

## 令和2度汽水湖汚濁メカニズム解明調査ワーキンググループ 次第

日時：令和3年2月18日（木）

13：30～16：30

場所：WEB会議

### 1. あいさつ

### 2. 議事

(1) 宍道湖・中海の令和元年度水質測定結果（資料1）

(2) 前回の指摘事項（資料2）

(3) 調査・研究の状況

① 斐伊川流域のリン負荷調査（資料3-1）

② 難分解性COD調査（資料3-2）

③ 植物プランクトンに含まれる高度不飽和脂肪酸に関する研究（資料3-3）

④ アオコ調査（資料3-4）

⑤ 宍道湖・中海に係る水質シミュレーションモデルの構築（資料3-5）

⑥ 生活排水処理施設に係る高度処理の実証実験（資料3-6）

### 3. その他

令和2年度 汽水湖汚濁メカニズム解明調査ワーキンググループ 出席者名簿

委員

氏名	所属	職名	専門分野	備考
井上 徹教	港湾空港技術研究所 海洋環境制御システム研究領域 海洋汚染防除研究グループ	グループ長	水圏環境工学・水工学	個別オンラインから参加
大谷 修司	島根大学 教育学部自然環境教育講座	教授	植物分類学 (植物プランクトン)	個別オンラインから参加
清家 泰	島根大学 エスチュアリー研究センター	特任教授	環境化学	副座長 島根会場から参加
筒井 誠二	環境省 水・大気環境局水環境課	課長	行政	個別オンラインから参加
中田 喜三郎	名城大学大学院 総合学術研究科	特任教授	生態系モデル	個別オンラインから参加
中村 由行	横浜国立大学大学院 都市イノベーション研究院	教授	環境水理学 (海岸環境学)	座長 個別オンラインから参加

※ 50音順

管原 庄吾	島根大学大学院 自然科学研究科	講師	調査報告者	個別オンラインから参加
-------	--------------------	----	-------	-------------

オブザーバー (島根会場から参加)

所属	職名	氏名
国土交通省 出雲河川事務所	河川環境室長 河川環境係長	三原 康宏 高橋 広行
松江市	環境保全部 次長	松浦 徹
出雲市	経済環境部 環境政策課 主査	加納 和明
農業技術センター	土壌環境科長	道上 伸宏
水産技術センター (個別オンラインから参加)	内水面浅海部長 企画広報スタッフ 主席研究員	若林 英人 清川 智之
産業技術センター	環境技術科長	出口 智博

事務局

所属	職名	氏名
環境政策課 (島根会場から参加)	課長 管理監 宍道湖・中海対策推進室長 企画幹 主任	周山 幸弘 嘉藤 健二 島田 成毅 狩野 好宏 武田 直也
保健環境科学研究所 (個別オンラインから参加)	環境科学部長 調整監 主任研究員 主任研究員 主任研究員 主任研究員 主任研究員 研究員	神門 利之 織田 雅浩 神谷 宏 吉原 司 野尻 由香里 高見 桂 山根 馨太