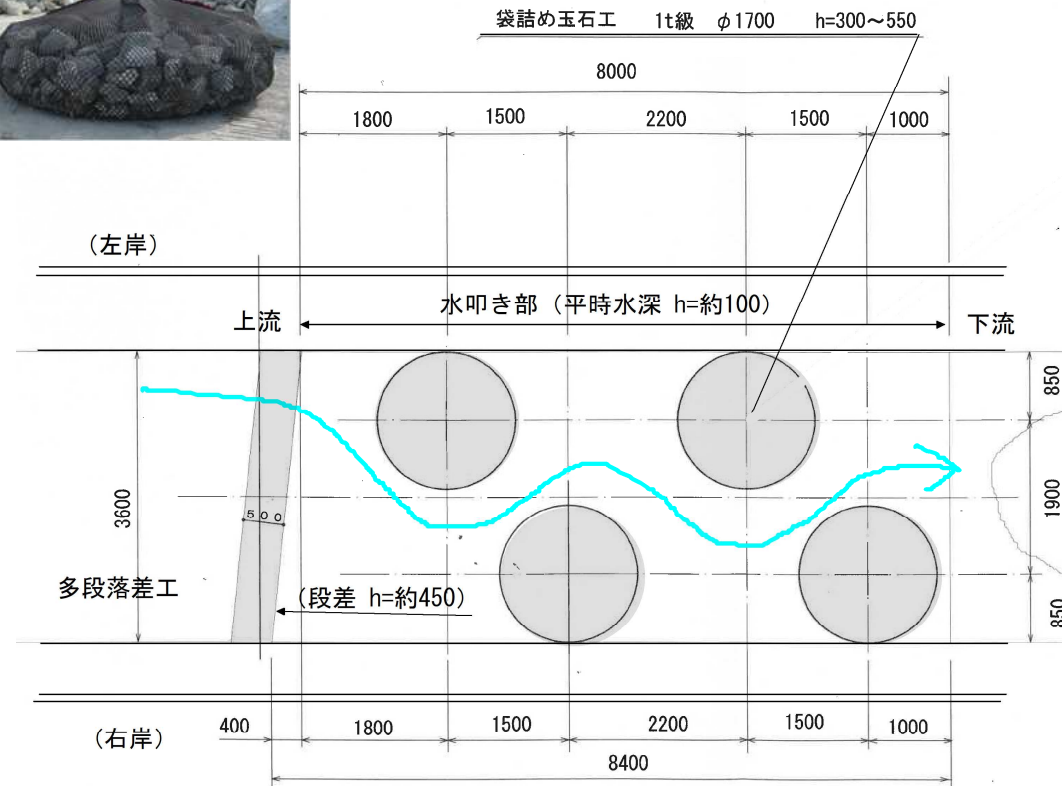


津門川 河川環境改善工事（試験施工）

多段落差工の最下段の高さが高く（ $h=約45cm$ ）、かつ水たたき部の水深（ $h=約10cm$ ）も浅いため、魚類等生物が上流へ移動しにくい状況となっていることから、最下段の段差を解消し、水深にも変化を持たせ、魚類等生物の移動円滑化と生息環境改善を目的に、袋詰め玉石工による試験施工を以下のとおり実施します。試験施工後は生物の生息状況について事後観察を行い、今後の恒久的な河川環境改善工事の実施に役立てていきます。



計画平面図



(数値単位はmm表示)