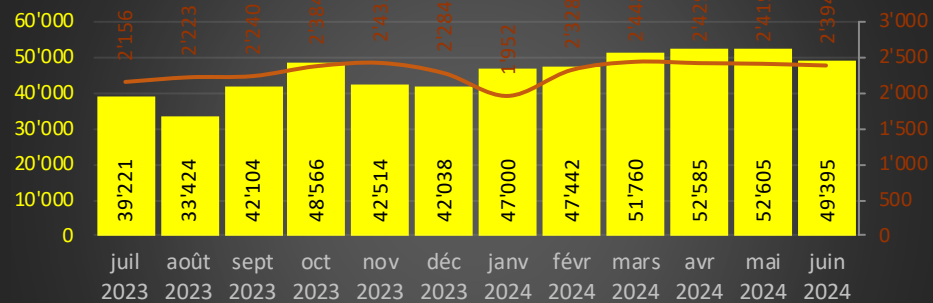


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



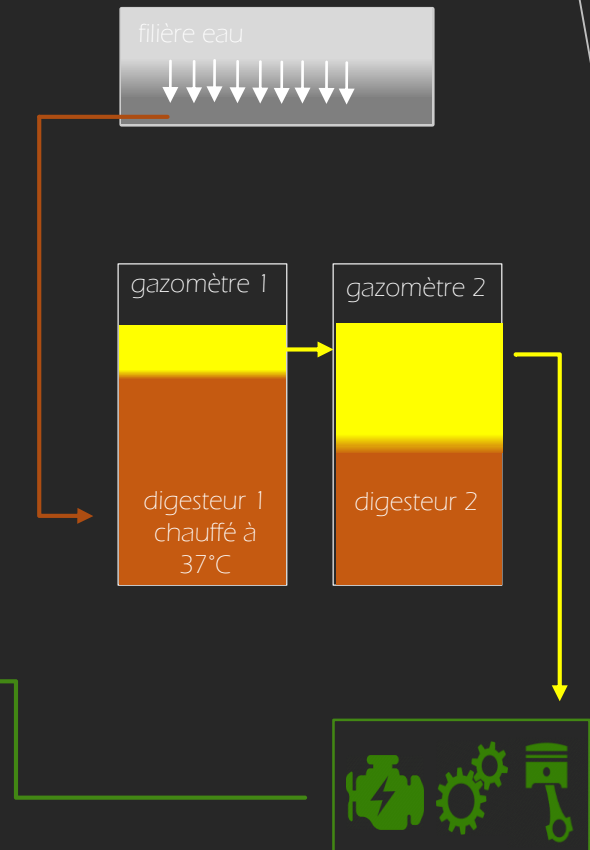
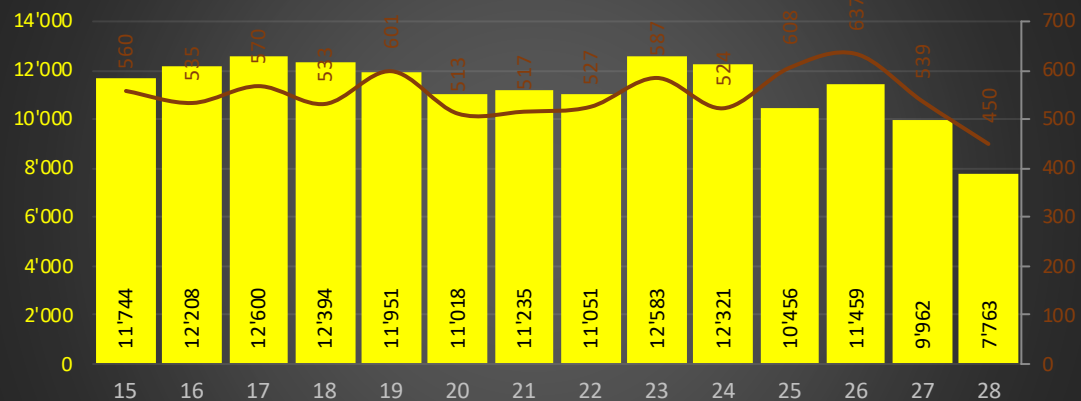
semaine 29/2024

