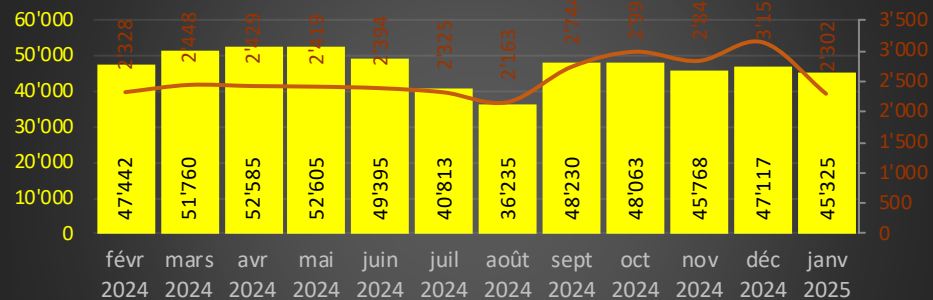


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois

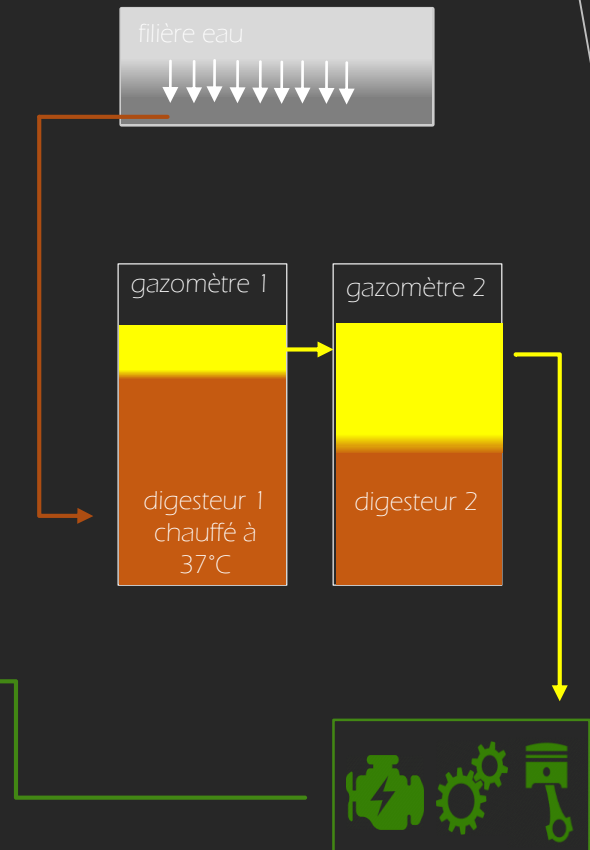


semaine 6/2025

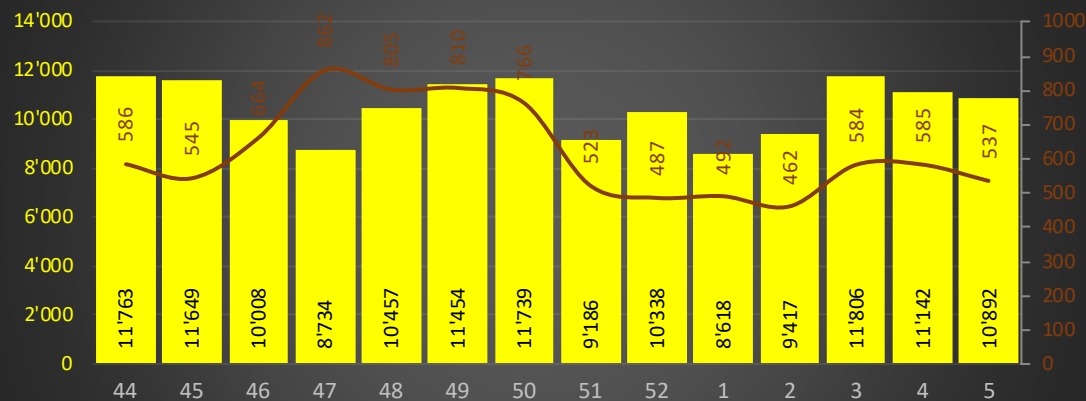
volume de boue valorisée **537 m3**

production de biogaz **10'892 Nm3**

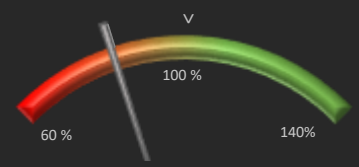
