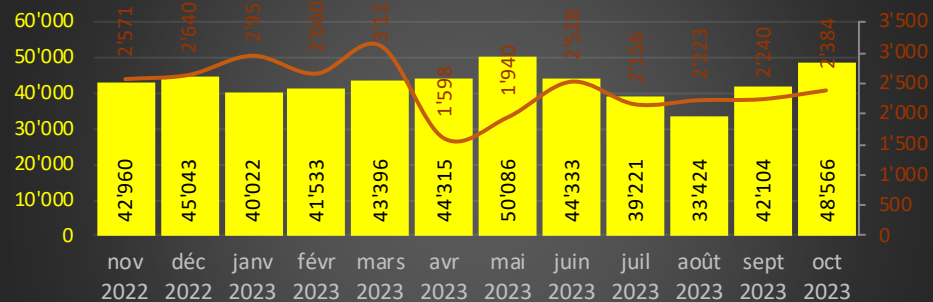


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois

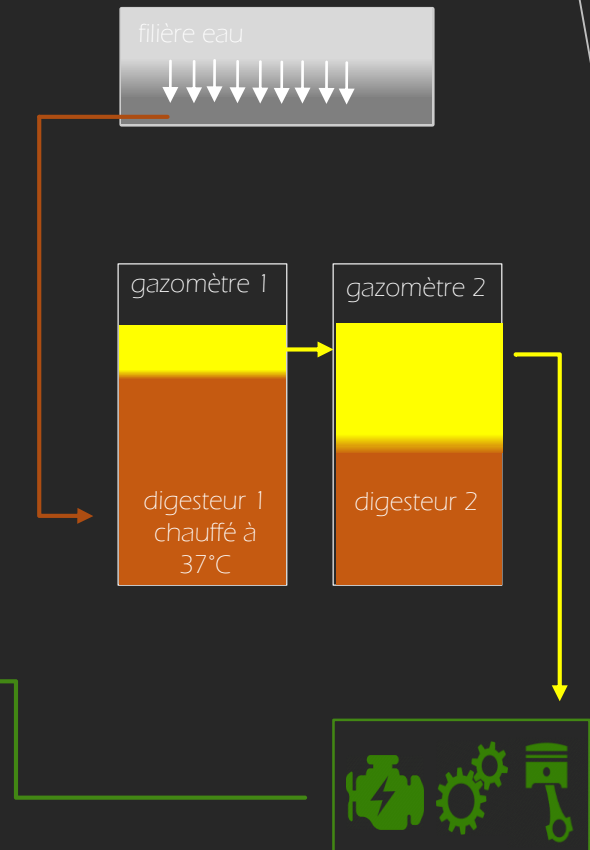


semaine 47/2023

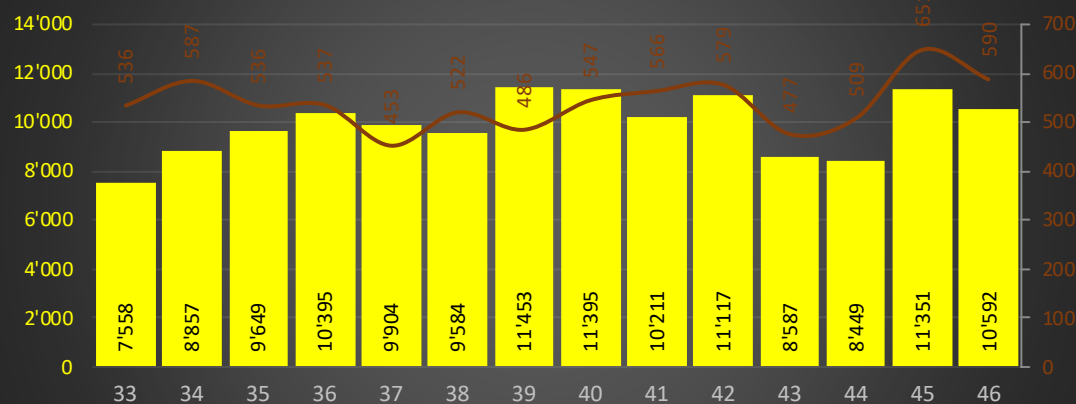
volume de boue valorisée 590 m3

production de biogaz 10'592 Nm3

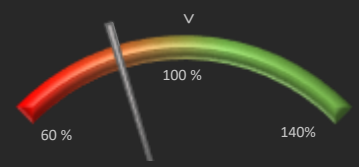
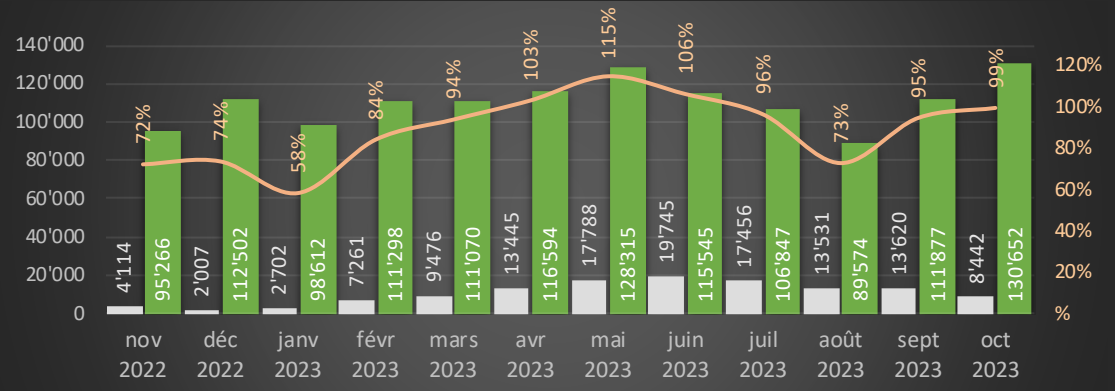
production CCF 28'477 kWh



production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



