

早明浦ダム湖面内の分画フェンス

(フロート型の湖面施設) を移設しました。

■設置目的■

ダム貯水池には、水温が上がると淡水赤潮が発生します。この淡水赤潮の拡散を防止するために分画フェンスを設置します。

■フェンスの仕様・型式■

【標準部】

型 式：連続フロート式
フロート径：φ300
水中内フェンス高：1.0m

【通船部】

型 式：連続フロート式
フロート径：φ300
 ：φ14（通船部）
水中内フェンス高：1.0m
通船航路幅：4.0m

■フェンスの延長■

吉野川（本川）：L=120m（通船部を含む）

瀬戸川（支川）：L=120m（通船部を含む）

■設置場所■



■通船ゲート利用方法■



通常時の状態

分画フェンスは、湖面利用にとっては障害物ですが、貯水池保全のための施設です。ご理解ください。

通船部を通過する際、ゴムが新しいため、通過しにくい場合がありますが、ご協力ください。



通路を通過時は、船外機を揚げて通過する。



船舶用通路を設けています。(看板により表示)