1.長崎県-①.長崎市八郎岳

(3)-3 施工当時の状況



渓流③施設 右岸から左岸



渓流③施設 上流左岸から下流右岸と貯水池



渓流③施設 左岸から右岸



渓流①②間の残土処理状況 緑化対応



渓流①②間の緑化状況 木本の植栽



管理道路の復旧状況

1.長崎県-①.長崎市八郎岳

(4)-1 現地踏査結果-渓流①透過型施設





副堤付治山ダム。

副堤から下流の貯水池。

水叩部は間詰石が移動・流出。







治山ダム透過部。

治山ダム透過部の目詰まり状況。

堆砂敷。

貯水池に流入する渓流それぞれに水質保全施設が配置され、土砂や流木の貯水池への流入を抑止している。洪水時に放水路を越流し、前庭水叩部の鋼製枠内の詰石を流出させている。

1.長崎県-①.長崎市八郎岳

(4)-2 現地踏査結果-渓流②透過型施設





副堤付治山ダム。

副堤の下流部と湖岸。

水叩部は間詰石が移動・流出。



治山ダム堆砂敷



左岸からみた治山ダム堆砂敷。細粒砂の堆積。



堆砂敷の上流方向。転石が分布する。

洪水時に放水路を越流し、前庭水叩部の鋼製枠内の詰石を流出させている。