



Contrôle

| Points de Contrôle | | oui / non | | Si NON : action à réaliser | Fait ? | |
|------------------------|---|----------------|-----|---|----------------|-----|
| | | Semestre : n°1 | n°2 | | Semestre : n°1 | n°2 |
| 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 portails : | – 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 batardeaux sont dans le coffret ? | | | Mettre les batardeaux dans le coffret | | |
| | – les guides du by-pass et de la buse d'entrée sont en bon état? (attention aux joints) | | | Remettre en état les guides | | |
| | – les parois béton sont en bon état ? (attention aux fissures) | | | Réparer l'ouvrage | | |
| | – le fond du regard est dégagé ? | | | Enlever les gravats | | |
| Le bassin : | – la géomembrane est enterrée ? | | | Ré-enterrer la géomembrane | | |
| | – les parois béton sont en bon état ? (attention aux fissures) | | | Réparer l'ouvrage | | |
| Les sorties d'eau : | – la buse de sortie des eaux est dégagée? | | | Enlever les gravats et les embâcles | | |
| | – la buse du by-pass est dégagée ? | | | | | |
| La vanne de sortie : | – est fermée ? | | | Fermer la vanne | | |

Entretien courant

| | | Fait ? | |
|----------------------------|--|--------|-----|
| | | n°1 | n°2 |
| Au niveau du bassin : | – Retirer les macrodéchets et les flottants et dégager les cloisons siphonides | | |
| | – Nettoyer les seuils sur lesquels la vanne de fermeture et les batardeaux s'appuient | | |
| | – Manœuvrer le batardeau du by-pass et la vanne en sortie de bassin | | |
| | – Graisser les organes mécaniques et joints des dispositifs d'obturation du bassin | | |
| | – Graisser les serrures des portails et portillons d'accès | | |
| | – Arracher toutes les pousses d'arbres et d'arbustes dans le fond et sur les bords | | |
| 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 ? oui/non |
|---|------------|-------------|--------------------------|---|-------------------|
| A faire 1 fois par an au semestre 2 | | | | | |
| – L'épaisseur de boue est-elle supérieure à 8 cm ? | | | | Curer le bassin en faisant attention à ne pas endommager la géomembrane (+ 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

| Durée des interventions | Semestre : | n°1 | n°2 | Tot | |
|-------------------------|---------------------|-----|-----|-----|--|
| | Nombre d'agents | | | | |
| | Temps passé / agent | | | | |
| | Temps passé total | | | | |

| Semestre : | Date de la visite : | Fiche établie par : | Signature : |
|------------|---------------------|---------------------|-------------|
| n°1 | | | |
| n°2 | | | |
| | | | |
| | | | |