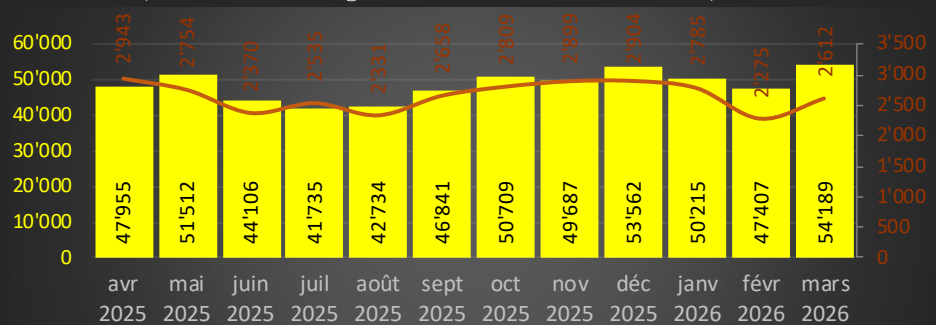


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



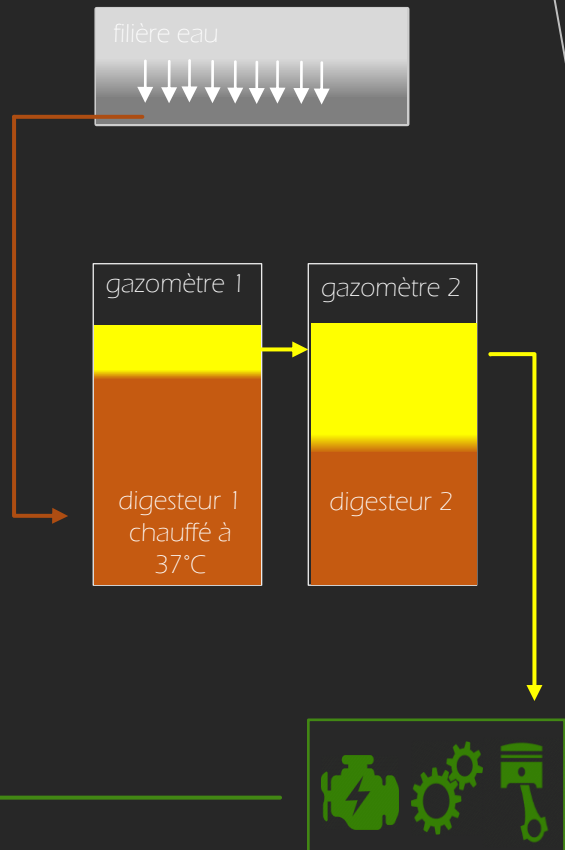
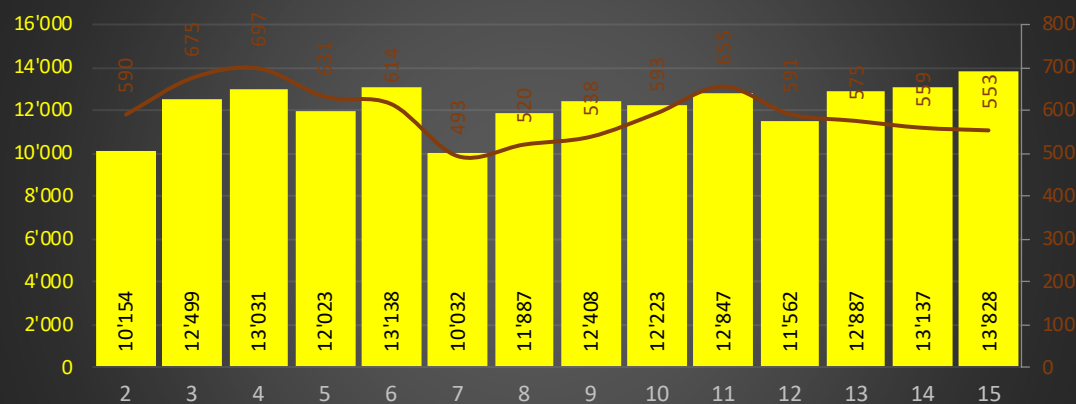
semaine 16/2025

