

令和3年度 課の運営方針書

上下水道局 水質管理課

1 課の運営方針

【課の使命】

水道水の安心・安全の向上のため、信頼性が保証された水質検査を行います。

【課の目標】

- ①水道GLPを適切に運用し、水質検査における精度を維持向上させます。
- ②農薬類はLC/MS法に集約することにより、検査効率の向上を目指します。
- ③有機フッ素化合物の検査体制を確立します。
- ④物品・業務委託の発注、機器メンテナンスを適切に実施し、周南都市水道水質検査センター協議会の安定した運営管理を目指します。

【働き方改革による業務改善等の取組み】

分析機器の細やかなメンテナンスを行い、機器不良による再検査の回数を減らし、再検査に伴う薬品費及び時間外手当を削減します。

2 担当(係)の使命(果たす役割)

(水質担当)

課の使命と同じ。(水道水の安心・安全の向上のため、信頼性が保証された水質検査を行います。)

3 課の経営資源

(1) 課の体制

職員数	6人	うち	正職員	5人	・	会計年度 任用職員	1人	人件費	正職員	36,305千円	会計年度 任用職員	1,733千円
-----	----	----	-----	----	---	--------------	----	-----	-----	----------	--------------	---------

※R1職員平均給与(7,261 千円)ベース

※予算計上額

(2) 事業規模

歳入予算額	千円	歳出予算額	千円	(正職員人件費を除く)	担当予算事業数	事業
-------	----	-------	----	-------------	---------	----

4 課の中期目標（優先順） 第2次周南市まちづくり総合計画・後期基本計画に掲げられた基本施策を実現するための推進施策

目標	推進施策	実現したい成果（最終目標）
1	7 生活基盤 4 水道の安定供給と下水道の充実 1 安全な給水の確保	水質検査における精度の維持向上に努めます。
2	7 生活基盤 4 水道の安定供給と下水道の充実 1 安全な給水の確保	農薬類の検査を効率化します。
3	7 生活基盤 4 水道の安定供給と下水道の充実 1 安全な給水の確保	有機フッ素化合物の検査体制を確立します。
4	7 生活基盤 4 水道の安定供給と下水道の充実 1 安全な給水の確保	周南都市水道水質検査センター協議会の安定した運営管理をします。