

(4) 主要河川・沼・東京湾岸の水質の状況

(単位 mg/ℓ)

年 度	江 戸 川			印 旛 沼	手 賀 沼	利 根 川		栗 山 川	一 宮 川	
	新 飾 橋	葛 橋	江戸川 水 門	浦安橋	上 水 道 取 水 口 下	手 賀 沼 中 央	栄 橋	佐 原	木 戸 橋	中 の 橋
B O D (C O D)										
昭和55年度	2.0	2.7	2.5		11	23	1.6	2.0	3.4	4.3
56	2.4	2.8	2.3		10	22	1.8	2.5	3.2	3.5
57	2.1	2.7	2.5		12	21	2.1	2.5	2.9	2.9
S S										
昭和55年度	27	22	26		29	78	24	14	17	21
56	41	21	26		22	53	13	15	17	34
57	16	18	11		28	59	17	16	13	11
D O										
昭和55年度	8.6	7.7	6.2		12	10	8.8	9.6	7.4	6.0
56	9.1	8.7	7.4		12	12	10	11	7.4	6.1
57	9.0	8.5	6.6		12	12	10	11	7.3	5.9
年 度	夷 隅 川	小 糸 川	小 櫃 川	養 老 川	東 京 湾					
	江 東 橋	人 見 橋	小 櫃 橋	養 老 大 橋	千 葉 沿 岸	市 原 沖	湾 中 央	館 山 湾		
B O D (C O D)										
昭和55年度	3.4	2.6	2.4	1.9	3.7	3.5	3.2	1.3		
56	2.9	3.0	2.5	3.4	4.7	3.8	3.7	1.9		
57	2.4	2.9	2.6	1.8	4.5	3.5	3.5	1.4		
S S										
昭和55年度	11	34	20	22	-	-	-	-		
56	14	23	12	68	-	-	-	-		
57	11	18	10	20	-	-	-	-		
D O										
昭和55年度	7.2	8.3	9.5	9.4	7.3	7.3	7.5	7.3		
56	7.5	8.0	8.9	8.7	8.2	7.5	7.9	7.5		
57	7.6	8.1	9.5	9.1	7.8	6.8	7.6	7.8		

注) 河川は BOD, 沼・東京湾は COD

BOD (生物化学的酸素要求量), COD (化学的酸素要求量), SS (浮遊物質), DO (溶存酸素)

資料 環境部「千葉県環境白書」