production d'énergie électrique et autoproduction par mois



Taux d'autosuffisance STEP

81 %

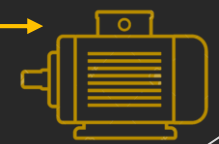
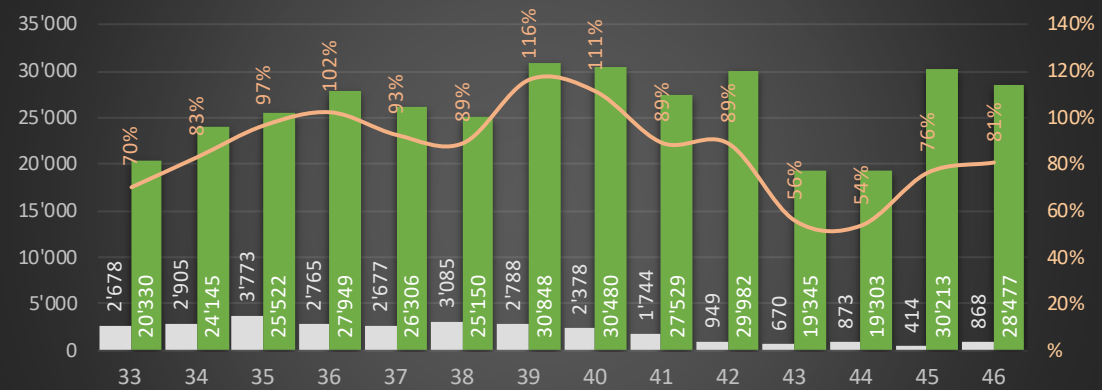
objectif SMI 100%

semaine 47/2023

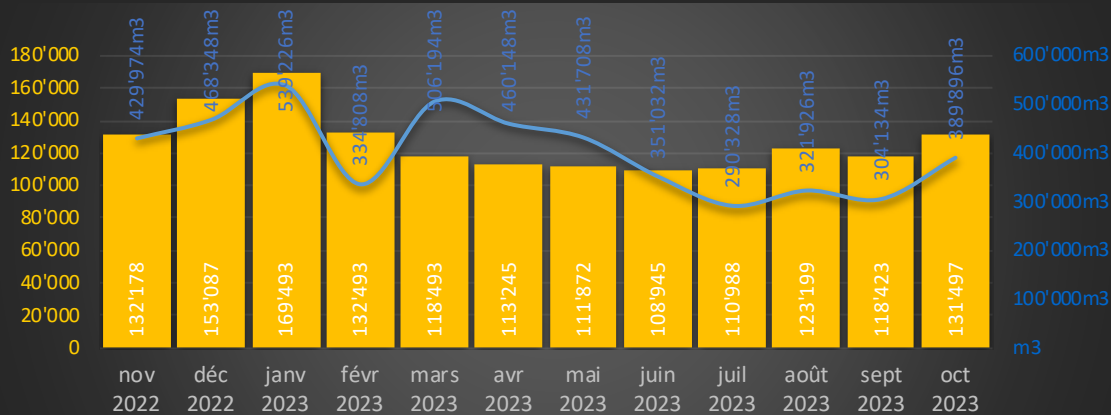
production CCF 28'477 kWh  
 photovoltaïque Viteos 868 kWh  
 consommation électrique 35'267 kWh

mise en route traitement Anitamox

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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



