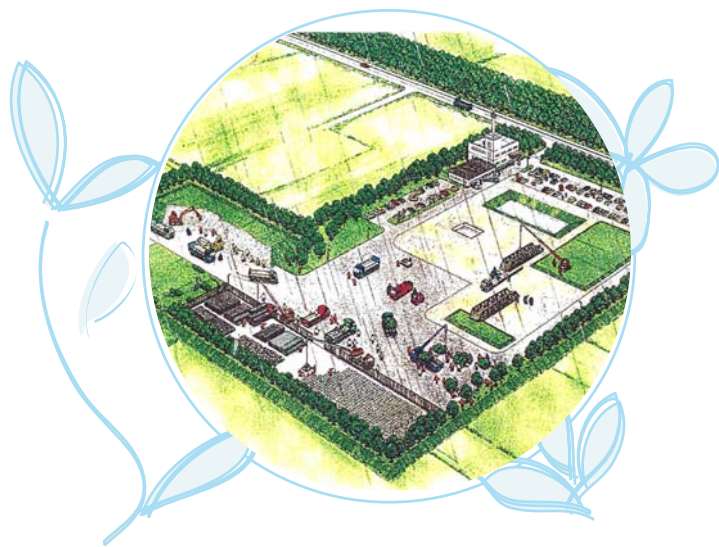


もしもの時も。
いつもの時も。

備えて安心!
洪水対策!!

千歳川上流地区河川防災 ステーション

千歳川上流地区河川防災ステーションは水防拠点として
千歳川流域のみなさんの暮らしを守ります。



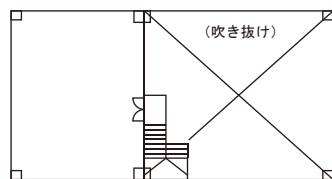
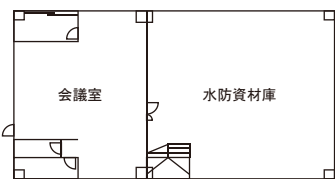
北海道開発局 札幌開発建設部 千歳川河川事務所
http://www.hkcd.mlit.go.jp/sp/titose_kasen/kluhh40000006m6p.html

千歳川上流地区防災ステーション施設案内

災害時には千歳川の水防拠点として、また、平常時には訓練施設としても活用できます。

水防資材庫 **住所** 千歳市駒里2212

1 F 2 F



千歳市水防センター



水防資材庫

もしもの時の

千歳川上流地区河川防災ステーション



○備蓄土砂・ブロック等の供給基地

災害が発生した時に、被害を最小限にするため、必要な資材をあらかじめ保管しています。根固めブロックや土砂も保管しています。



○緊急復旧の拠点

水防活動に必要な土のう製作場所として利用できるスペースも確保しており、もしもの時でも速やかな対応が可能です。また、災害時に備えて、水防資材倉庫には土のう袋、スコップ、木杭などの防災機材も保管されています。



もしもの時の 訓練用スペース

千歳川上流地区河川防災ステーションは、千歳市駒里地区に位置しており、平常は、水防訓練施設として活用されています。



訓練用プールと模擬築堤



夜間訓練の様子



根固めブロック搬出

Chitose River

Chitose River

もしもの時に頼れる

災害対策用機械

Chitose River

■水防資材庫

水防資材庫には排水ポンプ車1台、照明器具1基、排水ポンプパッケージ2基を格納しており洪水に備えます。



■照明器具



可搬式 発電機付き、AC200V仕様、ケーブル長10m

■排水ポンプ車(軽量型水中ポンプ)

災害時に、氾濫した水を排除するための機械です。発電機や照明灯を搭載しているため、現場に電気がなくても、夜間でも作業することが出来ます。



全長:7.9m 全高:3.2m 全幅:2.5m 重量:10.4t

■排水ポンプパッケージ

大型車両が行けないところでの作業が可能な排水ポンプ。パッケージの中に、ホースや工具類などが揃っており、2tトラック1台に全ての機器を載せることが出来ます。



幅:1.6m 奥行:1.2m 高さ:1.5m 重量:660kg

備えて安心！洪水対策！！

日頃から、防災情報について知り、もしもの時にも慌てずに対応できるようにしておきましょう。

千歳川流域の特性

過去の洪水被害

石狩川治水計画開始のきっかけとなった明治31年の洪水。昭和36年、37年には2年連続して台風による大雨で家屋と田畑が被害を受けました。その後の昭和50年、56年にも観測史上最も大きな洪水が起き、昔の千歳川と人々との関わりは洪水との戦いだったと言えるでしょう。



