

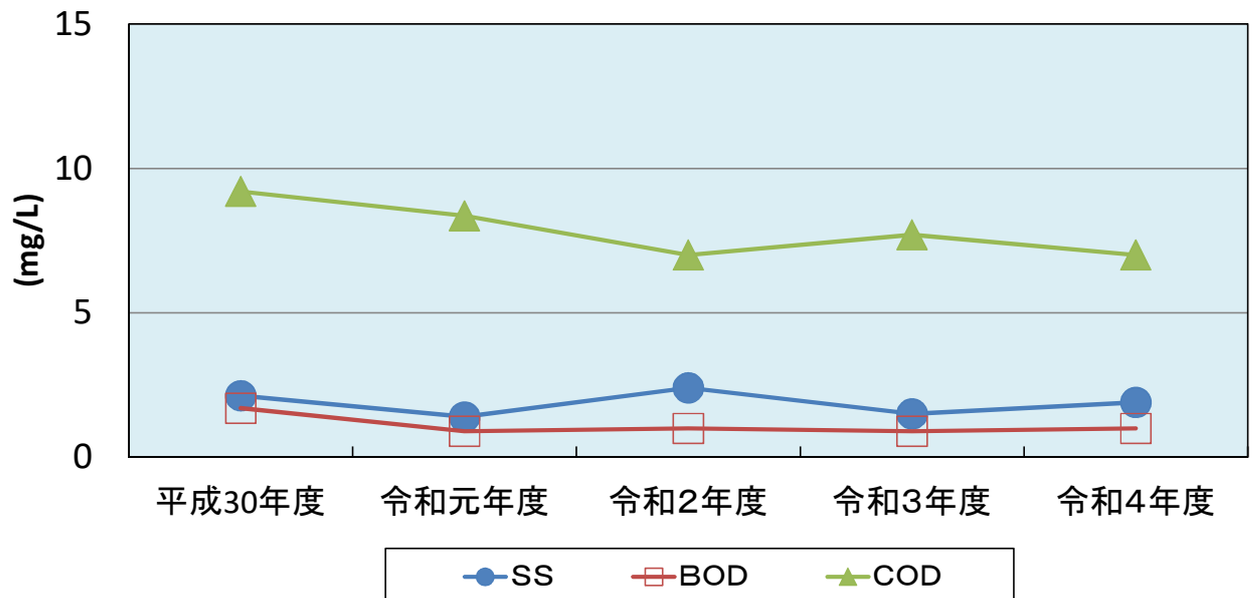
令和4年度放流水質試験結果(下町浄化センターⅡ、Ⅲ系)

項目		Ⅱ、Ⅲ系					
		水温 (°C)	pH	浮遊物質 (mg/L)	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	大腸菌群数 (個/cm ³)
月平均	4月	19.5	6.7	1.8	1.1	7.1	<1
	5月	21.9	6.7	2.2	1.2	6.7	<1
	6月	24.0	6.7	1.1	0.9	6.3	<1
	7月	26.4	6.8	1.7	1.1	6.1	<1
	8月	27.5	6.8	2.3	1.3	6.9	<1
	9月	26.9	6.8	1.7	0.5	5.9	<1
	10月	24.6	6.8	1.1	1.0	7.0	<1
	11月	23.0	6.8	2.0	0.8	6.5	<1
	12月	20.4	6.8	1.5	0.9	7.0	<1
	1月	19.7	6.8	2.0	1.0	7.1	<1
	2月	18.8	6.7	2.9	1.1	7.9	<1
	3月	20.1	6.8	2.9	1.1	8.9	<1
年間平均		22.8	6.8	1.9	1.0	7.0	<1
排水基準		-	5.8以上 8.6以下	最大70 日平均50	最大25	最大25 日平均20	3000

※NDは、定量下限値未満のこと（ただし、大腸菌群数の定量下限値未満は <1 と表示）

※下町浄化センター(Ⅱ、Ⅲ系)からの放流水質は、水質汚濁防止法などの排水基準にすべて適合していました。

下町浄化センター(Ⅱ、Ⅲ系)放流水質(平均)の推移



令和4年度放流水質試験結果(下町浄化センターIV系)

項目		IV系					
		水温 (°C)	pH	浮遊物質 (mg/L)	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	大腸菌群数 (個/cm ³)
月平均	4月	19.9	6.7	3.0	2.2	9.4	<1
	5月	22.2	6.8	2.3	1.5	9.2	<1
	6月	24.5	6.8	1.5	1.4	8.6	<1
	7月	26.4	6.8	1.5	0.9	7.4	<1
	8月	27.8	6.9	1.0	1.6	7.9	<1
	9月	27.2	6.8	ND	0.7	7.9	<1
	10月	24.5	6.7	0.9	1.5	7.9	73
	11月	22.4	6.7	1.4	1.2	8.0	<1
	12月	20.0	6.8	1.3	1.4	7.7	<1
	1月	18.6	6.7	2.2	1.7	9.2	<1
	2月	18.0	6.7	3.0	2.5	9.5	<1
	3月	19.5	6.7	2.8	2.2	9.4	<1
年間平均		22.6	6.8	1.8	1.6	8.5	6
排水基準		-	5.8以上 8.6以下	最大70 日平均50	最大25	最大25 日平均20	3000

※NDは、定量下限値未満のこと (ただし、大腸菌群数の定量下限値未満は <1 と表示)

※下町浄化センター(IV系)からの放流水質は、水質汚濁防止法などの排水基準にすべて適合していました。

下町浄化センター(IV系)放流水質(平均)の推移

