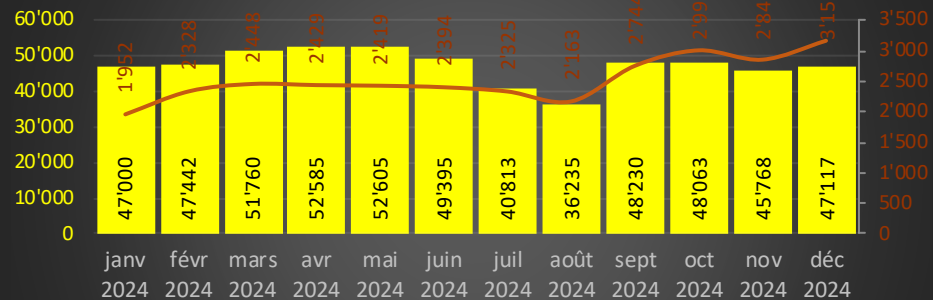


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



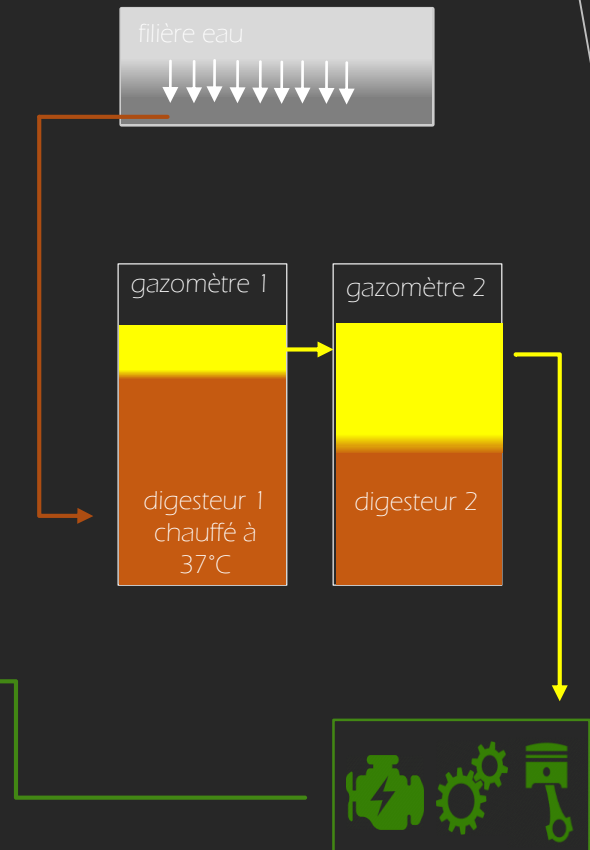
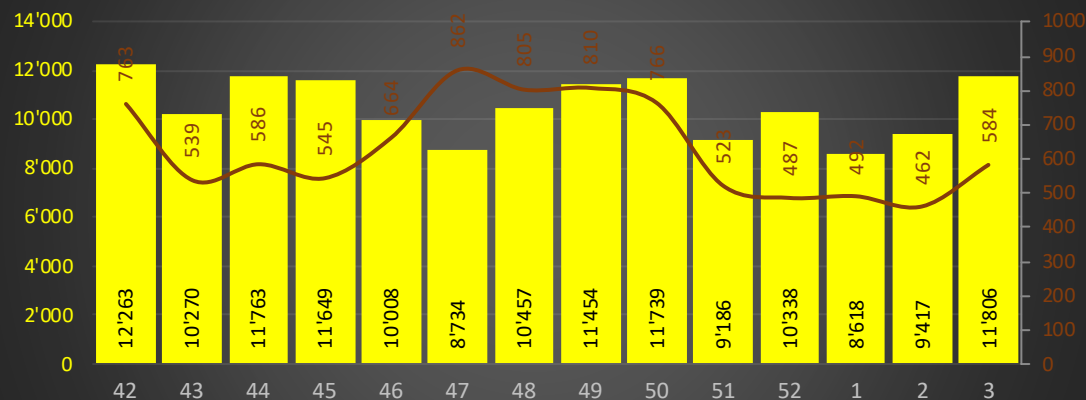
semaine 4/2025