Taux d'autosuffisance STEP

81 %

objectif SMI 100%

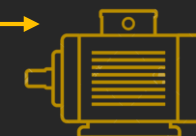
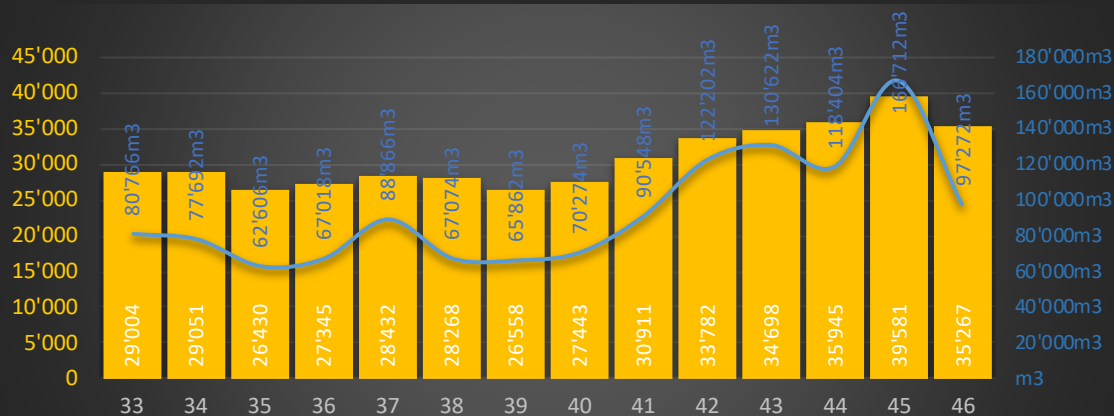
mise en route traitement Anitamox

semaine 47/2023

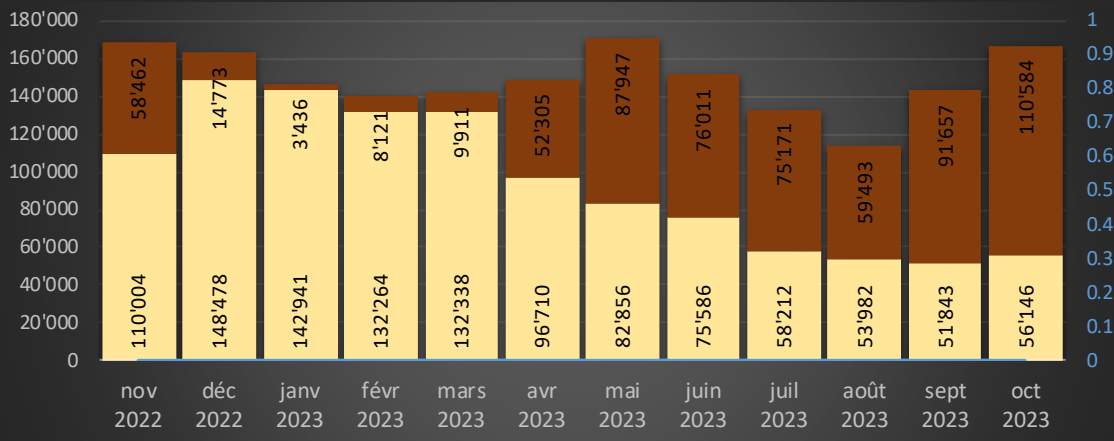
volume d'eau traitée 97'272 m³

consommation électrique 35'267 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