volume de boue valorisée 450 m3

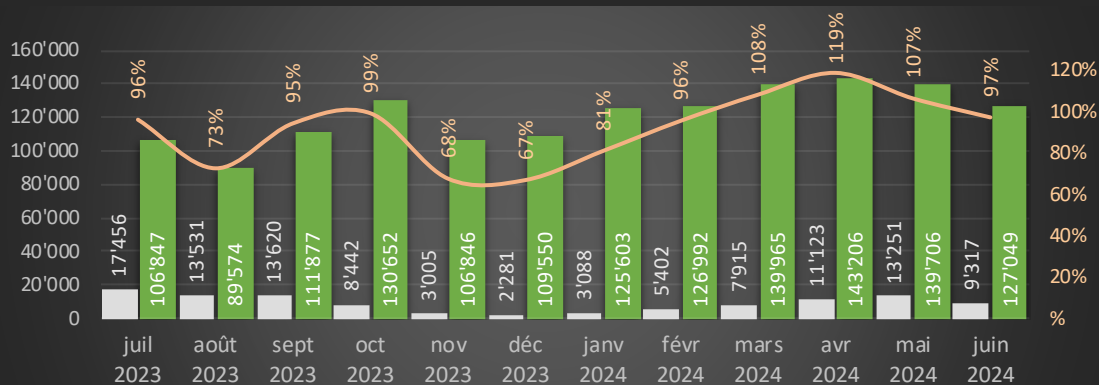
production de biogaz 7'763 Nm3

production CCF 20'686 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%

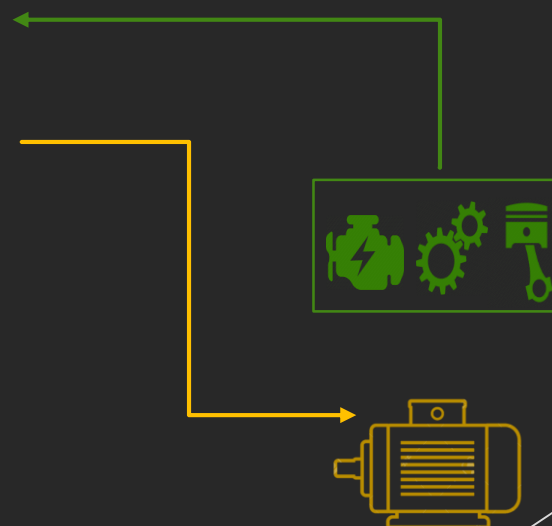
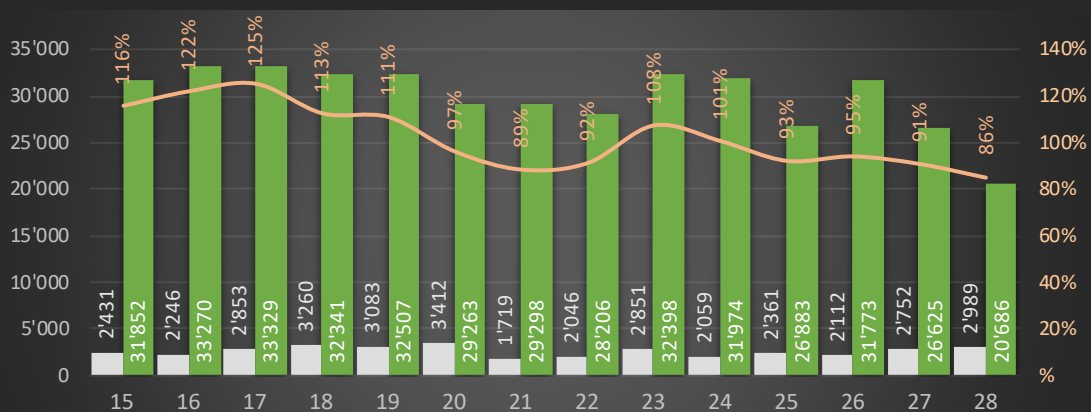
semaine 29/2024

