

7-4 河川のBODの環境保全目標達成状況(水域別)

(平成27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	1.1	B	0 / 36	○	
		鳥飼大橋	1.0	1.0		0 / 20	○	
		菅原城北大橋	1.1	1.0		0 / 12	○	
	淀川下流(2) (長柄堰より下流)	伝法大橋	2.6	1.8	C	2 / 12	○	
	船橋川(全域)	新登橋上流	2.3	2.7	B	3 / 12	○	
	穂谷川(全域)	淀川合流直前	2.7	3.2	B	4 / 12	×	
	檜尾川(全域)	磐手杜神社	1.3	1.6	B	0 / 12	○	
	天野川(奈良県界より下流)	淀川合流直前	1.6	1.8	B	0 / 12	○	
	芥川(1) (京都府界から塚脇橋まで)	塚脇橋	0.6	0.5	A	0 / 12	○	
	芥川(2) (塚脇橋より下流)	鷺打橋	0.8	0.7	A	1 / 12	○	
水無瀬川(全域)	名神高速道路高架橋下	0.7	0.6	A	0 / 12	○		
神崎川	神崎川 (安威川、猪名川を除く神崎川)	新三国橋	1.4	1.5	B	0 / 12	○	
		千船橋	1.2	1.2		1 / 12	○	
		辰巳橋	1.9	1.7		2 / 12	○	
	安威川上流 (茨木市取水口より上流)	桑ノ原橋	0.6	0.6	A	0 / 4	○	
	安威川下流(1) (茨木市取水口から戸伏まで)	千歳橋	0.9	0.8	A	0 / 4	○	
	安威川下流(2) (戸伏から大正川合流点まで)	宮島橋	0.9	1.0	A	0 / 12	○	
	安威川下流(3) (大正川合流点より下流)	新京阪橋	1.8	2.1	B	1 / 12	○	
	佐保川及び茨木川(全域)	安威川合流直前	1.0	1.2	A	0 / 12	○	
	大正川(全域)	安威川合流直前	1.6	1.7	A	3 / 12	○	
	勝尾寺川(全域)	中河原橋	1.2	1.2	A	0 / 12	○	
	猪名川上流 (箕面川合流点より上流)	銀橋	0.8	0.9	A	0 / 12	○	
		軍行橋	0.7	0.8		0 / 12	○	
	猪名川下流(2) (藻川分岐点から藻川合流点まで)	利倉橋	6.5	8.1	D	4 / 12	×	
	箕面川(1) (箕面川取水口より上流)	箕面市取水口	0.6	0.6	A	0 / 12	○	
	箕面川(2) (箕面川取水口から兵庫県界まで)	府県境	1.2	1.5	A	0 / 12	○	
	余野川(全域)	猪名川合流直前	0.8	0.7	A	0 / 4	○	
	千里川(全域)	猪名川合流直前	1.0	1.1	A	0 / 12	○	
	田尻川(兵庫県界より上流)	兵庫県界	1.0	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	1.1	A	0 / 4	○	
	山辺川(全域)	一庫・大路次川合流直前	0.8	1.1	A	0 / 4	○	
寝屋川	寝屋川(1) (住道大橋より上流)	萱島橋	1.9	2.3	C	0 / 12	○	
		住道大橋	1.7	2.0		0 / 12	○	
	寝屋川(2) (住道大橋より下流)	今津橋	4.4	5.3	D	1 / 12	○	
		京橋	2.9	3.7		0 / 12	○	
	恩智川(全域)	住道新橋	2.8	2.9	D	0 / 12	○	
	古川(全域)	徳栄橋	3.7	4.6	D	0 / 12	○	
	第二寝屋川(全域)	新金吾郎橋	3.1	3.2	D	1 / 12	○	
	平野川分水路(全域)	天王田大橋	3.7	4.8	D	0 / 12	○	
	平野川(全域)	城見橋	3.2	4.2	D	0 / 12	○	
	大阪市内河川	大川(大川全域及び城北川全域)	桜宮橋	0.7	0.8	B	0 / 12	○
天神橋			1.3	1.3	0 / 12		○	
土佐堀川(全域)		天神橋	1.6	2.0	C	0 / 12	○	
道頓堀川(全域)		大黒橋	1.0	1.1	B	0 / 12	○	
正蓮寺川(全域)		北港大橋下流700m	1.6	1.4	B	1 / 12	○	