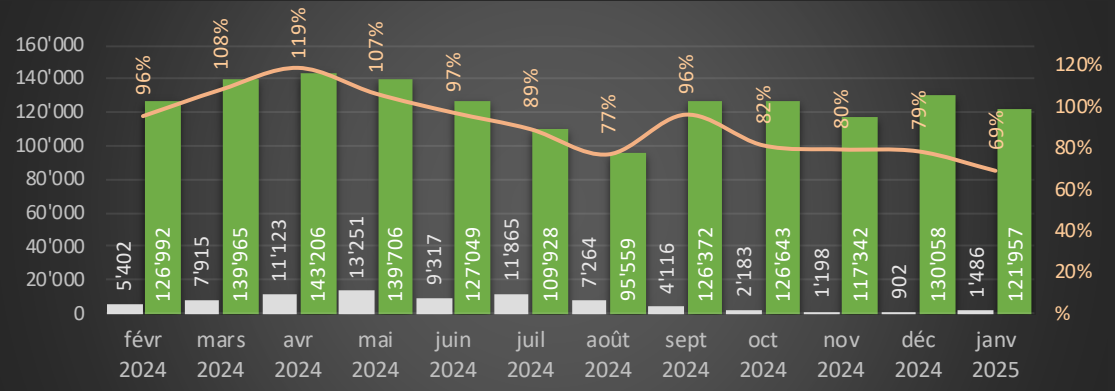
production CCF **29'421 kWh**



production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



production d'énergie électrique et autoproduction par mois

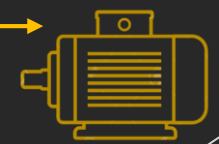
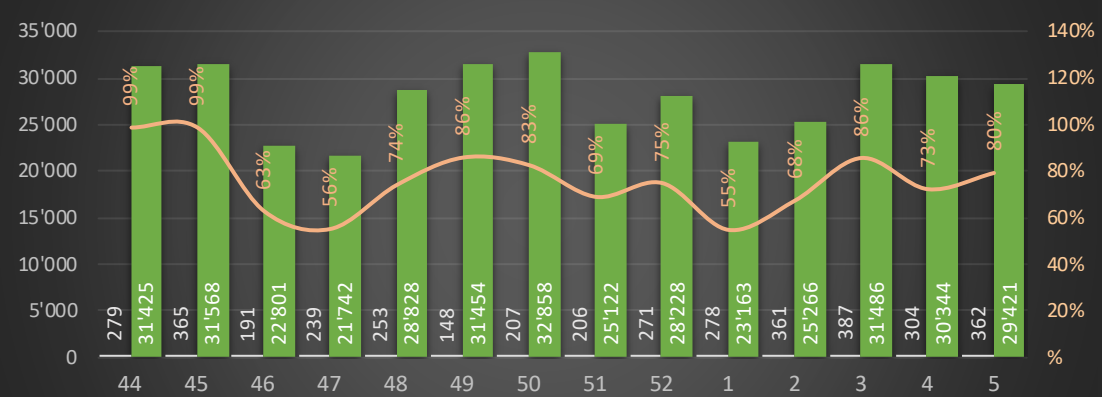


