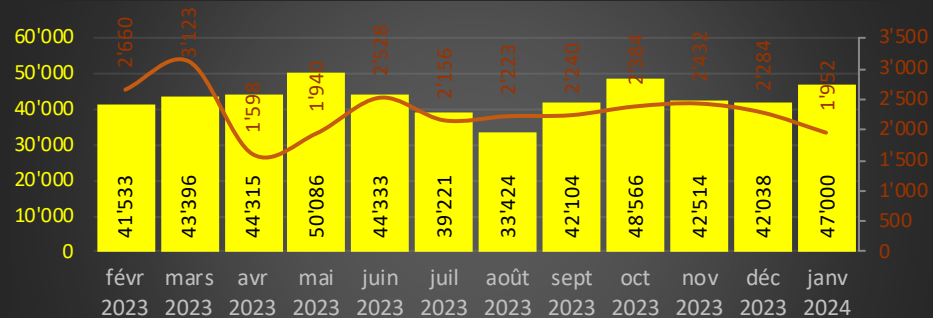


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



semaine 8/2024

volume de boue valorisée

551 m³

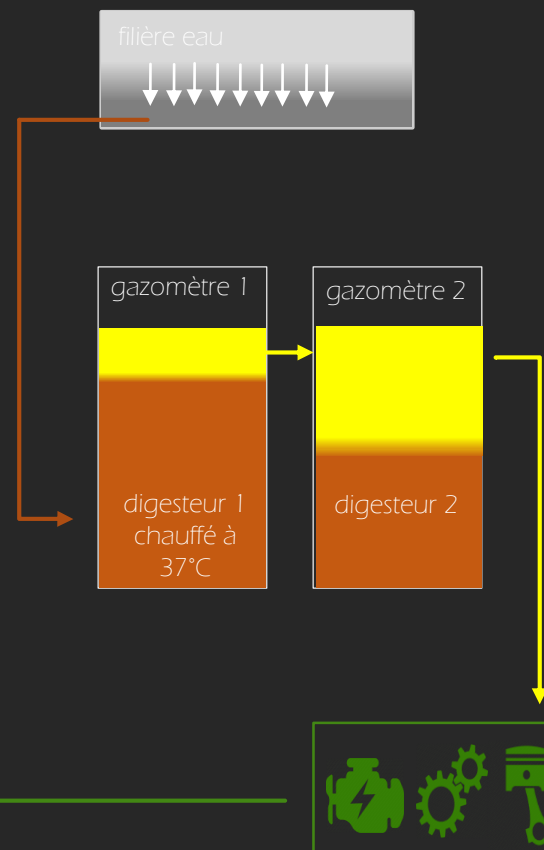
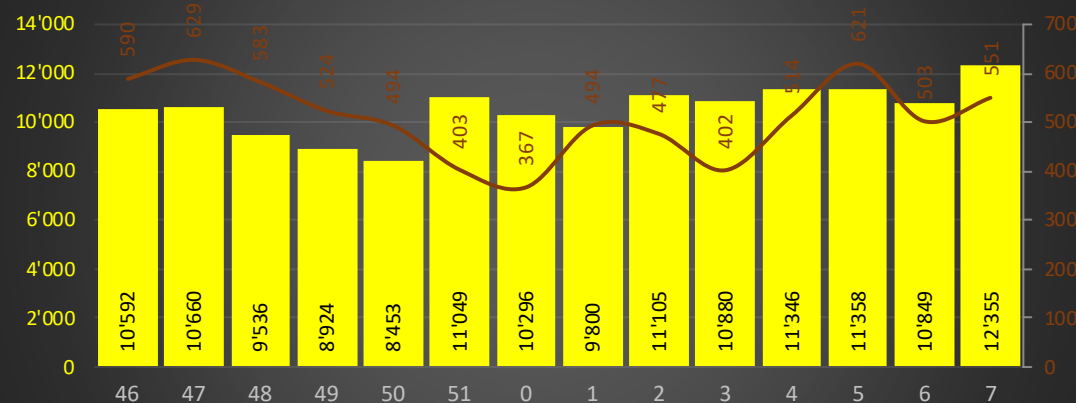
production de biogaz

