



l'agglo

EAU POTABLE & STRATÉGIES

1

Une approche sociale de l'eau

2

Des avancées technologiques en faveur d'une gestion de l'eau performante

3

Plus de 5M € d'investissement pour l'année 2020



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU CENTRE LITTORAL

l'agglo



CONNECTEZ VOUS

www.cacl-guyane.fr



l'agglo **EAU POTABLE & STRATÉGIES**

La gestion de l'eau est un enjeu historique et majeur sur le territoire de la CACL. L'Agglo en tant qu'Établissement Public de Coopération Intercommunale (EPCI) gère l'eau potable de ses six communes membres depuis 1998. 20 ans après le transfert de cette compétence, les évolutions sont réalisées avec pour principal objectif « l'accès à l'eau pour tous à un prix abordable ».

1998 2018

En 1998, l'équipement à destination des 92 000 habitants se composait ainsi :

- **2 unités de distribution d'eau** avec un volume de production de 32 000 m³/jour (Comté, Rorota)
- **900 km de réseau de conduites** permettant l'adduction, la distribution et les branchements
- **Un volume annuel de 6 300 000 m³** d'eau consommée par les 25 900 abonnés ;
- **19 000 m³ de réserves** dans les 13 ouvrages de stockage (24h de consommation)
- **Une surtaxe de 1,6 millions d'euros** avec un prix de l'eau potable de 1,17 €/m³

20 ans après, il s'agit de sécuriser la disponibilité et de garantir la qualité de la ressource pour plus de 130 000 habitants.

Aujourd'hui, la CACL exploite :

- **6 unités de distribution** dont l'unité supplémentaire de Matiti avec un volume total de production de 62 000 m³/jour (Comté, Rorota, Roura, Cacao, Matiti et Favard)
- **Environ 1200 km de réseau** de conduites
- **41 450 m³ de réserves d'eau** dans les 15 ouvrages de stockage (24h de consommation)
- **Un volume annuel de 8 450 000 m³** d'eau consommée par les 46 000 abonnés
- L'approche financière de cette politique relève de la surtaxe qui est de 4 millions d'euros avec un prix de l'eau de 1,95 €/m³

Cela permet des investissements lourds à hauteur de 2 millions d'euros/an en autofinancement et qui induit plus de 7 Millions de travaux/an.

La commande publique en matière d'hydraulique urbaine se porte à 20M€ par an (y compris assainissement).



FOCUS

ACCÈS À L'EAU, UNE SOLUTION INNOVANTE AU VILLAGE FAVARD

Afin d'améliorer l'accès à l'eau des habitants du village de Favard, la CACL a procédé à la sécurisation et à la mise aux normes du système de production en eau potable.

Auparavant, les 150 habitants du village disposaient d'un petit réseau d'eau potable mis en place par le Conseil général, qui alimentait deux bornes fontaines situées dans le centre du village.

Depuis 2016, grâce à la mise en œuvre d'une solution innovante, les habitants du village Favard ont accès à une eau de qualité avec des installations facilement accessibles.

Les travaux de sécurisation et de mise aux normes de la production d'eau potable ont consisté au réaménagement du captage, à la création d'un réservoir d'une capacité de 6 m³ ; à la création d'une unité de traitement (y compris alimentation électrique) solaire et d'un local technique et de la clôture périphérique.

Cette opération de 400 000€ financée sur fonds propres de la CACL avec l'appui de l'AFD* permet désormais la distribution d'eau potable pour 150 personnes réparties en 27 foyers.

Les impacts sont indéniables en terme d'accès et d'amélioration de la santé humaine en réduisant les risques de contamination.

*AFD : Agence Française de Développement



1 Une approche sociale de l'eau

Le pouvoir d'achat des ménages est l'enjeu essentiel de cette délégation au travers du maintien abordable du prix de l'eau.

1,95 € HT c'est le prix de l'eau de la CACL, l'un des moins cher de France.

LE CHÈQUE EAU

- Le chèque Ô est une aide au paiement de la facture d'eau sous forme de chèque d'accompagnement nominatif. Il est attribué selon des critères sociaux (revenus, dépenses et composition du foyer).
- Pour en bénéficier, il faut se rendre auprès du C.C.A.S. de sa commune pour constituer un dossier de demande d'aide.
- Il est possible d'utiliser le chèque Ô uniquement en se rendant auprès du service clientèle de la SGDE, avec sa facture d'eau.

La tarification sociale acquise dès 2007 et les «chèques eau» sous gestion des CCAS de 2019 renforcent cette politique de prix en faveur de l'accompagnement des familles défavorisées ou en difficulté. 55 000 € par an seront distribués par l'Agglo aux CCAS de ses communes membres.



