

## 河 川

### 淀川水系

水域名	水生生物項目 類型及び達成期間
船橋川	生物Bイ
穂谷川	生物Bイ
檜尾川	生物Bイ
天野川	生物Bイ
芥川(1)	生物Aイ
芥川(2)	生物Bイ
水無瀬川	生物Aイ

### 神崎川水系

水域名	水生生物項目 類型及び達成期間
安威川上流	生物Aイ
安威川下流(1)	生物Bイ
安威川下流(2)	生物Bイ
安威川下流(3)	生物Bイ
佐保川及び茨木川	生物Bイ
大正川	生物Bイ
勝尾寺川	生物Bイ
箕面川(1)	生物Aイ
箕面川(2)	生物Bイ
余野川	生物Aイ
千里川	生物Bイ
田尻川	生物Aイ
一庫・大路次川	生物Aイ
山辺川	生物Aイ

### 寝屋川水系

水域名		水生生物項目 類型及び達成期間
寝屋川	寝屋川(1)：住道大橋より上流	生物Bロ
	寝屋川(2)：住道大橋より下流	***
恩智川		***
古川		***
第二寝屋川		***
平野川分水路		***
平野川		***

### 大阪市内河川

水域名	水生生物項目 類型及び達成期間
大川	生物Bイ
堂島川	生物Bイ
土佐堀川	生物Bイ
道頓堀川	生物Bイ
正蓮寺川	生物Bイ

六軒家川	生物Bイ
安治川	生物Bイ
尻無川	生物Bイ
木津川	生物Bイ
木津川運河	生物Bイ
住吉川	生物Bイ
東横堀川	生物Bイ

### 大和川水系

水域名	水生生物項目 類型及び達成期間
石川	生物Bイ
千早川	生物Bイ
天見川	生物Bイ
石見川	生物Aイ
飛鳥川	生物Bイ
梅川	生物Bイ
佐備川	生物Bイ
東除川	生物Bロ
西除川(1)	生物Bイ
西除川(2)	***

### 泉州諸河川

水域名	水生生物項目 類型及び達成期間
石津川	***
和田川	生物Bイ
大津川上流	生物Bイ
大津川下流	***
牛滝川	生物Bイ
松尾川	生物Bイ
槇尾川	生物Bイ
父鬼川	生物Bイ
春木川	***
津田川	***
近木川上流	生物Bイ
近木川下流	***
見出川	***
佐野川	***
樫井川上流	生物Bイ
樫井川下流	***
男里川	生物Bロ
金熊寺川	生物Bイ
菟砥川	生物Bイ
山中川	生物Bイ
番川	生物Bイ
大川	生物Bイ
東川	生物Bイ
西川	生物Bイ

備考 達成期間の分類は次のとおり  
「イ」：直ちに達成  
「ロ」：5年以内で可及的速やかに達成  
「ハ」：5年を超える期間で可及的速やかに達成

類型	水生生物の生息状況の適応性	基準値		
		全亜鉛	ノニルフェノール	直鎖アルキル ベンゼンスルホン酸 及びその塩(LAS)
生物A	イワナ、サケマス等比較的低温域を好む水生生物及びこれらの餌生物が生息する水域	0.03mg/L 以下	0.001mg/L 以下	0.03mg/L 以下
生物特A	生物Aの水域のうち、生物Aの欄に掲げる水生生物の産卵場(繁殖場)又は幼稚仔の生育場として特に保全が必要な水域	0.03mg/L 以下	0.0006mg/L 以下	0.02mg/L 以下
生物B	コイ、フナ等比較的高温域を好む水生生物及びこれらの餌生物が生息する水域	0.03mg/L 以下	0.002mg/L 以下	0.05mg/L 以下
生物特B	生物A、又は生物Bの水域のうち、生物Bの欄に掲げる水生生物の産卵場(繁殖場)又は幼稚仔の生育場として特に保全が必要な水域	0.03mg/L 以下	0.002mg/L 以下	0.04mg/L 以下

評価方法 1 基準値は、年間平均値とする。