

semaine 24/2022

volume de boue valorisée

783 mi

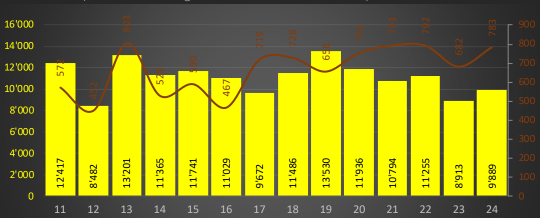
production de biogaz

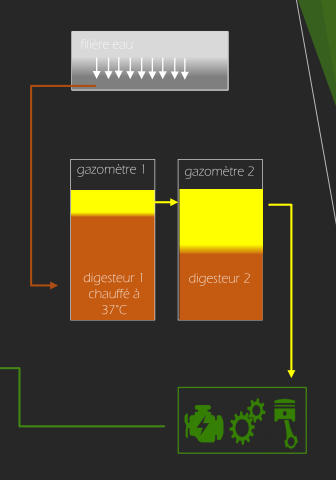
9'889 Nm3

production CCI

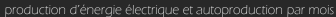
25'557 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine





Nëuchâtel







Taux d'autosuffisance STEP

100 %

objectif SME 100%

semaine 24/2022

production CC

25'557 kWh

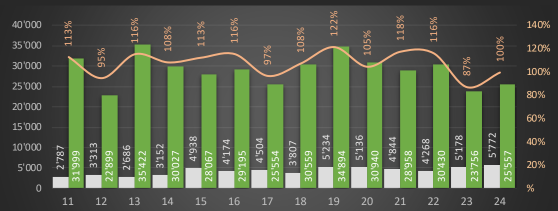
photovoltaïque Viteos

5'772 kWh

consommation électrique

25'642 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine













Taux d'autosuffisance STEP

100 %

objectif SMF 1009

semaine 24/2022

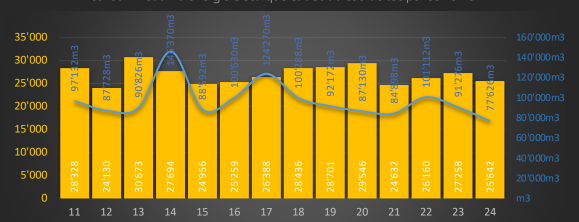
olume d'eau traité

77'626 m

consommation électrique

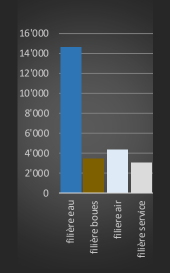
25'642 kWh

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

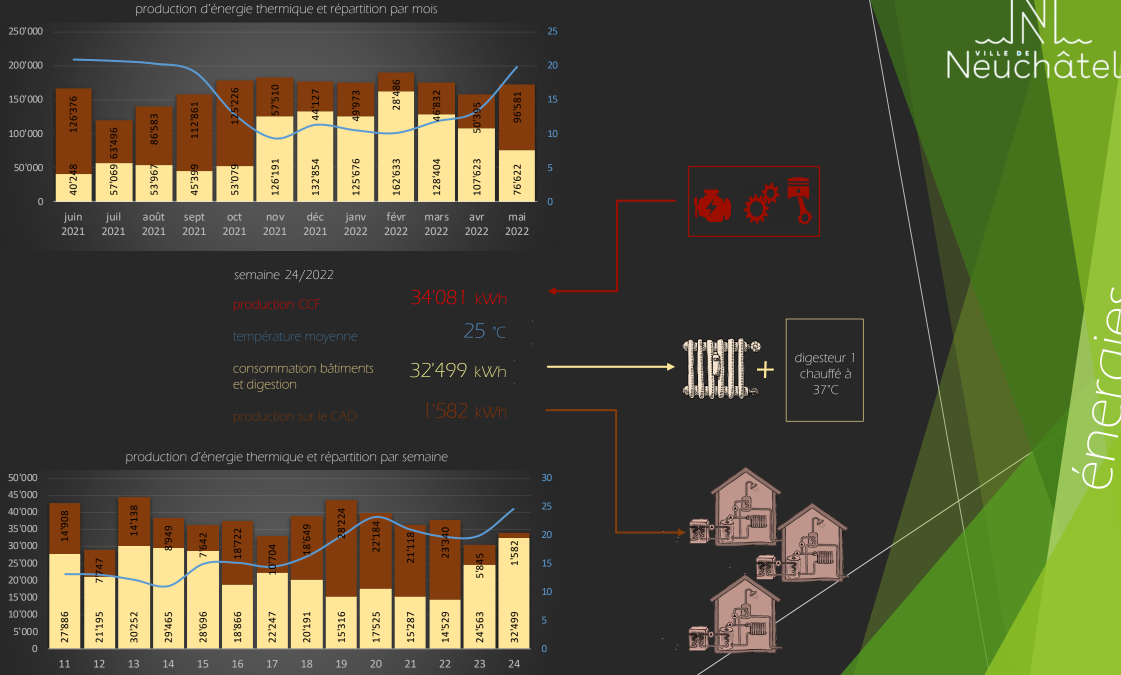


Nëuchâtel

Répartition de la consommation cette semaine en kWh par filière







Oduits

Neuchâtel











filière eau



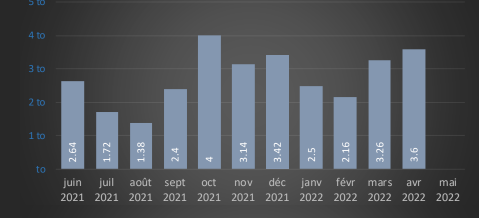


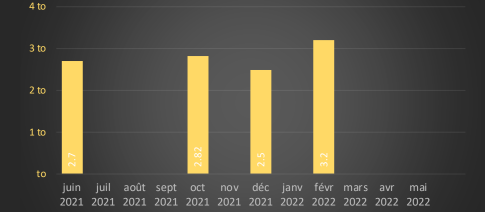




//ExportExcel/SP/BI energ

Nëuchâtel







incinération des déchets de dégrillage en tonne par mois



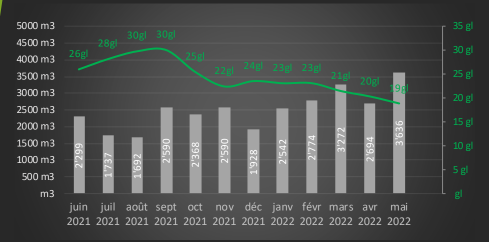
incinération des déchets de tamisage en tonne par mois



mise en décharge du sable des déssableurs en tonne par mois

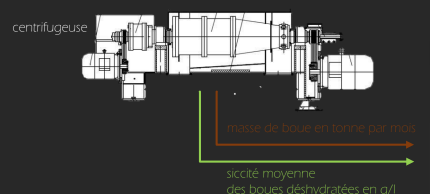
Nëuchâtel

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



Incinération des boues déshydratées en tonne par mois

