

京都市内の水質及び類型指定状況

水域名	河川名	常時監視地点名	①「生活環境に係るもの」別表の類型指定の改正 関連					②「水生生物の保全に係る水質環境基準」 関連		
			環境基準		市保全基準	BOD75%水質値		環境基準		市保全基準
			基準点	類型(現行)	類型(現行) ※( )はBODの基準値	19年度 (mg/L)	20年度 (mg/L)	基準点	類型(現行)	類型(現行)
鴨川	1 鴨川	1 高橋	○	A	AA(1以下)	0.6	0.9			
		2 北大路橋	○	A	A(2以下)	0.8	0.8			
		3 出町橋	◎	A	A(2以下)	1.0	1.0			
		4 三条大橋	◎	A	A(2以下)	1.0	1.1			
		5 勸進橋	○	A	A(2以下)	1.4	1.2			
		6 鳥羽大橋	○	B	B(3以下)	1.4	1.1			
		7 京川橋	◎	B	B(3以下)	1.4	1.3			
	2 白川	8 下河原橋			A(2以下)	1.2	1.1			
	3 西高瀬川	9 天神橋			C(5以下)	3.5	2.6			
高野川	4 高野川	10 三宅橋	◎	AA	AA(1以下)	0.7	0.9			
		11 高野橋	○	A	A(2以下)	1.0	0.9			
		12 河合橋	◎	A	A(2以下)	1.0	1.1			
	5 岩倉川	13 千石橋			A(2以下)	0.9	1.1			
	桂川	6 桂川	14 八千代橋	○	A	A(2以下)	0.8	0.6		
15 渡月橋			◎	A	A(2以下)	0.9	0.8			
16 西大橋			◎	B	B(3以下)	1.2	1.1			
17 久世橋			○	B	B(3以下)	0.8	1.2			
18 羽束師橋			○	B	B(3以下)	1.7	1.5			
19 宮前橋			◎	B	B(3以下)	1.3	1.4			
7 弓削川		20 寺田橋	◎	A	A(2以下)	0.8	0.7			
8 新川		21 上久世橋			C(5以下)	1.7	1.6			
9 西羽束師川		22 自動車試験場横				1.7	1.7			
有栖川	10 有栖川	23 梅津新橋	◎	B	B(3以下)	1.8	1.6			
天神川	11 天神川	24 原谷川合流点	○	B	A(2以下)	0.5	1.2			
		25 二条裏橋	○	B	A(2以下)	1.5	1.2			
		26 西京極橋	◎	B	B(3以下)	1.3	1.3			
	12 御室川	27 三宝寺川合流点			A(2以下)	0.7	0.9			
		28 太子道橋			A(2以下)	1.5	1.4			
清滝川	13 清滝川	29 落合橋	◎	AA	AA(1以下)	0.5	0.5			
小畑川	14 小畑川	30 中山橋	○	C	A(2以下)	1.0	1.2			
		31 京都市長岡京市境界点	◎	C	A(2以下)	1.0	1.3			
宇治川	15 宇治川	32 観月橋	○	B	B(3以下)	0.9	1.0	○	生物B	
		33 宇治川大橋	○	B	B(3以下)	1.1	1.3	○	生物B	
	16 旧安祥寺川	34 金ヶ崎橋			A(2以下)	1.6	1.6			
	17 山科川	35 新金ヶ崎橋			A(2以下)	1.3	1.2			
		36 中野橋			C(5以下)	7.8	4.0			
	18 七瀬川	37 仙石橋				2.8	2.1			
	19 東高瀬川	38 新竹田出橋			B(3以下)	1.2	1.3			
		39 三栖橋			B(3以下)	1.4	1.3			
	安曇川	20 久多川	40 川合橋				<0.5	<0.5		
21 芦火谷川		41 京都府滋賀県境界点				<0.5	0.6			
22 百井川		42 大見川合流点				0.5	<0.5			

類型指定なし

注) 測定地点については、◎は環境基準点を、○は環境基準補助測定点を表す。  
基準達成状況については、BODは75%水質値で評価する。