volume de boue valorisée **553 m³**

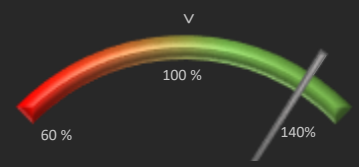
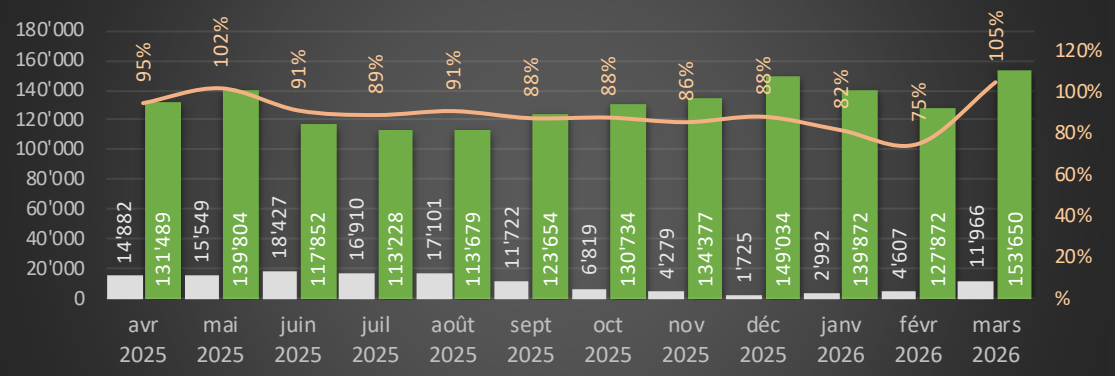
production de biogaz **13'828 Nm³**

production CCF **36'710 kWh**

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



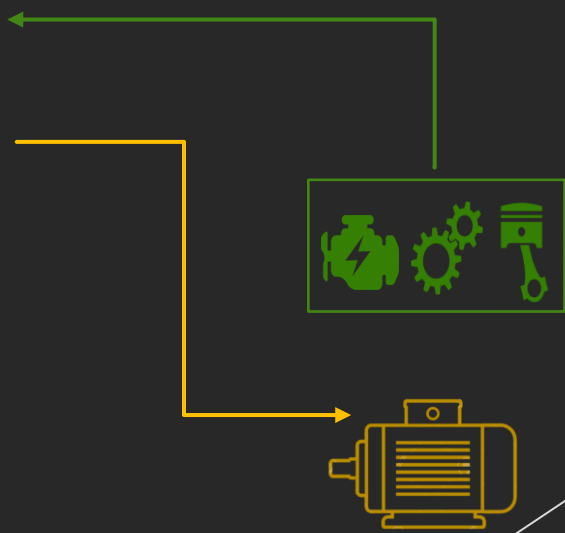
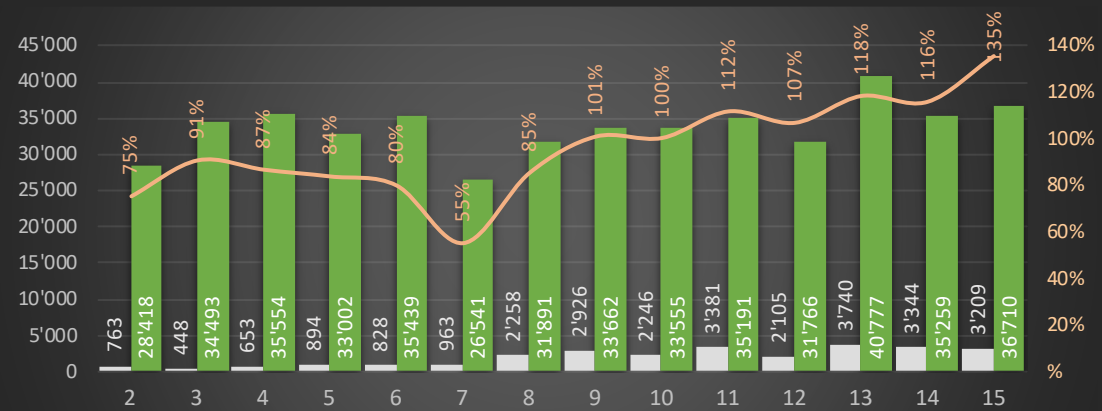
production d'énergie électrique et autoproduction par mois