volume de boue valorisée 584 m3

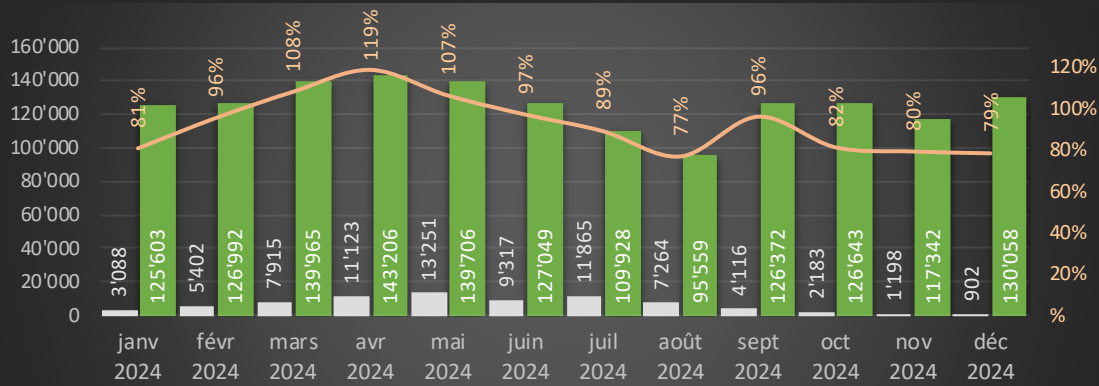
production de biogaz 11'806 Nm3

production CCF 31'486 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



production d'énergie électrique et autoproduction par mois



Taux d'autosuffisance STEP

86 %

objectif SMI 100%

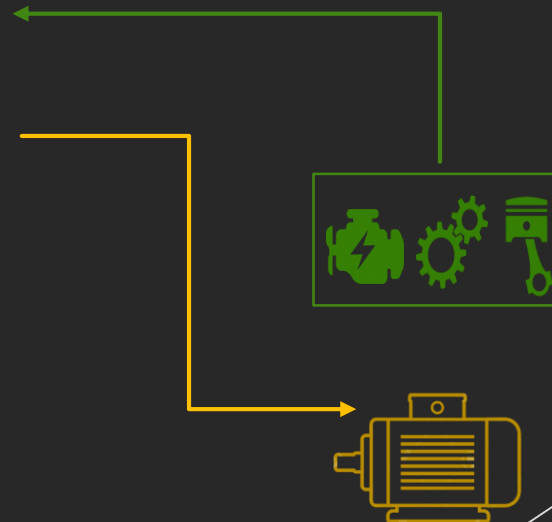
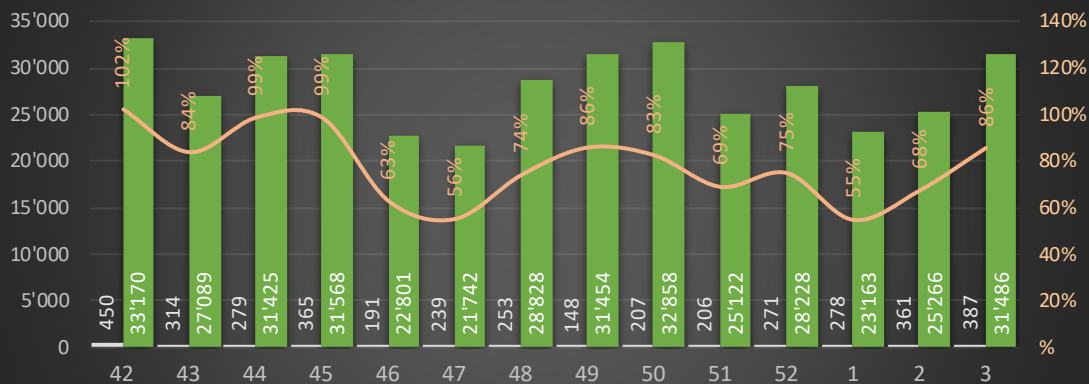
semaine 4/2025