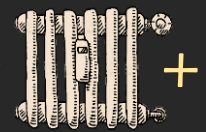
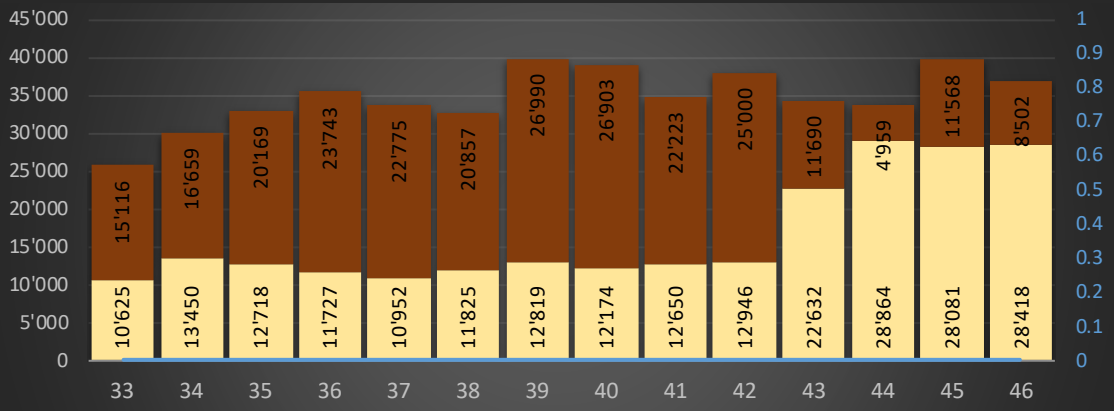
semaine 47/2023

production CCF 36'920 kWh

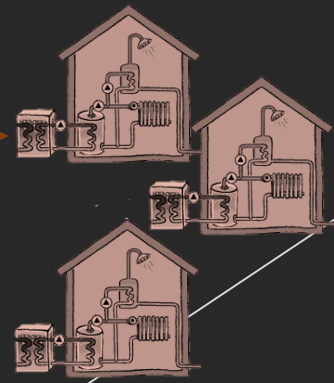
consommation bâtiments et digestion 28'418 kWh

production sur le CAD 8'502 kWh

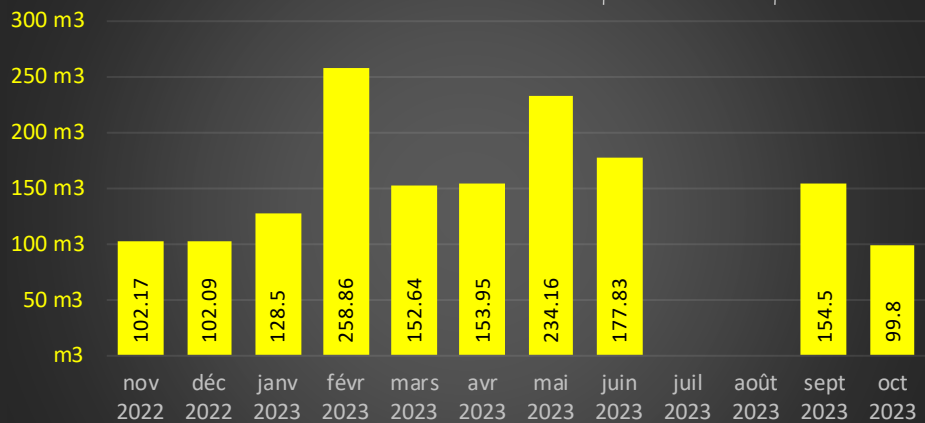
production d'énergie thermique et répartition par semaine



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>

1 m<sup>3</sup>

1 m<sup>3</sup>

m<sup>3</sup>

nov 2022 déc 2022 janv 2023 févr 2023 mars 2023 avr 2023 mai 2023 juin 2023 juil 2023 août 2023 sept 2023 oct 2023

nov 2022 déc 2022 janv 2023 févr 2023 mars 2023 avr 2023 mai 2023 juin 2023 juil 2023 août 2023 sept 2023 oct 2023