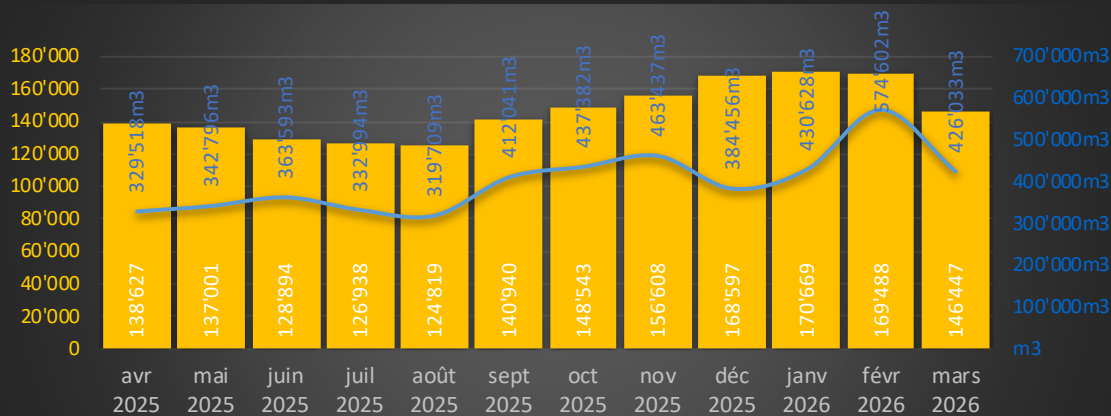
semaine 16/2025

production CCF 36'710 kWh
 photovoltaïque Viteos 3'209 kWh
 consommation électrique 27'111 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

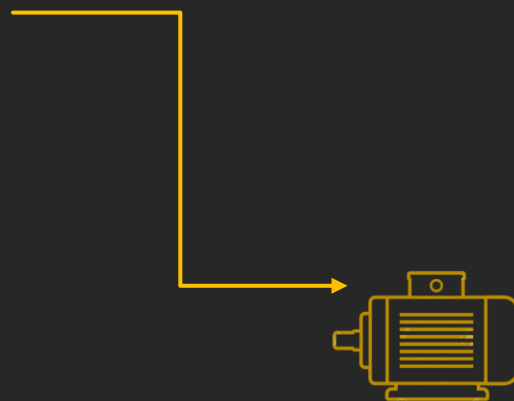
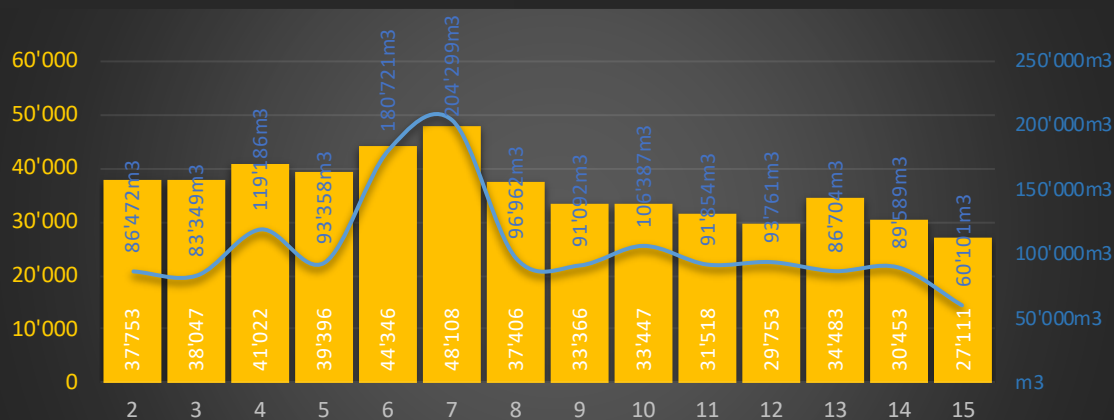
objectif SMI 100%

