

水質検査の極意は迅速性にあり！

わたしたちが「安心・安全」な水道水の供給をサポートします!!

水道 GLP の認定機関で、ある程度の迅速性があれば問題無いんじゃないの？

我々は水道 GLP 品質の精度を維持しながら
通常時には採水日から1週間以内、
水質汚染事故などの緊急時には24時間以内※に
速報値のご報告が可能です！

迅速性がもたらすメリット

水質汚染事故などの緊急時については

- ・土日祝祭日、24時間いつでも受付OK
- ・速報値を24時間以内※に報告！！

→ 早急な原因究明からの的確な対応につながります。

住民の不安（不満）解消！

はやく結果が出ると、断水することもなく
私たち住民は安心して水を使うことが
出来るんだね。

<緊急時対応の実例>

8/15 (水)	水質汚染事故の疑い (相談)
17:00	サンプル搬入→分析着手
8/16 (木)	午前中 第一報 (電話速報) 報告※
18:00	菌検査を含む全項目報告

夕方に緊急依頼をかけたら、
次の日には速報が出ちゃう
んだ！

充実した水道水検査体制

- ・総勢 25 名の水道水検査体制のため突発的な緊急時にも対応可能。
水道水検査に特化した分析員：13 名 (内、登録検査員：8 名)
- ・コンサルティング担当や簡易専用水道に係る検査員なども在籍し、
水道水の「安心・安全」を多方面からサポートいたします。

だから対応が早いんだね。
緊急時にも問題なく体制が
組めるのは安心だね。

徹底した品質管理

- ・水道 GLP の取得
- ・環境水をはじめとした高濃度水との試料間汚染防止のため、
水道水検査に特化した検査室・分析機器を確保。
- ・経験豊富な複数の有資格者！

水道技術管理者：2名 ・環境計量士（濃度）：3名（登録検査員）

検査体制だけでなく、
水道 GLP 認定機関なので
分析精度、品質管理も
お墨付きだね。

弊社は分析技術維持・向上のため、下記取り組みを通じ水道事業者の皆様の
「安心・安全」な水道水供給のお手伝いをいたします。

- ・厚生労働省をはじめとした外部精度管理
- ・年2回以上の内部精度管理
- ・年に1回、市町村をはじめとした水道水質担当者研修会を開催

お問い合わせ窓口 一般財団法人 沖縄県環境科学センター 担当：業務課

TEL：098-875-1941

FAX：098-875-1943

E-mail：hp-mail08@okikanka.or.jp