## ダム湖の水質改善で、イベントがにぎわう町に!

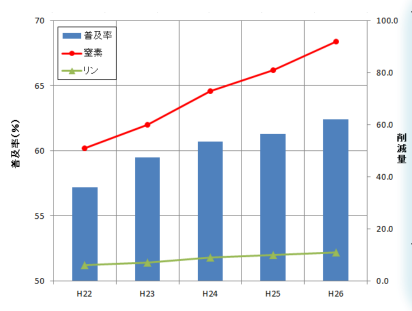
神奈川県相模原市

- ○ダム集水域では、生活排水がダム湖に流れ込み、水質汚濁が進 行、アオコが大量発生していた。
- ○下水道の未整備地域では、下水道の更なる整備を推進。併せて 高度処理型浄化槽の整備も行うことで、アオコの発生原因といわ れている窒素、リンを除去し、水源環境を保全。
- ○ダム湖の水質改善に伴い、観光客数が増加。

## 

## ダム集水区域の窒素・リンの削減量の推移

市域から津久井湖に流入する窒素・リンの削減量(理論値)



## ダム集水区域への観光客数の増加

Oさがみ湖湖上祭花火大会

平成25年度 **5万5千人** 



平成26年度 **6万5千人** 



<u>〇相模湖·相模川流域観光客者数</u>

平成22年度

1200万人



平成25年度

1400万人