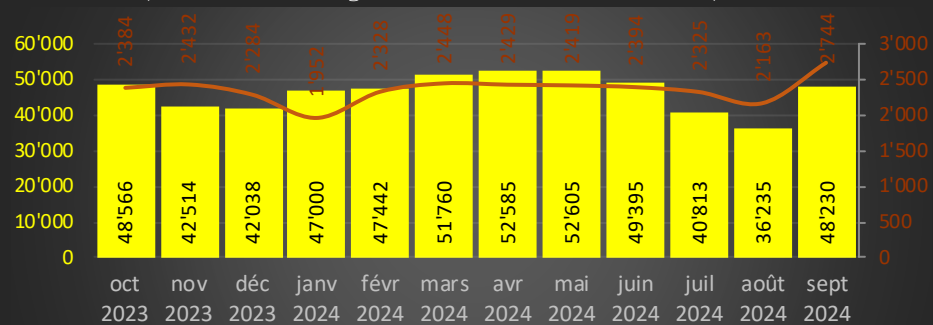


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



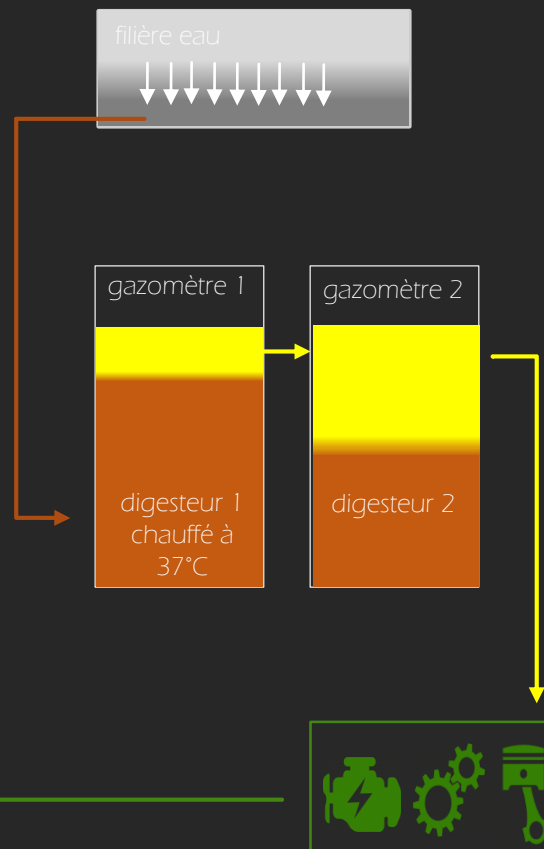
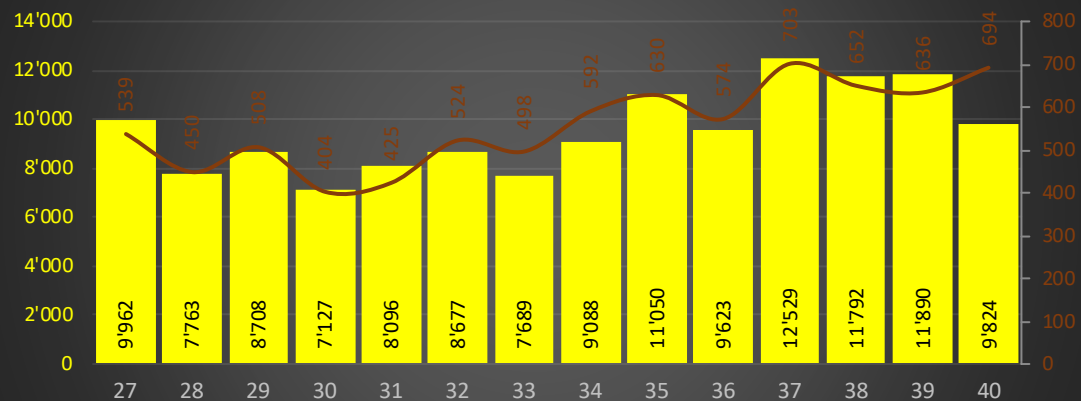
semaine 41/2024

