



副議長 坊池 正

令和4年度主な諸役

第116代 神戸市会 副議長
建設防災委員会 委員



防災福祉コミュニティ(西区)
救命処置の手順を指導する 坊池
2023年3月5日

坊池 正

ぼういけ ただし

自民党
www.jimin-kobe.com
市政報告

発行：自由民主党神戸市会議員団
神戸市中央区加納町6-5-1
TEL 078-322-5846

2023/4
(西区版)

ご挨拶

早いもので、神戸市会議員を4期16年、16年目の年には神戸市会副議長を就任させて頂きました。

振り返れば、消防訓練中での足の損傷もあり、人命救助は難しいとの判断により神戸市消防局を早期退職、地元の応援などにより選挙3カ月前に立候補決意し、初当選させて頂きました。当選時、議員職務の右も左も分からない状態でした。しかし、実家(西区)が酪農、農業を行い、地元の学校を卒業、神戸市消防局に勤務、農業、救急、消防、災害経験を活かし、まずはその分野を中心に専門的な知識をもって活動しておりました。また、他議員は水道局、元学校教員、労働組合、業界団体等からとさまざまな分野の特化した議員や農業を行う議員なども同様に神戸市会で専門的な議会活動を行っておりました。

しかし、現在の神戸市会は、海と山に囲まれた神戸市ですが、港湾や漁業関係の議員はゼロ、農業を行わない農家出身議員が2名、農業を行う議員は私1人だけという状況です。議員の担い手不足と共に特化したプロフェッショナルな議員が少なくなったと感じる4期目でした。

その中、さまざまなアプローチから神戸市、西区の事を考え、微力ですが進行されたり実現した事なども多々あり、充実した議会を送れた事に感謝し、残された任期に務めて参りたいと思っております。

この度の市政報告では、通信等が使用できない場合の災害対応時での市職員によるマンパワーの対応、全国初！神戸市避難所開設・運営マニュアル、災害に備えた水道の状況、そして各家庭で常に家庭内備蓄(7日分)について掲載しましたので、ご一読して頂けたら幸いです。

第116代 神戸市会副議長 坊池 正
神戸市会議員

災害時は市職員のマンパワーが重要！

Q 坊池 正 (消防局) 2022年2月28日

ICTやAIなどの新技術も必要だが、災害時はやはり市職員のマンパワーであると考えますが。

南海トラフ巨大地震は今後30年で7~8割の確率で発生すると言われており、しっかりとした備えが必要であります。特に災害時の避難所の運営は、市民の生命を守る上で大変重要であります。その担い手となる市役所の職員数は、阪神・淡路大震災以降の行革で大幅に減少しています。さらに令和3年度から、区役所業務の一部について民間委託化が進められており、区役所の職員も今後減少していくことになると思います。ICTやAIなど、新技術の活用も必要ですが、災害対応において最後に物を言うのは、やはり市職員のマンパワーであると考えますが如何でしょうか。

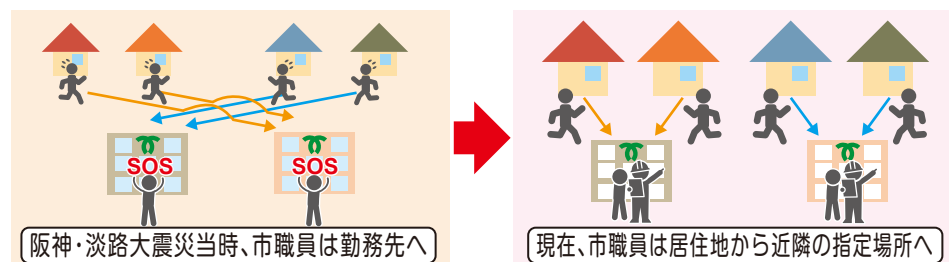
A 危機管理監

大規模な地震・津波が発生したときは、全職員のマンパワーを最大限活用して、体制確保を図ります。

大規模な地震・津波(震度6以上、大津波警報)が発生し発令されたときは、自動的に全職員が防災体制に臨むことになっています。

具体的には、各区役所に適切な初動体制を確保するために、事前に近隣地に居住をする課長級以上の職員を複数名定めて、「情報連絡・緊急措置を行う応援管理職員」、「市長・副市長の市庁舎への出勤補佐や対策本部の立ち上げ等を行う職員」、「住所地を勘案して事前に区役所に出勤する職員」等により職員の適正配備に努めております。

