

記者発表（資料配布）				
月・日（曜日）	担当部署	TEL	発表者	その他の配布先
11月29日(月)	(社)瀬戸内海環境保全協会	078-241-7720	常務理事 嵐 一夫 (藤原 俊介)	環境省

平成22年度海域の物質循環健全化計画 播磨灘北東部地域検討委員会(第2回)の開催について

播磨灘北東部海域においては、陸域から加古川等を通じて栄養塩類の供給がありますが、沖合域では貧栄養化しており、栄養塩類の循環の円滑さが失われていると考えられる事象が生じています。そのため、海域と周辺地域の自然的・社会的実情を把握し、海域・陸域一体となった効率的・効果的な対策を明らかにすることが課題となっております。

そこで、上記の課題を解決するための対策案の検討のために、地域の物質循環に係る情報の収集・整理や現地調査を実施しました。それらの経過を踏まえた栄養塩類の循環バランス向上対策案の検討を目的とし、下記により検討委員会を開催します。

記

1. 日時

平成22年12月14日(火) 13:30～15:30

2. 場所

兵庫県民会館 7階 鶴の間

神戸市中央区下山手通4-16-3. (<http://www.hyogo-arts.or.jp/arts/kai.htm>)

3. 議題(仮)

- (1) 地域の物質循環に係る情報整理経過の報告
- (2) 実証試験計画について
- (3) 夏季・秋季調査結果の報告
- (4) 取りまとめ方針について
- (5) その他

4. 公開に関する取扱い

- (1) 傍聴を御希望される方は、電子メール又はFAXにてお申し込みください。お申込みの際には、「海域の物質循環健全化計画播磨灘北東部地域検討委員会(第2回)傍聴希望」と明記し、住所、氏名、勤務先、電話番号、FAX番号、電子メールを記入の上、平成22年12月9日(木)13時必着で、5の連絡先までお申し込みください。
- (2) 申込みは傍聴希望者1名につき1通とし、傍聴希望者が傍聴可能人数(15名程度を予定)を超過した場合には抽選といたします。電子メールで申し込まれた方は返信メールを印刷したものを、FAXで申し込まれた方はこちらからのFAXによる返信を傍聴券といたしますので、傍聴の際には御持参願います。傍聴の可否については、平成22年12月10日(金)15時までに連絡をいたします。

(3) 当日取材を希望される報道関係者につきましても、5の連絡先に、平成22年12月9日(木)13時までには事前登録を行ってください。また、カメラ撮りを希望される場合、その旨も併せて御登録をお願いします。(カメラ撮りは冒頭のみとさせていただきます。)

5. 連絡先

社団法人 瀬戸内海環境保全協会

担当者：藤原 俊介 fujiwara@seto.or.jp 石川 潤一郎 ishikawa@seto.or.jp

〒651-0073 兵庫県神戸市中央区脇浜海岸通1-5-2

人と防災未来センター東館 5階

TEL: 078-241-7720 FAX: 078-241-7730

【参考】

平成22年10月5日開催した第1回地域検討委員会の議事要旨等は、次のURLで公開しています。<http://www.env.go.jp/water/heisa/healthyplan.html>

「平成22年度海域の物質循環健全化計画播磨灘北東部地域検討委員会」委員名簿
(学識経験者は氏名五十音順)

氏名	職名	専門分野
駒井 幸雄	大阪工業大学工学部 教授	学識経験者 (環境化学)
首藤 宏幸	(独)水産総合研究センター 瀬戸内海区水産研究所 部長	学識経験者 (生物生産環境学)
反田 實	兵庫県立農林水産技術総合センター 水産技術センター 所長	学識経験者 (水産学)
出口 一郎	大阪大学大学院工学研究科 教授	学識経験者 (海岸工学)
藤原 建紀	京都大学大学院農学研究科 教授	学識経験者 (沿岸海洋学)
山口 徹夫	兵庫県漁業協同組合連合会 専務理事	漁業団体
小林 一弘	水産庁瀬戸内海漁業調整事務所 指導課 課長	国の出先機関
藤澤 崇夫	兵庫県農政環境部農林水産局 水産課 課長	地方公共団体
土岡 正洋	兵庫県農政環境部環境創造局 自然環境課 課長	地方公共団体
森川 格	兵庫県農政環境部環境管理局 水質課 課長	地方公共団体
林 修司	明石市環境部 環境保全課 課長	地方公共団体
竹内 清文	加古川市環境部 環境政策課 課長	地方公共団体
園田 竹雪	(財)ひょうご環境創造協会/兵庫県環 境研究センター センター長	研究機関