industriel en m<sup>3</sup> par mois

eau glycolée en m<sup>3</sup> par mois

huile végétale en m<sup>3</sup> par mois

filière boues

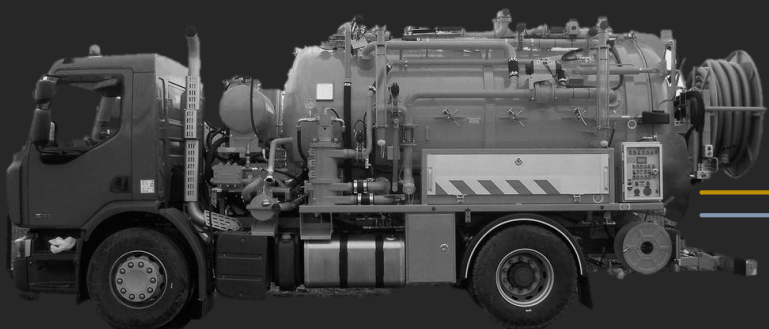


semaine 47/2023

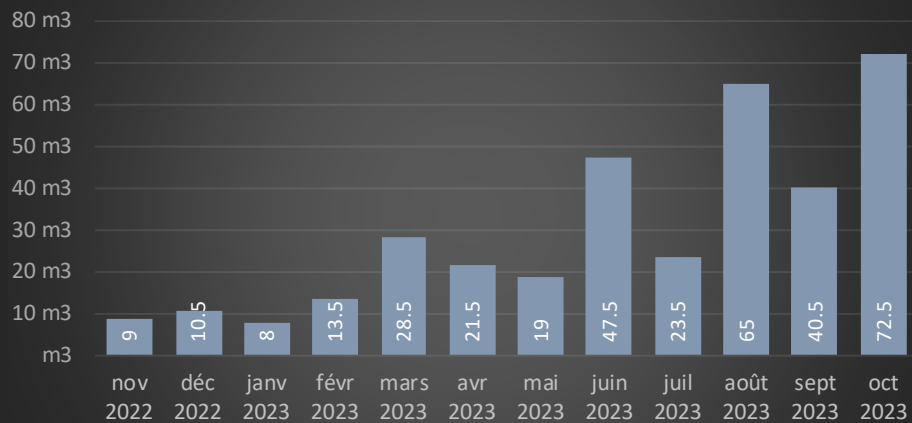
dépotage



fosses à graisse en m³ par mois



fosses septique en m³ par mois



filière boues

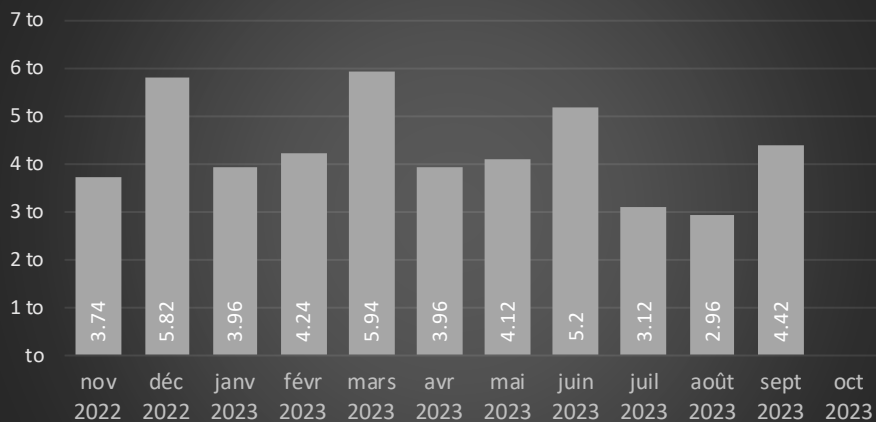


filière eau

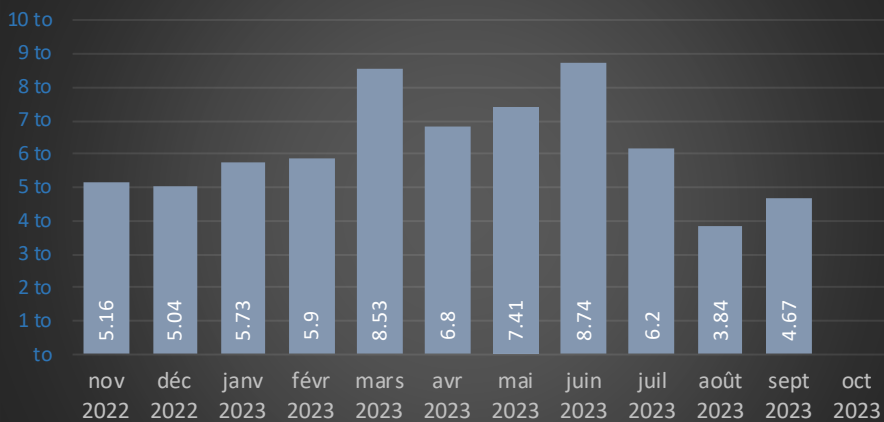


sous-produits

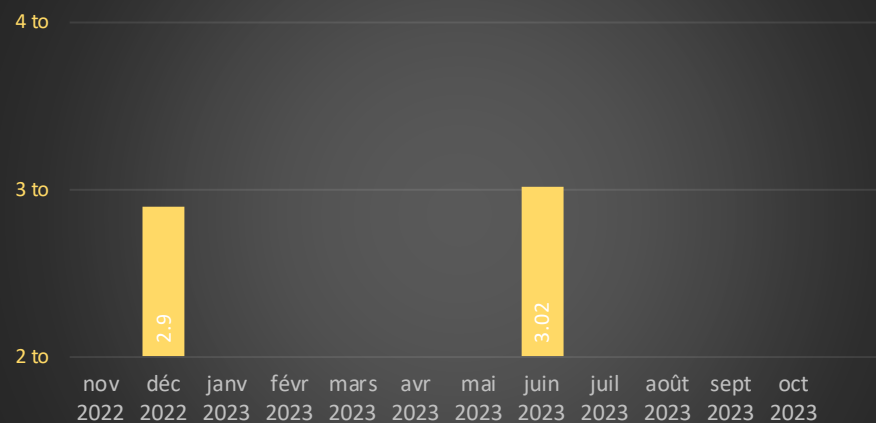
évacuation



incinération des déchets de dégrillage  