production CCF 31'486 kWh

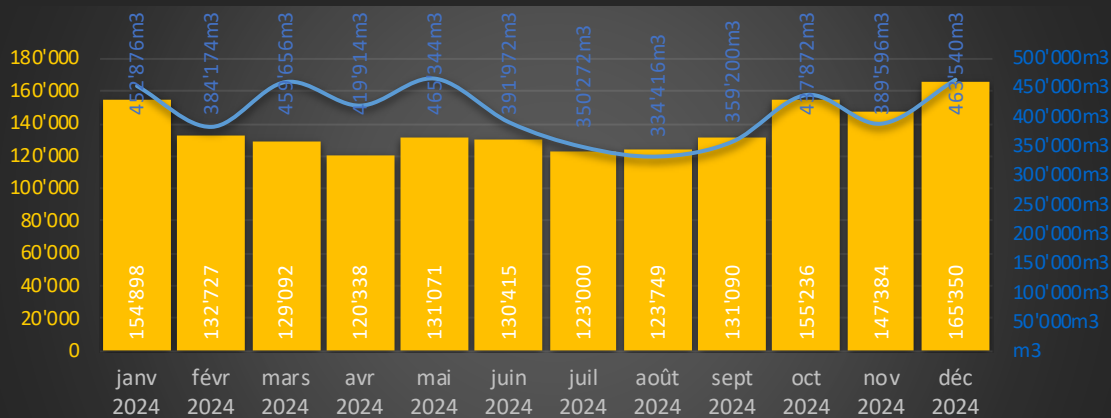
photovoltaïque Viteos 387 kWh

consommation électrique 36'639 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

86 %

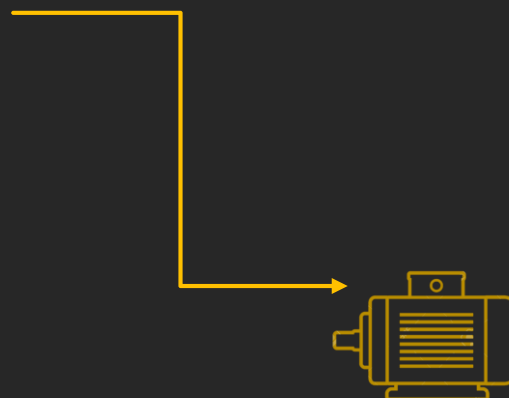
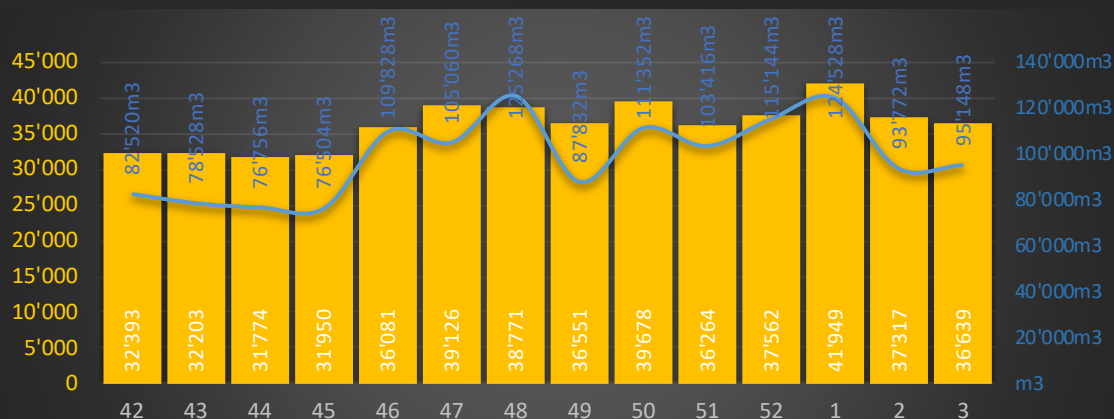
objectif SMI 100%

