

## 令和2年8月3日下水道革新的技術実証事業評価委員会

### 「固定床型アナモックスプロセスによる高効率窒素除去技術 (熊本市・日本下水道事業団・(株)タクマ共同研究体)」フォローアップ審査 総括

○本技術について、下記の観点からフォローアップ審査を実施した。

- ・本技術の自主研究を踏まえたガイドラインの見直し等。

○審査結果について次のとおり総括する。

- ・自主研究は終了。
- ・自主研究中の運転を通じて、ガイドラインに示す性能が確保されていることを確認した。
- ・あわせて、水温低下試験、短中期停止試験、長期停止試験、高負荷試験、計装機器点数削減試験等の実施データについて確認した。
- ・自主研究の成果については評価委員会の意見を踏まえ、今後、ガイドラインの見直し又は参考情報としての公表等について国総研において検討していく。