12'355 Nm³

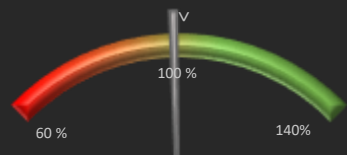
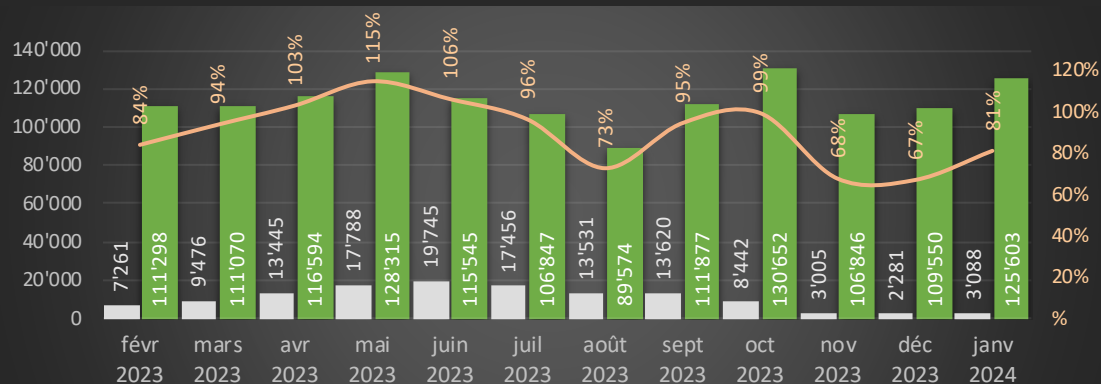
production CCF

32'936 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



production d'énergie électrique et autoproduction par mois



objectif SMI 100%

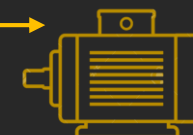
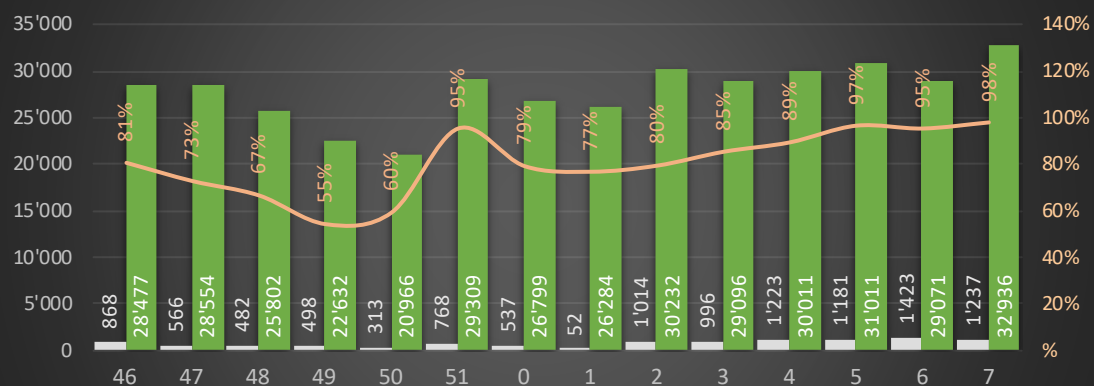
semaine 8/2024

