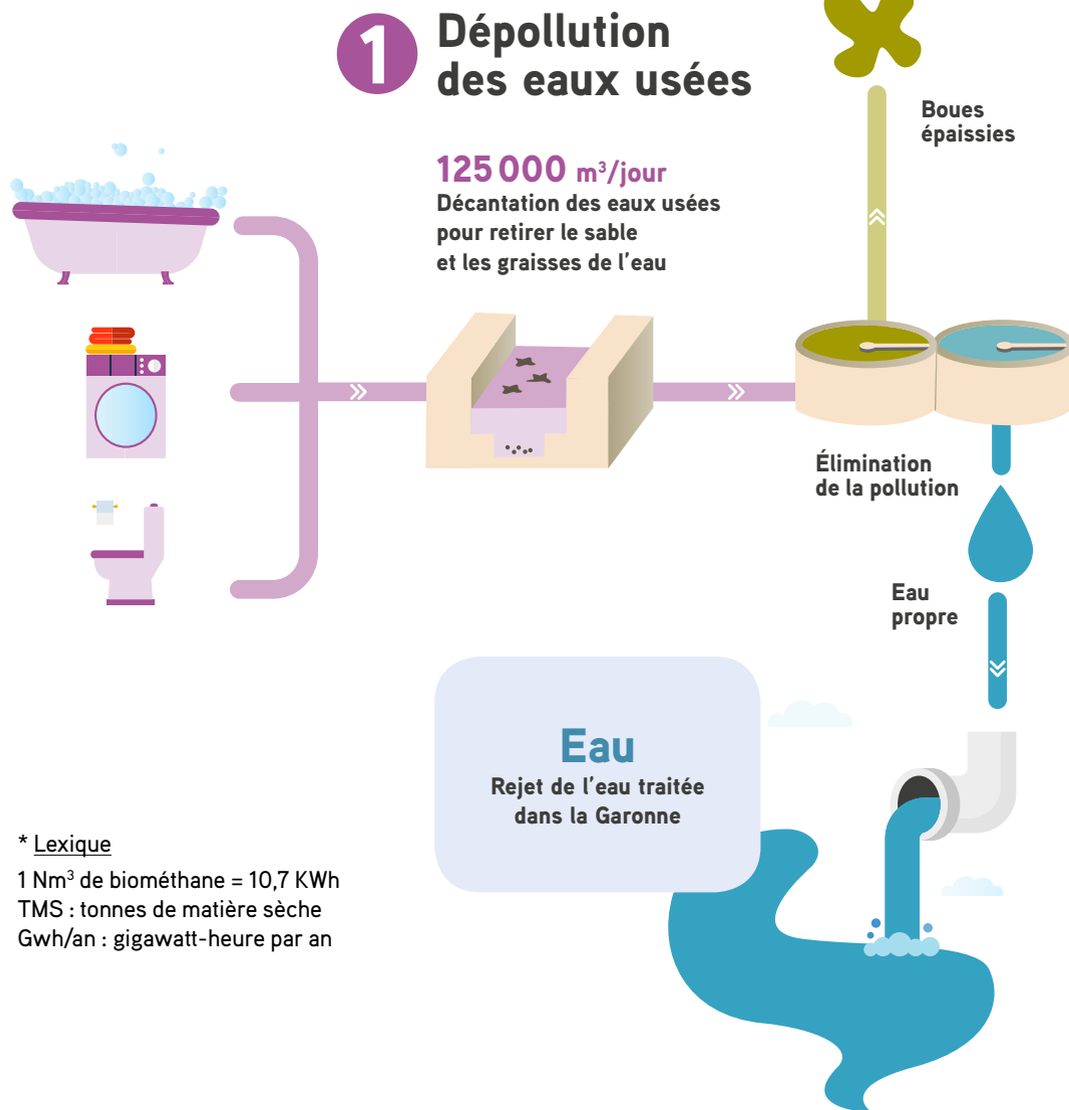


# USINE DE GINESTOUS GARONNE, PRODUIRE DU GAZ À PARTIR DES EAUX USÉES

Au début de l'année 2020, l'usine de dépollution des eaux usées de Ginestous-Garonne sera complétée par un dispositif de méthanisation des boues et de valorisation du biogaz. Il permettra de diminuer de moitié le volume des boues à traiter et d'injecter le gaz produit dans le circuit de GRDF.



\* Lexique  
1 Nm<sup>3</sup> de biométhane = 10,7 KWh  
TMS : tonnes de matière sèche  
Gwh/an : gigawatt-heure par an

