



# 大阪湾再生行動計画(H16-25)進捗状況 《H25.3》

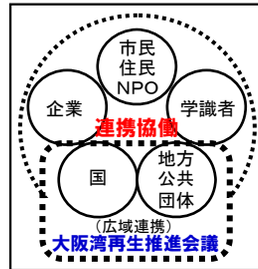
## ■大阪湾再生行動計画とは…

大阪湾再生行動計画は、海水の汚濁・ゴミの増加、海の生き物の生息環境などの悪化による生物多様性の低下などの大阪湾の環境の課題に対して、関係行政機関の広域的な連携や住民・市民やNPO、学識者、企業等の多様な主体と連携・協働し「大阪湾の再生」を目指すものです。

### (主な経緯)

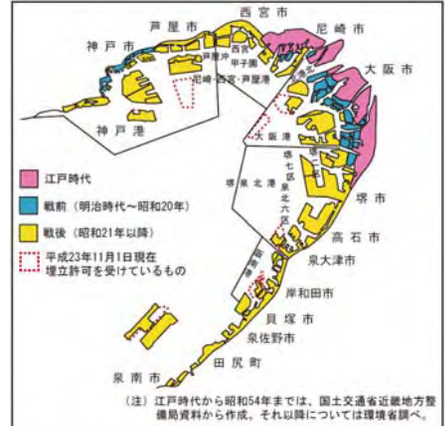
- 平成13年12月 …「海の再生」都市再生プロジェクト
- 平成15年7月 …大阪湾再生推進会議 設立
- 平成16年3月 …大阪湾再生行動計画 策定
- 平成19年度 … 中間評価 実施
- 平成20年度 … 第1回改訂
- 平成22年度 … 中間評価 実施

### (推進体制)



### 大阪湾における埋立の変遷

(社)瀬戸内海環境保全協会：平成23年度瀬戸内海の環境保全資料集より作成



構成団体：内閣官房、国土交通省、農林水産省、経済産業省、環境省、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、京都市、大阪府堺市、神戸市、(一財)大阪湾ベイエリア開発推進機構 (事務局：近畿地方整備局企画部広域計画課内 06-6942-1141 (代))

## ■目標と指標

森・川・海のネットワークを通じて、美しく親しみやすい豊かな「魚庭(なにな)の海」を回復し、京阪神都市圏として市民が誇りうる「大阪湾」を創出する

| 区分          | 具体的な目標                       | 指標  |
|-------------|------------------------------|---|
| 多様な生物の生息・生育 | ①年間を通して底層生物が生息できる水質レベルを確保する。 | 底層 DO<br>・5mg/L 以上 (当面は 3mg/L 以上)   |
|             | ②海域生物の生息に重要な場を再生する。          | 干潟・藻場・浅場等の面積<br>砂浜・磯浜等の延長   |
| 人と海との関わり    | ③人々の親水活動に適した水質レベルを確保する。      | 表層 COD<br>・散策、展望：5mg/L 以下<br>・潮干狩り：3mg/L 以下<br>・海水浴：2mg/L 以下<br>・ダイビング：1mg/L 以下 |
|             | ④人々が快適に海にふれ合える場を再生する。        | 自然的な海岸線延長   |
|             | ⑤臨海部での人々の憩いの場を確保する。          | 臨海部における海に面した緑地の面積   |
|             | ⑥ごみのない美しい海岸線・海域を確保する。        | 浮遊ごみ、漂着ごみ、海底ごみ  |

### ■具体的な目標達成のために

- 大阪湾に流れ込む汚れを減らす
- 大阪湾の水をきれいにする
- 生き物が棲みやすい場所を増やす
- 大阪湾のゴミを減らす
- 人と海との関わりを取り戻す
- 大阪湾のモニタリングを充実する



## 大阪湾の水質調査

大阪湾では21地点の環境基準点で月に1回程度の水質調査を行っています。

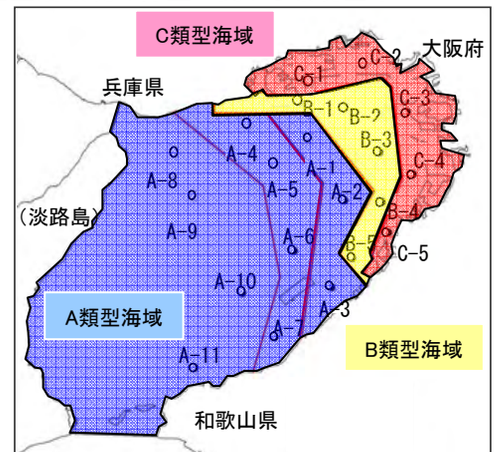
調査結果をもとに、

**“生き物の棲みやすさ”**

**“水のきれいさ”**

といった観点で大阪湾を評価しています。

### ■生活環境の保全に関する環境基準



| 項目\海域 | 環境基準水質指定 基準値 |          |          |
|-------|--------------|----------|----------|
|       | A類型          | B類型      | C類型      |
| COD   | ・2mg/L以下     | ・3mg/L以下 | ・8mg/L以下 |
| DO    | ・7.5mg/L以上   | ・5mg/L以上 | ・2mg/L以上 |

※企業や大学などとの連携による年に一度の“水質一斉調査”でも、大阪湾の健康診断を行っています！