

INTERC'EAU

Régie du CLERMONTAIS EAU & ASSAINISSEMENT



PROGRAMME PLURIANNUEL D'INVESTISSEMENTS

2022 - 2030

www.cc-clermontais.fr

CommunauteCommunesClermontais

ÉDITO



L'exercice de cette compétence nécessite une grande technicité et beaucoup de rigueur.

Chaque jour les équipes de la Communauté de communes du Clermontais sont engagées sur le terrain pour la préservation et la sécurisation de cette ressource vitale.

De nombreux projets d'optimisation du circuit de l'eau, qu'il s'agisse de l'eau potable ou des eaux usées, sont inscrits dans notre Projet de Territoire Salagou Cœur d'Hérault. L'objectif étant de renouveler les équipements les plus anciens ou détériorés afin de diminuer la déperdition de la ressource, de permettre une épuration de l'eau et son retour dans le milieu naturel de la manière la plus respectueuse possible pour l'environnement.

Les schémas directeurs nous ont permis d'évaluer les forces et les faiblesses de notre territoire sur le plan de la gestion des équipements, réservoirs, stations d'épuration et réseaux, et de déterminer depuis les grandes lignes jusqu'aux actions sur le terrain, la planification de nos projets. Des équipements adaptés en voie de réhabilitation nous permettent d'affirmer que notre travail sécurisera la ressource en eau de manière pérenne.

La dimension intercommunale est capitale pour envisager la réalisation de ces projets car cette approche vise à mutualiser nos moyens, développer la solidarité intercommunale et rationaliser nos dépenses, tant d'investissement que de fonctionnement.



Nous devons aussi être en capacité d'adapter les réseaux pour répondre à l'accroissement démographique du territoire et assurer notre mission, alliant qualité et continuité du service dû aux abonnés. Ces travaux indispensables permettront de faire évoluer la régie vers des équipements et des infrastructures modernes et fiables.

Cette perspective nécessite objectivement une augmentation des tarifs pour faire face aux travaux attendus par chacun d'entre nous, tout en ayant une approche tarifaire progressive et incitative avec deux objectifs : les économies d'eau et un tarif social pour les foyers les plus modestes.

Vous découvrirez ainsi dans les pages qui suivent notre plan pluriannuel d'investissement dans le domaine de l'eau et l'assainissement.

Joseph RODRIGUEZ

Vice-président en charge de l'Eau et de la GEMAPI



CHIFFRES CLÉS

RÉHABILITATION DES RÉSEAUX:

- > 31,2 km de réseaux AEP, soit un taux de renouvellement de 1,35% par an.
- > 18,2 km de réseaux d'assainissement, soit un taux de renouvellement de 1% par an.

SÉCURISATION DE LA RESSOURCE EN EAU:

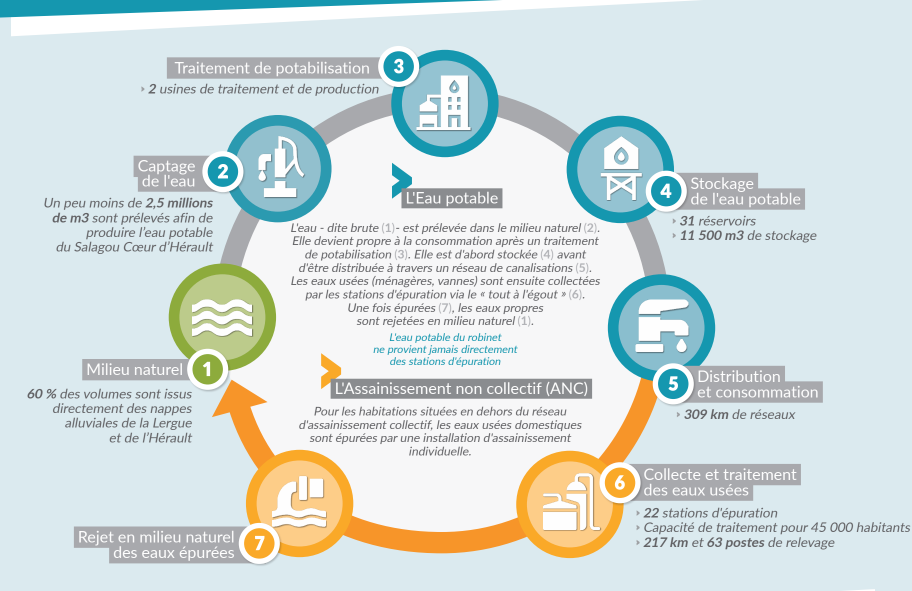
- > Extension/réhabilitation de 5 réservoirs en eau potable.
- > Réhabilitation de 5 ouvrages de prélèvement en eau potable.
- > Structuration du réseau intercommunal par la création de 3 interconnexions.

