



VAR -

SECTEUR :

A57 / BRD 468-2**Fiche d'entretien**

Localisation	A57 46.80 sens 2 (Toulon → Le Cannet des Maures)
Caractéristiques :	Type : Bassin Rétention Déshuileur Technique : bassin béton équipé d'une cloison siphonide Surface du bassin : 43,55 m² Profondeur : 2.05 m Volume d'eau à pomper pour vider le bassin (= entre le fil d'eau de la vidange et le fond du bassin) : 0 m³
Disposition en fonctionnement	En entrée, le by-pass est obstrué par une vanne martelière (batardeau) Les vannes de vidange (bouche à clé) sont fermées (clé de manœuvre sous trappe n°3)

Entretien courant

Elements à contrôler :	Quand?
La plaque repère :	Vérifier la présence et l'état de la plaque repère sur la chaussée
Les accès :	Contrôler l'accessibilité de l'ouvrage (depuis aire de service)
La clôture et le portillon :	Contrôler l'état de la clôture et du portillon
Les arrivées d'eau :	Vérifier que les arrivées d'eau ne sont pas obstruées (Caniveau - trapézoïdal et à fente - vers le dégrilleur [1] et le by-pass [2])
Le regard du by-pass :	Vérifier le bon fonctionnement des vannes [2] de l'entrée du bassin et du by-pass
Le bassin :	Contrôler l'état général du bassin (ouvrages béton non fissurés) Vérifier que la cloison siphonide [3] n'est pas obstruée
Les sorties d'eau :	Vérifier que les sorties d'eau ne sont pas obstruées (Sortie du bassin [4], caniveau descente d'eau [5], tuyau de vidange)
Les vannes de vidange :	Vérifier que les vannes de vidange [6] sont fermées Vérifier le bon fonctionnement des vannes de vidange [6]
Actions à mener :	Quand?
Au niveau du bassin :	Assurer la propreté du bassin (macrodéchets, flottants)
	Graisser ou lubrifier 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

Actions à mener :	Quand?
Curer le bassin	Lorsque la hauteur de boue dépasse 35 cm
Débroussaillage plus étendu de l'aire de traitement	Avant opération de curage si risque D.F.C.I