

舟渡高規格堤防工事

工事名 : 舟渡高規格堤防 (H16) 工事
発注者 : 国土交通省関東地方整備局荒川下流河川事務所
工期 : 平成16年9月 ~ 平成17年10月
改質量 : 6300m³
含水比 : 約50%
工事概要 : 東京都と埼玉県の間を流れる荒川の浚渫土砂をボンテラン工法で改良し、溶融スラグ5%・RC砕石55%・改良土40%を万能土質改良機で混合、高規格堤防の盛土材として再利用しました。

現場全景



原泥投入



古紙破砕物混合



万能土質改良機による混合



改良土完成



高規格堤防へ再利用