en tonne par mois



incinération des déchets de tamisage  
en tonne par mois

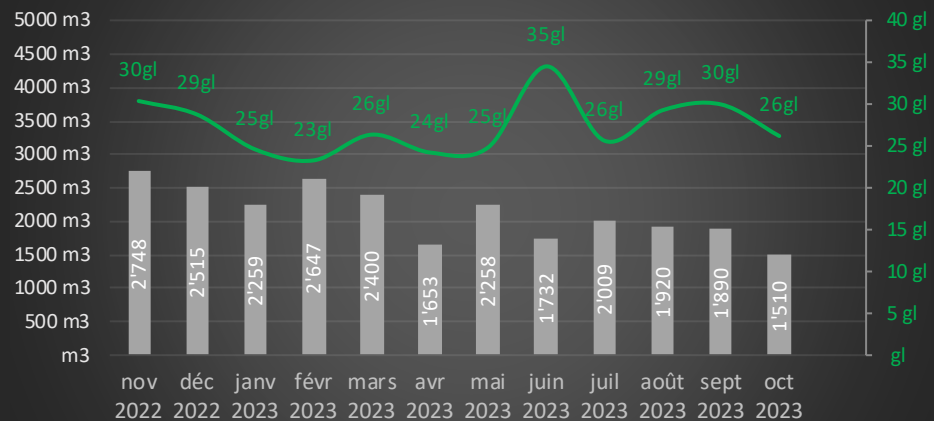


mise en décharge du sable des déssableurs  
en tonne par mois

sous-produits



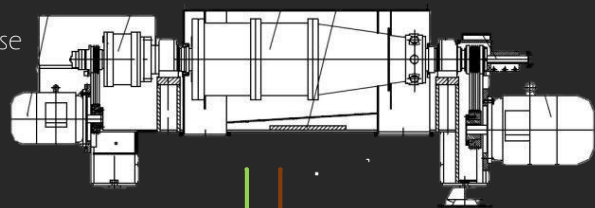
volume en m<sup>3</sup> et siccité en g/l des boues extraites du digesteur par mois



siccité moyenne des boues stabilisées en g/l

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

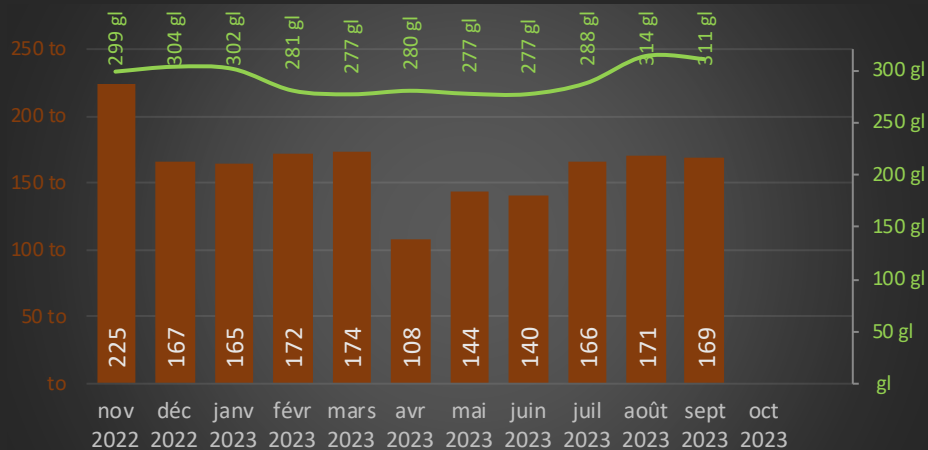
centrifugeuse



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