

7-7 河川の健康項目の環境保全目標超過状況

項目	河川名	測定地点名	年平均値 (mg/L)	m/n	環境保全目標値 (mg/L)
ふっ素	大里川	河口水門	0.81	1/2	0.8
ほう素	淀川	伝法大橋	1.8	4/4	1
	安治川	天保山渡	1.2	2/2	
	正蓮寺川	北港大橋下流 700m	1.5	2/2	
	木津川運河	船町渡	1.5	2/2	
	神崎川	千船橋	1.1	2/4	
	内川放水路	古川橋	2.8	2/2	
	内川	豎川橋	2.8	2/2	
	東槇尾川	東条橋	1.2	1/2	
	大里川	河口水門	1.6	1/2	

(注) m/nのnは調査対象検体数、mは目標を超えた検体数を表す。

- 全地点においてアルキル水銀を除く全項目を年1回以上測定している。
- 環境保全目標（環境基準）は、全シアン及び総水銀以外は年平均値で判断し、全シアンは最大値で判断する。水銀についての適否の判定は、年間の測定値が0.0005mg/Lを超える検体数が、調査対象検体数の37%以上である場合を不適とする（昭和49年12月23日付け環水管第182号）。
- アルキル水銀については、原則として総水銀が検出された場合のみ測定を行っているため、平成13年度は測定を行っていない。