

REPUBLIQUE FRANCAISE
DEPARTEMENT DE L'HERAULT

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL DE SAINT-DREZERY

Séance du 18 décembre 2025

Membres du Conseil Municipal : 23

Présents : 19

Votants : 23

Absents : 4

Procurations : 4

L'an deux mille vingt-cinq et le dix-huit décembre, le Conseil Municipal de cette commune, régulièrement convoqué, s'est réuni au nombre prescrit par la loi, sous la présidence de Mme GALABRUN-BOULBES Jackie, Maire de Saint-Drézéry.

Présents :

Mme GALABRUN-BOULBES Jackie, M. LE BLEVEC, Mme SIRVEN Françoise, M. DACHEUX Jean-Philippe, Mme HOUVENAGHEL-DEFOORT Géraldine, M. LAVIE Richard, Mme BIGLIONE-KAPLANSKI Marion, M. DEBARGE Francis, M. SALVADOR Daniel, M. MERCIER Philippe, Mme REYREAU Peggy, Mme TROCELLIER-BERGER Agnès, Mme JACQUEMIN Monique, Mme FERRERES France, M. FOURNEAU Julien, M. CAPELLI Fabrice, M. JULIEN Eric, M. Didier BELLOC, Mme Marie-Hélène BAECKEROOT

Procurations :

M. DI NATALE Paolo donne procuration à M. LE BLEVEC Loic

M ARNAUD Hervé donne procuration à Mme SIRVEN Françoise

Mme ARNAUD Sandrine donne procuration à M. JACQUEMIN Monique

Mme LEOTARD Hélène donne procuration à Mme BIGLIONE-KAPLANSKI Marion

Objet : ENVIRONNEMENT - Rapport sur le prix et la qualité du service public Eau potable, eau brute et assainissement – Exercice 2024

Mme le Maire rappelle que Montpellier Méditerranée Métropole via la Régie des eaux de Montpellier exerce la compétence assainissement et le SMGC la compétence eau potable et eau brute.

M. Dacheux présente aux membres du conseil municipal, conformément aux articles L 2224-5 et D 2224-1 du code général des collectivités territoriales, les rapports annuels sur le prix et la qualité du service eau potable, eau brute et assainissement pour l'année 2024 destiné notamment à l'information des usagers.

Il est pris acte de la présentation des trois rapports présentés et annexés à la présente délibération.

Pour copie conforme

Acte rendu exécutoire après dépôt en préfecture de l'Hérault

le 24/12/2025

Et publication ou notification le

24/12/2025



La Maire,
Jackie GALABRUN-BOULBES

RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITE DU SERVICE **L'ASSAINISSEMENT - 2024**

Montpellier Méditerranée Métropole exerce depuis le 1^{er} janvier 2001, la compétence «assainissement des eaux usées» sur l'ensemble du territoire métropolitain.
Ce service dessert près de 500 000 habitants répartis sur 31 communes.
La compétence assainissement a été reprise en régie depuis le 1^{er} janvier 2023 sur les 31 communes.

Nombre d'habitants raccordés (98,4% de la population du territoire de la métropole)	495 356
représentant en abonnés	125 319
Nombre d'habitants non raccordés (4462 installations)	11250
A Saint-Drézéry 13 % non raccordés	Environ 400
Volume EU traité (en m ³)	35,5 millions
réseau (en km)	1502
A Saint-Drézéry	17,5
233 postes de refoulement, 13 stations de traitement des eaux usées	
Capacité totale de traitement (en Eh)	582 417
A Saint-Drézéry	4 000
Prix moyen TTC par m³ d'eau traitée pour 120 m³/an au 1/01/2024	2€ 02
au 1/01/2025	1€ 88
Total général TTC AEP + EU à Saint-Drézéry au 1/01/2024	3€ 53
au 1/01/2025	3€ 53

En 2024:

Poursuite du projet LIFE REWA (Recycled Water)

Après une phase de sélection qui s'est déroulée depuis le printemps 2020, La métropole de Montpellier est lauréate du programme européen LIFE 2020 pour son projet LIFE REWA (Recycled Water) qui consiste à concevoir, réaliser et exploiter une unité mobile de production d'eau recyclée à partir d'eau usée traitée dans 5 stations d'épuration du territoire. La convention de financement a été signée le 23 août 2021 et le projet, débuté au 1^{er} septembre 2021 s'achèvera au 1^{er} septembre 2026.

L'objectif final du projet LIFE REWA (Recycled Water) est de produire 110 000 m³/an d'eau recyclée de qualité modulable, à la demande, à partir d'eaux usées traitées

différentes sur le territoire d'ici mars 2026. Cette eau recyclée sera d'usagers professionnels afin de substituer l'utilisation d'eau potable ou d'eau brute pour des usages agricoles, industriels ou urbains autour des cinq stations ciblées