Colmatage Biostyr,
traitement des centras

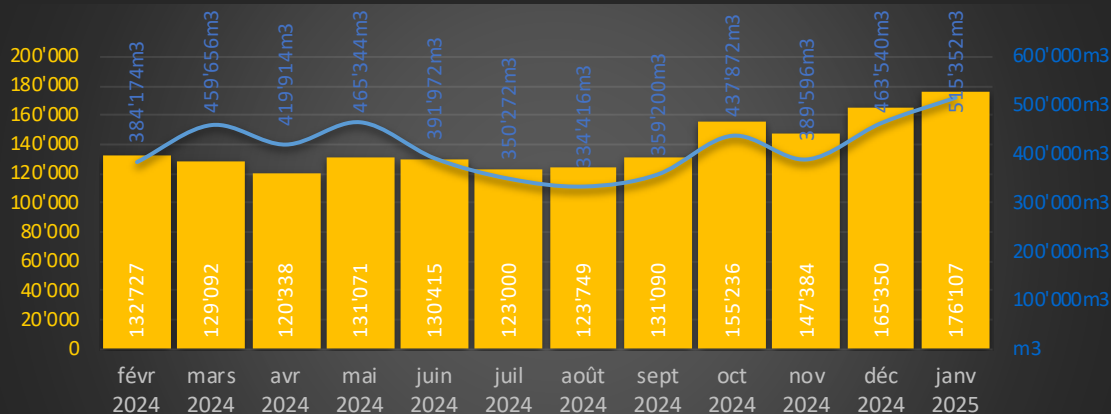
semaine 6/2025

production CCF 29'421 kWh
 photovoltaïque Viteos 362 kWh
 consommation électrique 37'003 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

80 %

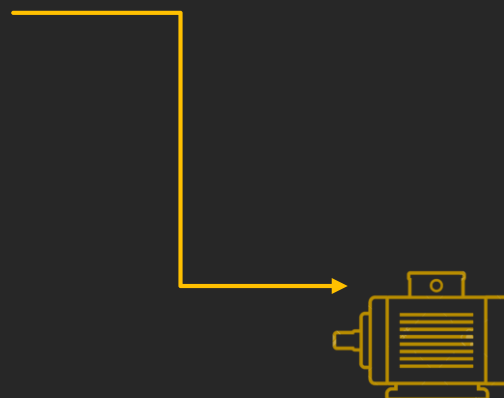
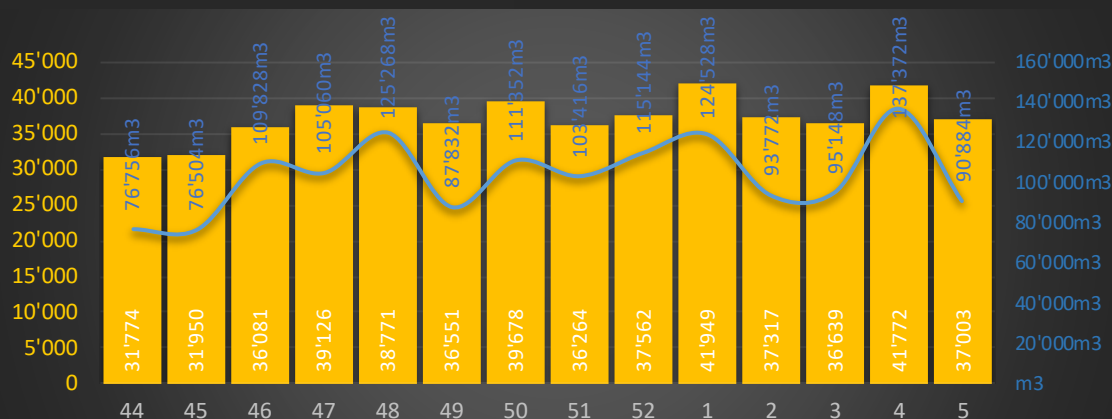
objectif SMI 100%

