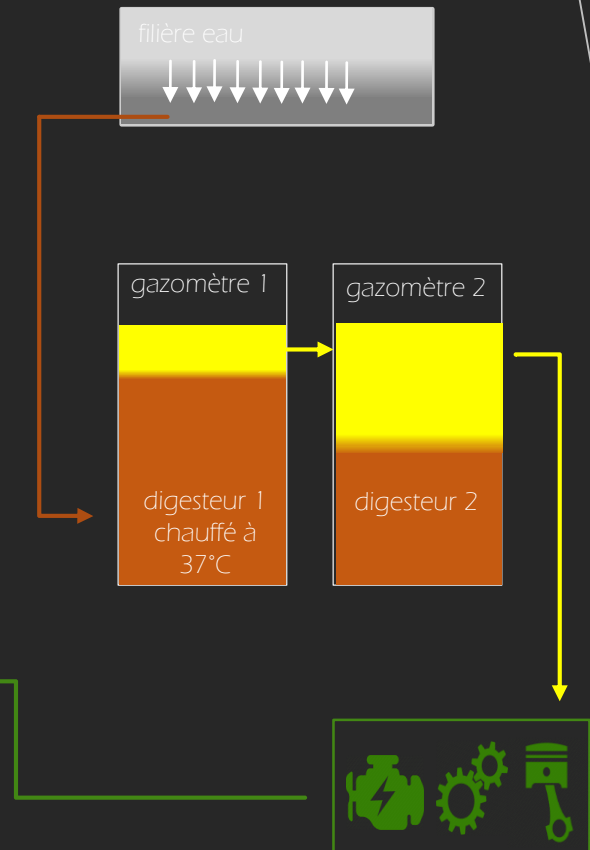
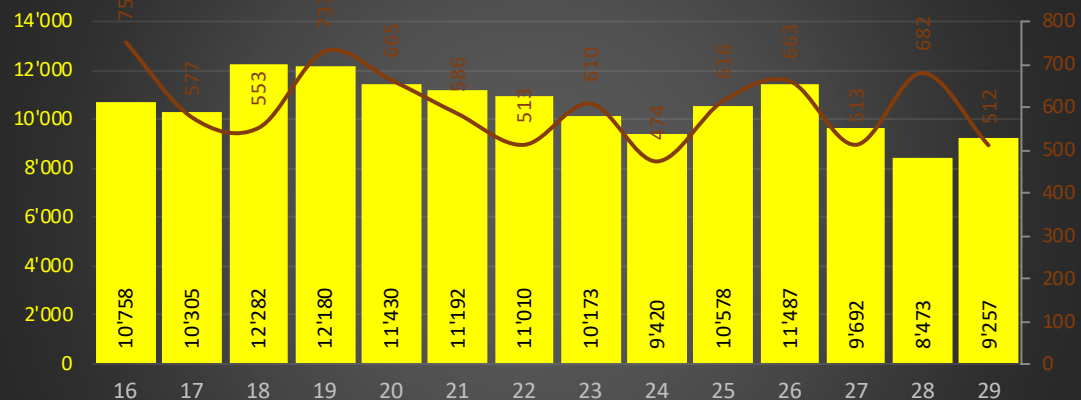
semaine 30/2025