Arrêt de l'expérimentation à la STEP de Saint-Drézéry

Dans le cadre d'un programme d'innovations et de R&D pour la gestion active des eaux usées traitées engagé en 2017 pour 4 ans (2017 – 2021), la Métropole de Montpellier a mené en partenariat avec le délégataire Aqualter Exploitation et le bureau d'études DV2E, une expérimentation sur la station d'épuration de Saint-Drézéry. Deux parcelles ont été irriguées avec les eaux traitées rejetées par la station d'épuration : une parcelle plantée de haies irriguées (avec une prairie de fleurs sauvages non irriguée) pour favoriser la biodiversité (oiseaux, insectes pollinisateurs), et une parcelle plantée de saules dédiée à la production de biomasse énergie. En 2024, l'exploitation de l'installation de REUT et des parcelles irriguées a été reprise en régie. L'irrigation s'est déroulée dans de bonnes conditions, les analyses réglementaires ont été satisfaisantes au regard de l'arrêté préfectoral d'autorisation, les parcelles et le matériel ont été entretenus. Fin 2024, le constat est fait que l'installation ne permet pas de délivrer une eau recyclée conforme à la nouvelle réglementation française (décembre 2023) sur les paramètres bactériologiques. Par ailleurs, les résultats de l'irrigation des deux parcelles sont mitigés. Il a donc été décidé de clore dans les règles cette expérimentation en 2025 avec l'arrêt de l'irrigation des deux parcelles, la réalisation d'un bilan écologique final pour la parcelle biodiversité et, sur la parcelle biomasse, avoir une réflexion sur l'échec de cette expérimentation. De plus, la parcelle biomasse va être restituée à son propriétaire et le dispositif d'irrigation désinstallé.

Pour mémoire

Nous sommes dans le bassin Rhône-Méditerranée, c'est :

- 15, 5 millions d'habitants,
- 20 % du territoire français,
- 20 % de l'activité agricole et industrielle,
- 50 % de l'activité touristique,

Le prix moyen de l'eau est de **4,34 € TTC/m³** contre **4,52 € TTC/m³** en France (estimation de l'agence de l'eau).

En 2024, un ménage de 3-4 personnes consommant **120 m³/an** dépense en moyenne **43,4 €/mois** pour son alimentation en eau potable.

RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITE DU SERVICE PUBLIC

2024

Préambule

Le SMGC (Syndicat Mixte Garrigue Campagne) exerce la compétence eau potable pour 24 communes, à savoir :

- 5 communes de la Communauté d'Agglomération de Lunel Agglo,
- 10 communes de la Communauté de Communes du Grand Pic Saint Loup,
- 9 communes de Montpellier Méditerranée Métropole.

Le service est exploité en Délégation de Service Public (affermage).

Contrat de 11 ans renouvelé le 1^{er} janvier 2024 avec une échéance fixée au 31/12/2034.

Le délégataire est la société RUAS SA (filiale de Véolia Eau).

Installations

7 installations de production

35 réservoirs

731 kms de réseau

Les chiffres clés

	2023	2024	N/N-1
Nombre d'habitants desservis	70371	72654	+ 3,24 %
A Saint-Drézéry	2901	2946	+ 1,6 %

	2023	2024	N/N-1
Nombre d'abonnés (clients)	30664	31924	+ 4,11 %
A Saint-Drézéry	1304	1319	+ 1,2 %

	2023	2024	N/N-1
Volume vendu aux abonnés m3	4 512 285	4 252 148	- 5,77 %
A Saint-Drézéry	188 433	163 834	- 13,1 %

	2023	2024	N/N-1
Consommation par habitant : litre/habitant/jour	176 (2021)	152	- 13,64 %
Consommation par abonné : m ³ /abonné/an	147,2	133,2	- 9,48 %

Hausse du rendement du réseau (+ 0,4 %) soit un passage de 82,9 à % 83,3 %

Taux de conformité des prélèvements microbiologiques (ARS) 100 %
 Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques (ARS) 98,5 %

L'essentiel de l'année 2024

L'année 2024 a été marquée par des précipitations beaucoup plus importantes que les années antérieures, avec une augmentation de plus de 67% de la pluviométrie en comparaison de 2023.

L'ensemble des volumes a baissé : - 3,1 % pour volumes prélevés, - 3,6 % pour les volumes mis en distribution et - 3,4 % pour les volumes comptabilisés.

Dans le même temps, le nombre d'utilisateurs du service a poursuivi son évolution : + 4,1 %.
 Le service compte désormais 31 924 abonnés.

Les travaux de construction d'une cuve de 900 m³ supplémentaires se sont achevés à Castries.

Enfin, comme pour les précédents exercices, nous avons eu à déplorer une augmentation du nombre de fraudes sur le réseau sur l'ensemble des 24 communes du syndicat. Ces prélèvements non autorisés ont pu être mis en évidence grâce au système de télérelève des compteurs d'eau, ce qui a contribué à diminuer les volumes de pertes.

Tarification

Consommation ménage de référence selon l'INSEE

Prix TTC du m³ pour 120 m³/an au 1/01/2024 1 € 51

Prix TTC du m³ pour 120 m³/an au 1/01/2025 1 € 65

N N-1 = + 9,6 %

Augmentation essentiellement du fait de la réforme des redevances des agences de l'eau. La part collectivité n'a pas évolué sur les dernières années et la part délégataire a baissé dans le cadre du nouveau contrat avec la nouvelle structure tarifaire (tarif été/hiver).

Prix inférieur à la moyenne nationale qui est située aux environs de 2 € 21/m³ au 1/01/2022 (dernier rapport SISPEA 2024).

Prix moyen de l'eau dans les bassins Rhône-Méditerranée-Corse est de 4,34 € TTC/m³ et 4,52 € TTC/m³ en France (données du Système d'Information sur les Services Publics d'Eau et d'Assainissement SISPEA 2023).