production CCF 20'686 kWh

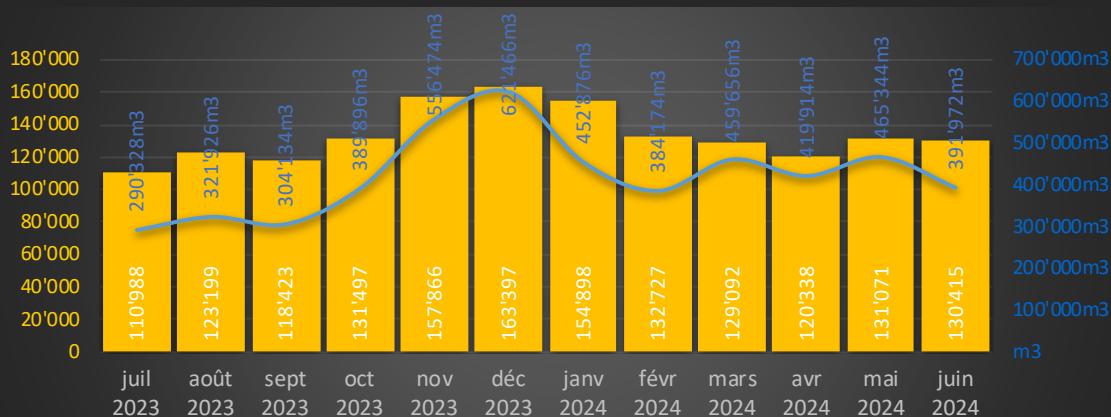
photovoltaïque Viteos 2'989 kWh

consommation électrique 24'203 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 %

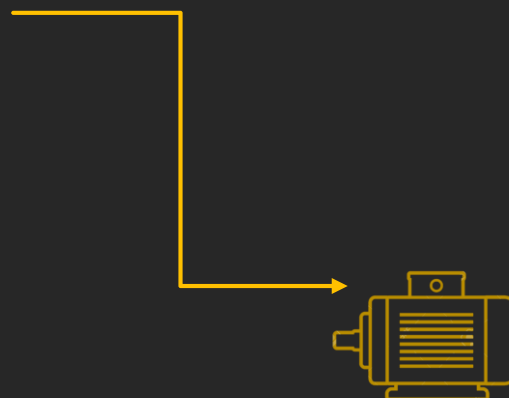
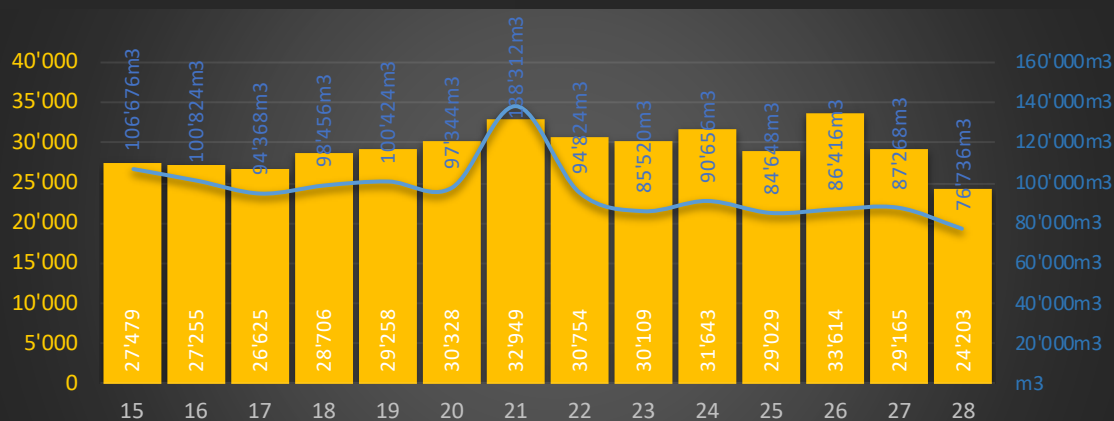
objectif SMI 100%

