

BARRAGE DE LADRAT



Le barrage est situé sur l'Oued Ladrat (Médéa). L'ouvrage est destiné à l'irrigation du périmètre de Tiara. La retenue créée par le barrage a une capacité utile de 10 hm³ permettant une régularisation de 7.5 hm³. La mise en service de l'ouvrage date de 1989.

Bureau d'Etudes : Motor Columbus (Suisse) ;

Entreprise des travaux : ENATHYD (Algérie) ;

Année de la construction / Mise en service : 1989

Type : digue en terre zonée avec noyau central ;

- Cote de Retenue Normale : 675.8 m NGA ;
- Longueur en crête : 510 m ;
- Largeur en crête : 8 m.

Noyau :

- Largeur du noyau en crête : 6 m ;
- Largeur du noyau à l'assise : 55 m.

