

出展) 発生負荷量管理等調査 (環境省) 及び関係都府県による推計結果。

備考) 平成 21 年度の値は削減目標量

図 1 COD 汚濁負荷量の推移

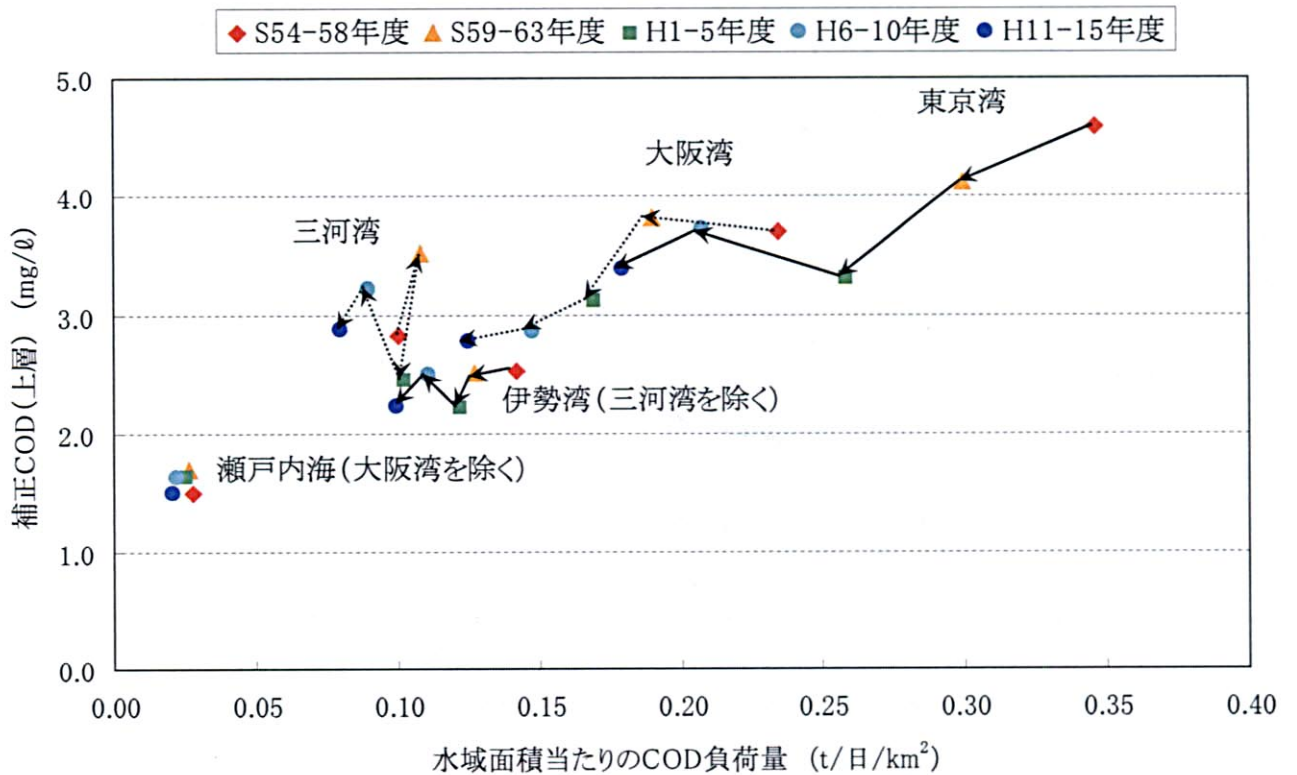
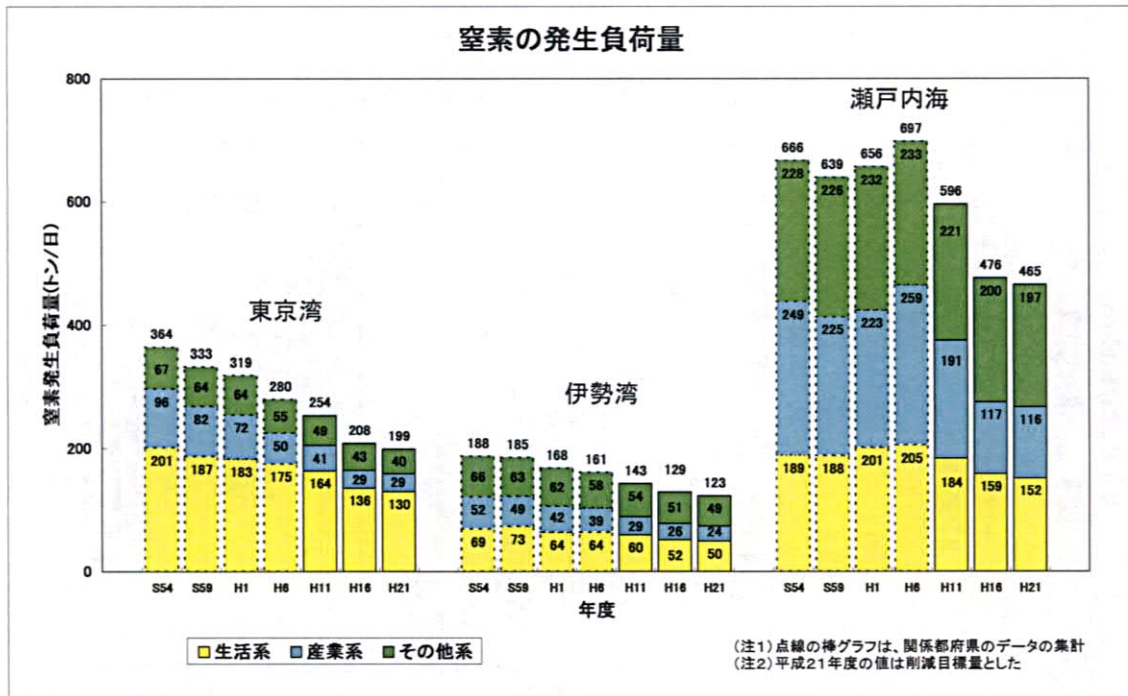