semaine 4/2025

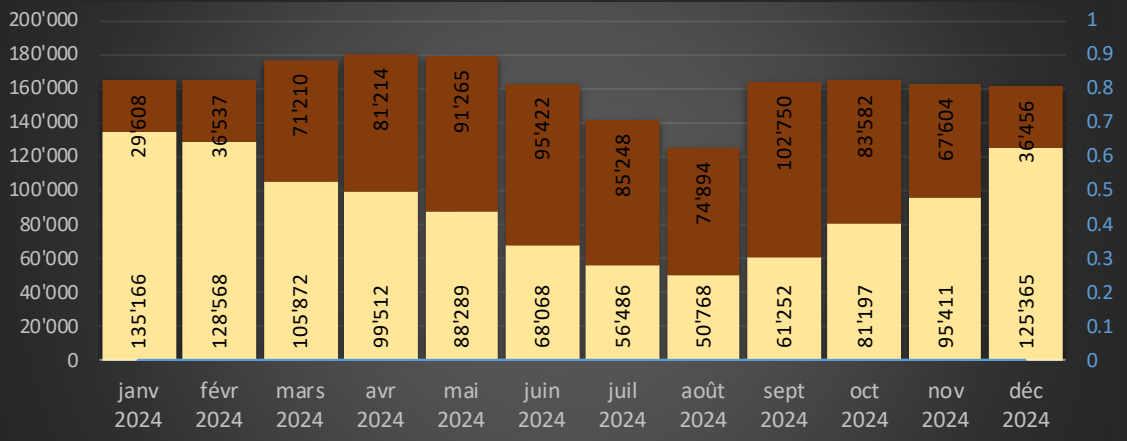
volume d'eau traitée 95'148 m³

consommation électrique 36'639 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



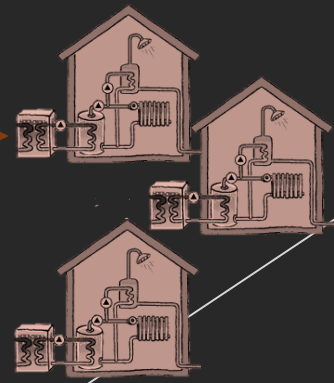
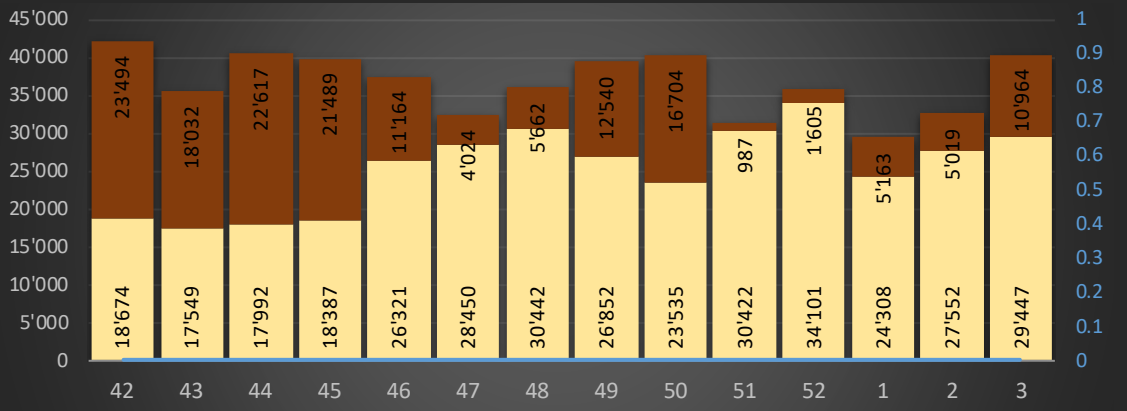
semaine 4/2025