RÉHABILITATION DES OUVRAGES D'ASSAINISSEMENT:

- > Fin du projet de la station intercommunale de Paulhan.
- > Création d'une station intercommunale Cabrières-Fontès.
- > Réhabilitation de 3 stations communales.

CRÉATION DES FUTURS LOCAUX DE LA RÉGIE À CLERMONT L'HÉRAULT

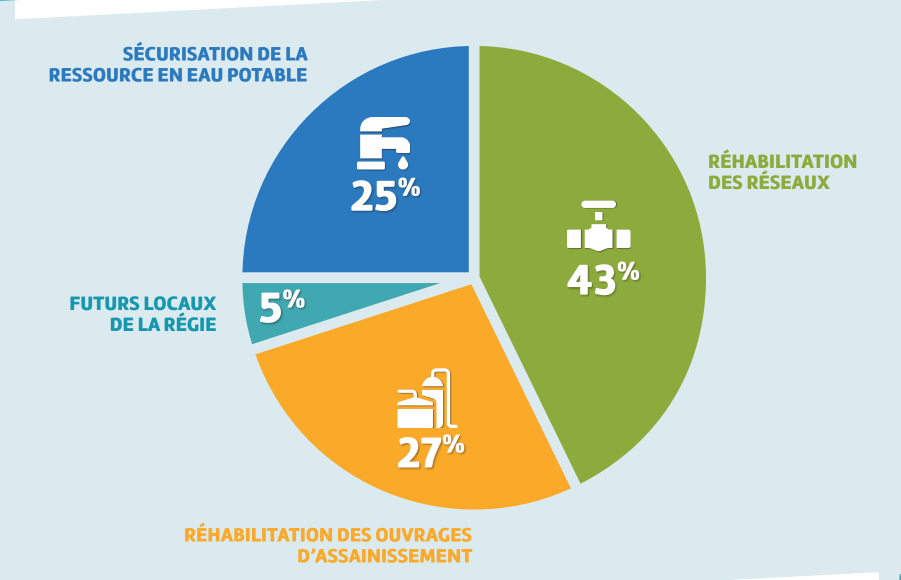
LE CYCLE DE L'EAU DOMESTIQUE



PROGRAMME PLURIANNUEL D'INVESTISSEMENTS : RÉPARTITION DES MONTANTS

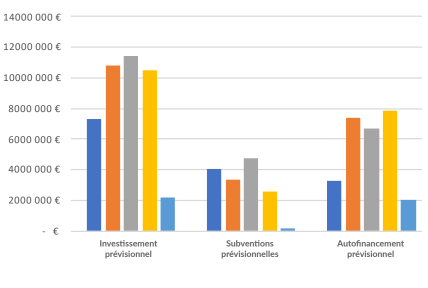
	INVESTISSEMENT PRÉVISIONNEL	SUBVENTIONS PRÉVISIONNELLES	AUTOFINANCEMENT PRÉVISIONNEL
Réhabilitation des réseaux d'eau potable	7 329 066 €	4 022 953 €	3 306 114 €
Sécurisation de la ressource en eau potable	10 460 297 €	2 606 610 €	7 853 687 €
PROGRAMME DE TRAVAUX AEP	17 789 363 €	6 629 563 €	11 159 800 €
Réhabilitation des réseaux d'assainissement	10 800 550 €	3 380 958 €	7 419 592 €
Réhabilitation des ouvrages d'assainissement	11 428 860 €	4 724 858 €	6704002€
PROGRAMME DE TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT	22 229 410 €	8 105 816 €	14 123 594 €
FUTURS LOCAUX DE LA RÉGIE	2 161 000 €	200 000 €	1961000€
EAU ASSAINISSEMENT : 2022 - 2030	42 179 773 €	14 935 379 €	27 244 394 €