volume de boue valorisée **694 m³**

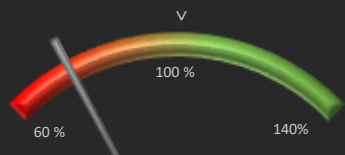
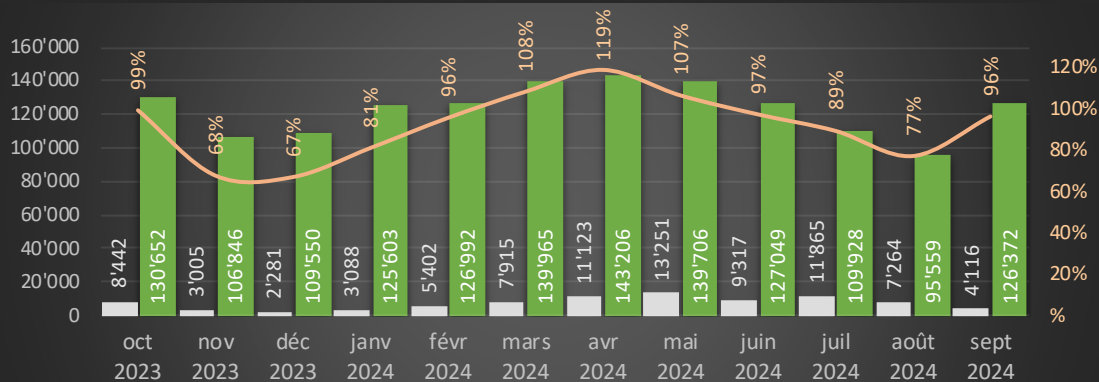
production de biogaz **9'824 Nm³**

production CCF **25'411 kWh**

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine

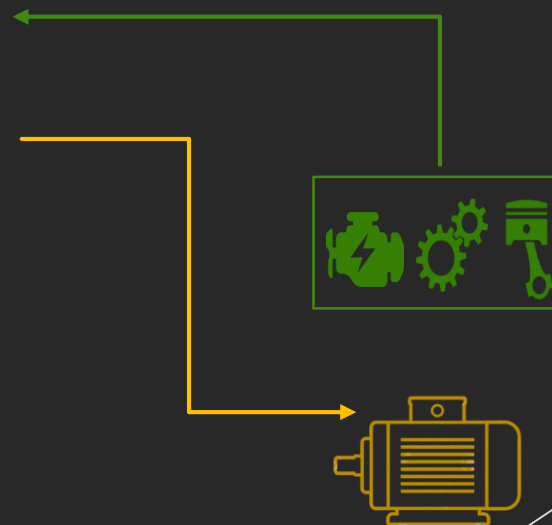


production d'énergie électrique et autoproduction par mois



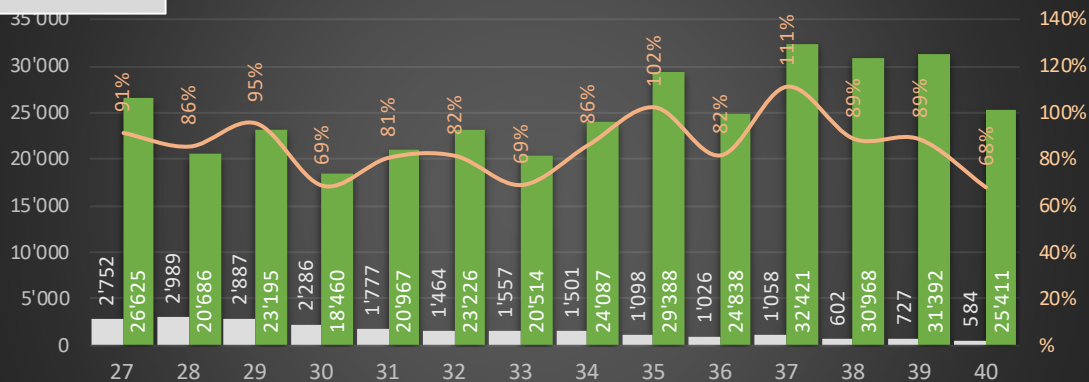
semaine 41/2024

production CCF 25'411 kWh
 photovoltaïque Viteos 584 kWh
 consommation électrique 37'395 kWh

