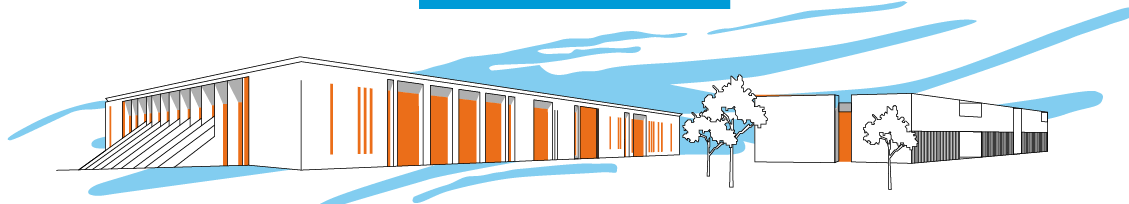


SIAAP

Service public de l'assainissement francilien

Infos chantier

CLARIFLOCCULATION



Le SIAAP vous informe sur les avancées du chantier de Clariflocculation en cours sur le site de traitement des eaux usées de l'usine Seine Aval.

LETTRE D'INFORMATION N° 4 • AVRIL 2024

ACTUALITÉS DU CHANTIER

Bâtiments de stockage du chlorure ferrique : l'infrastructure est terminée

Les travaux de génie civil sur les quatre bâtiments de stockage de chlorure ferrique sont toujours en cours. Ces nouveaux ouvrages sont destinés à stocker l'intégralité du chlorure ferrique utilisé sur les étapes de traitement de l'usine de Seine Aval.

L'infrastructure de ces bâtiments est désormais achevée. Les travaux se poursuivent par la réalisation du rez-de-chaussée des ouvrages.



Clariflocculation : démarrage des travaux des nouveaux locaux

La remise en état des zones sinistrées par l'incendie de juillet 2019 est terminée. Les travaux se poursuivent par la réalisation des nouveaux locaux électriques et des poteaux qui soutiendront les cuves de stockage journalier de chlorure ferrique pour les besoins spécifiques de la clariflocculation.



LA CLARI & VOUS



Le mardi 19 mars 2024, François-Marie DIDIER, Président du SIAAP, a accueilli sur les chantiers de la clariflocculation de nombreux élus et représentants de l'État. Cet évènement a été l'occasion de présenter l'état d'avancement des deux chantiers et de rappeler les évolutions de conception par rapport à l'ancienne clariflocculation.

[En savoir plus l'évènement](#)

LE CHIFFRE DU MOIS

236 m³

c'est le volume de stockage maximal du chlorure ferrique dans le bâtiment de la clarifloculation.

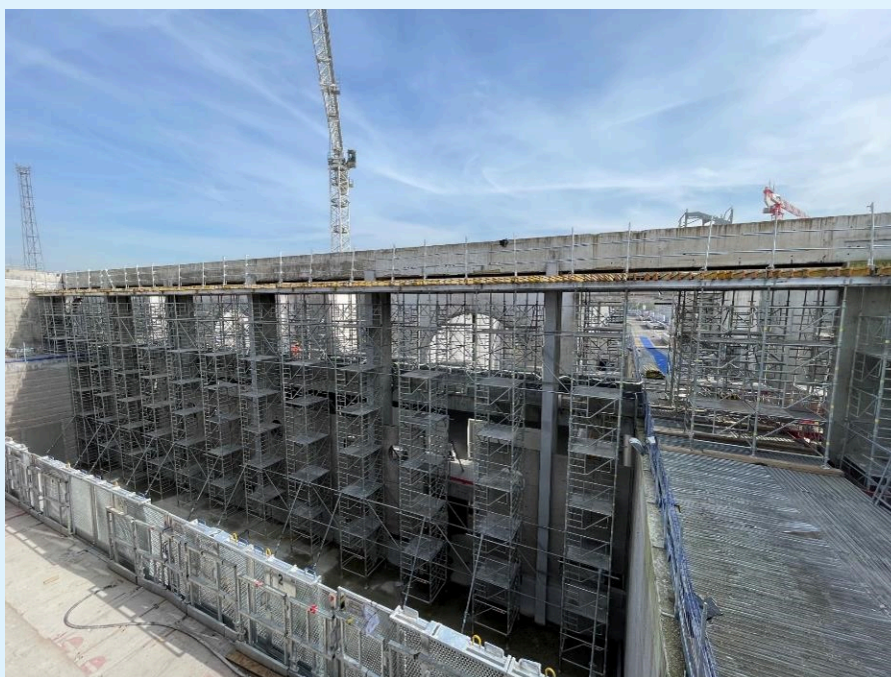
Dans cette nouvelle unité de clarifloculation, le volume de stockage de chlorure ferrique a été réduit. Il était de 1750 m³ dans l'unité précédente.



EN DIRECT DU CHANTIER

Installation fin mars de nombreux échafaudages.

Compte tenu de l'étendue des locaux de la clarifloculation, l'infrastructure de génie civil requiert la mise en place de moyens d'accès de grande envergure.



[Retrouvez la description du chantier sur siaap.fr](https://www.siaap.fr)

Contactez-nous : chantierclarif@siaap.fr



Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}
Vous recevez cette newsletter car vous êtes en contact avec le SIAAP

SIAAP – 2 rue Jules César 75012 Paris

[Se désinscrire](#)