SYNTHÈSE DU PLAN PLURIANNUEL D'INVESTISSEMENT 2022-2030

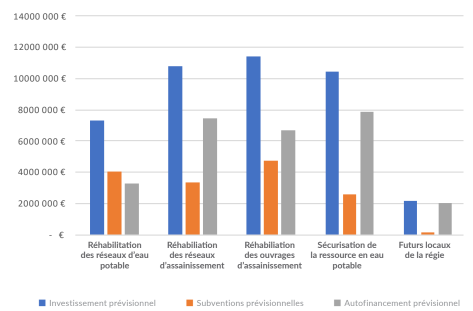


PLAN DE FINANCEMENT DU PROGRAMME DE TRAVAUX





RÉPARTITION PAR TYPE D'OPÉRATION





Réhabilitation des réseaux d'eau potable

Réhabilitation des ouvrages d'assainissement



DES TRAVAUX FINANCÉS PAR VOS FACTURES D'EAU

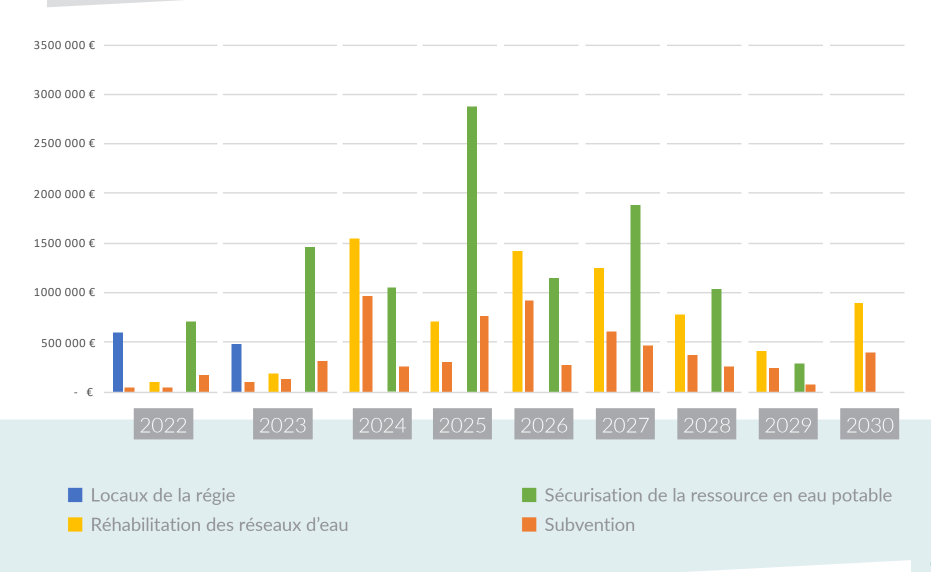
Réhabilitation des réseaux d'assainissement

Sécurisation de la ressource en eau potable

En France, les frais d'exploitation et investissements des services d'eau et d'assainissement sont financés uniquement à partir des recettes perçues à travers les factures d'eau. À l'inverse, ces recettes ne peuvent pas être utilisées pour financer des projets sans rapport à l'eau ou l'assainissement. **L'EAU PAIE L'EAU**

