

Abb. 76 Nant-Trouble 溪

前図築造中ノ堰堤竣工後
 / 状態並ニ其ノ上流ヲ示
 ス。堰堤ノ高サ6m (内
 2mハ溪床地下ニアリ) $\frac{2}{10}$
 堤冠中央幅2m前法
 ナル。寫真ノ上方屈曲
 部ニアル第一号堰堤ト
 間ハ此ノ儘ニテハ安定シ
 難キ故引キ續キ中間堰
 堤ヲ補充スル計画ナル。
 溪ノ左岸ハ險阻ナリ黒色
 泥及岩デソノ上流ニハ
 粘土質泥反岩ノ滑落面
 が見ル。

Abb. 76

