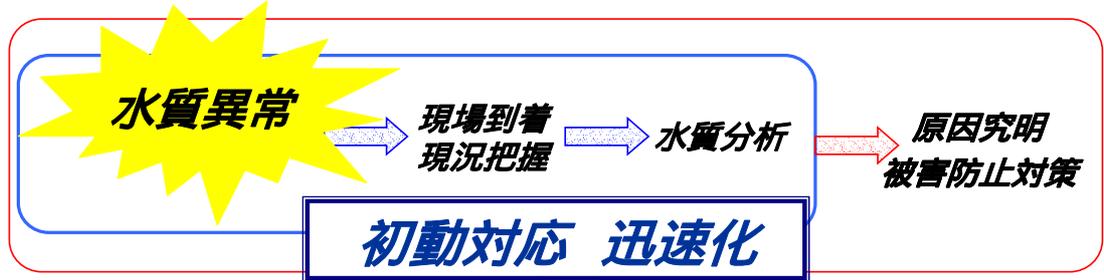


取組テーマ	水質異常時における 初動時間の大幅短縮	取組課所室	中央環境管理事務所
-------	------------------------	-------	-----------

取組の
主な目的



<実施目標>

初動対応時間を従来の1/2以下に!

水質の安全確保を通じた
県民満足度の向上

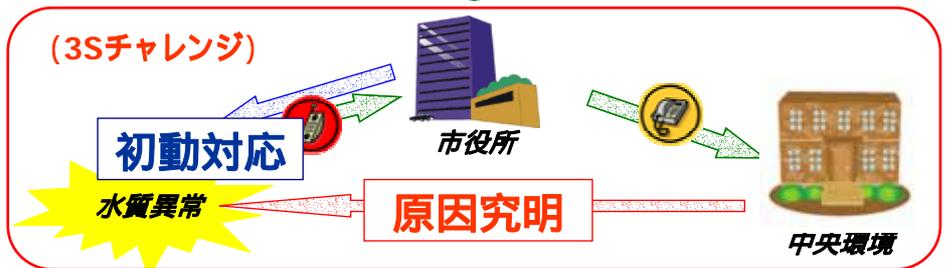
主な
取組内容

水質異常対応手順

- (従来)
- 水質異常
 - 市役所へ通報
 - 中央環境事務所へ連絡
 - 中央環境事務所から
 - ・初動対応
 - ・原因究明



- (3Sチャレンジ)
- 水質異常
 - 市役所へ通報
 - 1 市役所から初動対応
 - 2 中央環境事務所へ連絡
 - 中央環境事務所から
 - ・原因究明



具体的な取組

水質異常時に初動対応が、迅速かつ適正にできるよう、県と市町村における水質異常時体制の充実強化。

マニュアルの充実

県の保有する用具、資材を市町村で活用

・簡易水質測定器の配布(pH、COD、DO、CN、Cr6+)

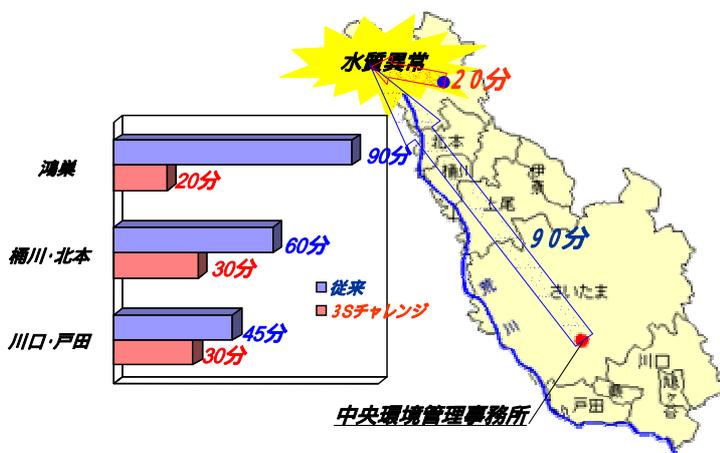
・オイルフェンスの預託

市町村職員の技術習得を支援

・技術研修会の実施

実施結果

初動対応時間



オイルフェンスの預託



評価、今後の方向

評価 ... 初動対応時間が1/2以下 実現
～管内北部では1/4以下を達成！～

今後の方向... 同様の取組が可能な業務の検討
県と市町村の役割分担の見直し

メッセージ

中央環境管理事務所からのメッセージ

今回の取り組みは、移動時間を短縮するという一見不可能と思われることを、発想の転換により実現できたものと思っております。

もちろんこの実現にあたっては、管内市町村のご協力があったことは言うまでもありません。

今回のことを契機として、3Sを通じ県民満足度の向上を図るための芽はいたるところにあるのだということを改めて再認識をしたところです。

審査の過程において、数多くのご支援をいただきましたことを心から感謝申し上げます。