semaine 29/2024

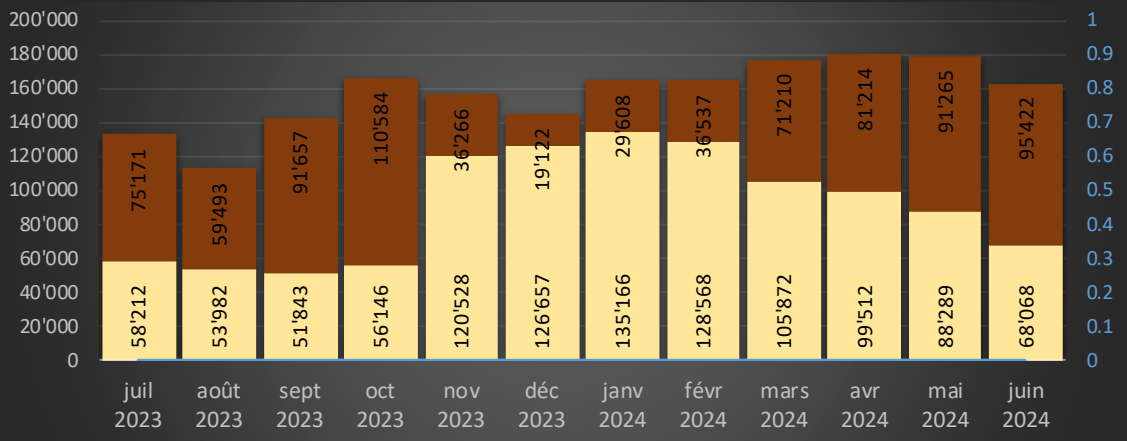
volume d'eau traitée 76'736 m³

consommation électrique 24'203 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



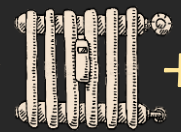
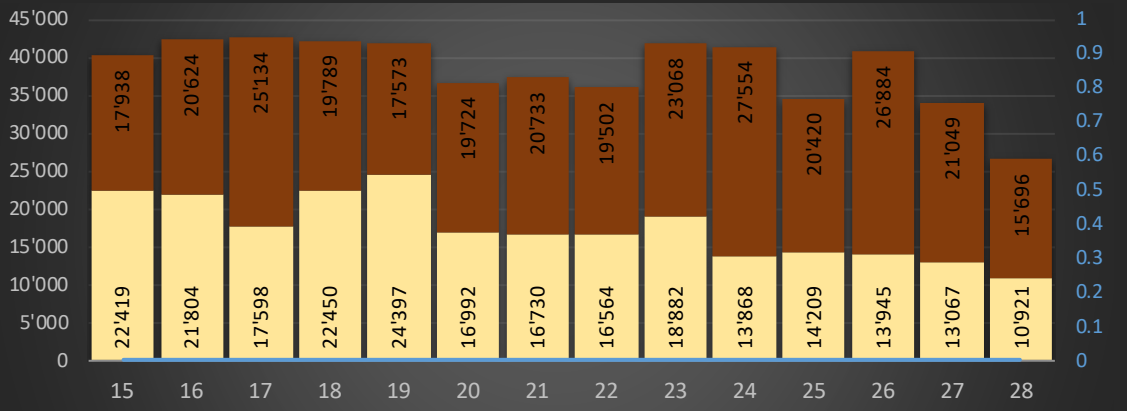
semaine 29/2024

production CCF 26'617 kWh

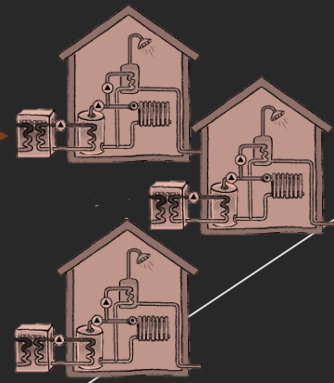
consommation bâtiments et digestion 10'921 kWh

production sur le CAD 15'696 kWh

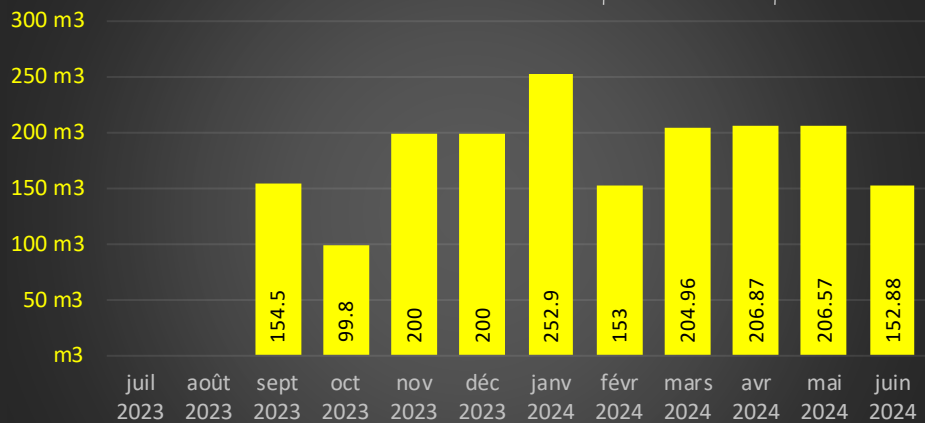
production d'énergie thermique et répartition par semaine



