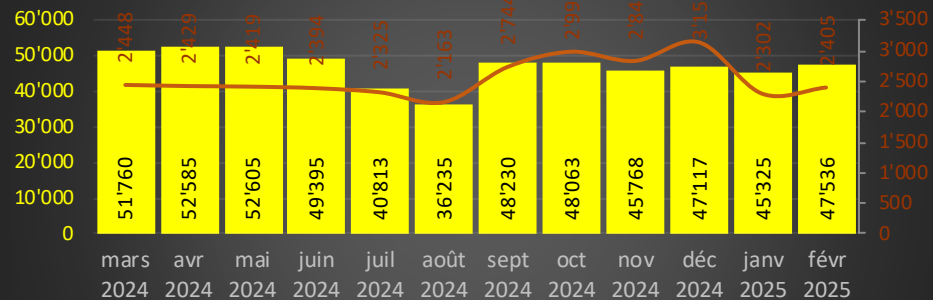


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



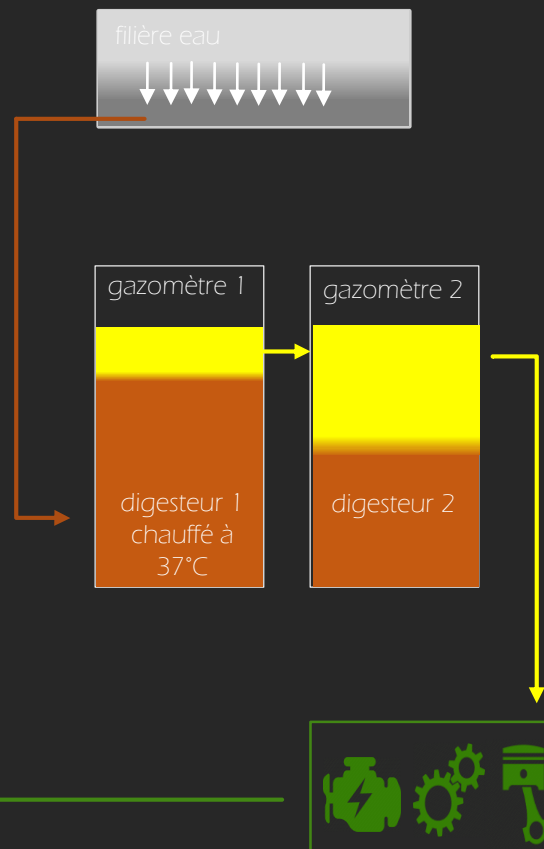
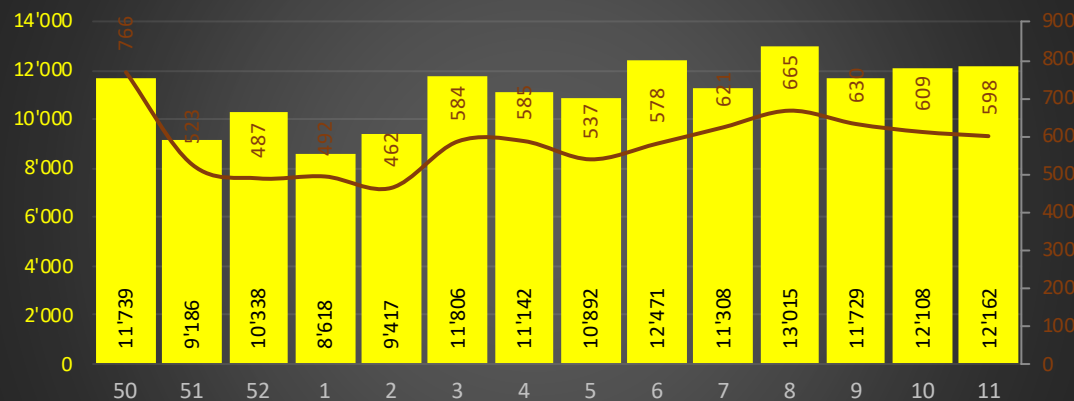
semaine 12/2025