volume de boue valorisée 512 m³

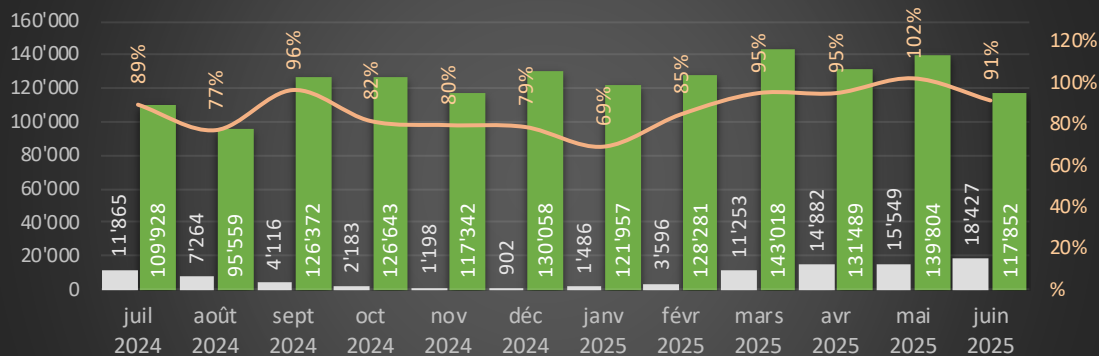
production de biogaz 9'257 Nm³

production CCF 25'256 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



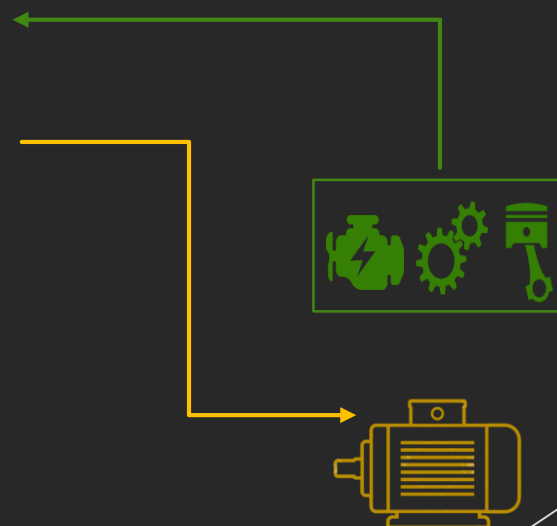
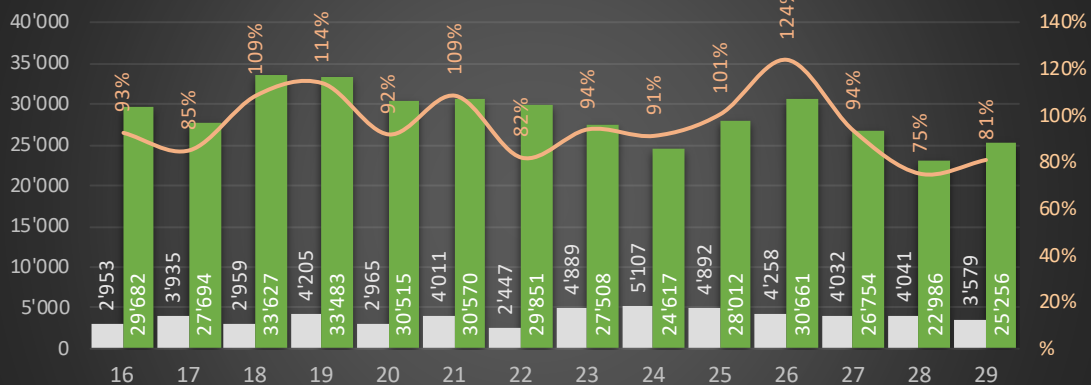
production d'énergie électrique et autoproduction par mois



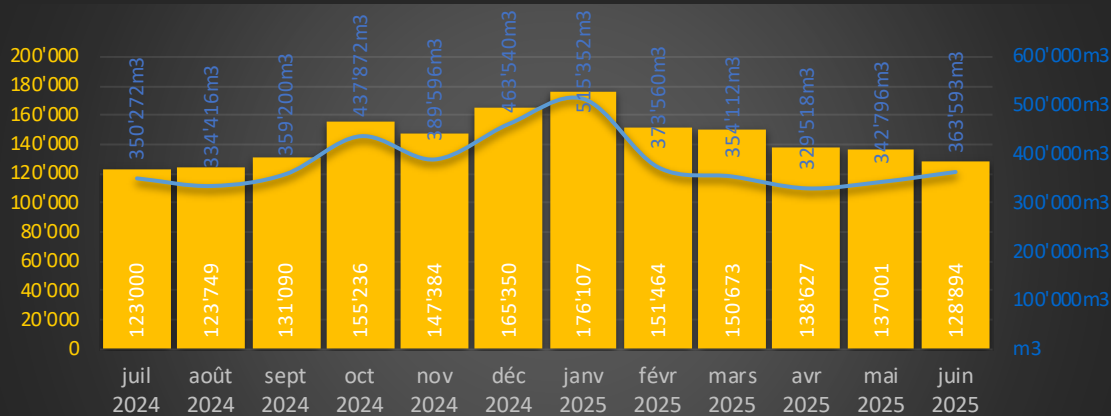
semaine 30/2025

production CCF 25'256 kWh
 photovoltaïque Viteos 3'579 kWh
 consommation électrique 31'250 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