digesteur 1  
chauffé à  
37°C



livraison de sous-produits en m<sup>3</sup> par mois



2 m<sup>3</sup>

1 m<sup>3</sup>

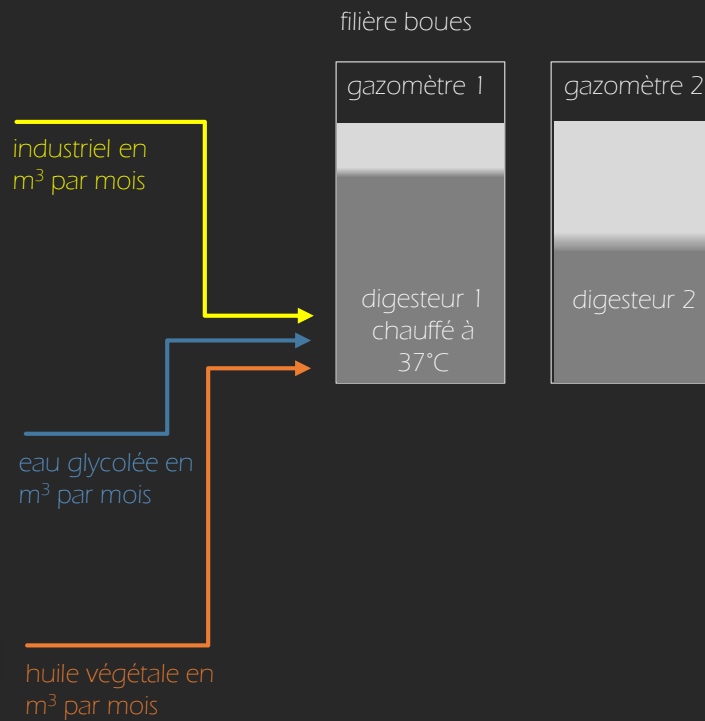
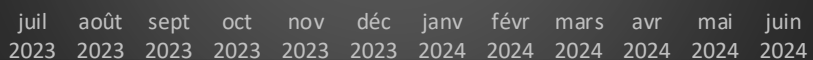
m<sup>3</sup>