2 Des avancées technologiques en faveur d'une gestion de l'eau plus performante



Centre Visio de la SGDE

Depuis 2017, le contrat d'affermage entre la CACL et la SGDE a été renégocié dans l'objectif de satisfaire au mieux les contribuables de la collectivité ainsi que la clientèle de la SGDE. Cette renégociation permet aujourd'hui de proposer l'eau aux abonnés de l'Agglo à un des prix les moins chers de France.

L'Agglo intègre dans ses usines et chez ses clients, des avancées technologiques qui ont pour but d'améliorer l'efficacité et l'efficience du service public de l'eau (coût annuel 5 M€). À l'instar du Centre Visio de la SGDE inauguré fin 2018 qui permet un pilotage à 360° du territoire.

3 Les investissements pour l'année 2019

5 040 000,00 €, c'est le montant d'investissement pour la réalisation de travaux de sécurisation du réseau d'eau potable au franchissement de la rivière de Cayenne. Les travaux ont débuté en février 2019 pour une réception en juin 2020. Soit 14 mois de travaux, hors arrêt COVID19.

Ils ont compris :

- l'enlèvement et l'évacuation des conduites existantes et de leurs supports,
- la dépose des 8 travées de rive de la passerelle, des 27 travées centrales existantes et de leurs appuis, leur évacuation et leur remplacement,
- la création de nouveaux supports de conduites,
- la remise en peinture de la totalité de la passerelle et supports,
- la pose de conduite en fonte revêtue PUX DN450 en encorbellement sur la longueur du pont et en tranchée sur 100ml environ avec chambres de sectionnement de part et d'autre du pont et raccordement sur le réseau existant.



Travaux de sécurisation sur le Pont du Larivot



Pont du Larivot

● TRAVAUX EAU POTABLE

- Finalisation des travaux de sécurisation du réseau d'eau potable au franchissement de la rivière de Cayenne
- Extension du réseau d'eau potable de la CACL Risquetout ouest (commune de Montsinéry-Tonnégrande)
- Renforcement du réseau d'eau potable sur le CD5 entre Quesnel et Risquetout (commune de Montsinéry-Tonnégrande)
- Mise en place des bornes fontaines sur la piste Singe Rouge à Macouria, avenue du Pic Saint-Loup (Matiti), avenue Omer Bace (Matiti), La Bordelaise.
- Réhabilitation du réseau d'eau potable sur Gabriel DEVEZE (juillet-aout 2020).



Usine de Matiti

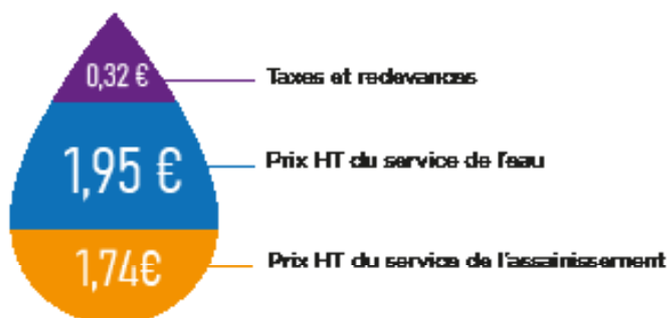


Quesnel Trois Rois

LES CHIFFRES CLÉS 2018

4,01 €

Prix de l'eau pour
1 m³ en 2018



EAU POTABLE



46 450
abonnés



12 424 552 m³
eau potable produite/an



27
bornes fontaines



8 524 284 m³
consommés/an
soit 23413 m³ / jour



15
Réservoirs d'eau



1207,9 km
de canalisation



6
sites de captage



13096 analyses
Mesures de qualité

ASSAINISSEMENT

12 stations
de traitement
des eaux usées



1
stations d'épuration
à boues activées



9
Lagunes
mycophytes naturelles



2
Lagunes
mycophytes aérées



129
postes de refoulement



21 949
usagers de
l'assainissement



46 km
de canalisation
de refoulement



145 km
de canalisation
gravitaire

Présidente de la Communauté d'Agglomération du Centre Littoral :
Marie-Laure PHINERA-HORTH

Commission Eau potable

Président

Patrick LECANTE

Vice-président :

Chester LÉONCE

Membres :

Serge SEWGOBIND

Monique AZER

Corinene DIMANCHE

Jocelyne PRUDENT

Mylène MAZIA

Maryse LUPON

Roger ARON

Direction de l'Hydraulique et de l'Environnement (DHE)

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU CENTRE LITTORAL

4, Esplanade de la Cité d'Affaire
CS 36029 - 97 357 MATOURY CEDEX
Standard : 05 94 28 28 28

Connectez-vous !

www.cacl-guyane.fr



@CACLGuyane



@CACL_GUYANE



@CACLGUYANE



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU CENTRE LITTORAL

l'agglø