81 %

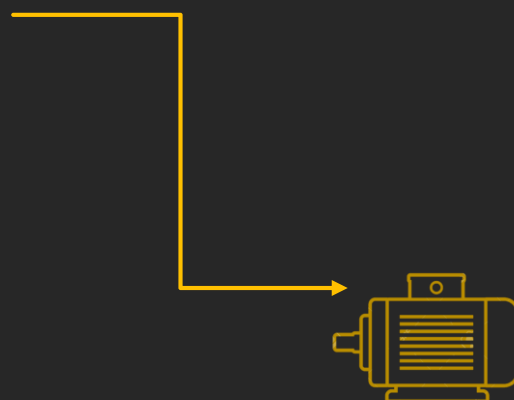
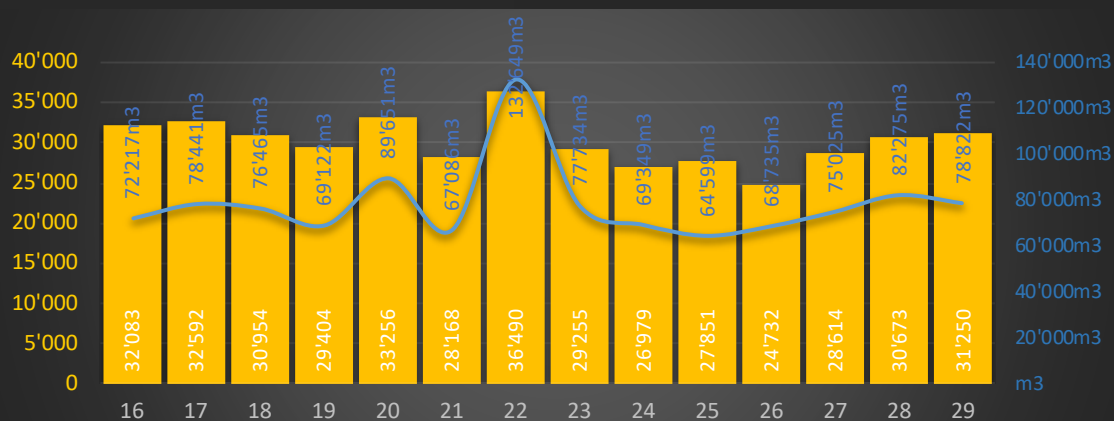
objectif SMI 100%

semaine 30/2025

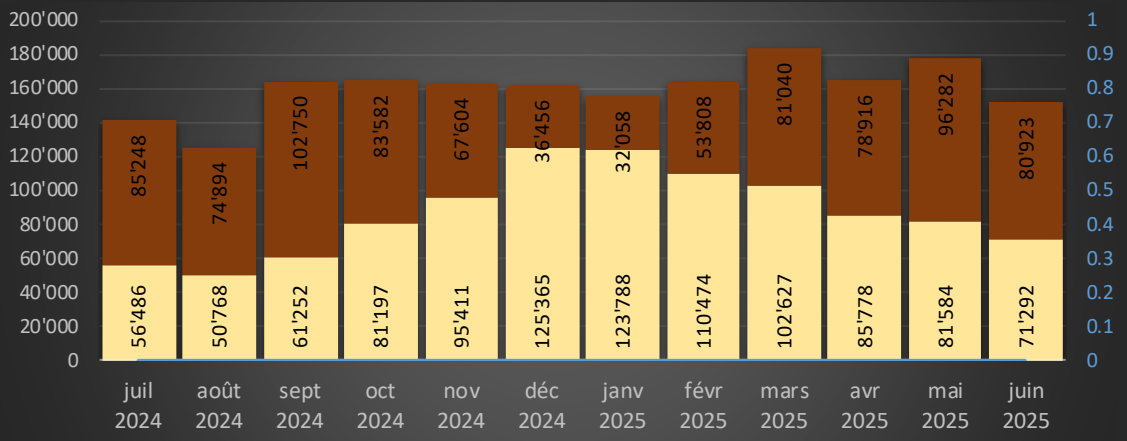
volume d'eau traitée 78'822 m³

consommation électrique 31'250 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



