

➤ **Personnes présentes**

Structure	Personne	Téléphone	Présence réunion	Prochaine réunion	Diffusion
Maître d'ouvrage : Commune de SAALES	M. MANGENET	06 87 35 39 44	A	I	r.mangenet@saales.fr
	Membres de la CM		P	I	secretariat@saales.fr
Titulaires du marché	M. FRITZ, Hydréa	06 89 10 71 36	P	C	jerome.fritz@suez.com
	M. GATER, Hydréa				Abderrahim.gater@suez.com
	M. LIVERA, Péduzzi	06 08 73 20 74	P	C	rlivera@groupe-livio.com
	M. VILLAUME, Villaume	06 73 98 26 44	A	C	villaumeetfils@wanadoo.fr
Agence de l'eau	M. LALOE			I	julien.laloe@eau-rhin-meuse.fr
Police de l'eau	M. BONIS			I	bruno.bonis@bas-rhin.gouv.fr
CSPS	M. SERUGUE		A	I	alain.serugue@bureauveritas.com
CT	M. GIORGI	06 09 58 98 57	A	I	bernard.giorgi@socotec.com
Inspection du travail	M. MZIOU		A	I	hamda.mziou@bas-rhin.gouv.fr
Maître d'œuvre : V2EC	M. GRANDJEAN	06 78 46 06 30	P		a.grandjean@valterra.fr

➤ **Point sur la période de préparation**

L'entreprise PEDUZZI a transmis au CT et à V2EC la fiche produit pour le traitement des fissures du radier des SBR => **en attente de la réponse du Contrôleur Technique.**

L'entreprise HYDREA a transmis les plans des schémas électriques pour VISA.

➤ **Travaux**

STEP :

Les travaux de bétonnage sont terminés. Les échafaudages ont été démontés, repli du matériel de PEDUZZI en cours.

Les 2 cellules des SBR ont été remplies en eau à moitié pour les essais d'étanchéité des pieds de voiles :

Quelques traces d'humidité sur les parois notamment au niveau du mur de refend de la face avant.

Quelques traces d'humidité sur une paroi à l'arrière de la STEP, au niveau des tiges de coffrages.

L'entreprise PEDUZZI a déjà repris quelques « fuites » par application d'un mortier.

Pour les pieds de voiles, quelques traces d'humidité présentes mais plutôt dues aux dernières précipitations => l'entreprise va sécher les pieds de voiles pour valider la bonne étanchéité.



Traces humides au niveau du mur de refend (face avant)



Traces humides au niveau des trous de tige (face arrière)



Cellule SBR en eau



Regard de répartition et DDC réalisés

➤ **A venir**

Poste de refoulement général :

La déclaration de travaux pour le local du poste de refoulement général a été déposée le 21/10/2022 => en attente de la réponse.

Nettoyage du poste par la commune (entretien courant) le jeudi 08/12/2022.

Mise en place des nouvelles pompes et du coffret électrique prévue à partir du jeudi 08/12/2022 par HYDREA.

PEDUZZI va démonter la clôture existante autour du poste et va poser un siphon de sol à l'aplomb de la poubelle et les égouttures seront envoyées directement dans le poste.

STEP

Pose de la couverture et du bardage à partir de la semaine 49 par un sous-traitant de PEDUZZI.

Intervention d'un sous-traitant d'HYDREA (SIEFFERT) semaine 49 pour la mise en place de la pelle aquadécant et pose du dégrilleur.

L'entreprise VILLAUME doit intervenir très prochainement pour la pose des réseaux enterrés afin de ne pas bloquer l'avancement du chantier.

➤ **SPS**

HYDREA a déposé une demande de Visite d'Inspection Commune (VIC) pour le jeudi 08 décembre 2022 avec les entreprises sous-traitantes intervenant prochainement.

➤ **Contrôleur technique**

Transmettre à PEDUZZI l'avis sur le produit proposé pour traiter les fissures du radier des SBR.

➤ **Décisions**

La puissance électrique nécessaire pour le fonctionnement de la STEP est de 96 KVA (validée par HYDREA). Aides C2E (certificat d'Economie d'Energie) => les variateurs pour les surpresseurs sont exclus des aides.

La Commune de SAALES donnera sa réponse à HYDREA pour la constitution du dossier de demandes d'aides.

➤ **Divers**

Rappel :

Entretien le chemin d'accès à la STEP (recharger en matériau le flache au niveau de l'ancien PR).

HYDREA recherche un prestataire local (pépiniériste) pour la plantation des roseaux sur les filtres de séchage.

➤ **Prochaine réunion de chantier**

Le vendredi 16 décembre 2022 à 9h00 sur chantier.