恵庭市下水道終末処理場付近の避難状況 (昭和56年8月上旬洪水)

千歳川流域の地域特性紹介

千歳川流域は石狩川との合流点より土地が低く、「お椀」のような形をしています。雨が降ると平野に水がたまりやすく、また、石狩川の水位があがると、千歳川の水が石狩川に流れることができなくなります。川が増水すると、高い水位の状態が長時間続き、堤防が壊れやすくなったり、内水氾濫もおきやすくなります。



旧夕張川・馬追運河合流点付近の避難状況 (昭和56年8月上旬洪水)

防災・避難用品紹介

防災・避難用品はいつでも持ち出せるように準備しておくことで安心です。

防災用具

ヘルメットなどの保安帽、懐中電灯、ラジオ、マッチ、ナイフなどは必需品です。



衣類

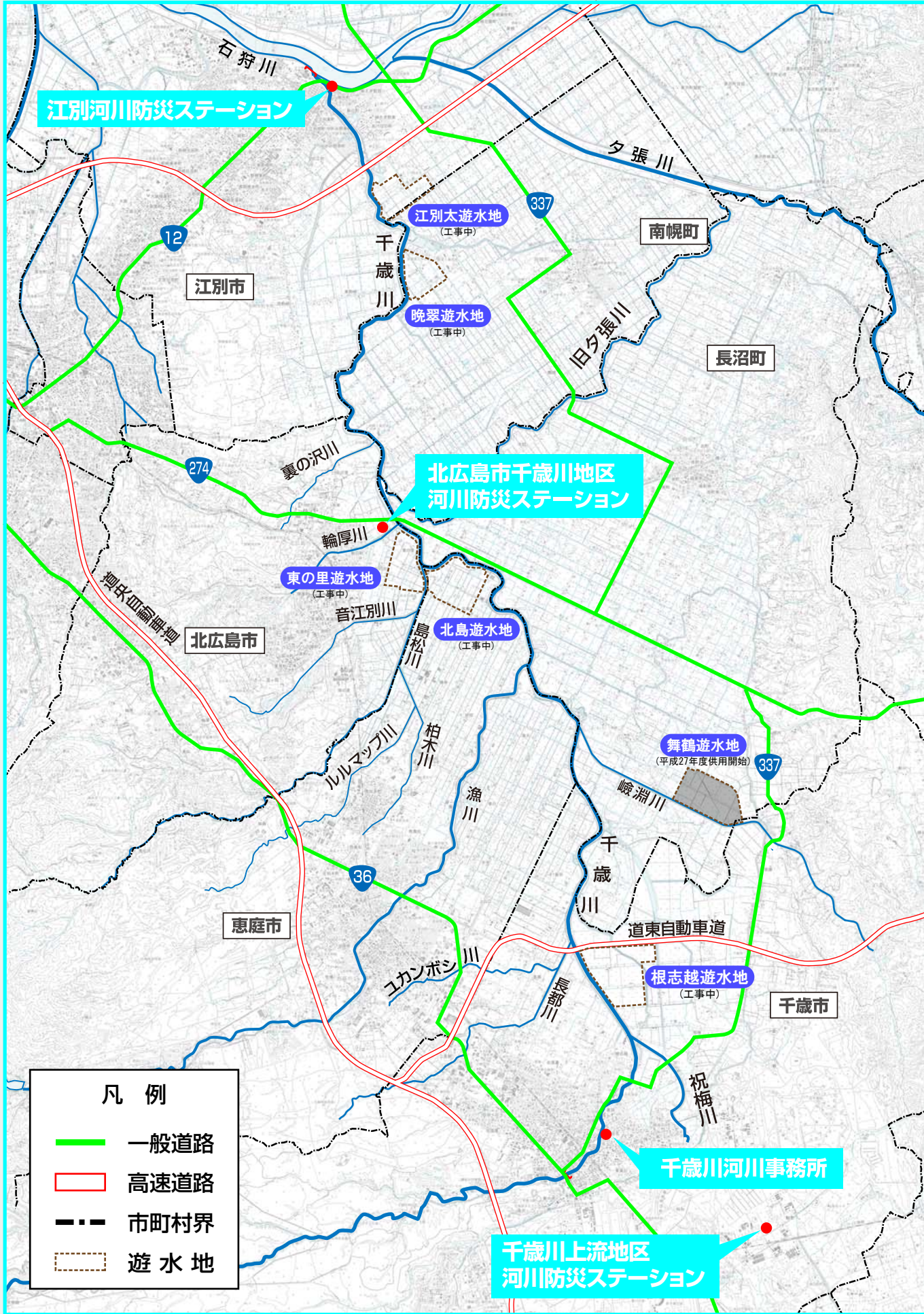
数日分の下着、タオルなど日用品のほか、軍手か手袋も用意しましょう。

食糧品

飲料水(1人1日3リットル)、乾パン、缶詰、インスタント食品など、保存できる食糧品を揃えておきましょう。

貴重品

現金、預金通帳、キャッシュカード、印鑑、有価証券などは、いつでも取り出せるようにしておきましょう。



凡例	
—	一般道路
—	高速道路
—	市町村界
—	遊水地

●河川防災ステーションは洪水により周辺の地域が浸水しても水防活動を行えるよう、周辺地盤より高さを上げて整備しています。

水害時の各種情報

気象情報や河川情報、避難勧告などは、下記的手段により皆さんに伝達されます。

避難情報

- ・広報車
