

Localisation	A51 PR 151.30 sens 2 (La Saulce → Aix en Provence)
Caractéristiques :	Type : Bassin d'Ecrêtement Technique : bassin en terre non étanche de régulation hydraulique Surface du bassin : 2724 m ² Profondeur totale (moyenne) : 1,87 m Volume : 4500 m ³

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 <u>minimum 1 fois/an</u>
Les accès :	Contrôler l'accessibilité de l'ouvrage (depuis extérieur par la RN85)	
La clôture et le portail :	Contrôler l'état de la clôture et du portail	
La (ou les) arrivée(s) d'eau :	Vérifier que les arrivées d'eau ne sont pas obstruées (buse avec clapet anti-retour depuis BDD 1514 - 2□, canal béton et descente ②, descente béton depuis route ③)	
Le bassin :	Contrôler l'état général du bassin (ouvrages béton non fissurés)	
La sortie d'eau :	Vérifier que la sortie d'eau n'est pas obstruée (seuil d'écrêtement ④ et buse sortie vers Durance ⑤, buse sous route vers BE 1513B - 2□)	
Actions à mener :		Quand?
Au niveau du bassin :	Assurer la propreté du bassin (macrodéchets)	1 fois/an
	Faucher le bassin	1 fois/an