volume de boue valorisée 598 m³

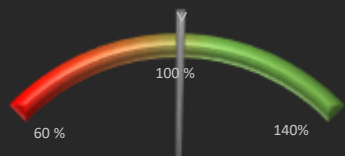
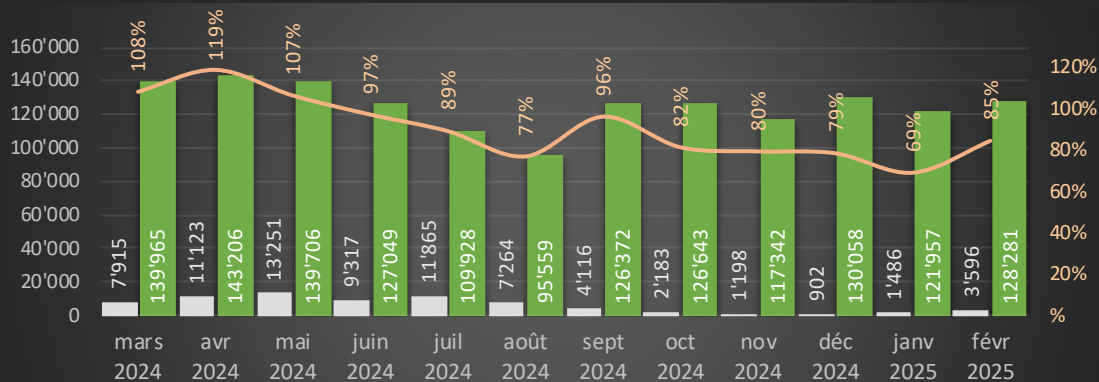
production de biogaz 12'162 Nm³

production CCF 32'621 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



production d'énergie électrique et autoproduction par mois



Taux d'autosuffisance STEP

100 %

objectif SMI 100%

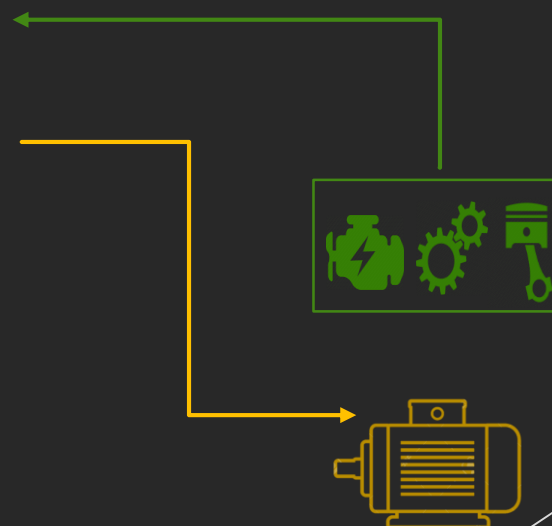
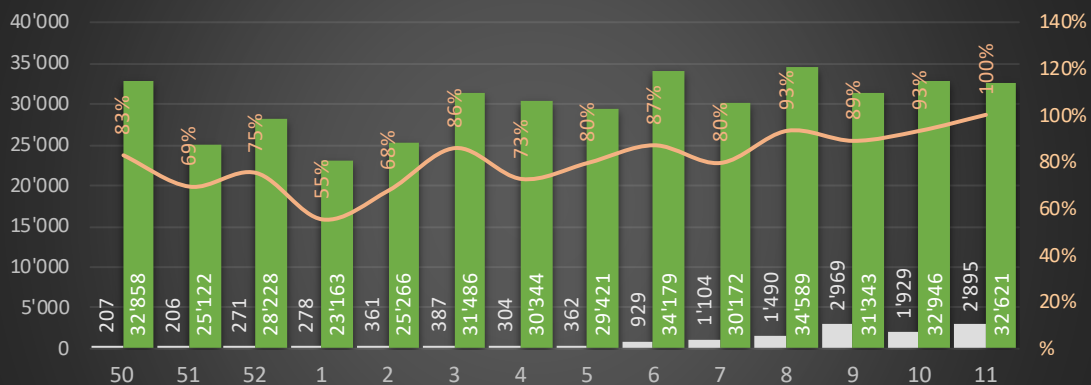
semaine 12/2025

