

広島湾再生プロジェクトのPR (広報活動)の実施状況

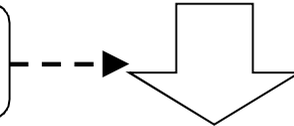
平成21年3月18日
広島湾再生推進会議



広島湾再生プロジェクトのPR等の実施内容

平成19年3月広島湾再生行動計画の策定
行動計画に基づく取り組みの開始

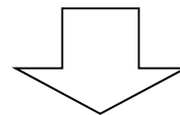
パンフレット製作、広島湾再生ロゴ
マークの決定(平成20年度)



広島湾再生プロジェクトのPR等の実施内容

「広島湾再生プロジェクト」をより多くの方に知って頂くために、各機関が実施するイベント等において、パンフレットやロゴマークなどを活用したPRを実施する。

地域住民の参加または協働による施策・取り組みの実施により、広島湾及び流域の環境保全意識の醸成を図る。



・広島湾の保全・再生に関する住民等の意識の向上
・広島湾再生プロジェクトの取り組みへの積極的な参加の促進

広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、 または市民等の参加・協働による施策の実施状況

森・川・海の健やかな繋がりを活かし、豊かな広島湾を保全・再生する		
施策	広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、または地域住民等の参加・協働による施策の実施状況	
水環境の再生	汚水処理対策の推進	下水道フェアの開催(広島市)、浄化センター一般公開(広島県) など
	森林整備	広島市かき養殖連絡協議会による広葉樹の植樹活動(広島市) 森林ボランティアによる森林整備(宮島の山火事跡地の再生)(広島森林管理署) 自治体外の協力を得た植樹祭の開催及び孟宗竹の伐採(山口森林管理事務所) 県内企業による自主的な森林づくり活動、里山を守り活かす県民活力推進事業、水を守る森林づくり推進事業(山口県) 市民参加の森林づくり事業(広島市) など
生物生息・生産の場の保全・再生	浅場等の保全・再生	魚介類放流事業(ふれあい放流)(広島市) など
人と海との繋がりを取り戻し、親しみやすい広島湾を再生する。		
施策	広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、または地域住民等の参加・協働による施策の実施状況	
魅力ある親水空間の創出	眺望点の整備・修復	森林ボランティアによる森林整備(宮島の山火事跡地の再生)(広島森林管理署) など
	水の都ひろしまづくりの推進	水の都ひろしまづくりの推進(水辺の市民活動助成事業、水辺のオープンカフェ、水辺のコンサートなど)(広島市) 「基町環境護岸」や「水辺の楽校」等で管理協定を締結し、地域住民による清掃の実施とともに河川敷の利用を開放(中国地方整備局) など
親水空間の利活用の活性化	川と海との連携による環境学習、地域住民・NPOによる活動の推進・支援	市民による環境学習活動との連携の一環として、海辺の自然学校in広島において”広島湾「+1」宣言”を実施(モニタリング・環境教育分科会) 海洋環境こどもクルーズ(第六管区海上保安本部、中国地方整備局、広島県) 海辺の自然学校in宮島(中国地方整備局) 田んぼの生き物調査(中国四国農政局) 出前環境講座、広島市環境サポーター養成講座(広島市) ふるさとの川セミナー(山口県) など

赤・・・4ページ～11ページにおいて実施状況を示す。

人と海との繋がりを取り戻し、親しみやすい広島湾を再生する。

施策		広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、または地域住民等の参加・協働による施策の実施状況
自然景観、歴史・文化的資源を活用した保全	自然景観、歴史・文化的資源の観光・レクリエーションへの活用	<p>広島湾の観光情報や観光ルートを整理した「広島湾MAP」の作成と普及活動の実施(中国地方整備局、NPO法人瀬戸内里海振興会)</p> <p>パークボランティア(瀬戸内海国立公園宮島地区)による自然観察会等の活動や清掃美化活動等の実施(中国四国地方環境事務所)</p> <p>広島湾魅力発見ミーティングの開催(分科会合同、NPO法人瀬戸内里海振興会)(H21/2/8)</p>
ごみの回収・処理の推進	市民連携による清掃美化活動の推進	<p>瀬戸内海 川と海のクリーンアップ大作戦(瀬戸内・海の路ネットワーク推進協議会と各河川で実施している清掃美化活動の連携)</p> <p>クリーン太田川(クリーン太田川実行委員会)</p> <p>広島県ラブリバー制度(広島県)</p>
ごみの発生源対策の推進	キャンペーン等による啓発活動	瀬戸内海・宇和海クリーン大作戦(第六管区海上保安本部) 瀬戸内海環境保全月間(環境省、(社)瀬戸内海環境保全協会) など

モニタリングの実施

施策		広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、または地域住民等の参加・協働による施策の実施状況
市民連携によるモニタリングの実施		市民団体等との連携による太田川、小瀬川の水質、水生生物調査等の実施(中国地方整備局) 「せとうち海援隊」による市民団体等が実施する海浜での活動に対する支援(広島県)

実験的な取り組み

施策		広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、または地域住民等の参加・協働による施策の実施状況
パイロット事業の実施による新たな底質改善技術の開発		太田川水系旧太田川における底質改善実験の実施(工事現場における広島湾再生プロジェクトのPR)(中国地方整備局)

その他

施策		広島湾再生プロジェクト及び実施施策のPR、または地域住民等の参加・協働による施策の実施状況
その他		<p>打ち水大作戦2008(H20/8/11)会場において、広島湾再生プロジェクトのPRを実施(広島市)</p> <p>ドイッティーンエイジアンバサダー研修の一環として、広島湾再生プロジェクトの取り組みについての事業を実施(H20/10/21)(分科会合同)</p> <p>中国環境パートナーシップオフィスのフリースペースにおいて広島湾再生プロジェクトの展示ブースを設置(分科会合同)</p>

