

第13期沖縄市水道モニターミーティング（第3回） 活動報告書



令和7年3月14日（金）開催
沖縄市上下水道局総務課企画係

第13期沖縄市水道モニター会議（第3回）活動報告書

【概要】

日 付：令和7年3月14日（金）

時 間：13:30～16:00

場 所：沖縄市上下水道局 水質検査室・沖縄市上下水道局2F小会議室

内容：水質検査体験・講義

参加者：水道モニター4名、総務課 企画係、管理課 配水係、下水道課 排水設備係、下水道課 計画担当

日 程：13:30～集合 → 13:35 水質検査体験（水質検査室にて）

→ 14:35 講義①（水道事業基本計画について） → 15:00 講義②（水道料金について） → 15:20 事前質問への回答（排水設備計画について・下水道の流れについて・上下水道関連施設における自然災害や事故への対策・対応について）

→ 15:50 アンケート記入 → 16:00 解散

【活動内容】

第13期沖縄市水道モニター会議（第3回）を開催し、今回は水質検査業務体験と講義を行った。今回の会議のねらいは、1つ目に水道水を供給する事業体として毎日行う水質検査を実際に見聞きし、体験することで、適正な水質で供給されていることを検査結果の数値から知ることを目的とした。2つ目は、講義形式で今般の水道事業計画策定について、本市が水道事業について掲げる将来的なビジョンを理解してもらうことや水道事業経営体としての経営や運営について水道料金をとおして学ぶことを目的とした。

水質検査の業務を実際に体験したこと、毎日かかさずに検査を行うことが大変そうだと感じるモニターの方もおり、たくさんの人の協力のもと安心・安全な水道水が利用できていることを改めて実感する機会となった。

その後の講義では各担当職員から概要等の説明を受けた。水道事業基本計画では、本市の今後の取り組みに様々な意見や質疑もあがり、水道料金についての講義では本市水道事業の財政状況を細かく知ることができたことで、当初のねらい以上にとても有意義な時間となつた。

今回、事前に水道モニターより下水道について質問をいただき、その内容を下水道課担当職員にて回答する機会を設けた。水道モニターとしての活動に加えて、関連する下水道についても学んだことで下水道処理施設や工事現場見学を要望する声もあがりました。

今回の会議で学んだことを次回以降の会議で活かし、新たな疑問は会議をとおして学び、理解していきたい。

- ・水道モニター会議での質疑応答やアンケート回答は以下にまとめる。

【質疑応答内容（抜粋）】

（水質検査体験における質疑応答）

質問①) 水質検査は毎日おこなっているのですか？土日祝日等の上下水道局がお休みの日はどうなるのですか？

回答①) 水質検査は毎日おこなっております。土日祝日の閉庁日は委託業者がおこなっております。

質問②) 採水箇所はいくつあって、何箇所から採水しているのですか？

回答②) 採水箇所は市内に7箇所あり、7箇所全てから採水しております。

（水道事業基本計画における質疑応答）

質問①) 基幹管路とはなんですか？

回答①) 主に、国道下等に埋設されており、水道管のメインとなる管です。

質問②) 将来的に基幹管路は、耐震性のある管へ更新されるのですか？

回答②) 耐震性のある管へ更新する計画となっております。

（水道料金における質疑応答）

質問①) 今般の料金改定に下水道使用料は含まれるのですか？

回答①) 水道料金のみ増額改定となります。

質問②) 水道料金の増額改定を行うということですが、これまでの黒字経営で貯金できた分で、赤字を補填することはありますか？

回答②) 今後の施設の維持管理費や人件費の増大、物価高騰等を考慮してこれまでの貯蓄から補填するのではなく、料金改定を行うこととしております。

（下水道の流れにおける質疑応答）

質問①) 埋め立て地として整備された地区で、住宅地となっている場所が浄化槽の整備がされておりますが、事業を進めていくうえで、並行して下水道の整備を行うことはできなかつたのでしょうか。

回答①) 地区の詳細を教えていただけますでしょうか。調べて後程回答いたします。

【モニターアンケート回答（抜粋）】

●今回の水質検査体験・各講義で学んだこと・感じたこと等

- ・採水地の意味。
- ・水質検査、非常に勉強になりました。毎日の安全は、このように管理されているのかと非常に勉強になりました。排水施設についても、概略ですが非常に勉強になりました。
- ・毎日、検査してくれることに感謝します。
- ・普段知らないことばかりだったので、大変参考になりました。

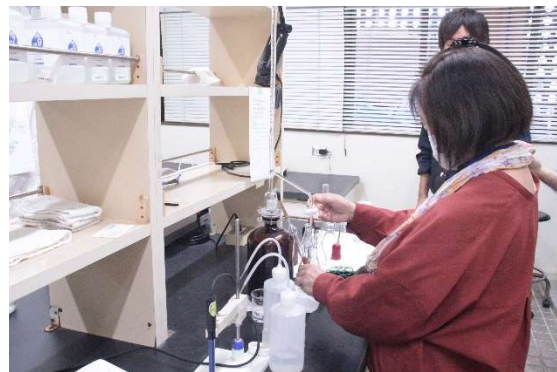
●水道モニター会議におけるご意見やご要望

- ・北谷浄水場の海水淡水化施設を見学したい。
- ・下水道処理施設を見学したい。
- ・下水道事業について学びたい。

【会議写真】



▲水質検査業務体験(上下水道局水質検査室)



▲水質検査業務体験(上下水道局水質検査室)



▲講義（水道事業基本計画）



▲講義（水道料金について）



▲質疑応答（排水設備計画について）



▲質疑応答（下水道について）