production CCF 32'936 kWh

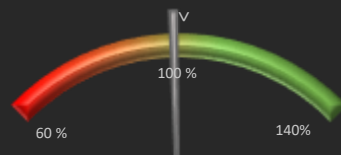
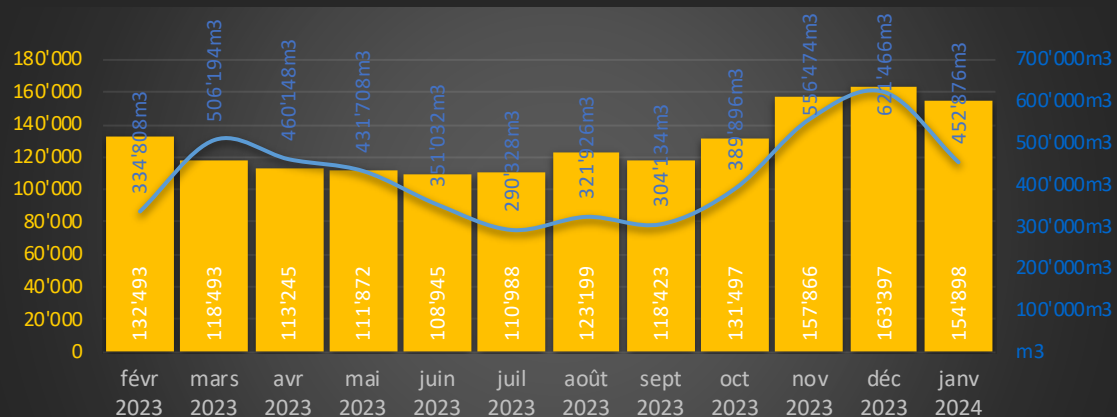
photovoltaïque Viteos 1'237 kWh

consommation électrique 33'654 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