六軒家川(全域)		春日出橋	0.9	0.9	B	0 / 12	○	
安治川(全域)		天保山渡	0.9	1.0	B	0 / 12	○	
尻無川(全域)		甚兵衛渡	1.1	1.4	B	1 / 12	○	
木津川(全域)		千本松渡	1.3	1.5	B	0 / 12	○	
木津川運河(全域)		船町渡	1.4	1.6	B	1 / 12	○	
住吉川(全域)		住之江大橋下流1100m	1.8	2.0	B	2 / 12	○	
東横堀川(全域)		本町橋	1.8	1.9	B	1 / 12	○	
		高橋	1.3	1.6		0 / 12	○	
大和川		石川(全域)	石川橋	1.0	1.1	B	0 / 12	○
			高橋	1.3	1.6		0 / 12	○
	千早川(全域)	石川合流直前	0.9	1.1	A	0 / 4	○	
	天見川(全域)	新喜多橋	0.9	1.1	B	0 / 12	○	
	石見川(全域)	新高野橋	0.7	0.8	A	0 / 12	○	
	飛鳥川(全域)	円明橋	3.5	4.6	C	2 / 12	○	
	梅川(全域)	石川合流直前	1.2	1.2	A	1 / 12	○	
	佐備川(全域)	大伴橋	1.9	1.9	C	0 / 12	○	
		河内橋	1.8	2.0		0 / 12	○	
	大和川中流 (桜井市初瀬取入口から浅香山まで)	浅香新取水口	1.8	2.1	C	0 / 12	○	
遠里小野橋		1.8	2.2	0 / 12		○		
東除川(全域)	明治小橋	2.8	2.9	C	0 / 12	○		
西除川(1) (狭山池流出端より上流)	狭山池流出端	3.1	3.6	B	7 / 12	×		
西除川(2) (狭山池流出端より下流)	大和川合流直前	2.1	2.2	D	0 / 12	○		
泉州諸河川	石津川(全域)	石津川橋	1.9	2.2	D	0 / 12	○	
		小野々井橋	2.4	2.6		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	2.3	2.6	B	2 / 12	○	
	大津川下流 (泉大津市高津取水口より下流)	大津川橋	2.4	2.6	D	0 / 12	○	
	牛滝川(全域)	高橋	2.1	2.5	B	1 / 12	○	
	松尾川(全域)	新緑田橋	2.2	2.5	B	0 / 12	○	
	榎尾川(全域)	繁和橋	1.9	2.0	B	0 / 12	○	
	父鬼川(全域)	神田橋	1.1	1.2	A	0 / 12	○	
	春木川(全域)	春木橋	3.6	3.8	D	0 / 12	○	
	津田川(全域)	昭代橋	5.1	5.4	E	0 / 12	○	
	近木川上流 (梶谷川合流点より上流)	厄除橋	1.2	1.3	B	0 / 12	○	
	近木川下流 (梶谷川合流点より下流)	近木川橋	3.3	4.3	D	0 / 12	○	
	見出川(全域)	見出橋	6.5	7.4	E	1 / 12	○	
	佐野川(全域)	昭平橋	4.2	4.6	E	0 / 12	○	
	檜井川上流 (兎田橋より上流)	兎田橋	2.4	2.6	B	2 / 12	○	
檜井川下流 (兎田橋より下流)	檜井川橋	3.4	4.3	E	0 / 12	○		
男里川(全域)	男里川橋	1.4	1.6	A	0 / 12	○		
金熊寺川(全域)	男里橋	1.5	1.7	A	2 / 12	○		
菟砥川(全域)	西打合橋	1.5	1.9	A	0 / 12	○		
山中川(全域)	東打合橋	1.2	1.3	A	0 / 12	○		
番川(全域)	田身輪橋	0.7	0.8	A	0 / 12	○		
大川(全域)	昭南橋	1.1	1.2	A	0 / 12	○		
東西川(全域)	一軒屋橋	1.0	1.1	A	0 / 12	○		
西川(全域)	こうや橋	0.8	0.9	A	0 / 12	○		

(注) 1 75%値は、日間平均値の年間の75%値を表しています。
 (75%値: 数値の低い方から順に並べたときの0.75×n番目(nはデータ数)の測定値。
 データ数12の場合は小さい方から数えて9番目の測定値が75%値となります。)
 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。