今後、市役所・区役所の体制変更にも適切に対応していくために、現状の応援管理職、直近動員制度、カウンターパート制の体制をより充実・強化し、庁内のマンパワーを最大限活用して、体制確保を図っていきたい。



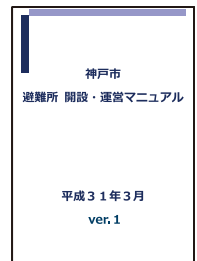
阪神・淡路大震災当時は、初動体制マニュアルは無く、坊池は防災指令第3号により発生後すぐに西区から勤務先(三宮消防本部)へ向かい三交代勤務でしたが、帰宅できたのは地震発生から1週間後でした。

現在、市職員は地震等が発生した場合は、テレビやラジオ等で情報を確認の後、防災指令の伝達なしに、自らや家族等の安全を確保した後、直ちに予め指定された場所へ出動します。また、居住地が危ない場合は、市民同様に避難することとなっております。

神戸市避難所開設・運営マニュアル

神戸市では、避難所を開設・運営するための手順、避難所運営の基本的な考え方や避難所運営のあり方、活動内容をまとめた「神戸市避難所開設・運営マニュアル」を作成しています。

各地域において、このマニュアルをベースに、地域の実情に合わせてアレンジし、地域独自のマニュアルを作成していただくようになっています。



避難所運営本部の立ち上げ、役割分担(食料・物資班、保健・救護班等)、避難所のレイアウト、避難所利用のルール等をチャートで掲載。



全国初！市職員と避難者によるマンパワーで避難所開設・運営するマニュアルです。

災害が発生した場合の水は大丈夫？

Q 坊池 正 (水道局) 2019年10月1日

災害が発生した場合、水は非常に重要で早期復旧が望ましいですが、2系統化に向けた取り組みとは。

災害が発生した場合は、水は非常に重要で早期復旧が望ましいですが、水道局は、阪神・淡路大震災の経験を踏まえ、緊急貯留システムの整備、配水管の耐震化、大容量送水管の整備により、早期復旧に向けた取り組みを行っております。そして、西神地域では、西神低層配水池への2系統化に取り組んでいると聞いておりますが、2系統化を実施する目的とその効果についてお伺いをいたします。

A 水道局長

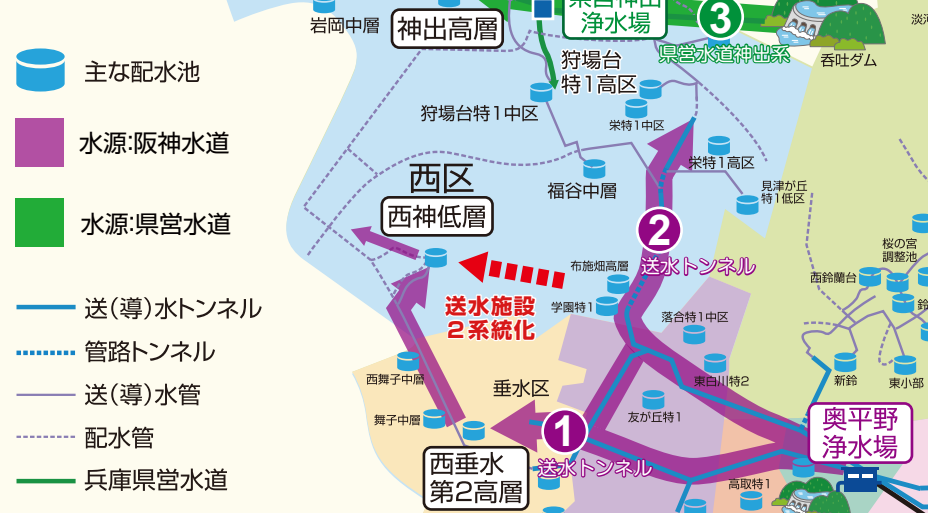
送水施設の2系統化は、送水施設が使用不能の場合でも代替ルートにより給水の安定化を図るものです。

送水施設は、浄水場から配水池まで浄水された水を送る施設ですが、送水施設の2系統化とは、非常時の代替ルートや、経年した施設の更新時のバックアップ施設など、送水施設が使用不能となった場合の影響を最小限にとどめ、給水の安定化を図るものです。

具体的な災害等への取り組みは、淀川からの大容量送水管の到達点である兵庫区の奥平野浄水場から西側の西区は、2本の送水トンネルと県営水道神出系の計3つの系統のうち2つの系統からの供給が可能となるよう送水施設の整備を進めております。

その他に垂水区の西垂水第2高層配水池では、伊川谷町や玉津町などが配水区域である西神低層配水池への、災害や事故時の影響を考慮し、送水施設の2系統化を進めているところです。

西区の主な水源ルート図



各家庭で常に家庭内備蓄(7日分)を!