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

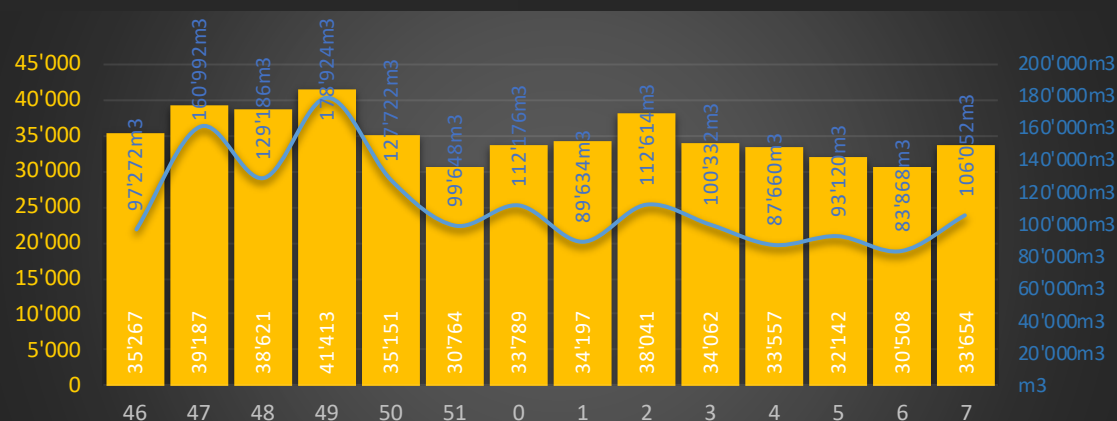


semaine 8/2024

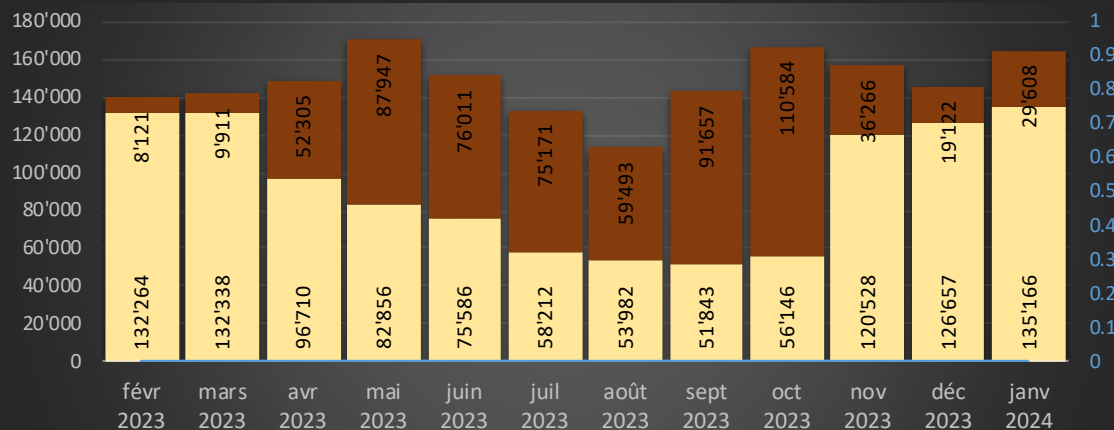
volume d'eau traitée 106'052 m³

consommation électrique 33'654 kWh

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



production d'énergie thermique et répartition par mois



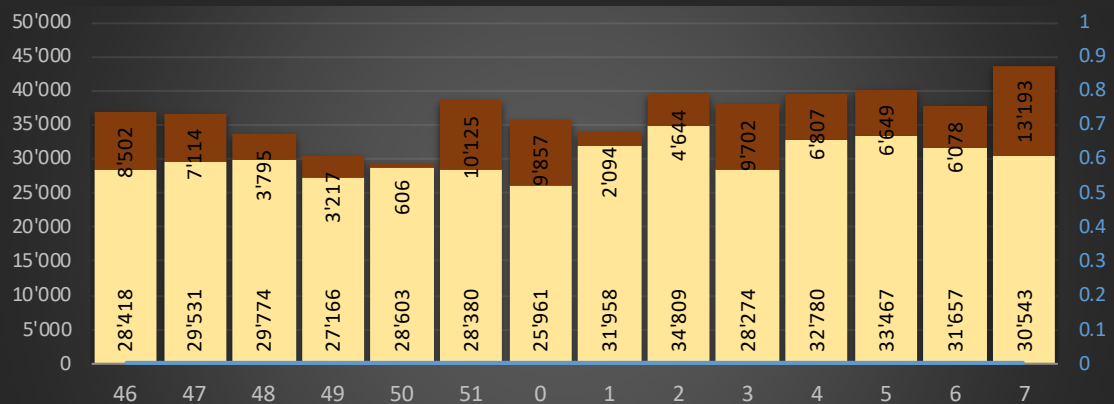
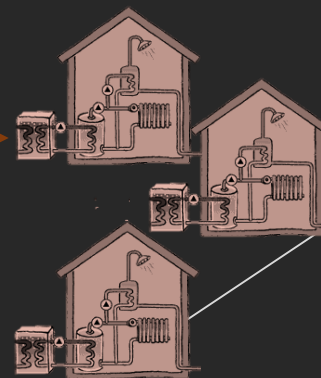
semaine 8/2024

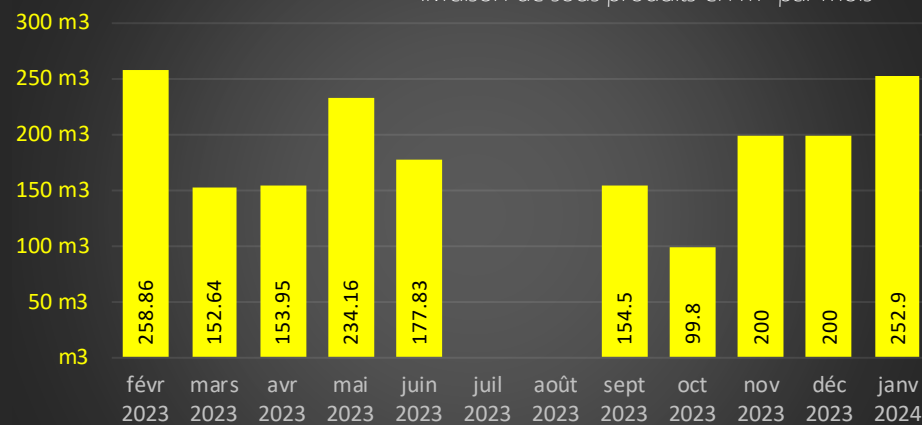
production CCF 43'736 kWh

consommation bâtiments  
et digestion 30'543 kWh

production sur le CAD 13'193 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 m³

