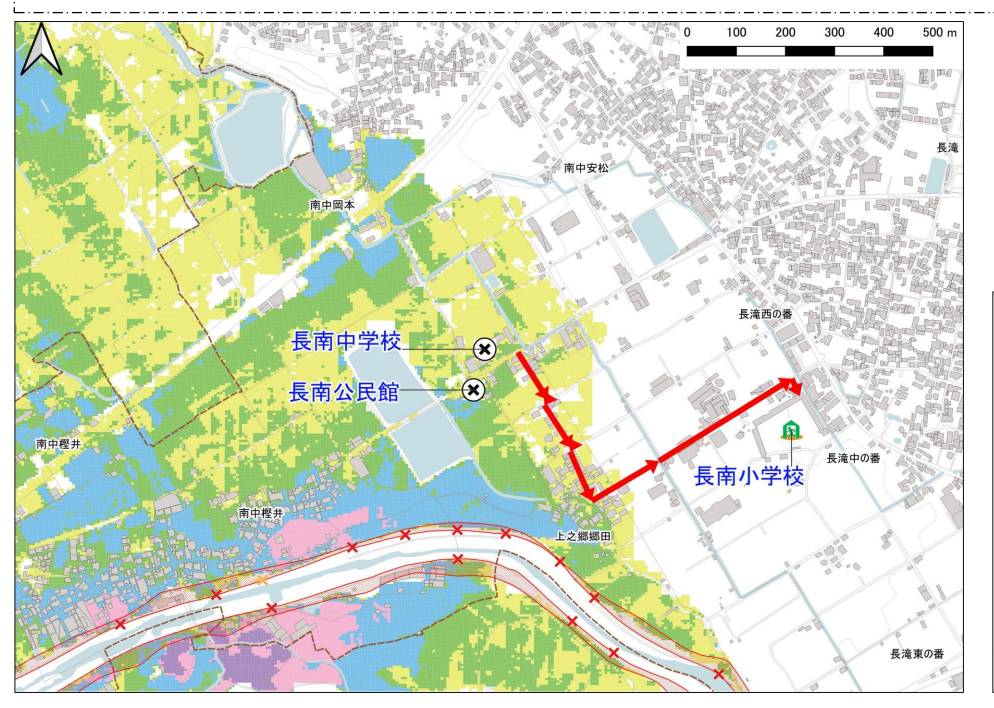
町内会の皆さんへ【災害時に自分や家族の命を守るのは各自の判断です!】

ハザードマップには、地域における予想される浸水深の色分け表示、指定の避難場所、避難経路が示されています。台風等の自然災害から大切な命を守るには、早めの避難行動が欠かせません。自宅付近がどの程度の危険度になっているのか確認しましょう。

そして、警戒が必要な災害に対する心の準備を含めて、避難方法等を家族と話し合い、災害時の逃げ遅れをなくしましょう。



洪水

洪水浸水想定区域(想定最大)

【浸水深】

- 4.0m以上
- 3.0m~4.0m未満
- 2.0m~3.0m未満
- 1.0m~2.0m未満
- 0.5m~1.0m未満
- ____ 0.5m未満

【破堤・越水想定地点】

- × 破堤想定地点
- × 越水想定地点

【家屋倒壊等氾濫想定区域】

- | 河岸浸食
- □□ 氾濫流

【避難場所·避難経路】

- ▲ 指定避難所
- → 避難経路
- ※ 洪水時に利用できない避難所

マイ・タイムラインとは、いざという時にあわてることがないよう、避難に備えた行動を一人ひとりが時系列的に整理しておくものです。ご家族で話し合って、事前に災害時の行動をシートに記入しておきましょう。ここに記載している内容は、一例ですので様々な状況を想定してみましょう。

郷田町 タイムライン

地域の自主防災組織が風水害による河川の氾濫や高潮で、 浸水発生の恐れがある場合に、地域としてどのタイミングで どのような行動をとれば良いかを、講演会の参加・地域まち 歩き・ワークショップを通して学習検討を行い、コミュニ ティタイムラインの作成に取り組みました。表内には、ワー クショップ時に出た意見を記載しています。

時間	気象情報・河川の水位情報等(注1)	市町村の避難情報 警戒レベルなど	マイ・タイムライン(地域住民)		コミュニティタイムライン(地域の動き)			
経過			避難できる人	避難支援が必要な人	情報伝達	安否確認	避難誘導	その他
	台風進路情報 早期注意情報 (警報級の可能性等の情報) 台風に関する情報 (随時) 大雨注意報、洪水注意報 強風注意報、高潮注意報 大雨注意報、洪水注意報、強風注意報 を警報に切り替える可能性について	警戒レベル2【注意】 自主避難所開設準備 警戒レベル3【警戒】	・今後の台風や前線の動きを・避難するときに持っていくもの・携帯電話の充電・家の周りに風で飛ばされるも・排水溝の清掃・自宅の点検・テレビ等で台風や雨の状況を・家族の予定を確認する(キ・ハザードマップで避難場所・減・避難しやすい服装に着替える	調べる を準備する のはないか確認する を注視する ヤンセルも視野に) 避難経路を確認する る	避難所開設 町会長→役員・組長→老人、一人	ХПУЕНЬ	ALKED J CT	非常食、水、カセットコンロ、乾電池、マッチ 救急セット、ラップ町で常備しておく
	暴風警報 大雨警報、洪水警報 (避難判断水位到達)	避難所開設 高齢者等避難		・選難完了	春らし 高齢者等避難 発令で避難困難な 人に隣人が伝える			
	土砂災害警戒情報 記録的短時間大雨情報 高潮警報、高潮特別警報 氾濫危険情報 (氾濫危険水位到達)	警戒レベル4【非常に危険】 避難指示	・近所に声をかけながら避難を開始・避難完了		市から避難指示が出たとき 高齢者世帯 町会長→組長 電話 連絡		【避難指示】 車誘導→近所の人 【避難指示】 高齢者、妊婦、障がい、隣人が 車(付添徒歩) 高齢者、乳幼児 農業用運搬車 車	
	に徹する 大雨特別警報 - ・救助の必		・逃げ遅れた場合は、自宅2に徹する ・救助の必要がある場合は、消					
1	氾濫発生情報	緊急安全確保						

(注1) 気象情報、河川の水位情報等は、地域の事情によってタイミングが変わります。

ワークショップ時の様子





連絡先		

主難に関する参考情報

http://www.osaka-bousai.net/sabou/Index.html