## Nettoyage des filtres

V2 La V1 date du 19/12/2022

Contrôler la pression du filtre à sable : pression normale = 0,5 bar

Si pression supérieure à 0,5 bar : le filtre commence à s'encrasser

→ 0,8 bar = zone rouge > Nettoyer les filtres



Position avant arrêt (position normale) :
Sélecteur sur Filtration du Bassin
2 vannes de départ ouvertes (sous Sterilor)
2/3 vannes de retour ouvertes









## 1°: arrêter la pompe



2°: fermer les 2 vannes de départ sous électrolyse Sterilor

3°: fermer toutes les vannes de retour

(La fermeture des vannes empêche l'ar de remonter dans le circuit)





4°: 1<sup>er</sup> filtre: ouvrir la boite à filtre de la pompe, sortir et nettoyer le filtre (pompe toujours stoppée!!)

5° : remettre le filtre de pompe et refermer la boite à filtre Vérifier le niveau d'eau dans le filtre (rajouter si nécessaire)

6°: 2eme filtre (sable) mettre le sélecteur sur Lavage du filtre (appuyer puis tourner)





7°: ouvrir 2 vannes



(pour plus tard : voir si vanne à ouvrir en fonction de la propreté de l'eau en surface ou au fond Vanne de fond à ouvrir en priorité : totalement immergée)

8°: remettre la pompe en marche à grande vitesse jusqu'à ce que l'eau dans la bulle témoin devienne claire 2, 3 ... 5 minutes maxi : l'eau se vide derrière la piscine (côté plongeoir / côté route à gauche)



9°: arrêter la pompe

10°: remettre le sélecteur sur Filtration du Bassin



12°: ouvrir les 2 vannes de départ sous Sterilor

11°: laisser les 2 vannes de retour ouvertes (Fond + Skim)





13°: redémarrer la pompe

14°: purger l'air du filtre à sable avec la molette... la pression doit être à 0,5 bar



15°: mettre la pompe en circulation normale