1 m³

m³

2 m³

1 m³

1 m³

m³

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

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

industriel en  
m³ par moiseau glycolée en  
m³ par moishuile végétale en  
m³ par mois

filère boues

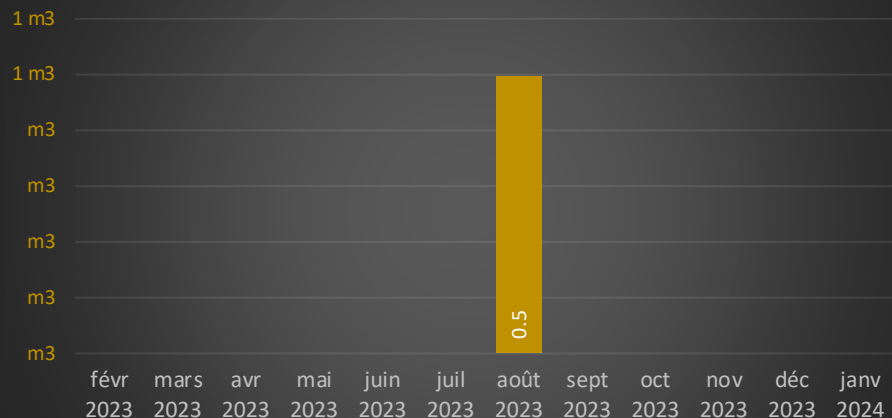
gazomètre 1

gazomètre 2

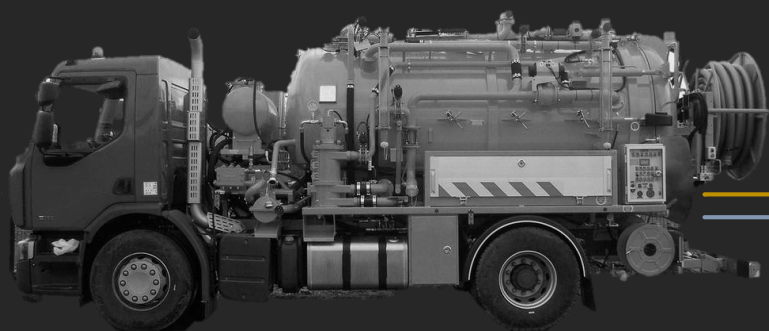
digesteur 1  
chauffé à  
37°C

digesteur 2