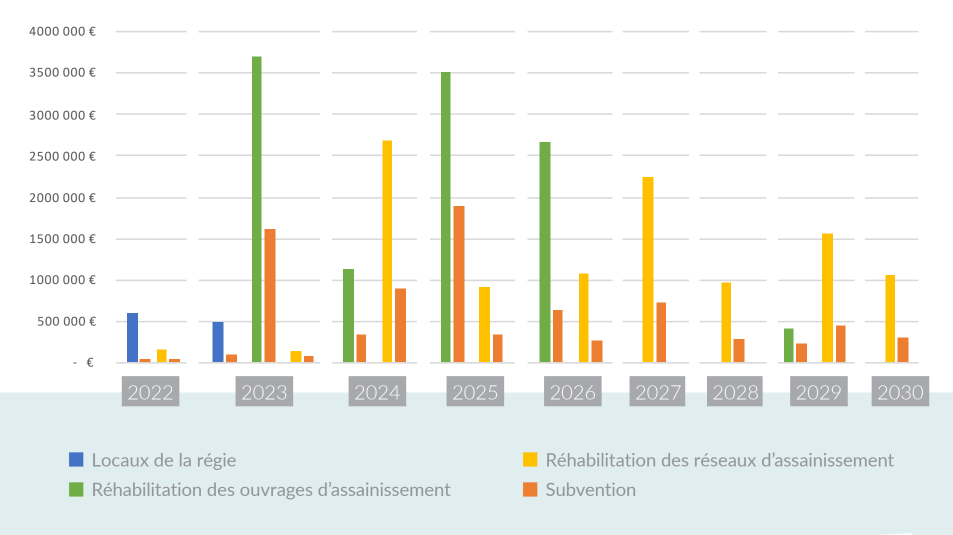
PROGRAMME DE TRAVAUX EN EAU POTABLE

MONTANTS DES OPÉRATIONS : APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE



PROGRAMME DE TRAVAUX EN ASSAINISSEMENT

MONTANTS DES OPÉRATIONS: ASSAINISSEMENT



RÉHABILITATION DES OUVRAGES D'ASSAINISSEMENT

Année prévisionnelle d'engagement / Commune concernée / Nature des travaux / Secteurs concernés

EN 2023

ASPIRAN

- Réseaux de transfert vers la station d'épuration intercommunale
 Secteur Aspiran-Paulhan
- Réseaux de transfert vers la station d'épuration intercommunale
 Poste de relevage

CEYRAS

■ Poste de relevage de Ceyras

CLERMONT L'HÉRAULT

Poste de relevage principal

PAULHAN

 Station d'épuration intercommunale de Paulhan Reste à réaliser

USCLAS-D'HÉRAULT

 Réseaux de transfert vers la station d'épuration intercommunale
 Tranche 1 - Reste à réaliser

EN 2024

ASPIRAN

- Réseaux de transfert vers la station d'épuration intercommunale Traversée d'Aspiran
- Poste de relevage de la gare

PAULHAN

 Réseaux de transfert vers la station d'épuration intercommunale Traversée de Paulhan Rue Raspail Avenue Voltaire

EN 2025

CABRIÈRES

 Réseaux de transfert vers la nouvelle station d'épuration intercommunale
 RD457E2 - Route de Péret

CABRIÈRES - FONTÈS

 Station d'épuration intercommunale Cabrières / Fontès

FONTÈS

 Réseaux de transfert vers la station intercommunale Secteur RD124 Avenue de la Boyne

PÉRET

Poste de relevage principal

EN 2026

MÉRIFONS

 Extension du réseau d'assainissement collectif Secteur Mas Canet

MOURÈZE

- Poste de relevage de Mourèze
- Nouvelle station d'épuration

OCTON

 Station d'épuration -Réhabilitation des lits d'infiltration

SALASC

■ Nouvelle station d'épuration

CABRIÈRES

 Création d'une station d'épuration
 Secteur Les Crozes

RÉHABILITATION DES RÉSEAUX D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT

Année prévisionnelle d'engagement / Commune concernée / Secteurs concernés

EN 2022

CLERMONT L'HÉRAULT

Rue Raspail, Rue Louis Blanc (zones 3 et 4)

EN 2023

BRIGNAC

■ Route de Clermont

CLERMONT L'HÉRAULT

- Avenue Louis Villaret et Traversée d'autoroute
- Rue Doyen René Gosse,
 Rue Croix Rouge, Rue Louis
 Blanc (zone 5)
- Rue du Marché T1 (zone 6)

OCTON

Avenue des Platanes, Place du Griffe

ST-FÉLIX-DE-LODEZ

■ Chemin de la Californie

EN 2024

ASPIRAN

 Rue Calvaire, Rue du Faubourg, Route de Paulhan, Rue des Aires, Rue des Soupirs, Valat de Malautié

CABRIÈRES

 Avenue de l'Estabel, Rue de la Liberté, Descente du Réservoir

CANET

 Avenue Capitaine Fulcrand, Rue de la Poste, Impasse des Jardins, Rue de la République, Grand Rue

CEYRAS

 Impasse du Stade, Avenue du Château d'Eau, Rue de la Poste, Avenue Marie Majorel

CLERMONT L'HÉRAULT

- Rue Voltaire T1, Rue du Marché T2, Rue Frégère (zone 7)
- Rue du Marché T2 (zone 8)