production CCF 40'411 kWh

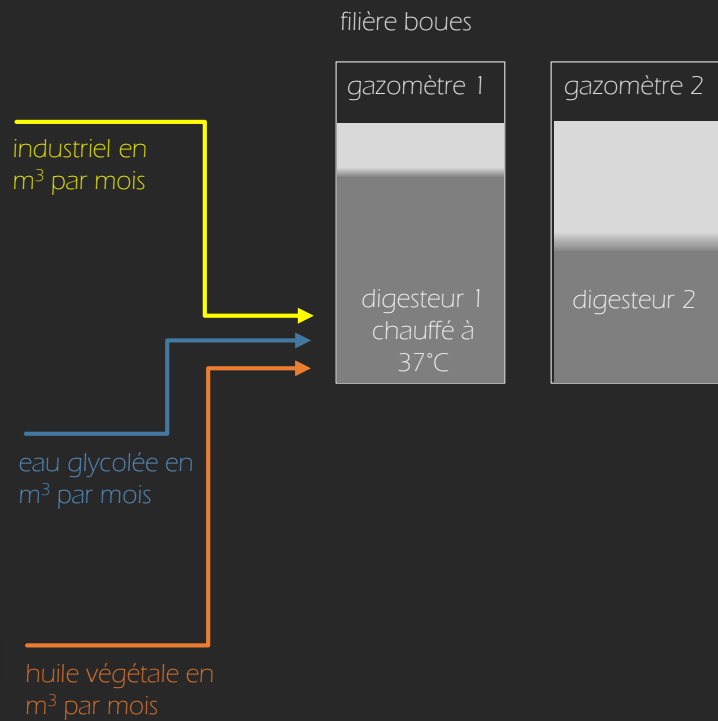
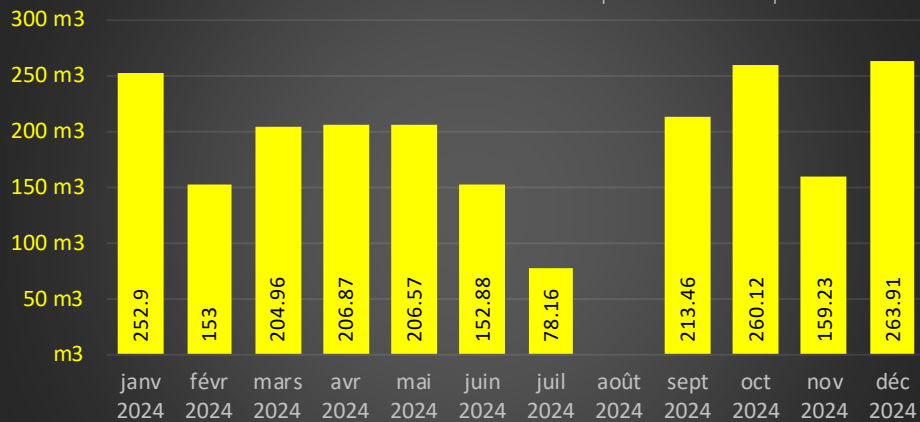
consommation bâtiments et digestion 29'447 kWh

production sur le CAD 10'964 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine



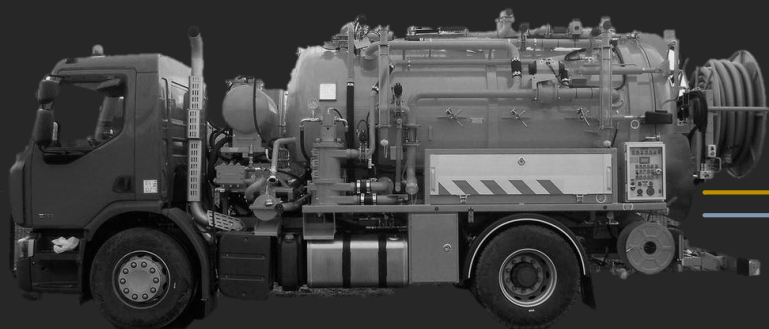
livraison de sous-produits en m³ par mois