production CCF 32'621 kWh

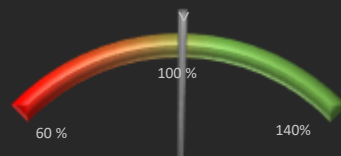
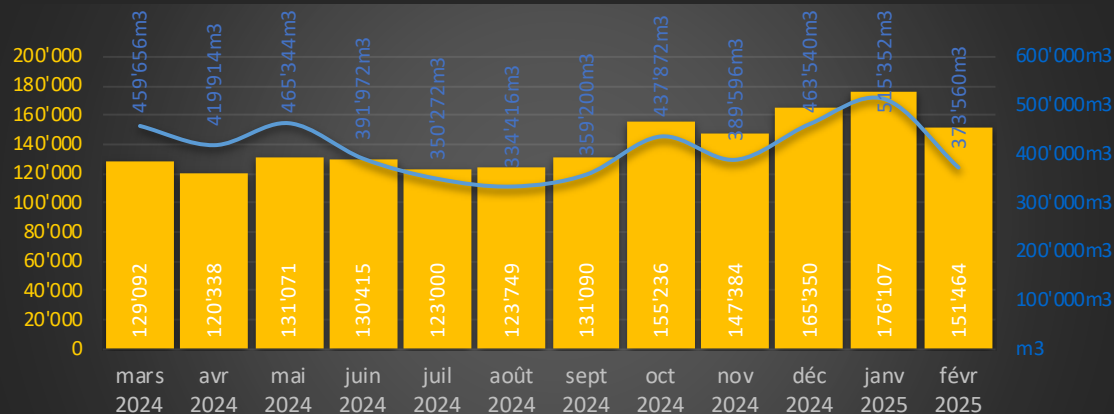
photovoltaïque Viteos 2'895 kWh

consommation électrique 32'553 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

100 %

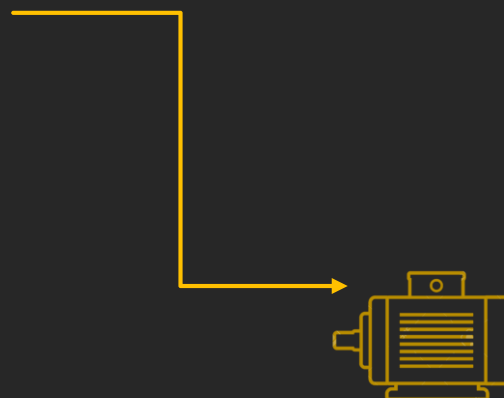
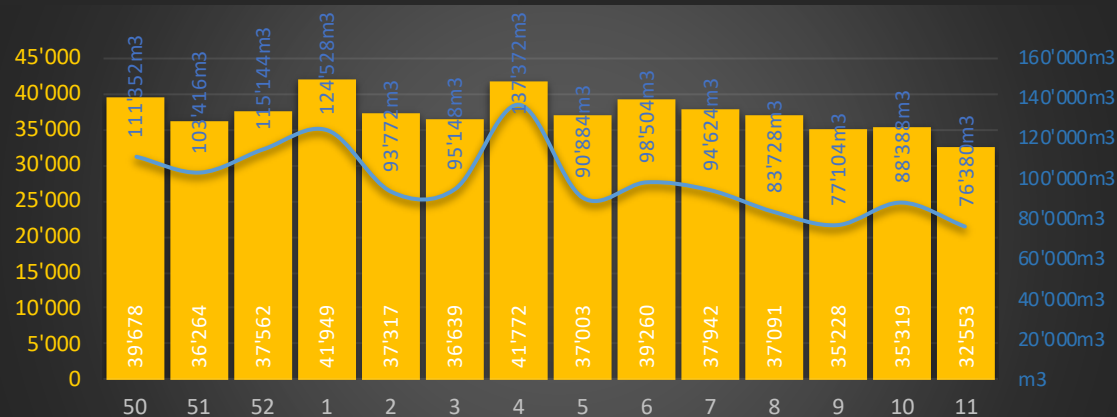
objectif SMI 100%