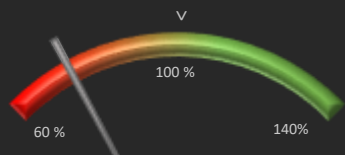
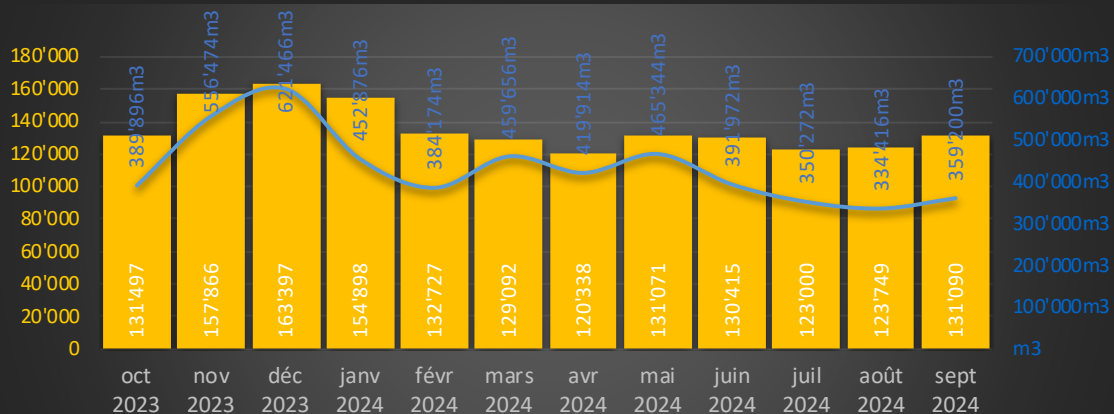


Les précipitations de la semaine ont entraîné une augmentation de consommation d'énergie, nouveau traitement de l'azote des centrats en pleine charge

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

68 %

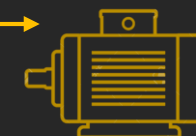
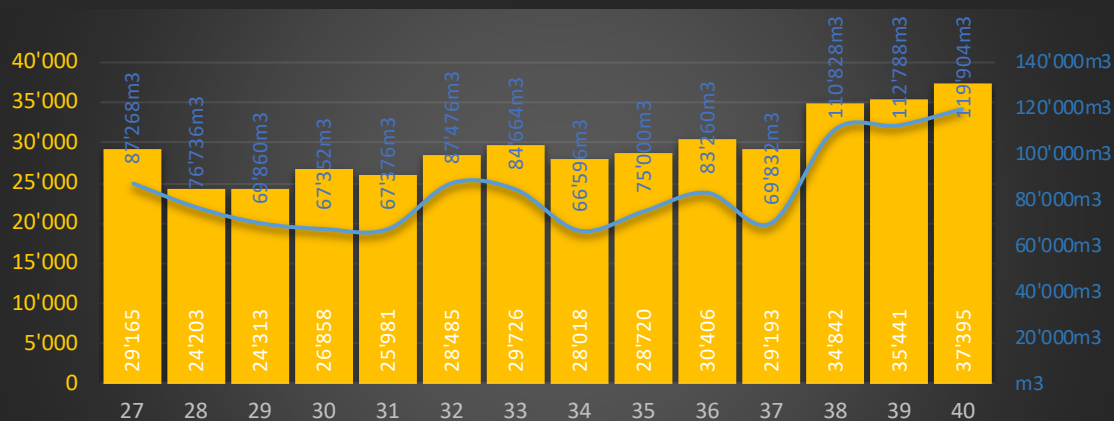
objectif SMI 100%

