

7-4 河川のBODの環境保全目標達成状況(水域別)

2018(平成30)年度

区分	水域(範囲)	測定地点	BOD(mg/L)		環境保全目標達成状況			
			平均値	75%値	類型	m / n	適否	
淀川	淀川下流(1) (京都府界から長柄堰まで)	枚方大橋	1.0	1.0		0 / 36	○	
		島飼大橋	0.9	0.9	B	0 / 20	○	
		菅原城北大橋	1.2	1.2		1 / 12	○	
	淀川下流(2) (長柄堰より下流)	伝法大橋	2.6	2.3	C	2 / 12	○	
		新登橋上流	2.0	2.1	B	1 / 12	○	
	船橋川 (全域)	淀川合流直前	1.6	1.9	B	1 / 12	○	
	穂谷川 (全域)	磐手社神社	1.0	1.2	B	0 / 12	○	
	樽尾川 (全域)	淀川合流直前	1.7	2.1	B	1 / 12	○	
	天野川 (奈良県界より下流)	塚脇橋	0.6	0.7	AA	0 / 12	○	
	芥川(1) (京都府界から塚脇橋まで)	鷺打橋	0.7	0.8	A	0 / 12	○	
	芥川(2) (塚脇橋より下流)	名神高速道路高架橋下	0.8	0.6	A	1 / 12	○	
	水無瀬川 (全域)	新三国橋	2.2	3.0		3 / 12	○	
	神崎川	神崎川 (安威川、猪名川を除く神崎川)	千船橋	1.3	1.7	B	0 / 12	○
辰巳橋			2.2	2.7		2 / 12	○	
神崎川合流直前			1.5	1.9	B	0 / 12	○	
天竺川 (全域)		桑ノ原橋	1.2	1.3	A	0 / 4	○	
安威川上流 (茨木市取水口より上流)		宮島橋	1.3	1.6	A	0 / 12	○	
安威川下流(1)・(2) (戸伏から大正川合流点まで)		新京阪橋	2.7	2.2	B	3 / 12	○	
安威川下流(3) (大正川合流点より下流)		安威川合流直前	1.1	1.4	A	0 / 12	○	
佐保川及び茨木川 (全域)		安威川合流直前	1.7	2.0	A	3 / 12	○	
大正川 (全域)		中河原橋	1.2	1.4	A	0 / 12	○	
勝尾寺川 (全域)		銀橋	0.7	0.8	A	0 / 12	○	
猪名川上流 (箕面川合流点より上流)		軍行橋	0.7	0.9	A	0 / 12	○	
猪名川下流(1) (藻川分岐点から藻川合流点まで)		利倉橋	3.2	2.8	D	1 / 12	○	
箕面川(1) (箕面川取水口より上流)		箕面市取水口	0.6	0.8	AA	0 / 12	○	
箕面川(2) (箕面川取水口から兵庫県界まで)		府県境	1.4	1.6	A	1 / 12	○	
余野川 (全域)		猪名川合流直前	0.6	0.6	A	0 / 4	○	
千里川 (全域)		猪名川合流直前	1.3	1.4	A	1 / 12	○	
田尻川 (兵庫県界より上流)		兵庫県界	1.1	1.2	A	0 / 4	○	
一庫・大路次川 (京都府界から兵庫県界まで)		兵庫県界	0.9	0.7	A	0 / 4	○	
山辺川 (全域)		一庫・大路次川合流直前	0.9	0.9	A	0 / 4	○	
寝屋川		寝屋川(1) (住道大橋より上流)	萱島橋	1.7	1.9		0 / 12	○
			住道大橋	2.4	2.6	B	2 / 12	○
		寝屋川(2) (住道大橋より下流)	今津橋	5.6	5.7		3 / 12	○
			京橋	2.9	2.8	D	1 / 12	○
	恩智川 (全域)	住道新橋	4.4	3.6	C	3 / 12	○	
	古川 (全域)	徳栄橋	4.2	5.1	D	1 / 12	○	
	第二寝屋川 (全域)	新金吾郎橋	6.4	7.7	D	3 / 12	○	
	平野川分水路 (全域)	天王田大橋	3.6	3.6	D	1 / 12	○	
	平野川 (全域)	城見橋	3.7	3.7	D	1 / 12	○	
	大阪市内河川	大川 (大川全域及び城北川全域)	桜宮橋	1.1	1.4	B	0 / 12	○
天神橋			1.5	2.0	B	1 / 12	○	
土佐堀川 (全域)		天神橋	1.5	1.7	C	0 / 12	○	