図 2 水域面積あたりの発生負荷量とCOD及び補正CODの推移



出展) 発生負荷量管理等調査 (環境省) 及び関係都府県による推計結果。
備考) 点線の棒グラフは、関係と府県による推計値。平成 21 年度の値は削減目標量

図 3 窒素発生負荷量の推移

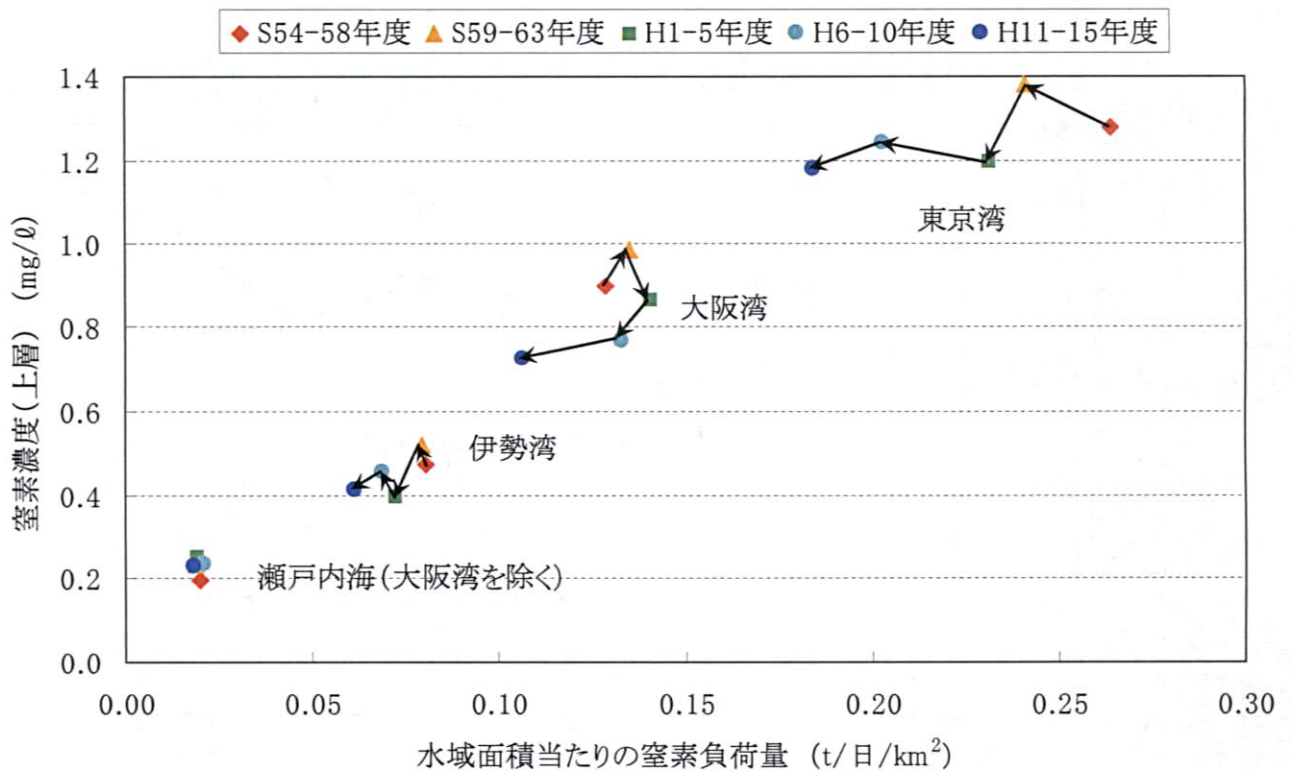
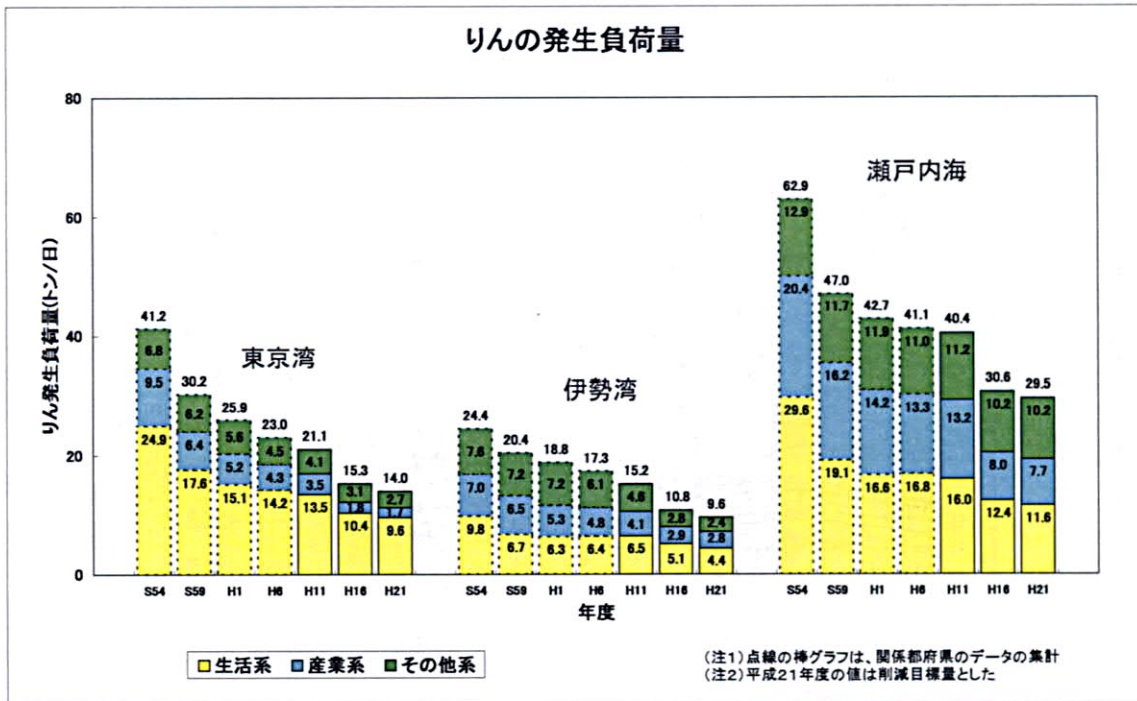