赤・・・4ページ～11ページにおいて実施状況を示す。

PRの実施状況(1)

下水道フェア(広島市:2008/9/7) 広島市西部水資源再生センター

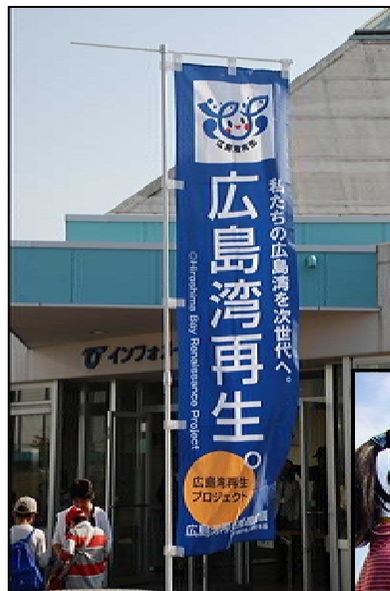
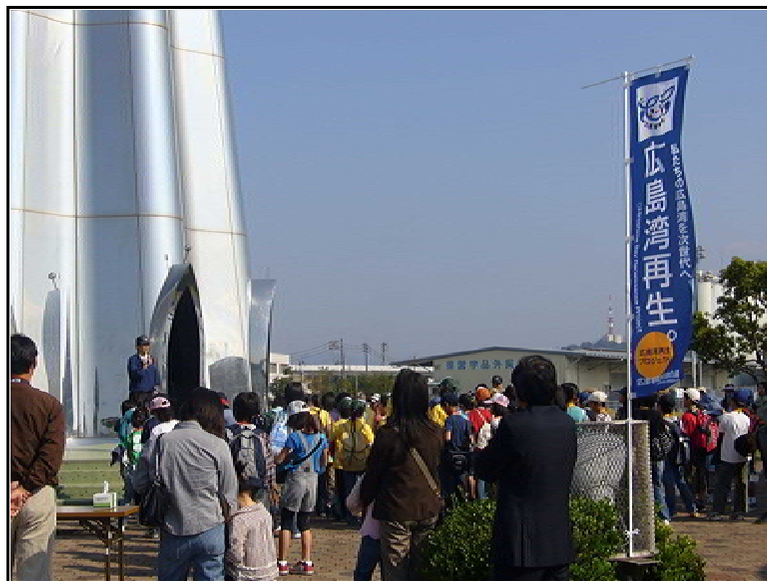


開催日 平成20年9月7日(日)
場 所 広島市西部水資源再生センター
内 容 「下水道フェア」会場において広島湾再生の幟を使用してPRを実施
来場者 2,100人

PRの実施状況(2)

海洋環境こどもクルーズ

(第六管区海上保安本部、広島県、中国地方整備局:2008/10/18)



開催日 平成20年10月18日(土)

場所 広島市南区宇品海岸通りインフォメーションセンター及び広島湾内

内容 「海洋環境こどもクルーズ」会場において広島湾再生の幟を使用してPRを実施

参加者 小学生約80人

PRの実施状況(3)

海辺の自然学校in宮島(中国地方整備局広島港湾・空港整備事務所、
NPO瀬戸内里海振興会:2008/10/25)



開催日 平成20年10月25日(土)

場所 廿日市市宮島町(厳島港網之浦地区海岸)

内容 「海辺の自然学校in宮島」において、広島湾再生プロジェクトの幟を使用してPRを実施。
また、環境学習メニューの一つとして、「広島湾+1(プラスワン)宣言」を参加者に記入して
もらい、広島湾再生プロジェクトホームページで公開

参加人数 小学生約70人

PRの実施状況(4)

市民団体等との連携による太田川、小瀬川の水質、水生生物調査等の実施
～水生生物調査(中国地方整備局太田川河川事務所:2008/9/11)～



- 開催日 平成20年9月11日(木)
場所 太田川左岸12k000付近(安佐大橋付近)
内容 広島県立祇園北高校の学生を対象とした水生生物調査を実施し、その際の配付資料にシール(広島湾再生プロジェクトロゴマーク)を貼り付けるとともに、広島湾再生プロジェクトの幟を2本使用してPRを実施
参加者 学生約200人(小学校4校、中学校9校、高校2校)

PRの実施状況(5)

旧太田川底質改善実験 (中国地方整備局太田川河川事務所)



場 所 太田川(旧太田川)

内 容 底質改善実験のための浸透柱を設置する工事現場において、広島湾再生プロジェクトの幟を使用してPRを実施

PRの実施状況(6)

打ち水大作戦2008(広島市:2008/8/11) 広島市民球場



開催日 平成20年8月11日(月)
場 所 広島市民球場
内 容 「打ち水大作戦2008ひろしま」会場において広島湾再生の幟を使用してPRを実施
来場者 1,300人

PRの実施状況(7)

ドイツ・ティーンエイジアンバサダー研修の一環として、広島湾再生プロジェクトの取り組みについての授業を実施(2008/10/21)



開催日 平成20年10月21日(火)

場所 中国地方整備局(建政部)

内容 ドイツ人高校生の環境学習の一環として、広島湾再生プロジェクトの取組内容について授業を実施

参加者 22人

PRの実施状況(8)

中国環境パートナーシップオフィス(EPO中国)のフリースペース
において広島湾再生プロジェクトの展示ブースを設置し、
フリースペースを利用する市民・NPOの方に広くPRを実施



環境省中国環境パートナーシップオフィス
EPOちゅうごく
(日本生命広島第二ビル2F)
立町電停前

市民・NPOなどの利用者数は年間約5,000人来訪

広島湾再生プロジェクトのパネルやパンフレット、広島湾MAPなどを展示