semaine 6/2025

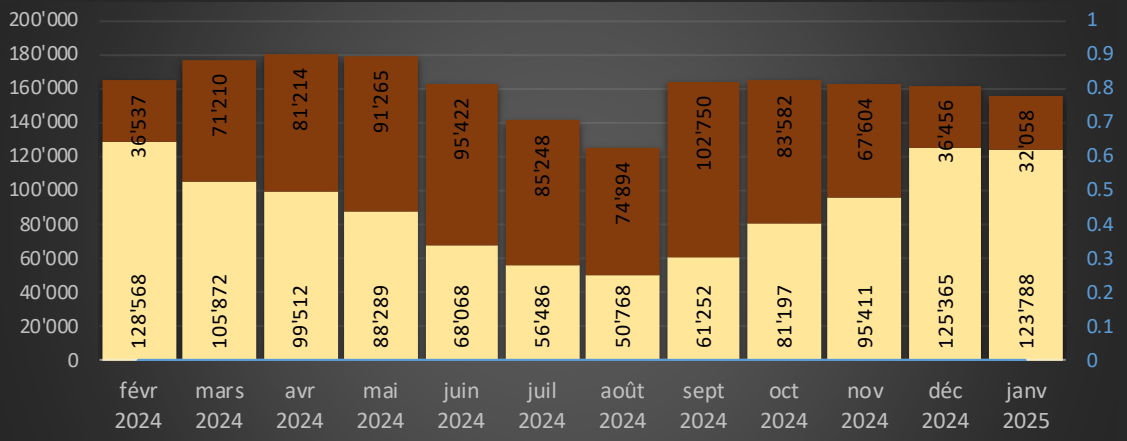
volume d'eau traitée 90'884 m³

consommation électrique 37'003 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



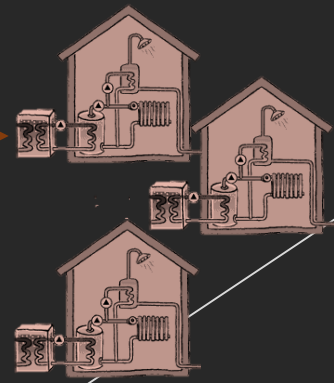
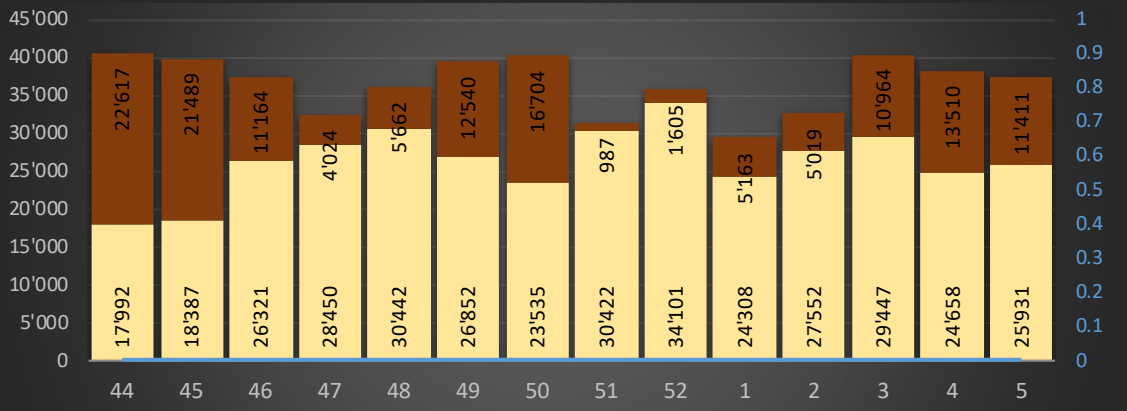
semaine 6/2025

