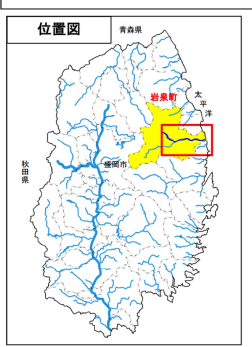
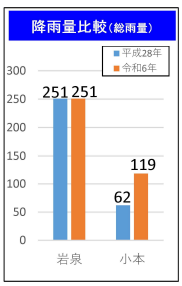
令和6年台風第5号の大雨における治水対策の効果(岩手県小本川水系小本川)

- 岩手県岩泉町の小本川では、平成28年8月の台風10号で広く越水・溢水が発生し、床上723戸、床下121戸の家屋等が浸水。
- この出水を踏まえ、河川激甚災害対策特別緊急事業等(5か年加速化予算を含む)を活用し、緊急的かつ集中的に河道掘削や築堤等の治水対策を推進。
- 今次出水(令和6年8月11日~13日)は平成28年の降雨と同規模の総雨量であったが、治水対策の進捗により河川氾濫による家屋等の浸水被害を解消。















築堤

横断図(赤鹿水位観測所地点)

平成28年8月30日被災時水位(T.P.=18.37m)

水位低減(25gm)

令和6年8月12日観測最高水位(T.P.=15.73m)

掘削