FONTÈS

Chemin de la Calade,
 Boulevard de la République

MÉRIFONS

■ Mas Canet

OCTON

Rue de la Vialle, Rue de la Poste, Place du Griffe

PAULHAN

 Route d'Aspiran, Rue Carnot, Rue Raspail, Avenue Voltaire, Cours National

EN 2025

CABRIÈRES

 Route de Roujan, Route de Péret, Moulin de Louvet

CLERMONT L'HÉRAULT

- Rue du Marché T3,
 Rue Peyrottes (zone 9)
- Rue Jean Jacques Rousseau, Rue Voltaire T2 (zone 10)

FONTÈS

Route de Saint-Félix, Avenue de la Boyne

OCTON

Avenue de Molière,
 Avenue du Mas de Cartes

PAULHAN

 Avenue Paul Pélisse, Avenue de la Gare, Route de Pézenas

ST-FÉLIX-DE-LODEZ

Rue de Lodève, Route de Clermont

RÉHABILITATION DES RÉSEAUX D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT

Année prévisionnelle d'engagement / Commune concernée / Secteurs concernés

EN 2026

ASPIRAN

■ Centre ancien - T1

CABRIÈRES

Adduction Réservoir

CANET

 Rue du Château d'eau, Allée des Cyprès, Avenue de Paulhan, Impasse de la Grand Place, Chemin de St Genieis

NÉBIAN

 Rues Claude Bernard, Romain Rolland, Docteur Roux, Marcellin Berthelot, Place Joseph Vida, Avenues Molière, Pasteur

OCTON

■ Rue du Mas de l'Herbard

PAULHAN

 Rue Croix de la Mission, de la Colline, Avenue Jean Moulin

EN 2027

ASPIRAN

■ Centre ancien - T2

CABRIÈRES

- Route de Clermont, Chemin Vieux
- RD15, Impasse du Stade

CEYRAS

■ Route de Clermont et de St André

CLERMONT L'HÉRAULT

Voie Ampère, RD140, Rue du Languedoc, Boulevard Gambetta, Rue de la Combe

OCTON

Rue du Mas de l'Hebrard, Chemin de Ricazouls, du Forage,

PÉRET

Adduction et Chemin de la Croix de la Mission, Boulevard Marcellin Albert

EN 2028

ASPIRAN

■ Centre ancien - T3

CABRIÈRES

■ Boyne T1

CLERMONT L'HÉRAULT

■ Rue St Exupéry, Chemin de Couccoulès

LACOSTE

■ Rue de la Mairie

LIEURAN-CABRIÈRES

■ Bois de l'Ancien Réservoir

NÉBIAN

■ Impasse piétonne, Rue George Sand

OCTON

 Chemin de Paransauve, du Courtial, Avenue du Mas de Clergues, Rue de la Bergerie

PÉRET

 Rue Pierre et Marie Curie, Charles Péguy, Général Pouget, Boulevard de la Liberté, de Notre Dame des Buis

RÉHABILITATION DES RÉSEAUX D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT

Année prévisionnelle d'engagement / Commune concernée / Secteurs concernés

EN 2029

ASPIRAN

 La Garelle, Rue Sousville et du Porche, Avenue du Colonel Brès

CABRIÈRES

■ Boyne T2

CANET

■ Rue de la Barque, des Barrys

CLERMONT L'HÉRAULT

■ Rue Paul Bert, Secteur cimetière

OCTON

 Rue du Mas de l'Église, Chemin du Moulin

PAULHAN

Avenue de St Martin, Route de Clermont

SALASC

Rue des Sentinelles

VALMASCLE

■ RD 124 Mas de Liodre

EN 2030

ASPIRAN

Adduction Réservoir

CABRIÈRES

Rue du Mas Gaussel

CANET

 Route de Brignac, Chemin du Petit bois, Chemin du Bois d'Andrieu, Chemin des Condamines et de St Genieis

CLERMONT L'HÉRAULT

■ Rue de la Barrière

CLERMONT L'HÉRAULT

■ Rue Hector Berlioz

NEBIAN

■ RD 128E10 - La Trivalle

VALMASCLE

RD 124 Mas Boussière



SÉCURISATION DE LA RESSOURCE EN EAU POTABLE

EN 2022

CEYRAS / ST-FÉLIX

■ Interconnexion - Tranche 1

EN 2023

BRIGNAC

Réservoir communal

ASPIRAN / PAULHAN

Interconnexion

CLERMONT L'HÉRAULT

Raccordement du hameau Fondchaude

DIVERS

- Travaux divers sur réservoirs
- Travaux divers sur les Périmètres de Protection Rapprochés

