

表 5-1 印旛沼・手賀沼及び亀山ダム貯水池における富栄養化関連項目の経年変化

表5-2 印旛沼・手賀沼及び龟山ダム貯水池における富栄養化関連項目の経年変化

注 1 不溶解性COD(全CODと溶解性CODの差)及びクロロフィルaは昭和55年度から測定開始。
2 下手賀沼中央は昭和60年度から測定開始。

2 1子貢伯十代は昭和60年度から測定開始
3 亀山ダム貯水池は平成5年度から測定開始

4 印旛沼、手賀沼は上層の平均値であり、亀