南海トラフ巨大地震は、神戸市のみならず大規模・広域災害であり、救援物資についても、物流不全による全国的な物資不足が見込まれています。各家庭で常に家庭内備蓄をお願いします。

- ・ 最低でも3日分、できれば7日分
- ・ 飲料水は1人1日3リットルが目安
- ・ ローリングストックを活用する

ローリングストック法とは、備蓄している食糧を普段の食事で使いながら、消費した分を買い足す方法です。日頃から食べて、買い足すことで、短い期間で新しいものに入れ替わります。

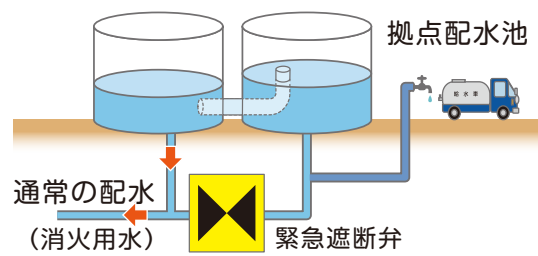


貯水機能のある災害時給水拠点

水道局では、地震などの災害が起きた場合でも飲料水が準備できるように地震が起きたときに配水池や大容量貯水槽の栓を閉める「緊急貯留システム」を2015年に整備が完了し、いざというときに水がなくなってしまうことがないようにしています。

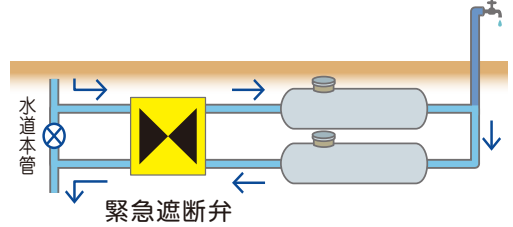
緊急貯留システムによって飲料水をたくわえている配水池や貯水槽は、もし水道が止まってしまった場合でも、「災害時給水拠点」西区内13カ所(配水池・公園)に行けば飲料水を確保することができます。

緊急遮断弁を備えた配水池



通常は配水池で水を貯め、水道管を通じてみなさまに水を届けていますが、災害時に水道管との連絡を緊急的に遮断し、配水池内に飲料水を確保することができます。

大容量貯水槽



公園などの地面の下に埋めている貯水槽は、水道管として利用されていますが、災害時に水道管との連絡を緊急的に遮断し、貯水槽内に飲料水を確保することができます。(写真は工事の様子です。)

災害時給水拠点



災害時給水拠点のシンボルマーク

給水の際はペットボトルやポリ容器などの持参が必要です。



災害が起きたときに給水栓にホース、仮設給水栓等の接続等の組み立てにより水を出すことができます。シンボルマークにより拠点の場所をわかりやすくし、災害時の速やかな応急給水を目指します。

西区の貯水機能のある災害時給水拠点

1	栄特1中区配水池	桜が丘西町5丁目 848-692
2	押部谷特1配水池	月が丘6丁目 20
3	神出高層配水池	神出町田井 1867
4	岩岡中層配水池	岩岡町岩岡 612-1
5	学園特1配水池	学園東町4丁目
6	西神南 貯水槽	井吹台北町2丁目(井吹思い出広場内)
7	狩場台特1高区配水池	狩場台1丁目
8	竹の台公園 貯水槽	竹の台3丁目 18
9	持子公園 貯水槽	持子1丁目 12
10	福谷中層配水池	櫛谷町福谷字城ヶ谷 748-1
11	池上中央公園 貯水槽	池上2丁目 21
12	宮下公園 貯水槽	宮下2丁目 9
13	見津が丘特1高区配水池	見津が丘6丁目

お問合せご相談は
神戸市議員

坊池 正

ぼういけ ただし
まで

651-2311 神戸市西区神出町東100
TEL 080-6173-9732 FAX 078-965-0400
E-Mail bouike@nifty.com