EN 2024

CLERMONT L'HÉRAULT

 Raccordement du hameau Fondchaude

PÉRET

■ Création d'un nouveau forage

CABRIÈRES

 Création d'un nouveau forage -Secteur les Crozes

ASPIRAN / PAULHAN

Interconnexion - Traversée des communes

DIVERS

- Travaux divers sur les Périmètres de Protection Rapprochés
- Travaux divers sur réservoirs
- Travaux divers sur les Périmètres de Protection Rapprochés

EN 2025

FONTÈS

Réservoir communal

CABRIÈRES / FONTÈS

■ Interconnexion

CEYRAS / ST-FÉLIX

■ Interconnexion – Tranche 2

DIVERS

- Travaux divers sur réservoirs
- Travaux divers sur les Périmètres de Protection Rapprochés

EN 2026

MOURÈZE

■ Réservoir communal

ST-FÉLIX-DE-LODEZ

■ Forages Rabieux

CEYRAS / ST-FÉLIX

Interconnexion - Tranche 3

DIVERS

- Travaux divers sur réservoirs
- Travaux divers sur les Périmètres de Protection Rapprochés

EN 2027

CANET

Réservoir haut service

CLERMONT L'HÉRAULT

■ Forages Mas de Mare

EN 2028

PAULHAN

■ Réservoir communal

EN 2029

FONTÈS

■ Forages Carlencas

CARTOGRAPHIE DES TRAVAUX SUR OUVRAGES



LINÉAIRES DE RÉSEAUX D'ASSAINISSEMENT RÉHABILITÉS PAR COMMUNE

DONNÉES EN MÈTRES

ASPIRAN 4535

CABRIÈRES 1050

CANET 2805

CEYRAS 1125

CLERMONT L'HÉRAULT 4320

FONTÈS 780

LIEURAN-CABRIÈRES 315

NÉBIAN 1090

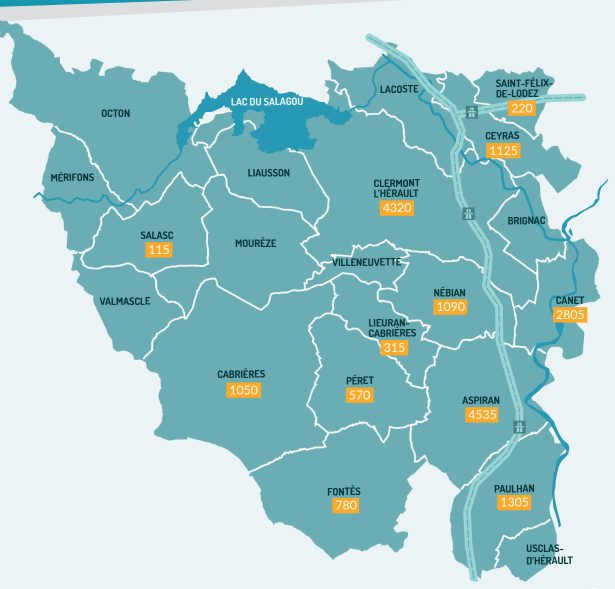
PAULHAN 1305

PÉRET 570

SAINT-FÉLIX-DE-LODEZ 220

SALASC 115

TOTAL GÉNÉRAL 18 230



LINÉAIRES DE RÉSEAUX D'EAU POTABLE RÉHABILITÉS PAR COMMUNE

DONNÉES EN MÈTRES

ASPIRAN 4920

CABRIÈRES 3110

CANET 4980

CEYRAS 820

CLERMONT L'HÉRAULT 3401

FONTES 1335

MÉRIFONS 315

NÉBIAN 1356

OCTON 3573

PAULHAN 2230

PÉRET 3140

SAINT-FÉLIX-DE-LODEZ 705

VALMASCLE 1870

TOTAL GÉNÉRAL 31570





INTERC'EAU

Régie Eau & Assainissement du CLERMONTAIS

4, rue du Maréchal Ferrand - ZAC de la Barthe - 34230 Paulhan



eau.assainissement@cc-clermontais.fr