- ・消防車
- ・パトカー
- ・TV
- ・ラジオなど



気象情報

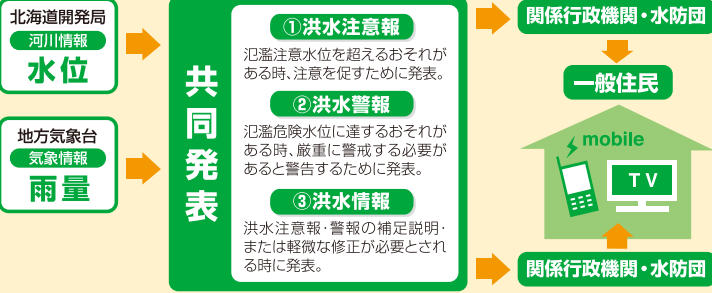
- ・テレビ
- ・ラジオ
- ・インターネット
- ・スマートフォン
- ・携帯電話など



- 気象 (天気予報、注意報・警報等) に関することは
 - ・札幌管区気象台 <http://www.jma-net.go.jp/sapporo/>
 - ・気象庁 <http://www.jma.go.jp/>
- 河川 (雨量情報・水位情報等) に関することは
 - ・国土交通省「川の防災情報」 <http://www.river.go.jp/> (携帯電話 <http://i.river.go.jp/>)
 - (スマートフォン <http://www.river.go.jp/s/>)

防災・河川用語

台風や集中豪雨などで発令される注意報や警報などをつ北海道開発局と気象台で共同発表しています。



共同発表用語

- 川氾濫注意情報
- 川氾濫警戒情報
- 川氾濫危険情報
- 川氾濫発生情報

危険レベル	予報の種類とタイミング	住民の行動
5	氾濫発生情報 洪水警報	氾濫が発生した場合
4	氾濫危険情報 洪水警戒情報	氾濫危険水位を超えた場合
3	氾濫警戒情報 洪水警戒情報	避難判断水位を超えた場合
2	氾濫注意情報 洪水注意情報	氾濫注意水位を超えた場合
1	発表なし	平常時の水位

●川氾濫危険水位に達した際や氾濫が発生した際に発表する情報として新たに位置づけ