semaine 41/2024

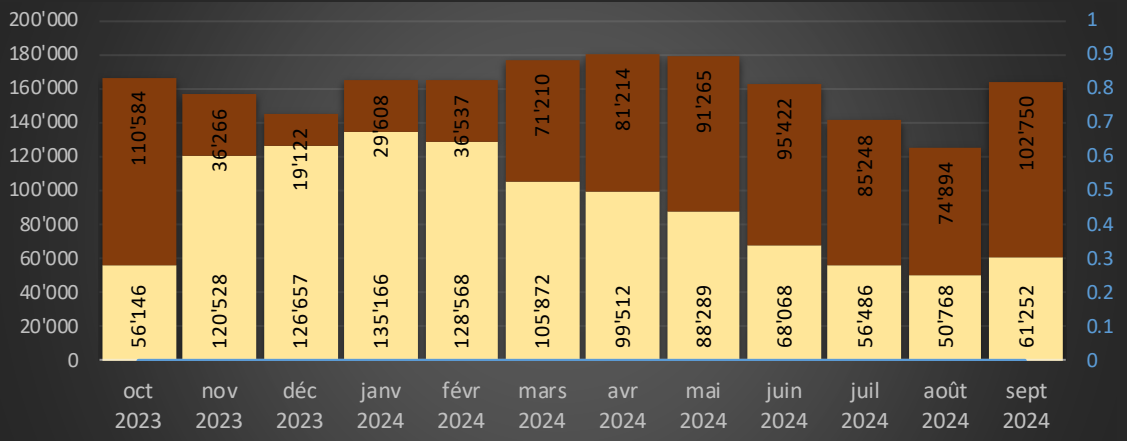
volume d'eau traitée 119'904 m³

consommation électrique 37'395 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



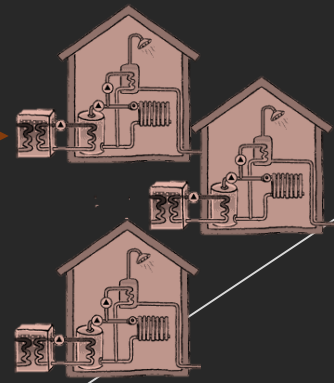
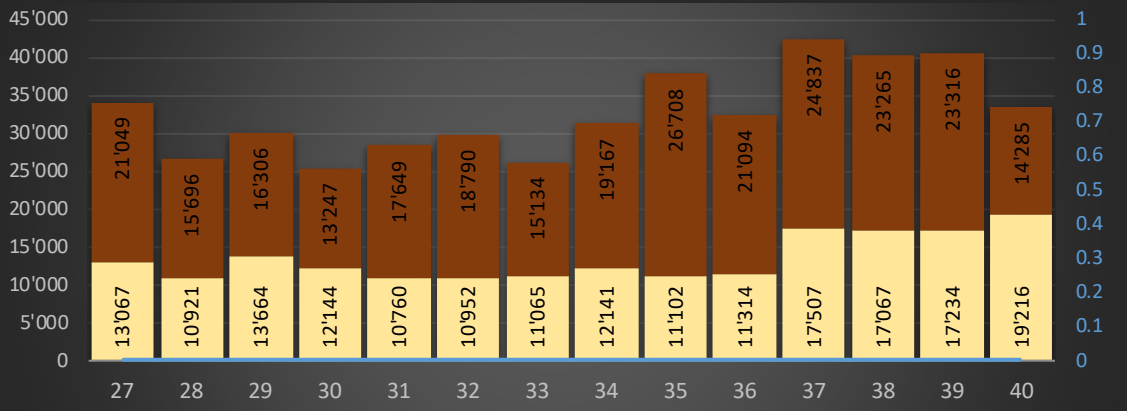
semaine 41/2024

production CCF 33'501 kWh

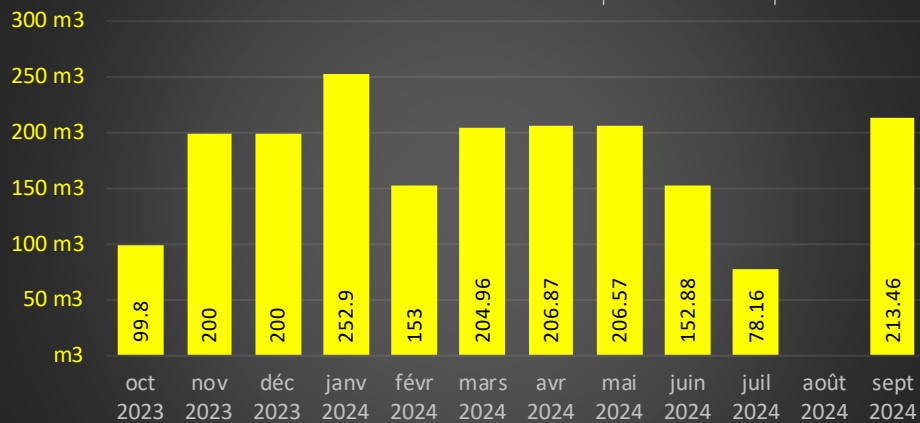
consommation bâtiments et digestion 19'216 kWh