semaine 16/2025

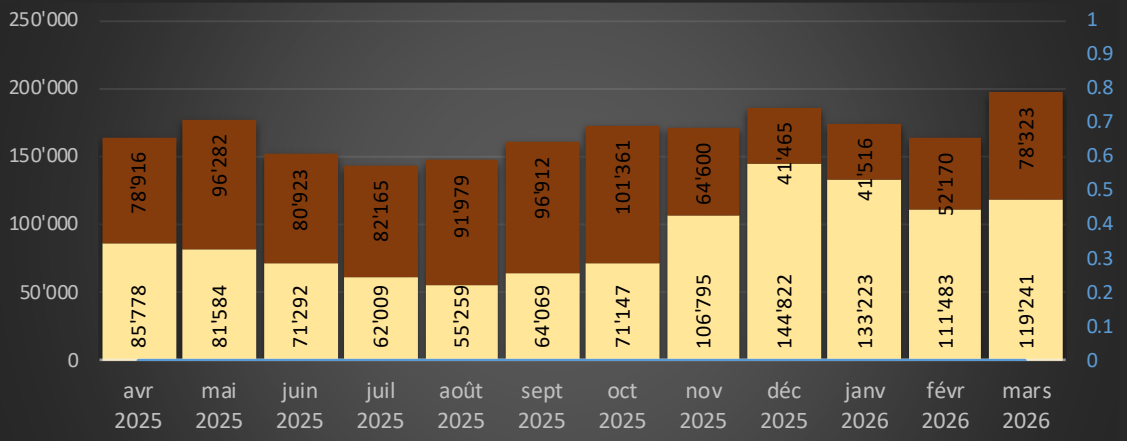
volume d'eau traitée 60'101 m³

consommation électrique 27'111 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



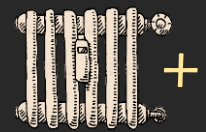
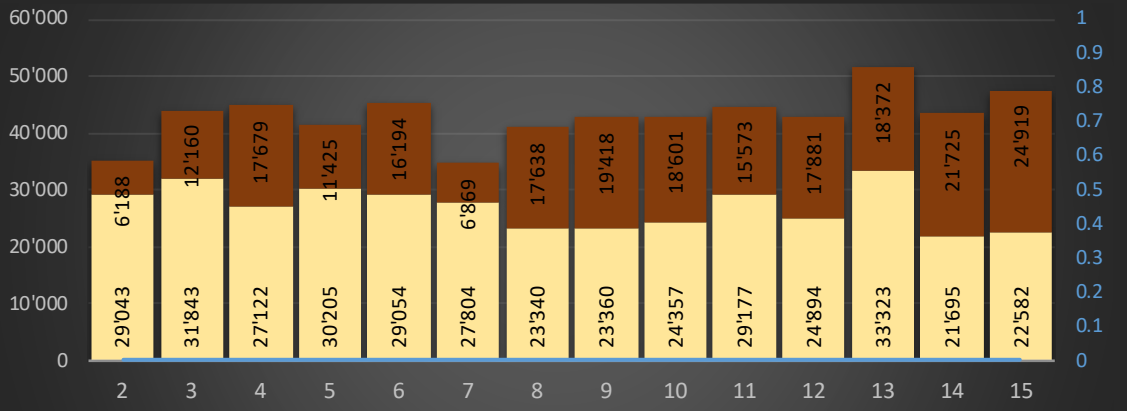
semaine 16/2025

production CCF 47'501 kWh

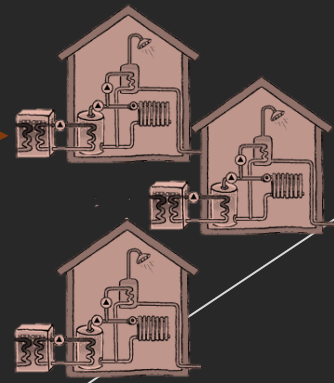
consommation bâtiments et digestion 22'582 kWh

production sur le CAD 24'919 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine

