

清流基準測定値（令和2年度）

基準地点		環境基準 類型	測定値								
河川名	地点名		環境基準					四万十川清流基準			
		水素イオン濃度 (pH)	生物化学的酸素要求量 (BOD)	浮遊物質 (SS)	溶存酸素量 (DO)	大腸菌群数	清流度	全窒素	全りん	水生生物	
四万十川	作屋*1	AA	最小7.5 最大7.9	0.5mg/l未満	1.0mg/l	10.0mg/l	1,200.0MPN/100ml	4.6m	0.24mg/l	0.009mg/l	1
	大正流量観測所		最小7.7 最大8.4	0.5mg/l未満	1.0mg/l未満	11.0mg/l	1,400.0MPN/100ml	4.9m	0.2mg/l	0.009mg/l	1
	十川	—	—	—	—	—	4.3m	0.19mg/l	0.006mg/l	1	
	用井*2	AA	最小7.8 最大8.2	0.6mg/l	1.0mg/l	10.0mg/l	420.0MPN/100ml	3.9m	0.23mg/l	0.008mg/l	1
	具同		最小7.3 最大8.3	0.5mg/l	1.0mg/l	9.9mg/l	940.0MPN/100ml	3.5m	0.2mg/l	0.007mg/l	2
吉見川	本川合流前	—	最小7.2 最大7.7	0.7mg/l	2.0mg/l	9.7mg/l	9,200.0MPN/100ml	2.6m	0.86mg/l	0.078mg/l	3
禰原川	田野々大橋*3	A	最小7.8 最大8.4	0.5mg/l未満	1.0mg/l未満	11.0mg/l	1,000.0MPN/100ml	4.3m	0.18mg/l	0.005mg/l	1
広見川	川崎橋	—	最小8.1 最大8.7	0.6mg/l	2.0mg/l	11.0mg/l	1,800.0MPN/100ml	2.3m	0.31mg/l	0.017mg/l	1
目黒川	本川合流前	—	—	—	—	—	—	7.5m	0.26mg/l	0.004mg/l	1
黒尊川	本川合流前	—	—	—	—	—	—	11.8m	0.18mg/l	0.003mg/l	1

注1)環境基準は、各環境基準の値は年間平均値であり、*1:測定値は鍛冶屋瀬橋の値。 *2:測定値は西土佐大橋の値 *3:測定値は大正橋の値
注2)環境基準は、環境基本法第16条の規定により定められた四万十川に係る環境基準である。(BOD、SS、DO、大腸菌群数は、平均値)
注3)四万十川清流基準測定値については、春季、夏季、秋季、冬季の平均値である。(ただし、水生生物は、春季、夏季、秋季の平均値)
注4)平成26年度より、調査地点を見直している。