production sur le CAD 14'285 kWh

production d'énergie thermique et répartition par semaine



livraison de sous-produits en m³ par mois



2 m³

1 m³

m³

2 m³

1 m³

1 m³

m³

oct 2023 nov 2023 déc 2023 janv 2024 févr 2024 mars 2024 avr 2024 mai 2024 juin 2024 juil 2024 août 2024 sept 2024

oct 2023 nov 2023 déc 2023 janv 2024 févr 2024 mars 2024 avr 2024 mai 2024 juin 2024 juil 2024 août 2024 sept 2024

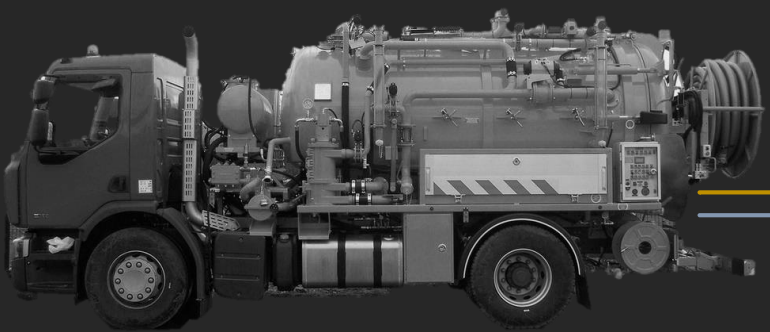
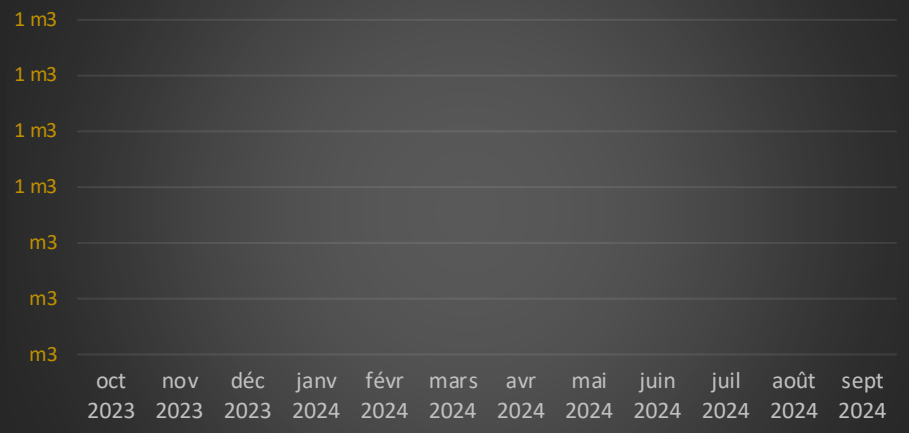
industriel en m³ par mois