semaine 12/2025

volume d'eau traitée 76'380 m³

consommation électrique 32'553 kWh

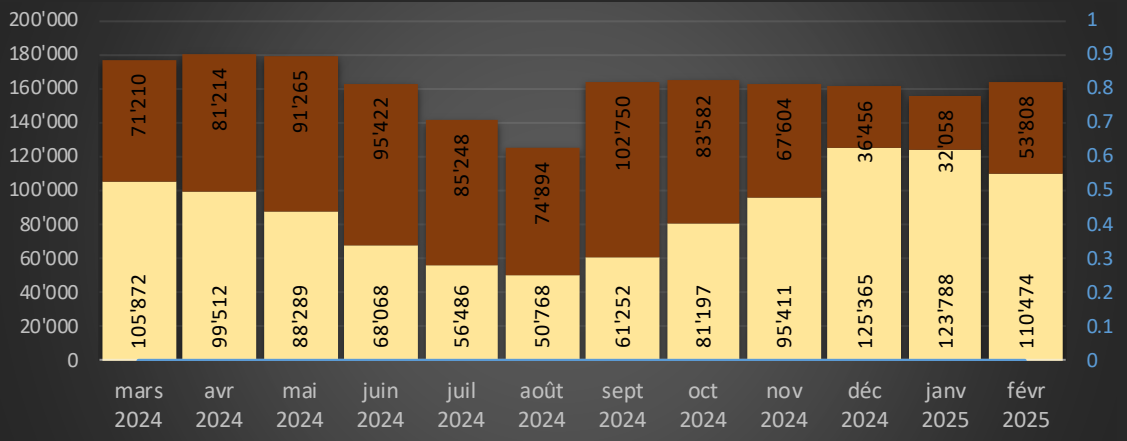
consommation d'énergie électrique et débit d'eau traitée par semaine



thermique

énergies

production d'énergie thermique et répartition par mois



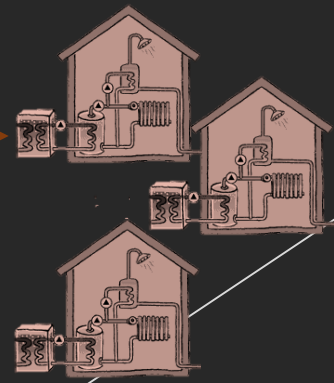
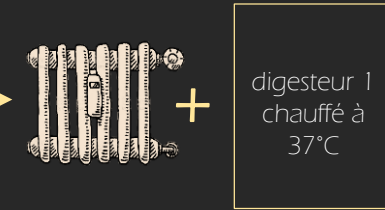
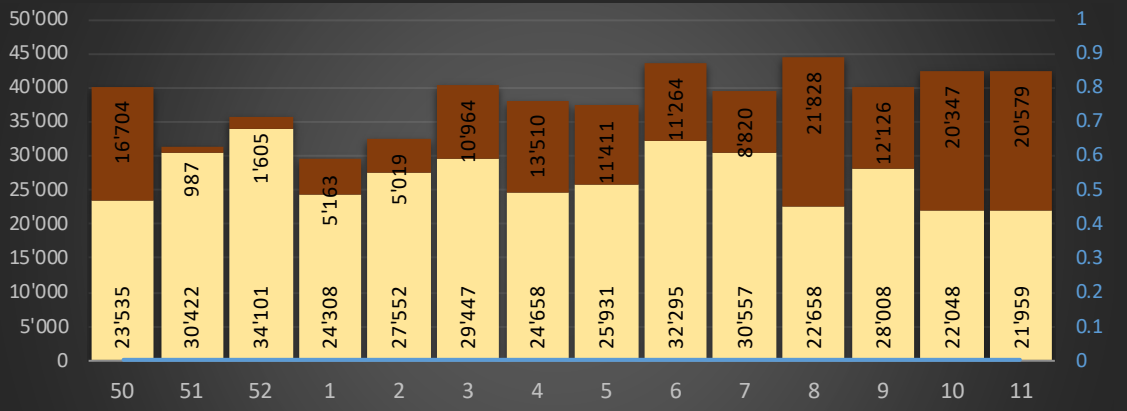
semaine 12/2025

