



こんにちは！

水道局です

令和5年12月・令和6年1月発行 ～暮らしを守り 未来までささえ続ける かごしまの上下水道～
【ご注意ください】水道局では宅内排水管の洗浄等のチラシ配布は行っていません

鹿児島市水道局

〒890-8585

鹿児島市鴨池新町1番10号

TEL 099-257-7111

FAX 099-252-6728

ホームページアドレス

http://www.city.kagoshima.lg.jp/suidou/index.html

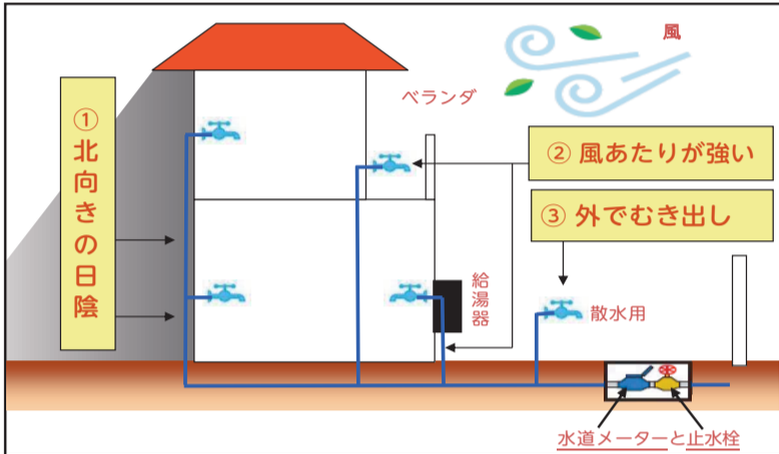
鹿児島市水道局



検索

「給水管等の凍結」にご注意ください！！

○気温が氷点下になると、給水管等の水が凍って、水が出なくなったり、給水管等が破裂したりする場合があります。
下の図の①～③のような場所にある給水管等は、特に凍結が発生しやすくなります。



Q. 凍結を防ぐには？

A. 露出部分の保温・凍結予防には、市販されている**専用の保温材**(右写真参照)を巻くと効果があります。
代用として、布・毛布でもかまいませんが、布自体が水に濡れると布ごと凍結するので、必ずビニール類を巻くなどして防水を行ってください。



Q. もし、凍結したら？

A. **自然に解けるのを待つ**か、タオルなどを巻き付けて**ぬるま湯**をゆっくりとかけましょう。
熱湯をかけると水道管が破裂するおそれがありますので、**必ずぬるま湯をかけてください**。



Q. 万一、給水管等が破裂したら？

A. メーターボックス内の元栓(止水栓)を閉め、水道局指定給水装置工事業者に修繕をご依頼ください。

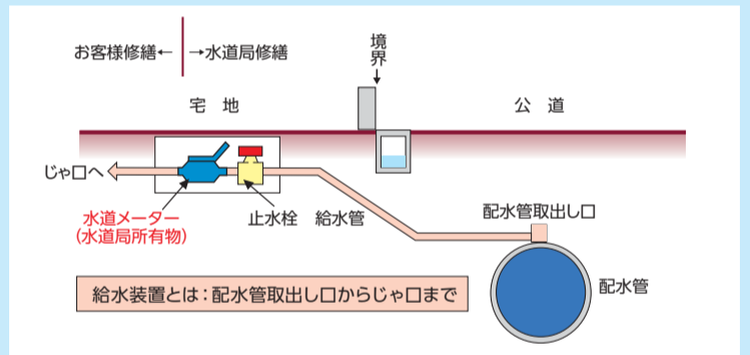


水道管の凍結防止
(水道局ホームページ)

【給排水設備課 TEL:213-8522】

漏水修繕に関するご案内

- 水道本管(配水管)から分岐して建物などに引き込まれている給水管(給水装置)は、水道メーターを除くすべてが建物の所有者等の財産です。
- 給水装置の維持管理は、お客様が行わなければなりません。
なお、メーターボックスもお客様の財産となりますので、破損等が生じた場合はお客様で取替えをお願いします。
- ただし、配水管の分岐から水道メーターまでの自然漏水は早期修繕を目的として水道局が修繕します。
- 水道メーターより建物側での漏水修繕は、お客様において早めに水道局指定給水装置工事業者に修繕依頼をしてください。



修繕依頼の際の注意点

- ・依頼される時は、漏水の状況を十分に説明してください。
- ・なるべく複数の指定工事業者から見積もりを取り、事前に修繕の方法や概算の説明を十分に受けてください。



水道局指定工事業者一覧表
(水道局ホームページ)

【給排水設備課 TEL:213-8521】

「河頭浄水場(甲系統の浄水施設)更新基本計画」を策定しました！

河頭浄水場は、本市最大の施設能力(本市全体の4割)を有する最も重要な施設です。将来にわたって安全で良質な水の安定供給を図るため、令和13年度供用開始に向けて「河頭浄水場(甲系統の浄水施設)更新基本計画」を策定したものです。

更新のコンセプト

- 1 安全・安心な水を供給できる浄水場
- 2 強靱な浄水場
- 3 環境にやさしい浄水場
- 4 持続可能な浄水場



1 更新施設の施設能力について

→ 現有の施設能力を維持します。

2 更新方法などについて

→ 既存の浄水場用地に空きスペースがないことから、新たに取得した用地で更新します。

3 浄水処理システムについて

→ 現状の水質以上を確保します。浄水処理方式は急速ろ過方式とします。高度浄水処理として、粉末活性炭処理を採用し、新たに活性炭接触池を設置します。

4 更新施設の機能について

① 浸水対策

→ 浸水しない高さまで盛土するなど、耐水化を図ります。

③ 降灰対策

→ ろ過池などを覆蓋化します。

⑤ テロ対策

→ 施設への異物投入、物理的破壊及びサイバー攻撃への対策を講じます。

⑦ 見学者への配慮

→ お客様の理解をより深めていただけるよう工夫します。また、見学者ルートのバリアフリー化にも努めます。

② 耐震対策

→ 最新の耐震基準に基づき整備します。

④ 停電対策

→ 非常用電源の充実を図ります。

⑥ 環境への配慮

→ 高効率型の設備を積極的に導入するとともに、太陽光発電などの再生可能エネルギー導入に取り組み、環境負荷の低減を図ります。



河頭浄水場(甲系統の浄水施設)更新基本計画
(水道局ホームページ)

【水道整備課 TEL:803-9749】