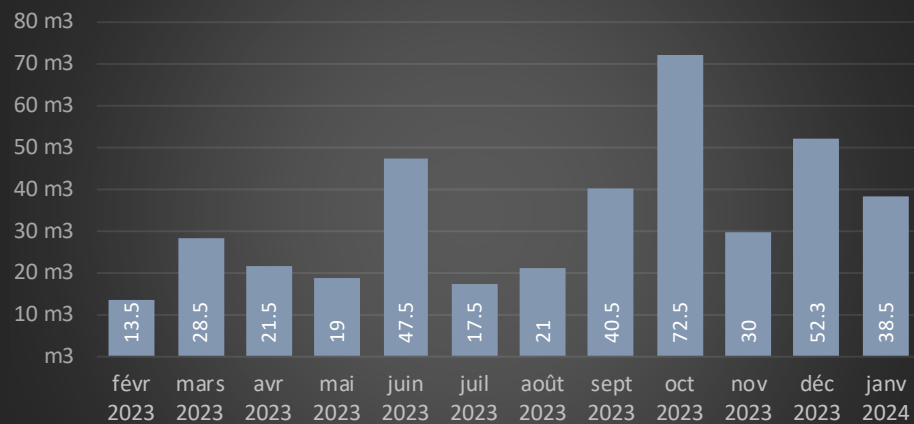
sous-produits



fosses à graisse en m³ par mois



fosses septique en m³ par mois

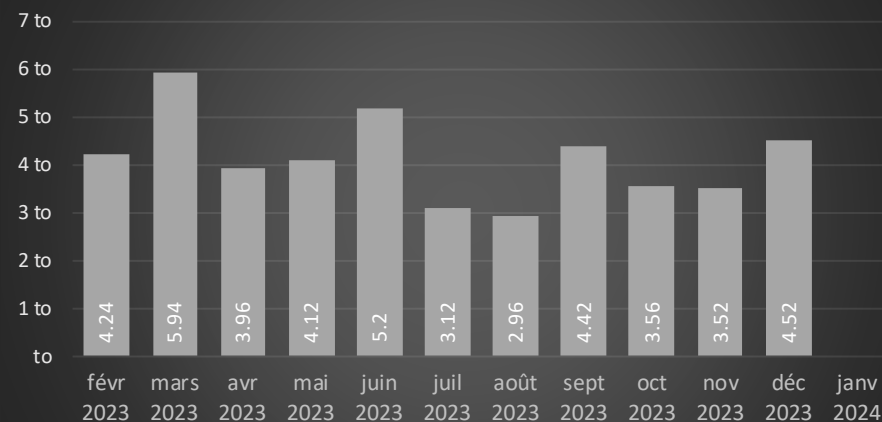


filière boues

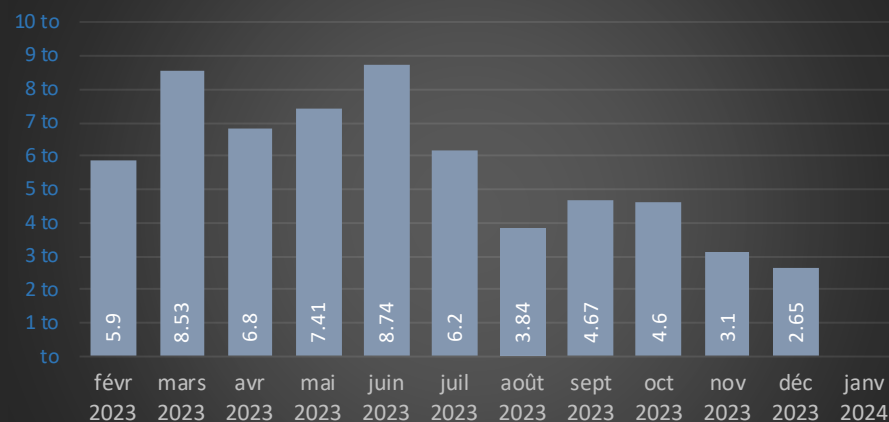


filière eau

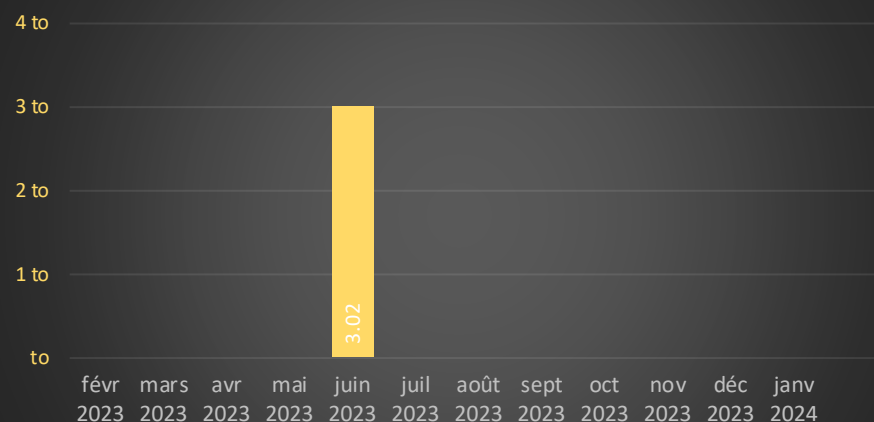




incinération des déchets de dégrillage  
en tonne par mois



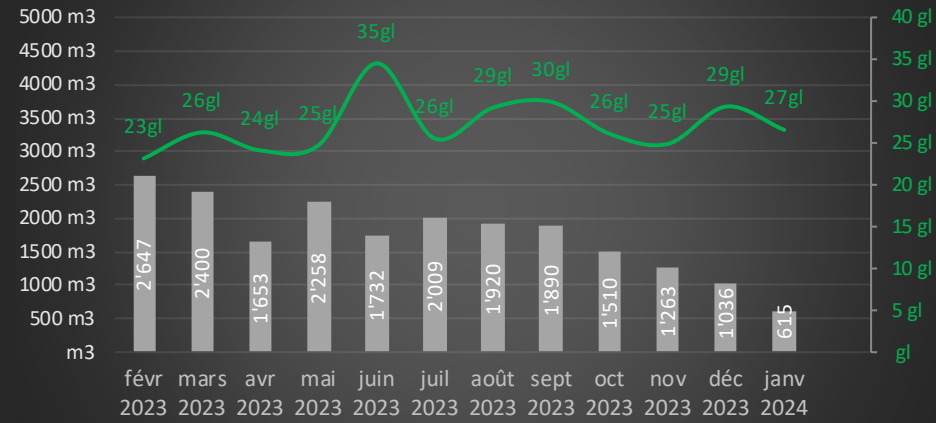
incinération des déchets de tamisage  
