

# 内山

黒部川の上流の地形を観察しながら川の侵食、堆積の様子や水流の速さの実験もできる場所となると、この内山付近の黒部川左岸は候補地の一つになってきます。ここは、黒部川扇状地にある各小学校からの距離もそれほど遠くなく、バスが駐車できる広いスペースもあります。川原への入り口からすぐに人工的な水路がありますが、そこで実験するか、水流が少ない場合は、その奥の本流で実験することになります。川原も広く、見晴らしもよい場所ですが、上流の地形が陰しい水系であり、ダムも近いので、急な天候の変化やダムの放水による増水には十分注意して観察しましょう。

観察対象	河川上流部～中流部
観察できる人数制限	特になし
流速の実験の安全性	天候の変化とダムの放水に注意して、すぐに避難できるように心がける必要があるが、手前の人工的な水路で実験するときは危険が少ない。
バス駐車スペース	あり
トイレ	バイパスより山側の公園にある。



音沢大橋からながめた内山方向の河床



バイパスから河川敷へ入る入口  
(この写真の左側には公園もある)



広い駐車スペース



川原へ入ると、すぐに人工的な水路がある。できて間もないため、やや直線的だが、暖かくなると自然に蛇行や侵食、堆積が観察しやすくなると考えられる。水のないときは、水路をわたって、奥の本流で観察できる。