eau glycolée en m³ par mois

huile végétale en m³ par mois

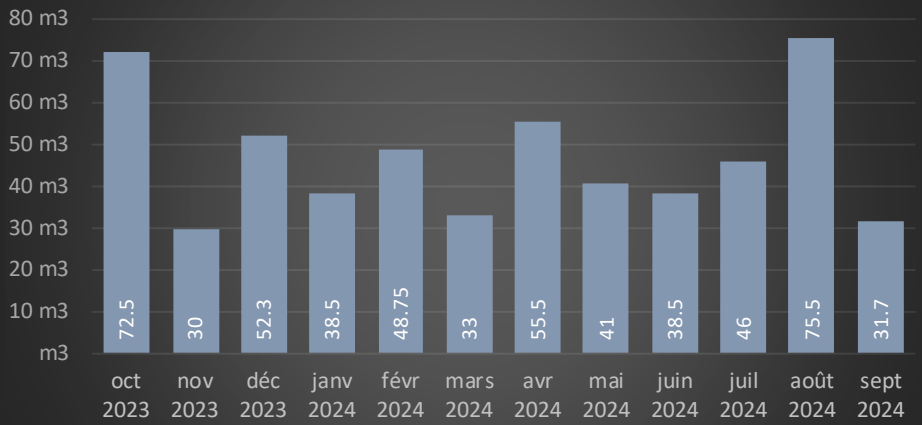
filière boues





fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



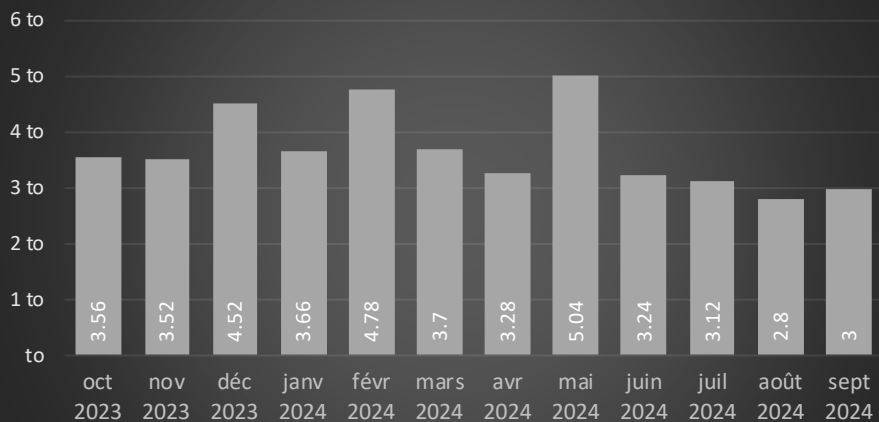
filière boues



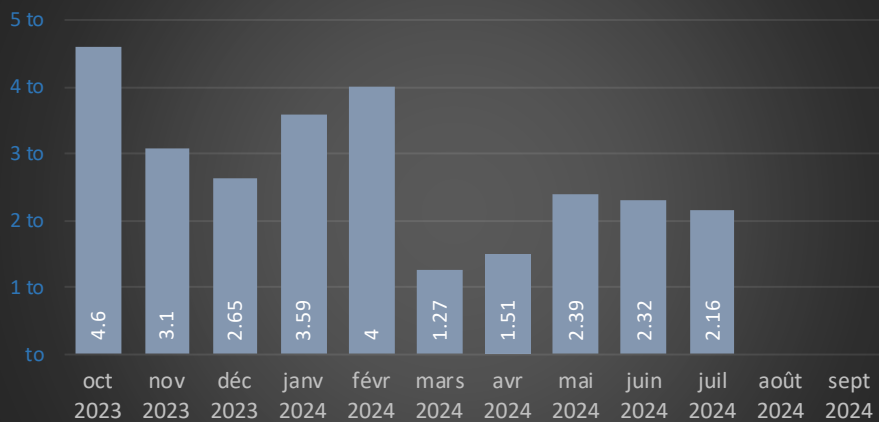
filière eau



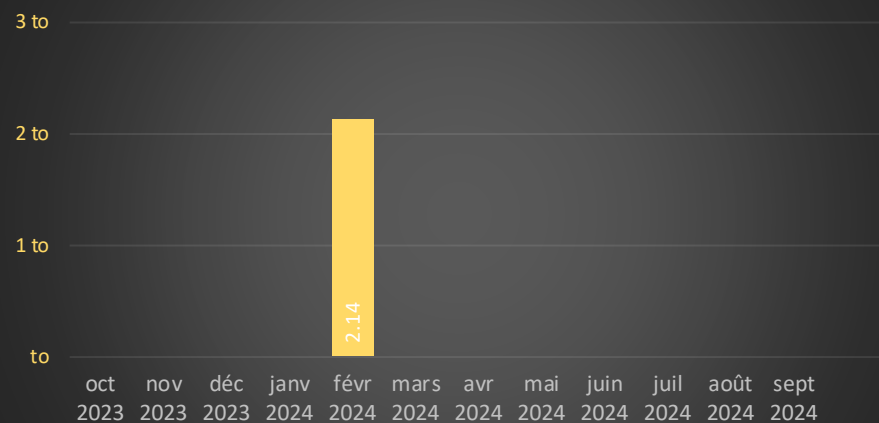
évacuation



incinération des déchets de dégrillage en tonne par mois



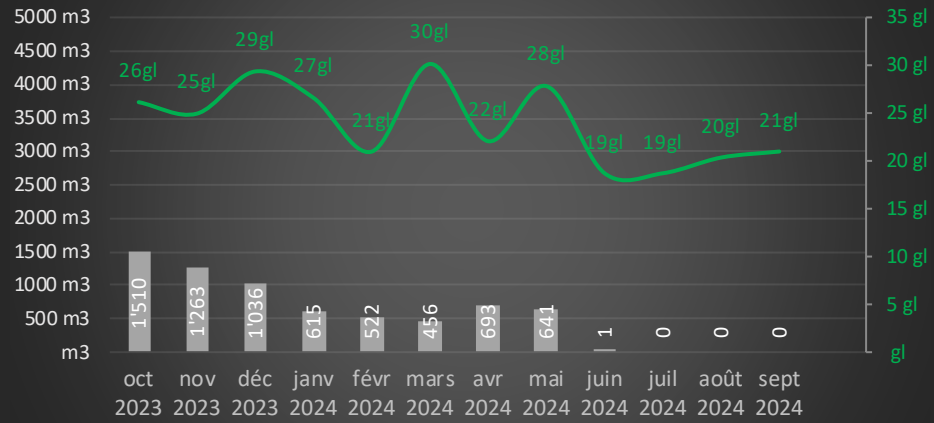
incinération des déchets de tamisage en tonne par mois



