



復旧復興だより

【この便りは、福島県相双管内の復旧・復興事業の進捗状況や地域づくり活動等の取り組みをお伝えするものです】

◆ 浅見川の河川改修を実施しています！



施工状況



R3.12.10現在

施工状況

浅見川では、河川の幅を広げる河川改修を進めています。

工事が完了するまでの間、周辺は工事車両が多数通行しますので、皆様のご理解とご協力をお願いします。

◆ 河川に危機管理型水位計やライブカメラを設置しました！

福島県では、洪水時における住民の適切な避難判断につながるように、洪水時のみ水位観測する水位計『危機管理型水位計』や『河川監視カメラ』の整備を進めてきたところであり、既存の水位観測所と合わせて河川の水位等の情報提供をしています。

専用Webサイト「川の水位情報」から、既存の水位観測所、危機管理型水位計や河川監視カメラの情報を全てまとめて見ることができます。

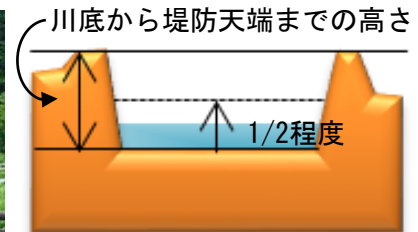
専用Webサイト『川の水位情報』へは、右のQRコード、もしくは、「川の水位情報」で検索！（<https://k.river.go.jp>）



番号	河川名	水位観測所	
		設置場所	観測所
1	浅見川	上浅見川	浅見

番号	河川名	危機管理型水位計設置位置	
		設置場所	橋りょう名
1	北迫川	苗代替	関山橋
2	折木川	関ノ上	関の上橋

危機管理型水位計（北迫川）



※危機管理型水位計は、河川水位が川底から堤防天端までの高さの1/2程度を超えた際に観測を開始する水位計です。

問合せ先：福島県相双建設事務所 企画調査課 TEL0244-26-1228 FAX0244-26-1197

管内についての詳しい情報は下記ホームページをご覧ください。

◇ホームページ <https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41370a/soso32056.html>

◇Facebook <https://www.facebook.com/sousoukensetsu/>

◇Instagram https://www.instagram.com/sousou_kensetsu/

