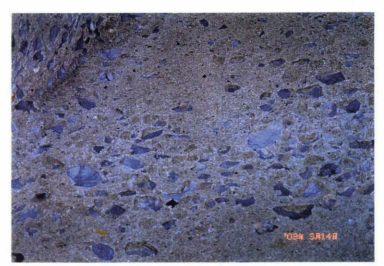


提体調査 常用洪水吐 鉄筋露出



同上 石灰岩凹状変化 縁切れ縮小化



亀裂部表面 石灰岩凹状変化 基質端部は鋭角

写真 2.10 アバタ状劣化状況(2)



参考写真 副ダム 縦断クラック アバタ変状



常用洪水吐 下部左岸側



同上接写 黒→安山岩 凸状突き出し 灰→石灰岩 凹状へこみ

写真 2.11 アバタ状劣化状況(3)