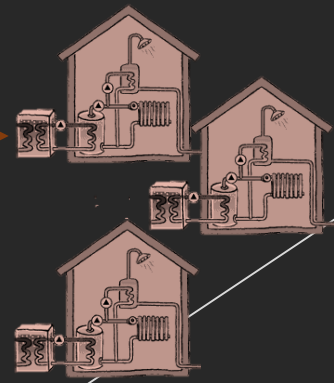
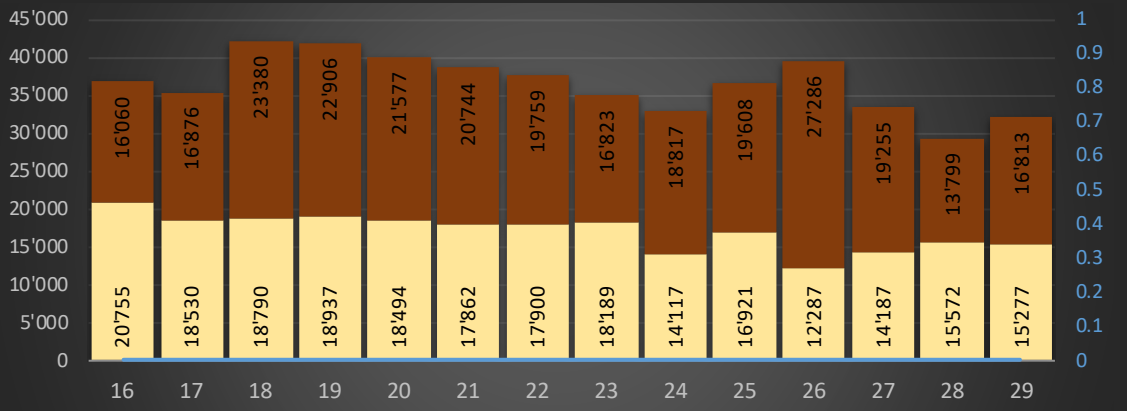
semaine 30/2025

production CCF 32'090 kWh

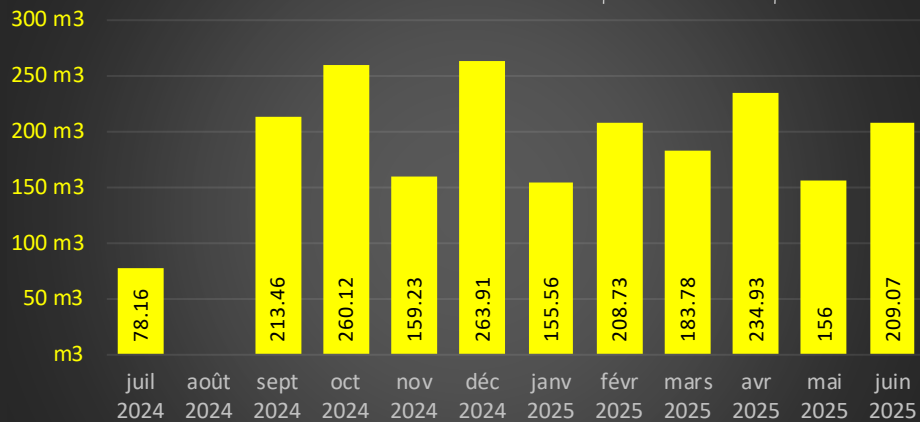
consommation bâtiments et digestion 15'277 kWh

production sur le CAD 16'813 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine



livraison de sous-produits en m³ par mois



industriel en m³ par mois



huile végétale en m³ par mois



filière boues



1 m³

m³

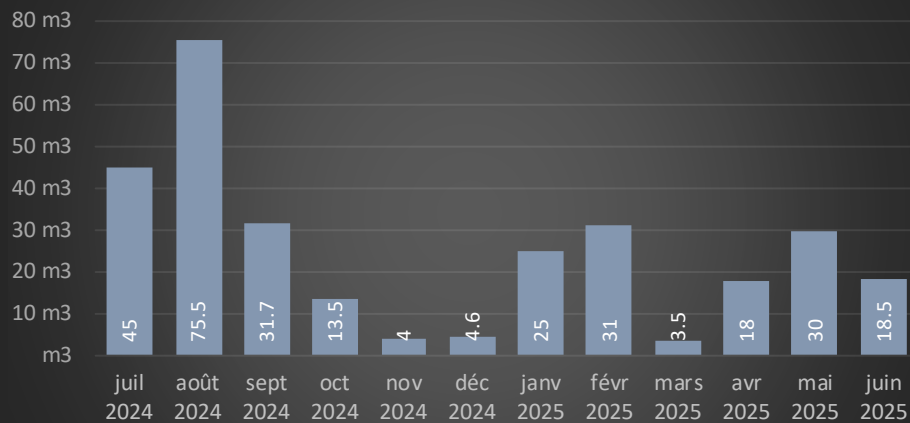
juil 2024 août 2024 sept 2024 oct 2024 nov 2024 déc 2024 janv 2025 févr 2025 mars 2025 avr 2025 mai 2025 juin 2025

