

8 . 大きく蛇行する信濃川 - 信濃川・魚野川合流点 -

(長岡市西川口付近)

図の右下、魚野川急流部での曲流 浸食されにくい泥岩分布と関係。
 河川の3作用：浸食・運搬・堆積 さまざまな地形をつくる。
 信濃川の大蛇行 山本山一帯の隆起と関係。中越地震(2004)時にも隆起。
 川のもつ蛇行する性質とこの地域の隆起運動 複雑な河岸段丘分布。
 河岸段丘上の×印に旧石器時代遺跡(約1.3万年前) 当時すでに段丘化。