production CCF 37'342 kWh

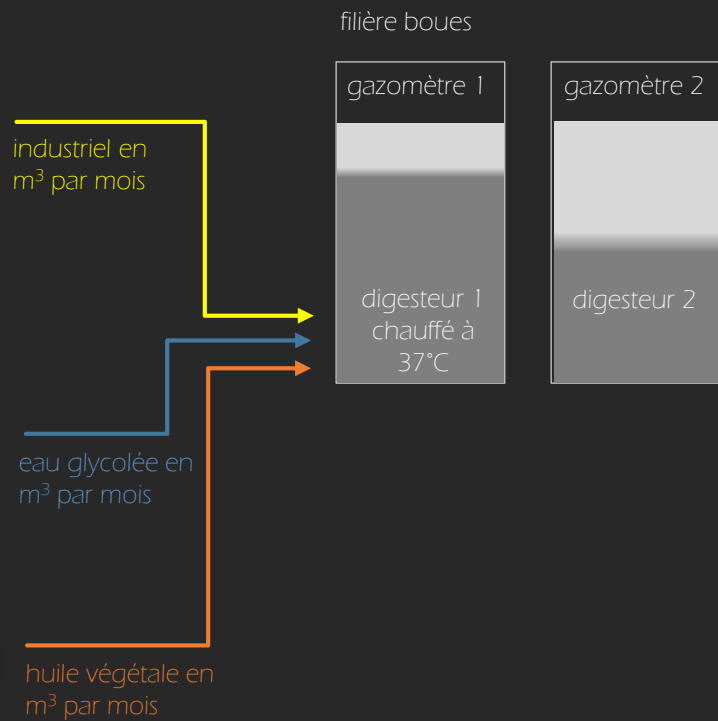
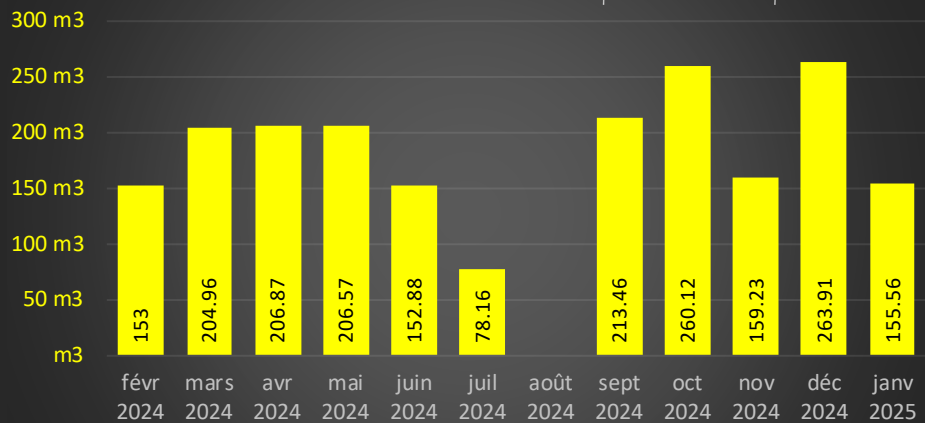
consommation bâtiments et digestion 25'931 kWh

production sur le CAD 11'411 kWh

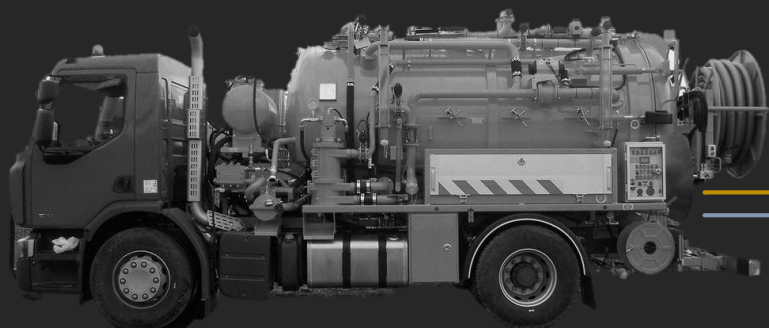
production d'énergie thermique et répartition par semaine