production CCF 42'538 kWh

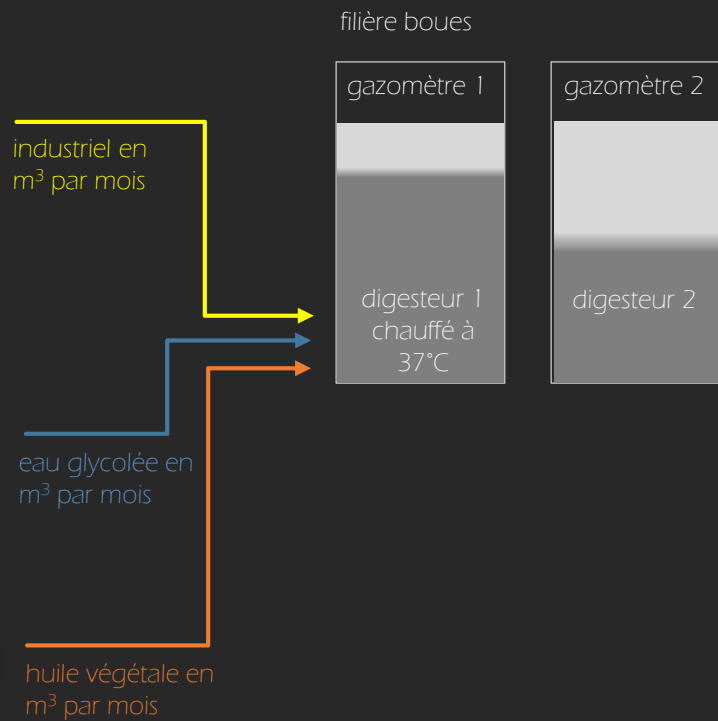
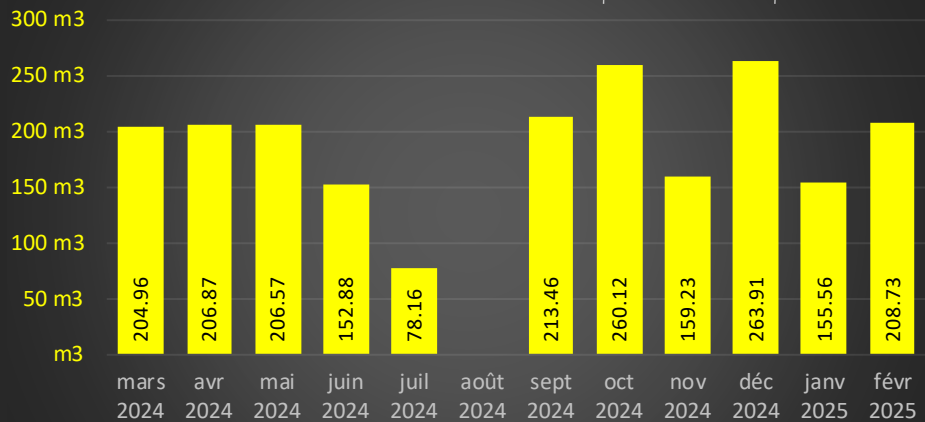
consommation bâtiments et digestion 21'959 kWh

