●岳洋中学校の校庭を雨水の貯留施設に

市では、雨水による浸水を軽減するために、雨水を一時的に貯めたり、 地中に浸透させたりする「貯留施設」を岳洋中学校の校庭に造りまし た。校庭に浅い堀込みを造る工事が今年3月に完成し、2,480㎡の雨 水を貯留できるようになりました。

2.480m はおよそ 25mプール×10個分 の雨量を貯水!

河道掘削による水位低減

河道掘削とは、水中以外の川岸を含む範囲の土砂や砂州を撤去する ことで河道断面を拡幅させ、河川の流下能力を増加させる工事です。 菊川本川および牛淵川、その他支川を含めた広範囲で河道掘削や雑 木伐採などを実施しました。今後も菊川本川及び牛淵川、その他支川 で河道掘削を実施し、流下能力の確保に努めます。

●土のうの設置

堤防からの越水に備え、一部の箇所に土のうを設置しました。

●水防団による水防訓練

水防団員が、出水時に備え定期的に水防訓練を行っています。



▲工事過程の様子





-級河川菊川(大石地先)※国土交通省より資料提供





●水害に備えよう!

水害の被害軽減のために取組を進めていますが、大雨が降った時には 水害が起こることを想定して、自分でできる水害対策を実践しましょう。

事前にできること

天気予報や気象状況に 気を付けましょう



気象庁では、「キキクル (大雨・洪水警報の危



険度分布)」 ■ (右記)を 提供して います。

非常食や持ち出す物を

準備しておきましょう



避難場所や避難経路を 確認しておきましょう



菊川市のハザードマッ プは市ホームページ (右記)か ら確認で



河川の最新の情報を 知っておきましょう

から確認 できます。

きます。



最新の情報は川の脅 威から身を守る防災 情報サイ ト(右記)



いざというときは・・・

市からの 注意喚起、避難情報に 注意しましょう



菊川市からの防災情報 は茶こちゃんメール(下記) などから発 信していま



みんなで早めに避難 身軽さを優先しましょう

