

令和7年度 河川等調査水質年度平均値

	河川名	調査地点	BOD (mg/L)		DO (mg/L)	
			年平均	環境基準	年平均	環境基準
1	中川	中川橋	4.0	5以下	7.6	5以上
2	綾瀬川	内匠橋	3.0	5以下	5.6	5以上
3	荒川	鹿浜橋	2.9	5以下	6.8	5以上
4	隅田川	千住大橋	2.2	5以下	4.9※	5以上
5	毛長川	舎人橋	2.1	—	6.7	—
6	毛長川	谷塚橋	4.0	—	7.4	—
7	伝右川	伝右橋	3.1	—	5.6	—
8	新芝川	南平大橋	2.9	—	5.9	—
9	圀川	六木	6.9	—	8.2	—
10	圀川	小溜井	3.1	—	8.1	—
11	見沼代用水	一本橋	2.3	—	8.7	—

BOD値：生物化学的要求量（川の汚れを示す指標。値が小さいほどきれい。）

DO値：溶存酸素量（水中に含まれる酸素の量。値が大きいほど生物がすむのに適している。）

※ 環境基準値を下回ったものの、生活や健康への影響は限りなく少ないと考えられています。