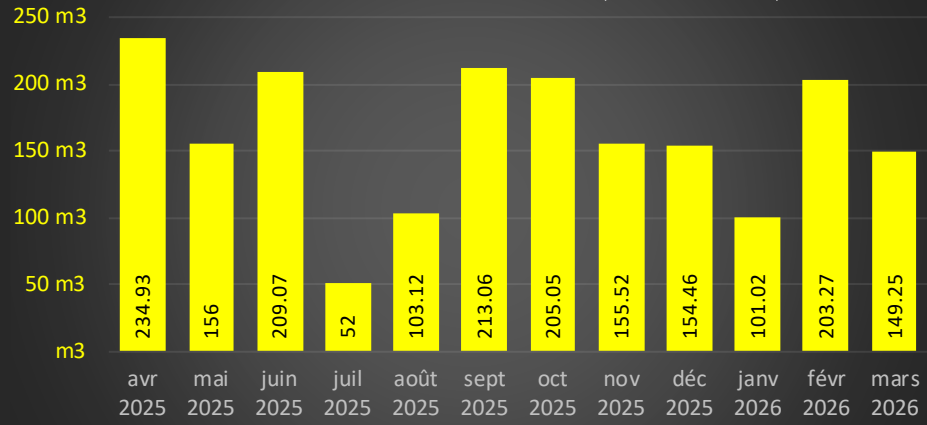


digesteur 1
chauffé à
37°C



livraison

livraison de sous-produits en m³ par mois



semaine 16/2025



sous-produits

industriel en m³ par mois

huile végétale en m³ par mois

filière boues

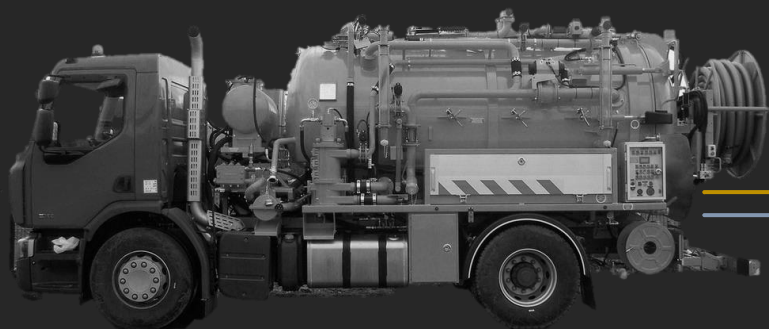


1 m³

m³

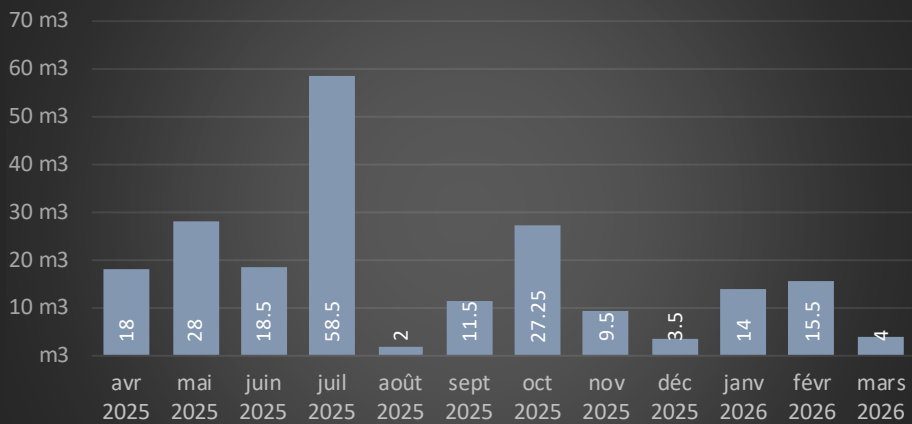
avr 2025 mai 2025 juin 2025 juil 2025 août 2025 sept 2025 oct 2025 nov 2025 déc 2025 janv 2026 févr 2026 mars 2026