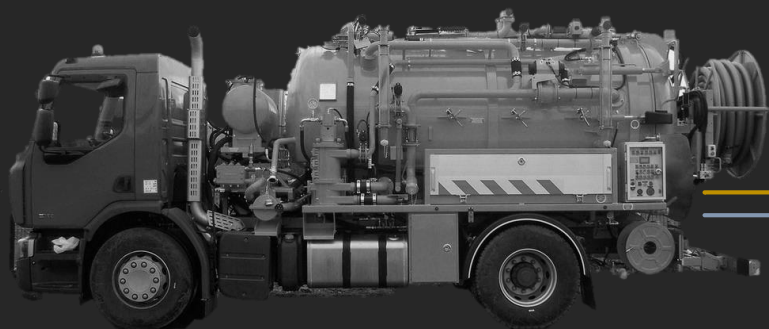
2 m<sup>3</sup>

1 m<sup>3</sup>

1 m<sup>3</sup>

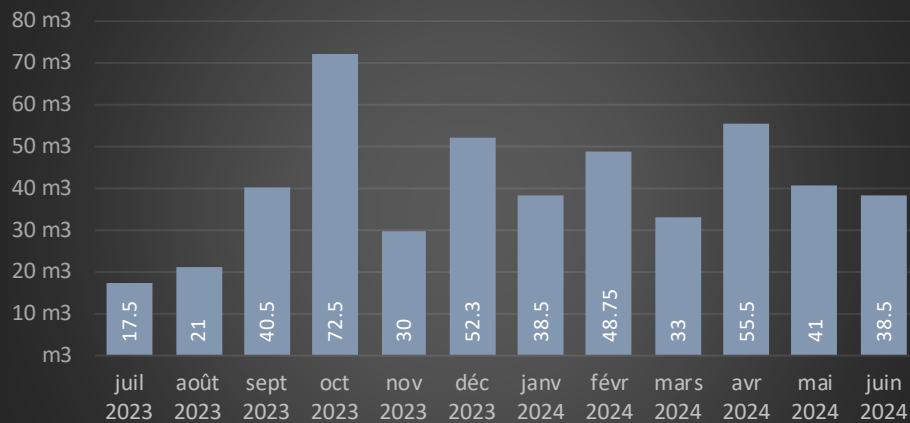
m<sup>3</sup>





fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



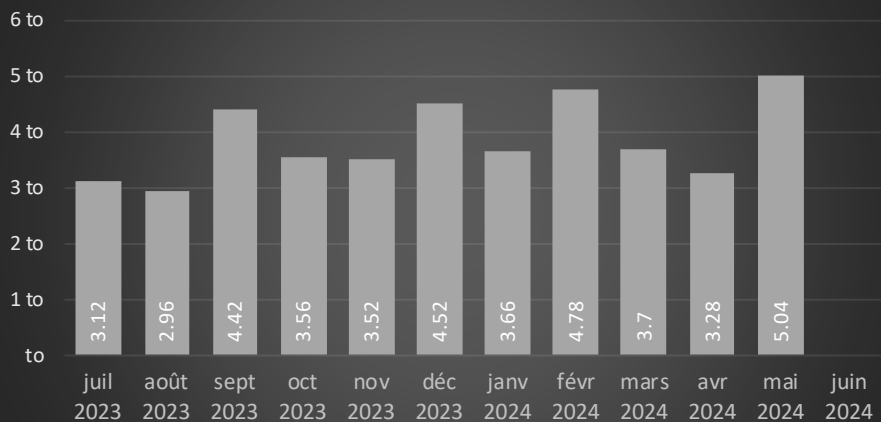
filière boues



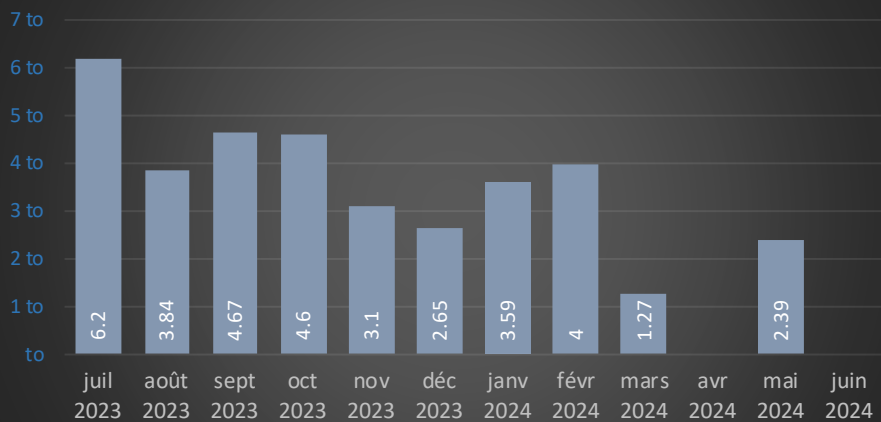
filière eau



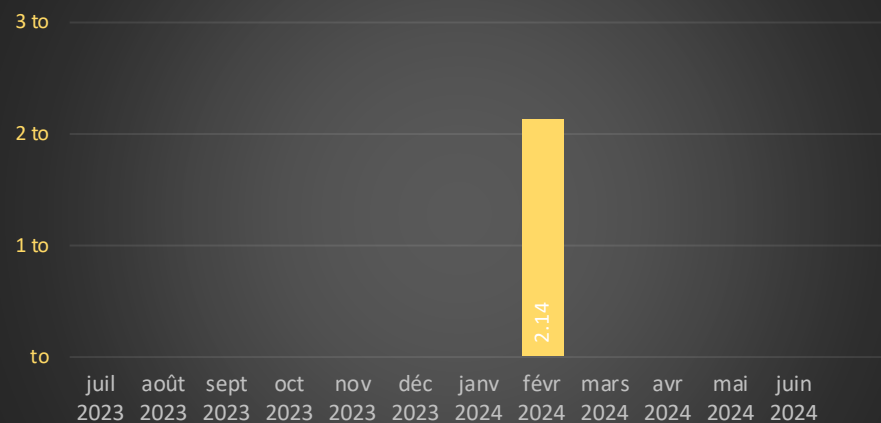
évacuation



incinération des déchets de dégrillage en tonne par mois



incinération des déchets de tamisage en tonne par mois

