

取組みの柱1－3（1）河川・海域における水質調査測定地点の見直しについて

1 背景

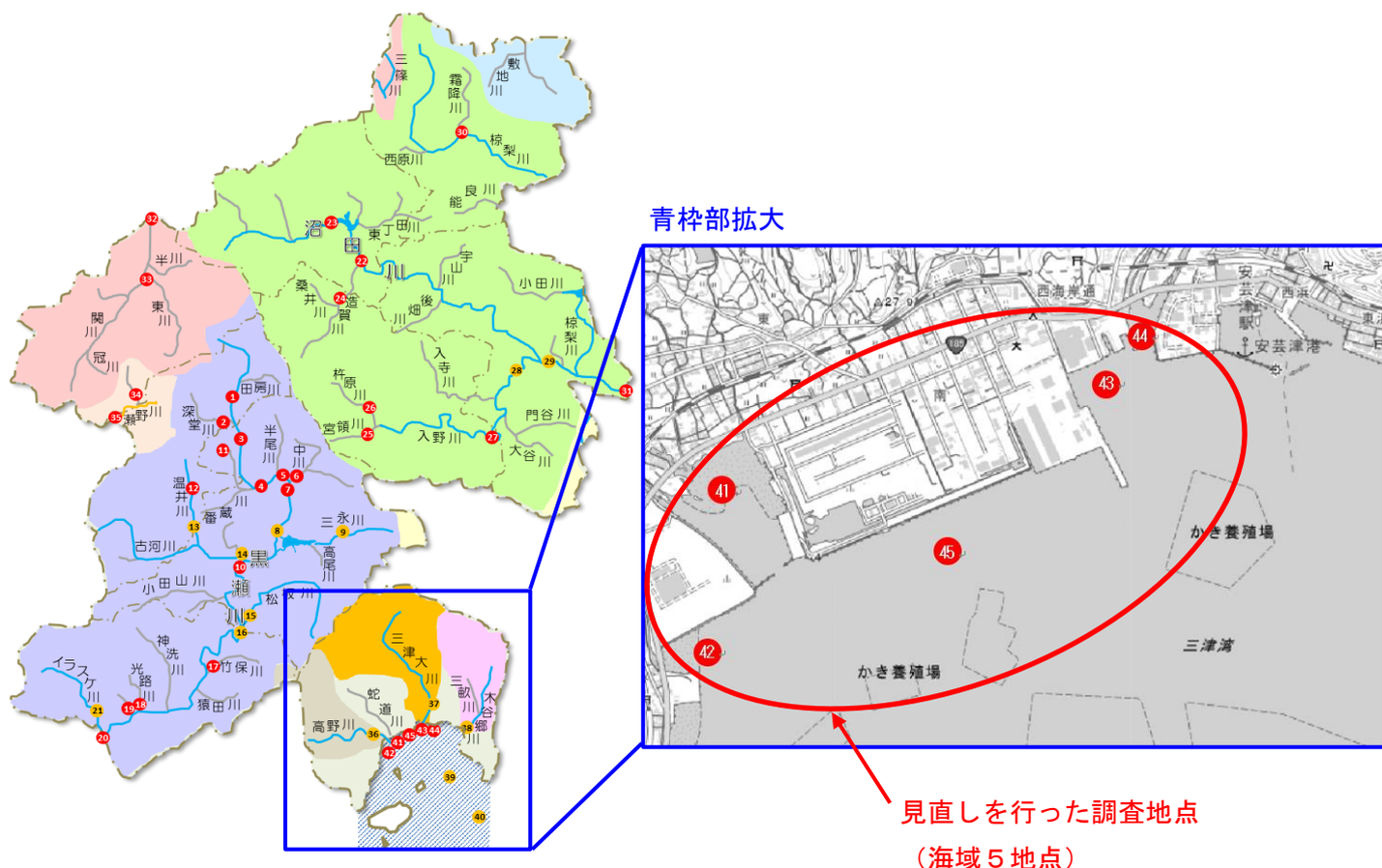
- ・東広島市内では、環境基準点（広島県測定地点）及び補助地点（東広島市測定地点）にて水質調査を実施している。
- ・東広島市実施の補助地点のうち、海域5地点（下図赤丸④①～④⑤）については、旧安芸津町から三津湾沿岸の事業場排水の影響を確認する目的で調査を行っていた。

2 見直しをした理由

- ・東広島市実施の海域5地点については、調査を10年以上行い水質の傾向が把握でき、目的を達成したことや、事業場排水は権限移譲を受けている水質汚濁防止法により監視できることから、調査地点の見直しにより調査を終了した。

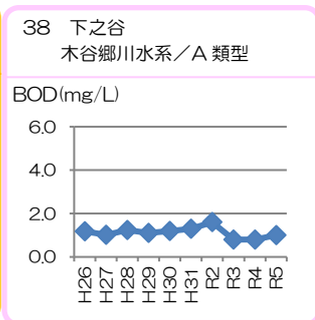
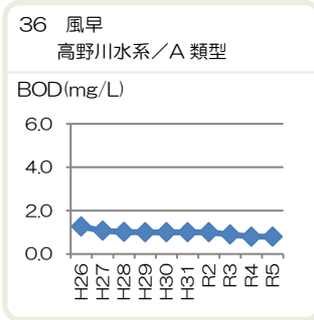
3 公共用水域（海域）の調査

- ・三津湾の水質調査は、広島県が調査する2つの環境基準点により継続監視していく。

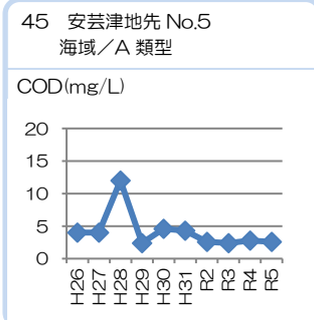
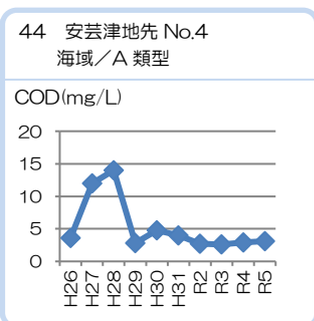
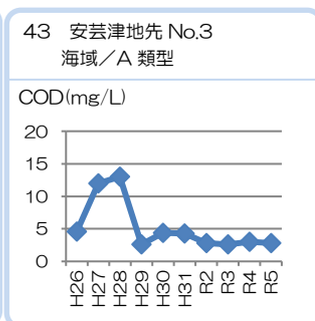
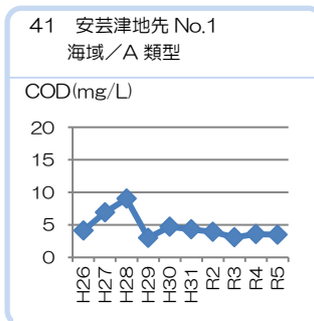


4 水質調査測定地点の推移データ（東広島市の環境（環境白書）2024年（令和6年）版から抜粋）

(1) 流入河川



(2) 事業場周辺



(3) 環境基準点

