

La feuille sur l'eau

Lettre d'information du Syndicat Mixte Eaux Confluences



La mise en séparatif du secteur Collège de Moissac

Une mise en séparatif consiste à dissocier la collecte des eaux usées et des eaux pluviales.

Depuis le début de l'année 2025, le syndicat a entamé les travaux de mise en séparatif du secteur Collège de Moissac. Ce projet d'envergure est un défi de taille pour le SMEC, autant sur le plan financier que technique. La totalité du projet a été estimée à 4 500 000 € HT pour une durée de plus de 2 ans de travaux. De nouvelles contraintes compliquent le travail des équipes sur place, avec sur certains tronçons, des tranchées de plus de 4,5 mètres de profondeur.

Plusieurs rues ont déjà été réalisées ou sont en cours de réalisation : quai Duprat, square Izoulet, rue du Maroc, rue Dominique Claverie, rue de Casablanca, rue de l'Ormet, boulevard du Lycée, quai Charles de Gaulle, rue Daubasse, rue Jean Moulin, rue Poulmel, rue de l'Inondation et rue de la Solidarité.

Quelques chiffres concernant les travaux...

- > **2 000 000 €** de travaux engagés à ce jour
- > **134** nouveaux branchements réalisés
- > **1 750** mètres linéaires réalisés
- > **44** semaines de travaux
- > plus de **310** habitations contrôlées
- > **127** abonnés ont fait des demandes de subventions auprès de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne pour mettre en conformité leur logement



Rue François Antic



Quai Charles de Gaulle



Rue du Maroc

QUALITÉ DE L'EAU

Les synthèses de l'ARS sont consultables sur notre site internet dans la rubrique 'Mes infos pratiques > Qualité de l'eau potable'.

Pour information, le syndicat reçoit ces synthèses aux alentours du mois de mai de l'année suivant les analyses. Toutes les informations sur le site internet sont à jour.

Pour ceux qui le souhaitent, vous pouvez nous contacter par téléphone pour demander à le recevoir en format papier.

LES INVESTISSEMENTS

en pourcentage de réalisation au 1^{er} novembre 2025

EAU POTABLE

53%

Réalisations : la réhabilitation des réservoirs de Pordegui, Flamens, Landerosse et Pouzargues ; le refoulement de la station d'eau potable de Castelferrus ; le schéma directeur...

ASSAINISSEMENT

29%

Réalisations : la mise en séparatif de Moissac ; le transfert des effluents de Castelferrus et Saint-Aignan vers Castelsarrasin...

Retour sur le World Clean Up Day

Le 20 septembre dernier, le SMEC organisait, en collaboration avec l'association Team River Clean 82, une matinée de ramassage de déchets sur les bords du Tarn et de la Garonne. Grâce aux efforts d'une vingtaine de participants, nous avons pu ramasser plus de 1,170 tonne de déchets :

- > 32,5 kilos de verre
- > 54,1 kilos de déchets plastiques, cartons, papiers...
- > 47 kilos de déchets non-recyclables
- > 1 tonne de gravats
- > **les plus insolites** : un wc, un évier et un siège de bateau !

Ce fut également l'occasion pour nous de faire un rappel important aux abonnés présents sur l'importance de trier correctement ses déchets et de les déposer dans les lieux dédiés pour ne pas qu'ils se retrouvent dans la nature et dans nos rivières.



Crédit photo : TeamRiverClean82

La réhabilitation des réservoirs est terminée

Le SMEC a investi plus de 2 600 000 € HT dans la réhabilitation de quatre réservoirs : le réservoir semi-enterré de Landerosé à Moissac, les châteaux d'eau de Pordegui et Flamens à Castelsarrasin et la bache de Pouzargues à l'Usine d'Eau Potable de Castelsarrasin.

Ces travaux ont permis de consolider les ouvrages et de refaire l'étanchéité des cuves où est stockée l'eau.

Ces investissements sont essentiels pour sécuriser la distribution de l'eau potable à l'ensemble des communes desservies.



Installation d'un by-pass entre les colonnes montante et descendante de Pordegui



Restauration de l'une des trois cuves qui composent la bache de Pouzargues

LES ÉCO-GESTES

Pour protéger la ressource en eau potable et réduire votre facture d'eau, il existe plusieurs petits gestes à intégrer dans votre quotidien :



Préférez la douche au bain.



Surveillez les fuites d'eau.



Utilisez une chasse d'eau à double commande.



Utilisez un lave vaisselle.



Sur votre machine à laver, privilégiez le mode «éco».



Installez un mousseur sur le robinet.



Ne laissez pas couler l'eau pendant le brossage des dents.



Privilégiez l'eau du robinet à l'eau en bouteille.



Restez toujours informés de nos actualités

Par mail ou SMS...

Pensez à mettre à jour votre adresse mail et votre numéro de téléphone portable auprès de nos services :



05 63 32 21 88



contact@smec82.fr

...ou sur Facebook et Panneau Pocket !



Syndicat Mixte Eaux Confluences



Syndicat Mixte Eaux Confluences

Lettre d'information du Syndicat Mixte Eaux Confluences - n°8 - Directeur de la publication : Jean-Philippe BÉSIERS - Coordinateur de Rédaction : Romain VALEYE.
Crédit photos : SMEC, Freepik. Rédaction : Service communication. Dépôt légal à parution. Impression par Printoclock à 15 000 exemplaires en novembre 2025.