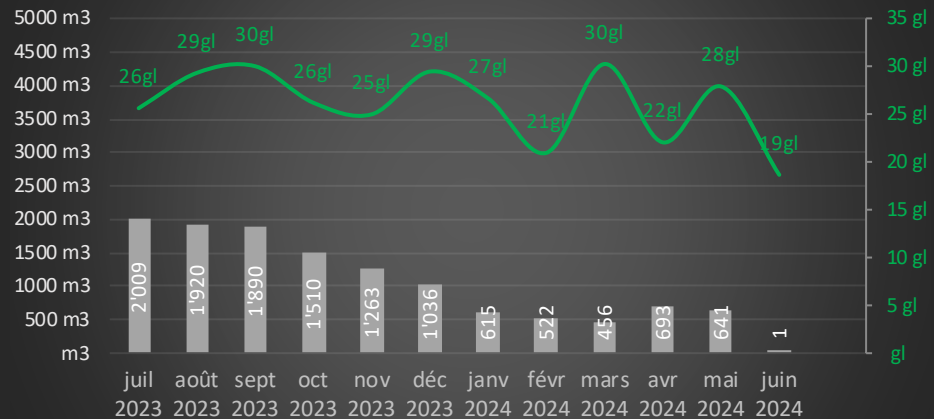


mise en décharge du sable des déssableurs en tonne par mois

sous-produits

évacuation

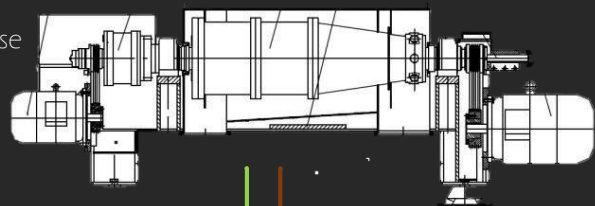
volume en m<sup>3</sup> et siccité en g/l des boues extraites du digesteur par mois



siccité moyenne des boues stabilisées en g/l

volume boues stabilisées en m<sup>3</sup> par mois

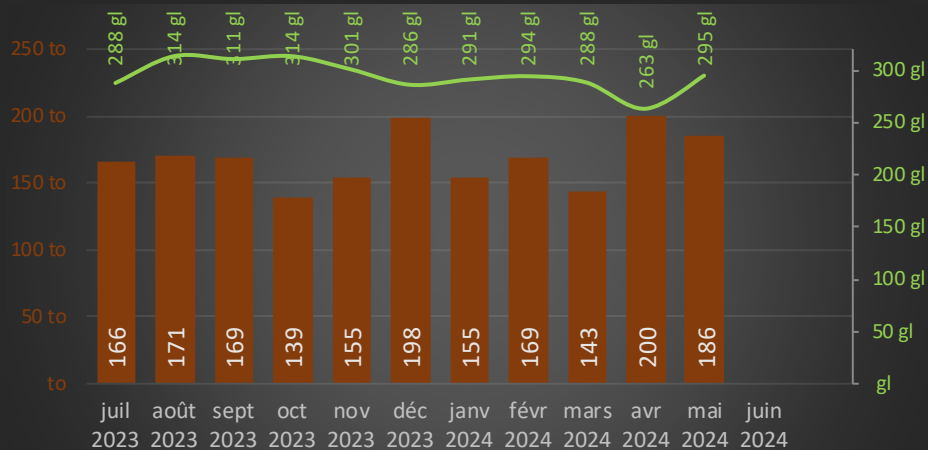
centrifugeuse



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