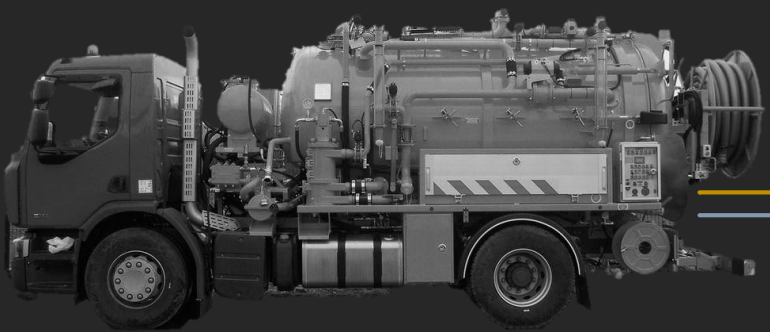
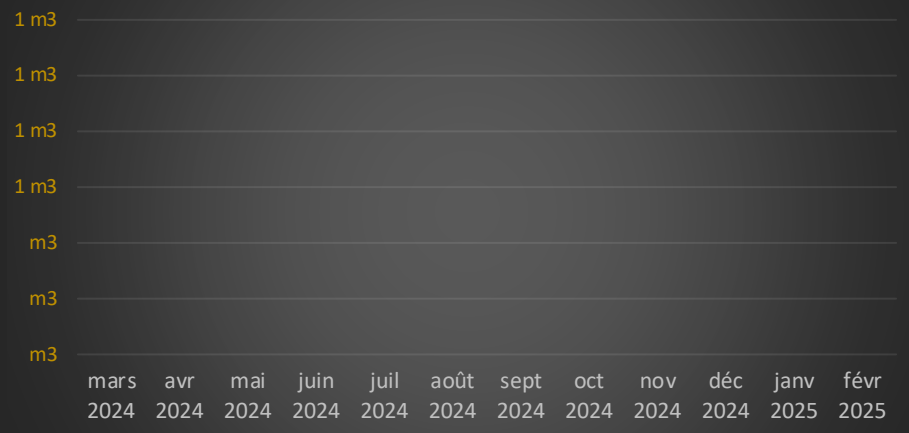
production sur le CAD 20'579 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine



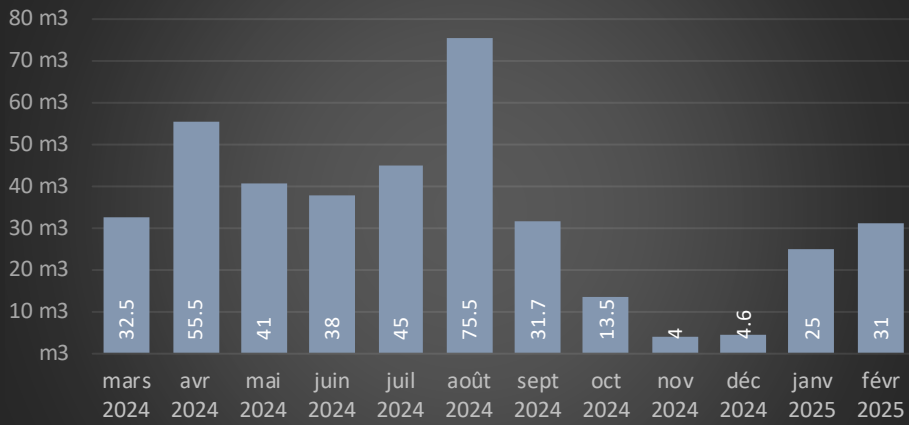
livraison de sous-produits en m³ par mois





fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



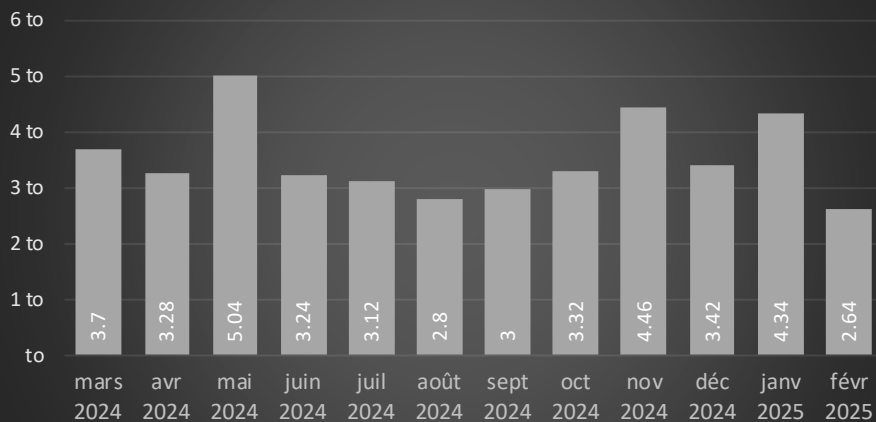
filière boues



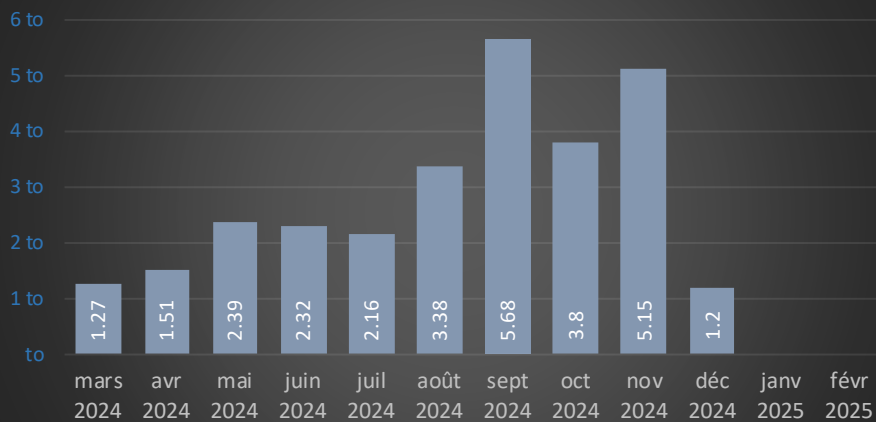
filière eau



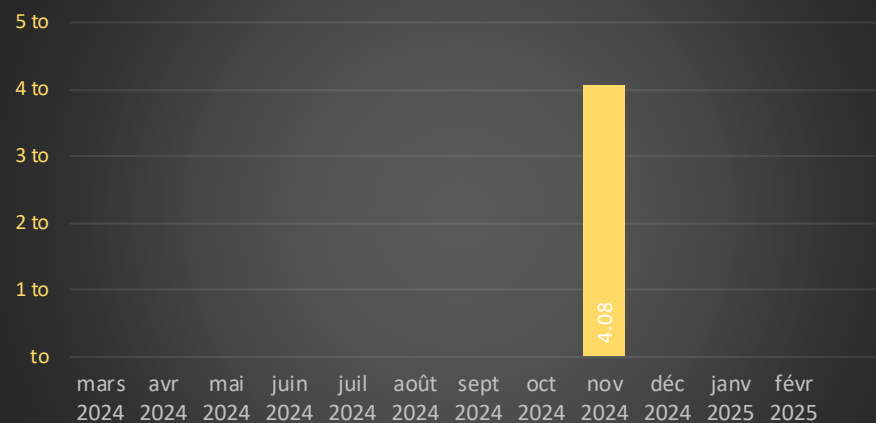
évacuation



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