dépotage



fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



filière boues

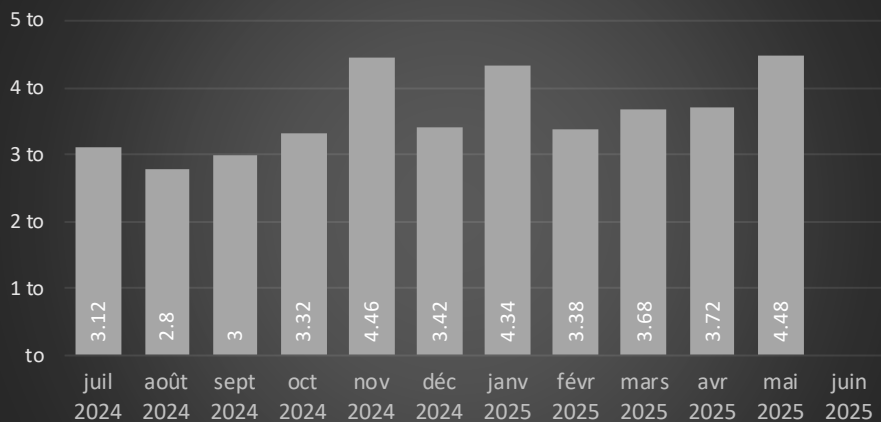


filière eau

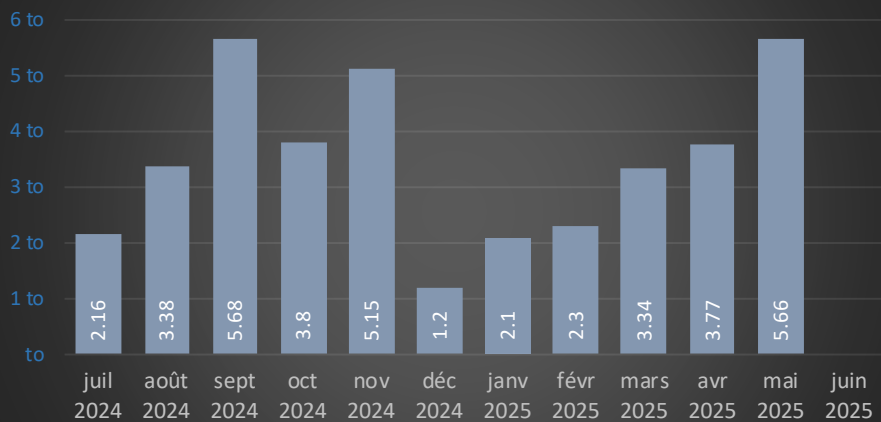


sous-produits

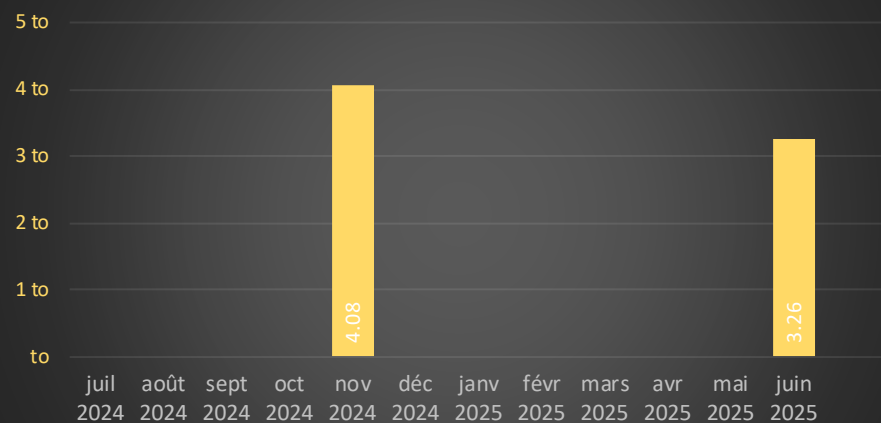
évacuation



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