図 4 水域面積あたりの発生負荷量と窒素濃度の推移



出展) 発生負荷量管理等調査 (環境省) 及び関係都府県による推計結果。

備考) 点線の棒グラフは、関係と府県による推計値。平成 21 年度の値は削減目標量

図 5 りん発生負荷量の推移

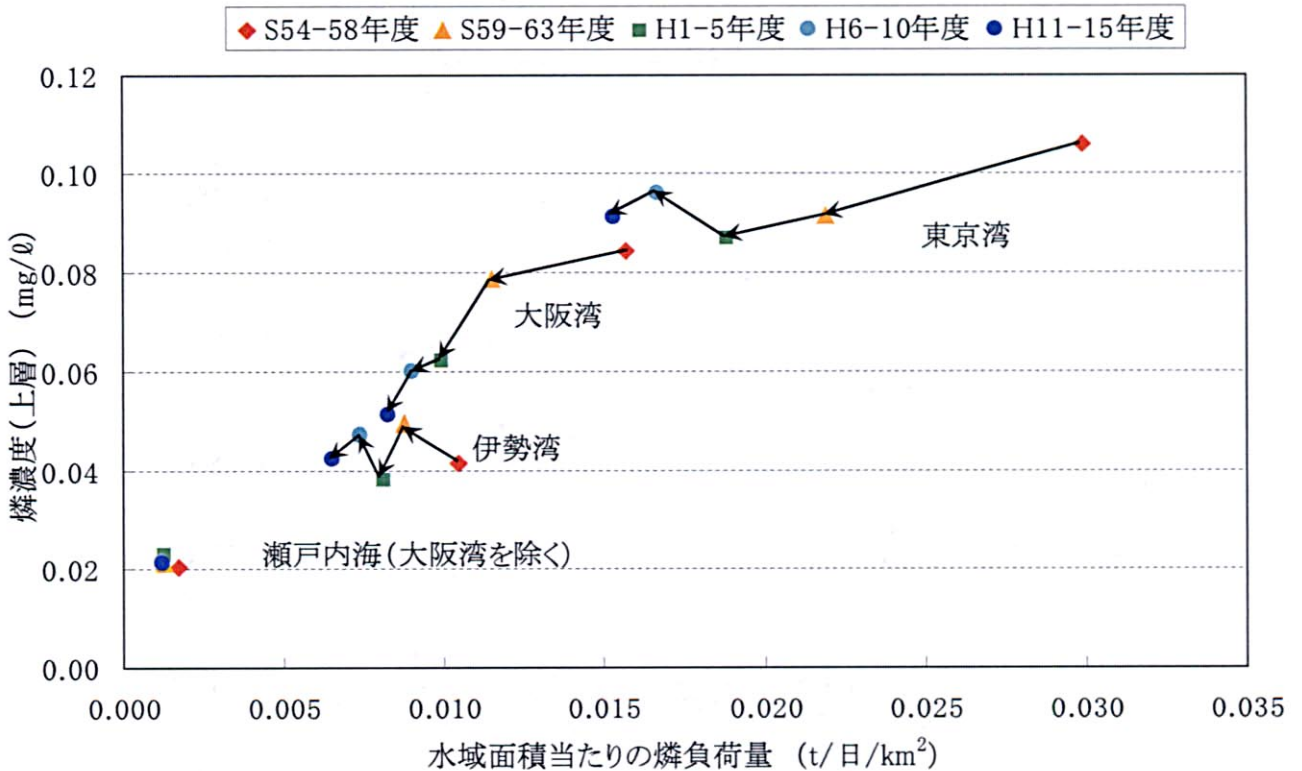


図 6 水域面積あたりの発生負荷量と磷濃度の推移