livraison de sous-produits en m³ par mois

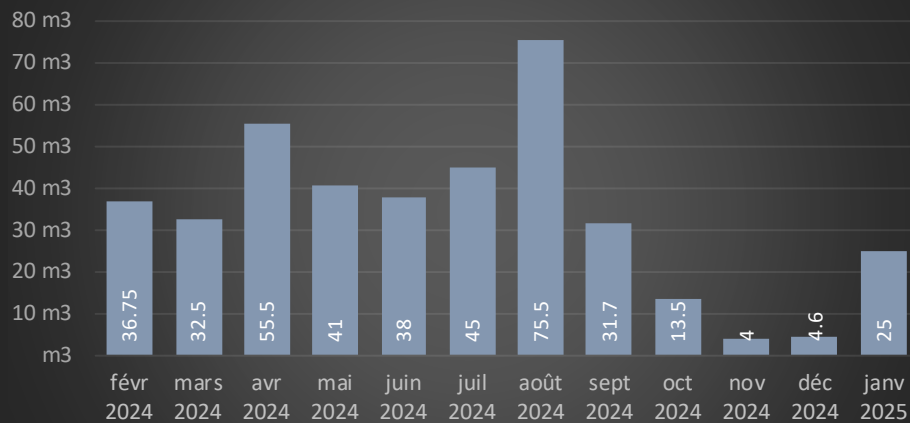


dépotage



fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



filière boues

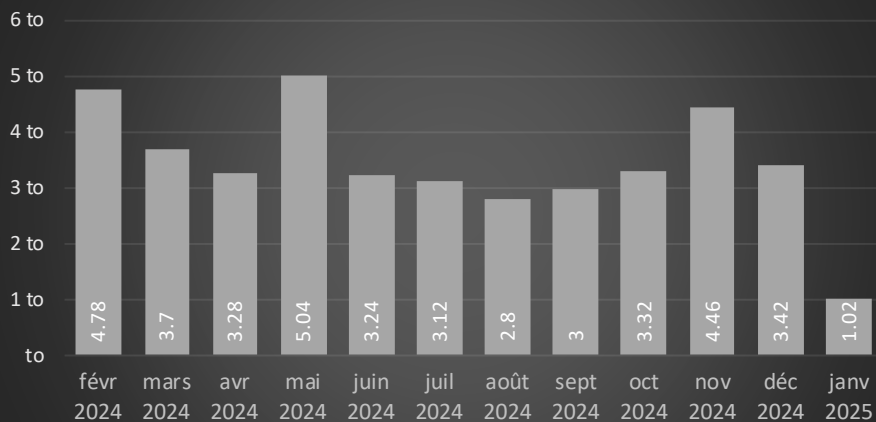


filière eau

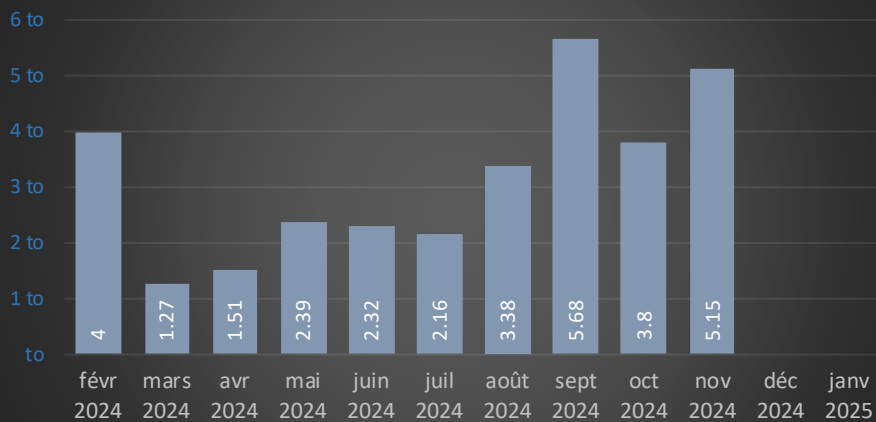


sous-produits

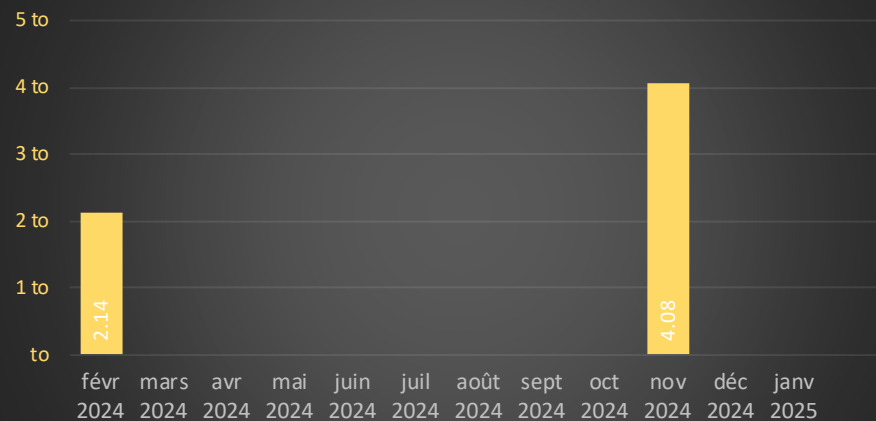
évacuation



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