



Points de Contrôle

		oui / non	Si NON : action à réaliser	Fait ?
La plaquette repère :	– est présente et en bon état ?		Poser une plaquette / la remettre en état	
Les accès :	– sont dégagés ?		Enlever les obstacles	
Clôture et portillon :	– sont en bon état ?		Réparer la clôture et le portail	
Les arrivées d'eau :	– depuis l'autoroute jusqu'au bassin sont dégagées ?		Enlever les gravats et les embâcles	
Le regard du by-pass :	– les parois béton sont en bon état ? (attention aux fissures)		Réparer l'ouvrage	
	– le fond du regard est dégagé ?		Enlever les gravats	
Le bassin :	– les parois béton sont en bon état ? (attention aux fissures)		Réparer l'ouvrage	
Les sorties d'eau :	– la descente d'eau sont dégagés ?		Enlever les gravats et les embâcles	
	– la sortie du bassin est dégagé ?		Enlever les gravats et les embâcles	
La vanne de sortie :	– est ouverte ?		Ouvrir la vanne	

Entretien courant

Au niveau du bassin :	– Retirer les macrodéchets et les flottants et dégager la cloison siphon	
	– Nettoyer les seuils sur lesquels les vannes s'appuient	
	– Manœuvrer les différentes vannes	
	– Graisser les organes mécaniques et joints des dispositifs d'obturation du bassin	
	– Graisser les serrures des portails et portillons d'accès	
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	

Entretien spécifique

Points de Contrôle : indicateurs visuels		oui / non	Si OUI : action à réaliser	Fait ?
– L'épaisseur de boue est-elle supérieure à 35 cm ?			Curer le bassin (+ débroussaillage étendu si risque D.F.C.I)	
Avis de la hiérarchie sur l'action d'entretien spécifique :	Oui	Année n+1 <input type="checkbox"/>	Date :	
		Année n+2 <input type="checkbox"/>	Nom / Signature :	
	A différer	<input type="checkbox"/>		

Autres observations

Date de la visite : / / 20

Fiche établie par :

Signature :