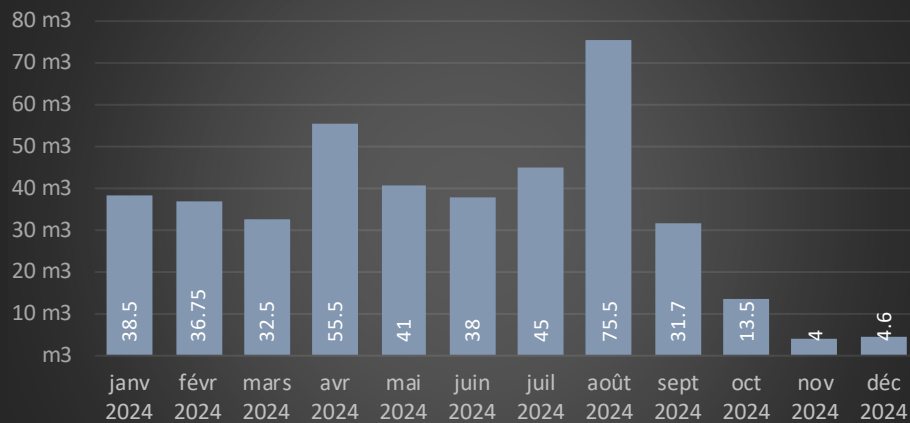
dépotage



fosses à graisse en m³ par mois



fosses septique en m³ par mois



filière boues

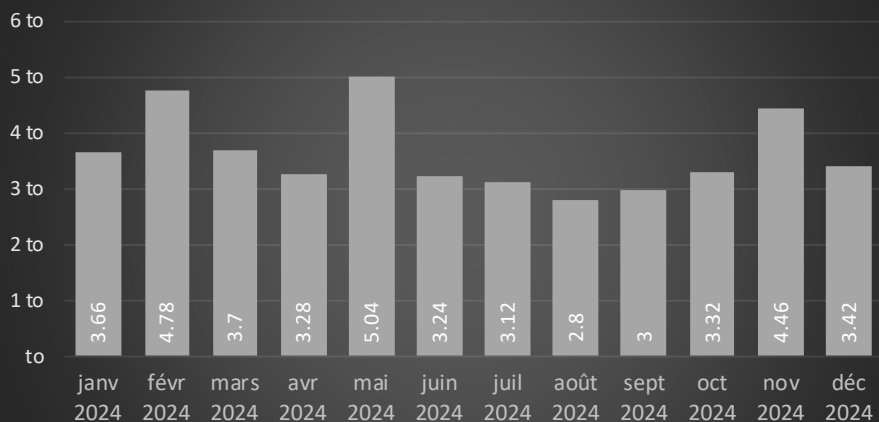


filière eau

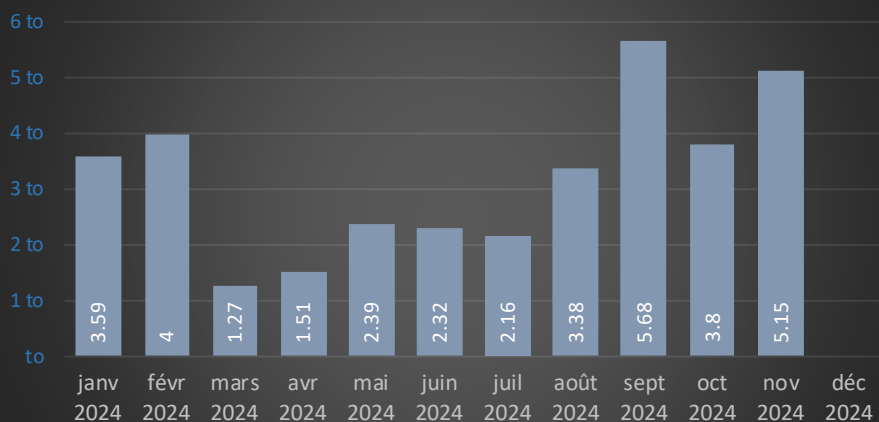


sous-produits

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