道頓堀川 (全域)		大黒橋	1.1	1.4	B	0 / 12	○	
正蓮寺川 (全域)		北港大橋下流700m	2.0	2.2	B	2 / 12	○	
正安軒家川 (全域)		春日出橋	1.1	1.3	B	0 / 12	○	
安治川 (全域)		天保山渡	1.1	1.6	B	0 / 12	○	
尻無川 (全域)		甚兵衛渡	1.1	1.3	B	0 / 12	○	
木津川 (全域)		千本松渡	1.3	1.6	B	0 / 12	○	
木津川運河 (全域)		船町渡	1.6	1.7	B	1 / 12	○	
住吉川 (全域)		住之江大橋下流1100m	1.9	2.2	B	1 / 12	○	
東横堀川 (全域)		本町橋	1.3	1.6	B	0 / 12	○	
大和川		石川 (全域)	高橋	1.8	1.6		1 / 12	○
			石川橋	0.8	1.0	B	0 / 12	○
		千早川 (全域)	石川合流直前	1.1	1.3	A	0 / 4	○
		天見川 (全域)	新喜多橋	1.0	1.2	A	0 / 12	○
	石見川 (全域)	新高野橋	0.7	0.8	AA	1 / 12	○	
	飛鳥川 (全域)	円明橋	2.3	2.9	C	0 / 12	○	
	梅川 (全域)	石川合流直前	1.0	1.1	A	0 / 12	○	
	佐備川 (全域)	大伴橋	1.4	1.8	B	0 / 12	○	
	大和川中流 (桜井市初瀬取水口から浅香山まで)	河内橋	1.6	1.8		0 / 12	○	
		浅香新取水口	1.8	2.0	C	0 / 12	○	
	大和川下流 (浅香山より下流)	遠里小野橋	1.7	1.8	D	0 / 12	○	
	東除川 (全域)	明治小橋	2.8	3.5	C	0 / 12	○	
西除川(1) (狭山池流出端より上流)	狭山池合流直前	1.6	1.6	B	0 / 12	○		
西除川(2) (狭山池流出端より下流)	大和川合流直前	2.7	2.7	D	0 / 12	○		
泉州諸河	石津川 (全域)	石津川橋	1.9	2.2	D	0 / 12	○	
		小野々井橋	2.6	2.7	C	1 / 12	○	
	大津川上流 (泉大津市高津取水口より上流)	高津取水口	2.7	3.0	B	3 / 12	○	
	大津川下流 (泉大津市高津取水口より下流)	大津川橋	2.5	2.9	C	0 / 12	○	
	牛滝川 (全域)	高橋	1.6	1.9	B	0 / 12	○	
	松尾川 (全域)	新緑田橋	2.7	3.3	B	4 / 12	×	
	横尾川 (全域)	繁和橋	2.2	2.5	B	1 / 12	○	
	父鬼川 (全域)	神田橋	1.4	1.5	A	2 / 12	○	
	春木川 (全域)	春木橋	2.3	2.8	D	0 / 12	○	
	津田川 (全域)	昭代橋	5.5	5.1	E	2 / 12	○	
	近木川上流 (梶谷川合流点より上流)	厄除橋	1.6	1.6	B	1 / 12	○	
	近木川下流 (梶谷川合流点より下流)	近木川橋	3.6	3.7	D	0 / 12	○	
	見出川 (全域)	見出橋	6.7	7.7	E	2 / 12	○	
	佐野川 (全域)	昭平橋	4.8	5.7	E	0 / 12	○	
	櫻井川上流 (兔田橋より上流)	兔田橋	2.3	2.7	B	2 / 12	○	
	櫻井川下流 (兔田橋より下流)	櫻井川橋	3.4	3.8	E	0 / 12	○	
	男里川 (全域)	男里川橋	2.0	2.2	A	4 / 12	×	
	金熊寺川 (全域)	男里橋	2.1	2.2	A	4 / 12	×	
菟砥川 (全域)	西打合橋	2.0	2.4	A	5 / 12	×		
山中川 (全域)	東打合橋	1.6	1.8	A	2 / 12	○		
番川 (全域)	田身輪橋	1.1	1.3	A	0 / 12	○		
大番川 (全域)	昭南橋	1.4	1.6	A	1 / 12	○		
東川 (全域)	一軒屋橋	1.2	1.4	A	0 / 12	○		
西川 (全域)	こうや橋	1.1	1.3	A	1 / 12	○		

(注) 1 75%値は、日間平均値の年間の75%値を表しています。
 2 m/nのnは調査対象検体数、mは目標値を超えた検体数を表しています。