

Localisation	— A8 PR 210.10 sens 2 (Italie → Aix en Provence)
Caractéristiques :	Type : Bassin Décanteur Déshuileur cloison siphonide Surface du bassin : 227 m² Profondeur : 2,90 m Volume d'eau à pomper pour vider le bassin (bassin vidangé) : 75 m³
Disposition en fonctionnement	En entrée, aucun batardeau n'obstrue l'arrivée d'eau au bassin En sortie, la vanne à volant est ouverte

Entretien courant

Elements à contrôler :		Quand?
La plaquette repère :	Vérifier la présence et l'état de la plaquette repère sur la chaussée	En théorie : ces éléments doivent être opérationnels en permanence En pratique : contrôler au minimum 2 fois/an (= chaque semestre)
Les accès :	Contrôler l'accessibilité de l'ouvrage (depuis portail de service depuis	
La clôture et le portail :	Contrôler l'état de la clôture et du portail	
Les arrivées d'eau :	Vérifier que les arrivées d'eau ne sont pas obstruées (buse entrée 1)	
Le regard du by-pass :	Vérifier que les batardeaux du by-pass sont en place dans le coffret sur le portail et qu'ils peuvent être installés dans les guides (bon état des Vérifier que la cloison siphonide du by-pass n'est pas obstruée 2	
Le bassin :	Contrôler l'état général du bassin (géomembrane enterrée, ouvrages vérifier que la cloison siphonide n'est pas obstruée depuis regard caillotté 3	
Les sorties d'eau :	Vérifier que les sorties d'eau ne sont pas obstruées (buse d'exutoire 1)	En pratique : contrôler au minimum 2 fois/an (= chaque semestre)
La vanne de sortie :	Vérifier que la vanne de sortie est ouverte 4 Vérifier le bon fonctionnement du volant de la vanne	
Actions à mener :		Quand?
Au niveau du bassin :	Assurer la propreté du bassin (macrodéchets, flottants)	2 fois/an (= chaque semestre)
	Entretien la végétation dans le bassin (arracher toutes les pousses d'arbres et d'arbustes dans le fond et sur les bords). Pas d'entretien systématique des macrophytes (roseaux, joncs...)	1 fois/an au 2 ^{ème} semestre
	Graisser ou lubrifier les organes mécaniques et joints des dispositifs d'obturation du bassin	2 fois/an (= chaque semestre)
	Graisser les serrures des portails et portillons d'accès	2 fois/an (= chaque semestre)
Sur les abords du bassin :	Faucher les abords immédiats du bassin sur 5m et dégager les ouvrages amont/aval. Faucher un chemin de visite de la clôture sur 1,50m	1 fois/an au 2 ^{ème} semestre

Entretien spécifique

Actions à mener :	Quand?
Curer le bassin <u>en faisant attention à ne pas endommager la géomembrane</u>	En fonction de l'indicateur visuel
Débroussaillage plus étendu de l'aire de traitement	Avant opération de curage si risque
Indicateurs visuels	
Pour déclencher le curage :	Lorsque la hauteur de boue dépasse 8 cm