dépotage



fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



filière boues

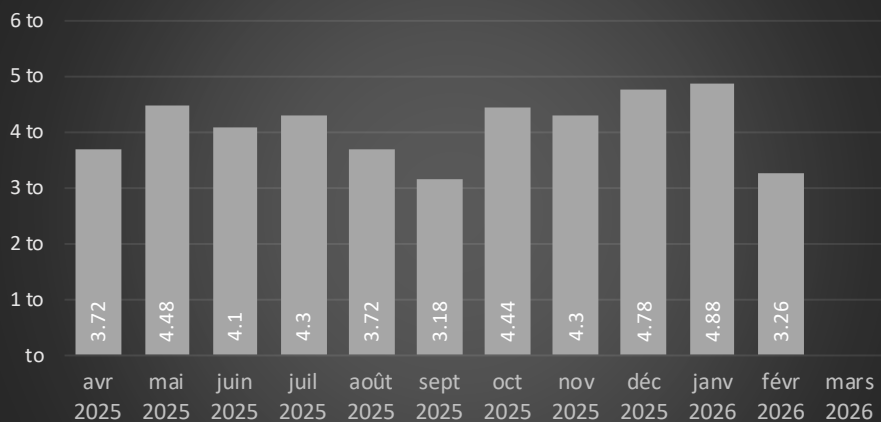


filière eau

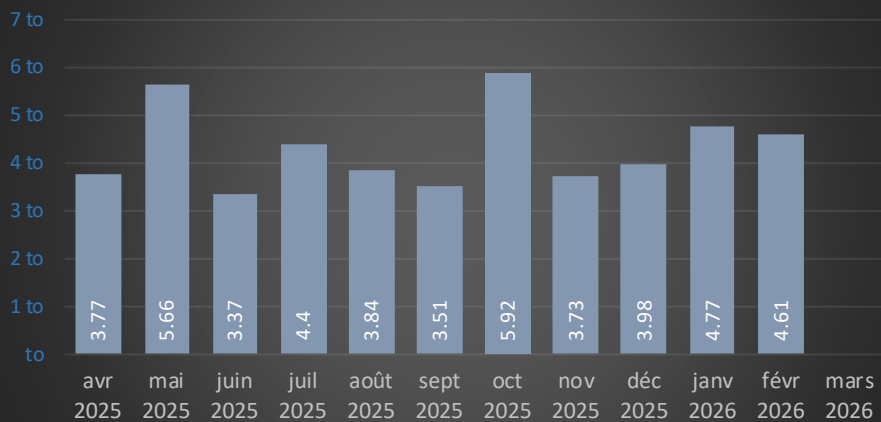


sous-produits

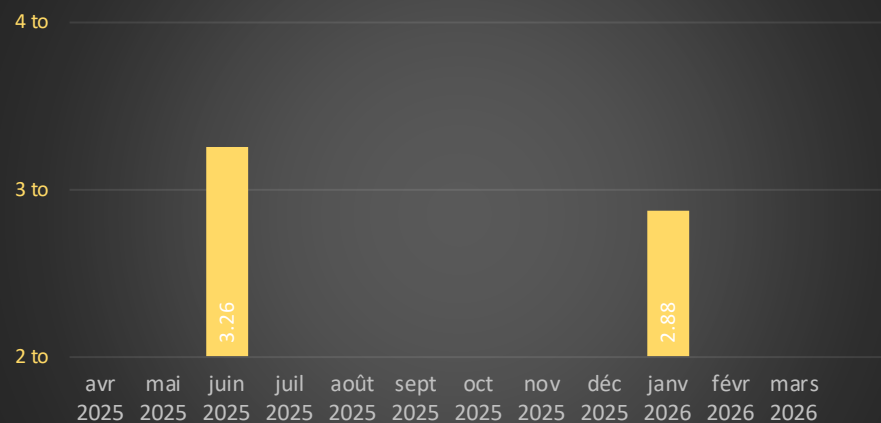
évacuation



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