

(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
	栗山浄水場取水口	江戸川水門	浦安橋	上水道取水口下	手賀沼中央	栄橋	水郷橋	木戸橋	中之橋
B O D (COD)									
昭和62年度	3.4	4.8	3.3	11.0	21.0	2.7	3.1	3.7	3.1
63	1.8	3.2	2.7	8.7	1.8	2.1	2.4	3.2	3.5
平成元	2.2	2.6	2.6	7.7	16.0	1.9	2.2	2.9	2.7
2	2.9	3.6	3.2	9.2	18.0	2.3	2.3	3.3	2.7
S S									
昭和62年度	13	12	11	32	54	11	17	13	12
63	27	16	14	23	53	21	19	17	20
平成元	61	47	13	22	47	31	22	12	12
2	32	29	13	29	51	22	18	15	12
D O									
昭和62年度	9.1	8.4	7.1	11.0	12.0	11.0	11.0	8.0	5.9
63	8.9	8.6	8.0	11.0	12.0	11.0	11.0	7.9	5.7
平成元	8.9	8.5	8.0	11.0	13.0	10.0	11.0	8.1	5.6
2	9.0	8.4	7.2	10.0	11.0	9.7	9.4	7.6	5.3
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 (COD)									
昭和62年度	1.6	2.7	1.8	4.6	3.6	3.0	2.7	1.1	
63	1.7	3.1	2.1	1.7	3.5	3.7	3.4	1.7	
平成元	1.9	2.7	1.9	2.6	3.1	3.2	2.9	1.5	
2	1.5	2.2	1.7	2.7	3.3	2.9	2.9	1.1	
S S									
昭和62年度	9	18	11	23	—	—	—	—	
63	18	20	13	17	—	—	—	—	
平成元	12	25	18	20	—	—	—	—	
2	12	13	18	24	—	—	—	—	
D O									
昭和62年度	7.6	7.4	8.9	9.3	7.4	7.0	7.6	7.4	
63	7.5	7.3	8.8	8.8	7.8	8.1	8.2	7.4	
平成元	7.4	7.2	8.6	9.3	7.5	7.5	7.7	7.5	
2	7.1	6.6	8.3	9.4	7.7	7.4	7.7	7.6	

注) 1. 河川はBOD, 沼・東京湾はCOD

BOD (生物科学的酸素要求量), COD (科学的酸素要求量), SS (浮遊物質)

DO (溶存酸素)

資料 水質保全課