

市内河川の環境(上の)基準達成状況

平成25年度

河川名	生活環境項目						特殊項目		類型	
	pH	DO	BOD(75%値)		SS	大腸菌群数	T-N	T-P		
北湖流入	和邇川	11/12	○	○	(1.0)	○	4/12	—	—	A-ハ
	* 真野川	11/12	○	○	(1.1)	○	3/12	○	○	A-イ
南湖流入	天神川	9/12	○	○	(1.2)	11/12	4/12	—	—	A-ハ
	* 雄琴川	8/12	○	○	(1.5)	○	9/12	○	○	B-ハ
	* 大正寺川	6/12	○	○	(1.6)	○	11/12	○	○	B-ハ
	大宮川	9/12	11/12	○	(1.0)	○	4/12	—	—	A-ハ
	* 際川	9/12	○	○	(1.5)	○	9/12	○	○	B-ハ
	柳川	10/12	○	○	(1.0)	○	×	—	—	AA-ハ
	吾妻川	7/12	○	○	(1.0)	○	×	—	—	AA-ハ
	* 相模川	6/12	○	×	(1.2)	○	×	—	—	AA-ハ
瀬田川流入	* 兵田川	5/12	○	×	(1.5)	○	×	×	○	AA-ハ
	* 盛越川	11/12	○	○	(1.3)	○	3/12	○	○	A-ハ
	* 三田川	11/12	○	×	(1.2)	○	×	○	○	AA-ハ
	* 多羅川	11/12	○	○	(0.9)	○	×	×	○	AA-ハ
	* 千丈川	○	○	○	(0.8)	○	3/12	○	○	A-ハ
	大戸川上	10/12	○	○	(0.9)	○	9/12	—	—	A-イ
	下	11/12	○	○	(0.8)	○	5/12	—	—	A-イ
	信楽川上	10/12	○	○	(0.9)	○	8/12	—	—	A-イ
	下	10/12	○	○	(0.8)	○	3/12	—	—	A-イ
	* 大石川	○	○	○	(1.0)	○	4/12	○	○	A-イ

注1 \*は環境上の基準の類型指定河川(市河川)。

それ以外は環境基準の類型指定河川(県河川)。

注2 生活環境項目の基準値は、日平均値とする。(ただし、BODについては75%値とする)

特殊項目(市河川のみ)の基準値は、年間平均値とする。

(75%値:測定されたデータ(N個)を数値の小さい順に並べた際にN×0.75番目に位置する値)

注3 達成状況欄の数字(BOD、T-N、T-Pを除く)は全測定のうち達成した回数を示し、○は全て達成、×は全て未達成を示す。