en tonne par mois



mise en décharge du sable des déssableurs  
en tonne par mois

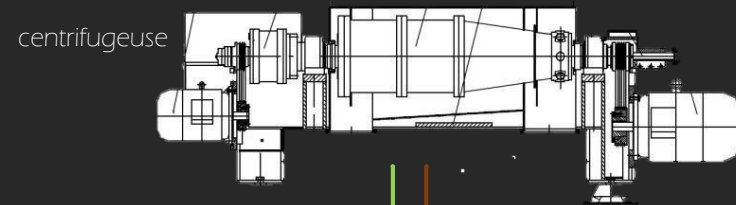


volume en m<sup>3</sup> et siccité en g/l des boues extraites du digesteur par mois



siccité moyenne des  
boues stabilisées en g/l

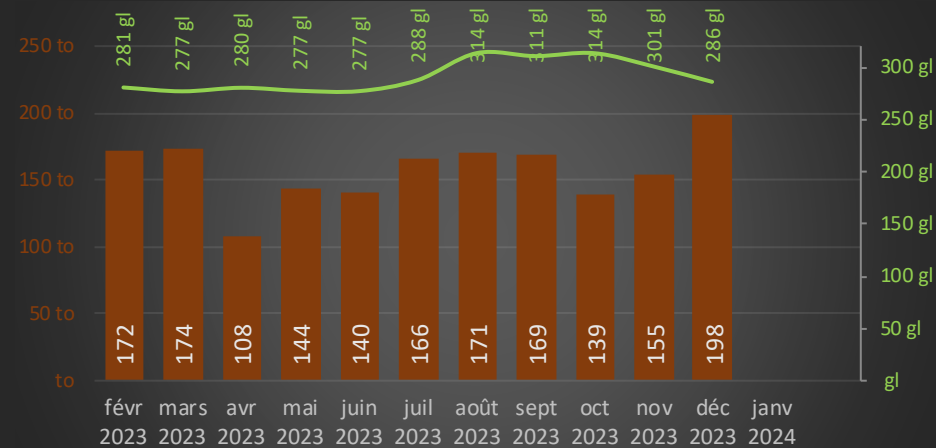
volume boues stabilisées en m<sup>3</sup> par mois



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