mise en décharge du sable des déssableurs en tonne par mois

sous-produits

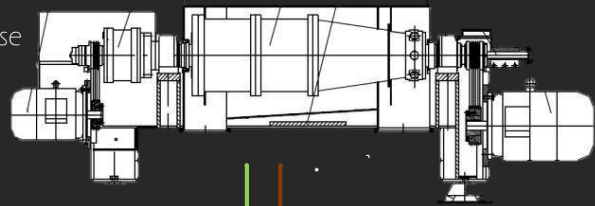
volume en m³ et siccité en g/l des boues extraites du digesteur par mois



siccité moyenne des boues stabilisées en g/l

volume boues stabilisées en m³ par mois

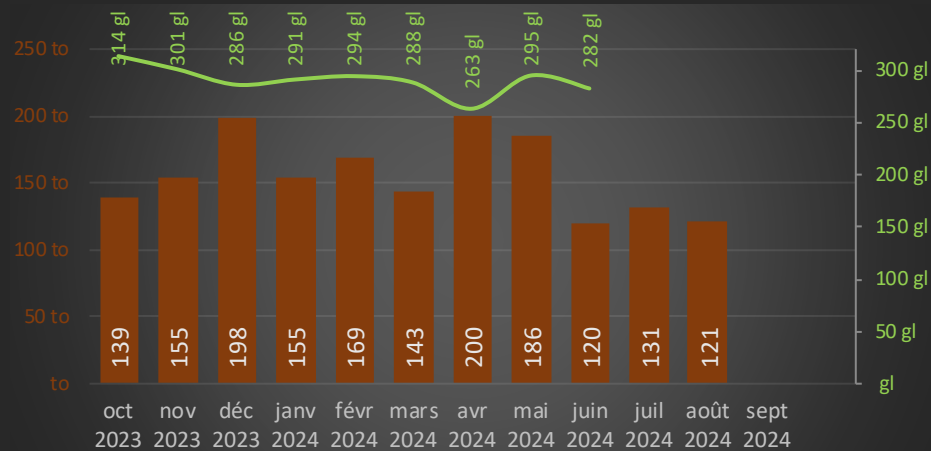
centrifugeuse



masse de boue en tonne par mois

siccité moyenne des boues déshydratées en g/l

Incineration des boues déshydratées en tonne par mois



Sous-produits