

河川の氾濫を引き起こさないために！

五ヶ瀬川水系

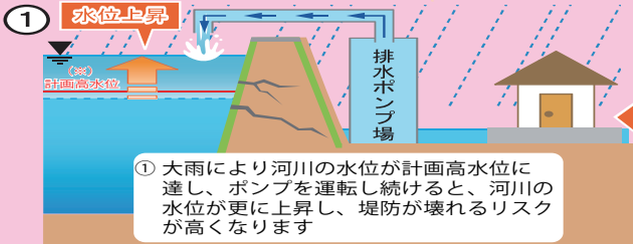
# 排水ポンプ場の運転調整を行います

## ポンプ(排水機場)の運転調整とは？

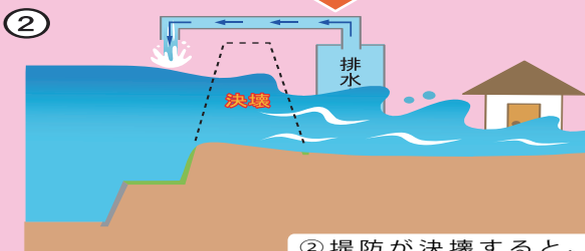
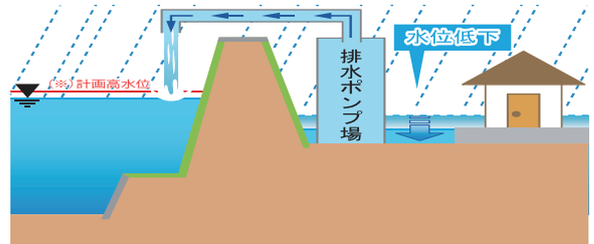
大雨が降ると、降雨により流れてくる水量の増加に加え、排水機場から排水される水量等によって、さらに本川の水位は上昇します。

堤防の決壊や越水による河川から氾濫を回避するため、やむを得ず排水ポンプの運転を停止し、少しでも本川水位の上昇を抑えて、浸水被害の軽減を図ります。

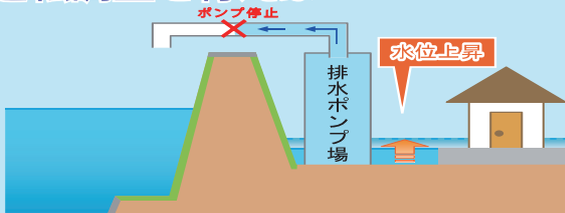
### 運転調整を行わなければ・・・



たくさんの雨が降れば、宅地側の浸水被害軽減のため、ポンプを運転します



### 運転調整を行えば・・・



宅地側の水位は上昇しますが、河川水位が抑えられ、堤防決壊による甚大な被害が発生するリスクを低下できます



(※) 計画高水位とは・・・堤防が耐えられる最高の水位。

## 風水害に備えて！

早め早めの避難を心掛けましょう！『延岡市からのお知らせ』

国・県・市では、河川の築堤や河道掘削、側溝の土砂撤去、仮設ポンプ設置などの対応を全力で行っていますが。。それでも宅地側の浸水が避けられない場合があります！

そこで・・・

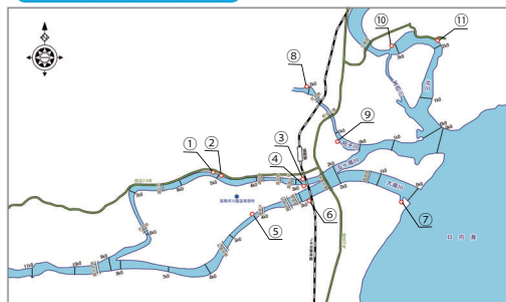
- 事前に避難する場所を確認し、早め早めに避難して下さい。
- あらかじめ車などの避難先も確認しておきましょう。
- 日頃からハザードマップ(市ホームページで「洪水浸水想定区域図」で検索して下さい)を確認しておきましょう。
- 市が全世帯に配布した「わが家の防災ハンドブック」を確認しておきましょう。

「想定を上回る災害」が毎年起きています！！「自分の身は自分で守る」ことをぜひ実行して下さい。

五ヶ瀬川の越水状況  
(H17台風14号岡富地区)



ポンプ場(排水機場)位置図



NO	各名称	管理者
①	古川排水機場	国
②	古川雨水ポンプ場	市
③	紺屋町ポンプ場	市
④	須崎町ポンプ場	市
⑤	桜小路排水機場	国
⑥	中島町ポンプ場	市
⑦	浜砂排水機場	国
⑧	蛇谷川排水機場	県
⑨	中の瀬排水機場	国
⑩	川島排水機場	国
⑪	追内川排水機場	国

## 五ヶ瀬川水系排水ポンプ場運転調整協議会

延岡河川国道事務所 河川管理課 〒882-0803 延岡市大貫町1丁目2889 Tel. 0982-31-1155 (代表)  
 延岡土木事務所 河川砂防課 〒882-0872 延岡市愛宕町2丁目15 Tel. 0982-21-6143 (代表)  
 延岡市役所 土木課・下水道課・危機管理課 〒882-8686 延岡市東本小路2番地1 Tel. 0982-34-2111 (代表)