

Affaire n°	RHAP 210468	Fiche action G	Priorité :	Priorité 1
------------	-------------	----------------	------------	------------

**Validation de la mesure en entrée de station et étude de l'augmentation du volume de chasse**

**Diagnostic de la situation actuelle**

La visite de la station a permis de voir que la réparation des effluents sur les différents casiers n'était pas optimale. De plus, lors de la campagne de mesures, l'instrumentation du DO entrée de station n'a pas fonctionné. Depuis, l'instrumentation a été changée mais pas encore validée. De plus, un lavage des deux filtres en fin de traitement (Filtre calcaire – pour remonter le pH et le Filtre apatite pour stocker le phosphore).

Gain attendu	Description des travaux
Amélioration de la répartition des effluents sur les différents casiers Suivi des déversements du DO Entrée de station	- Augmentation du volume de chasse - Validation et suivi de la mesure de déversement - Lavage des filtres Calcaire et Apatite en sortie

	Caractéristique/Description	Lav	Unité	Chiffrage	Quantité	Total (HT)
<b>DO</b>	Suivi et validation de la mesure sur le DO	-	Unité	NC	1	-
<b>Chasse</b>	Etude de l'augmentation du volume de chasse	-	Unité	NC	1	-
<b>Filtres Apatite et Calcaire</b>	Lavage des filtres	-	Unité	NC	1	-
	Etudes diverses				15%	0 €
	<b>Total investissement public avec Etudes diverses</b>					<b>0 €</b>

**Plan**



Sur le DO :  
- Validation de la mesure

Sur le 1<sup>er</sup> Etage :  
- Augmentation du volume de Chasse

Sur les deux filtres en sortie :  
- Lavage des deux filtres (apatite et calcaire)