

2-(2) 富栄養化項目

○ 平成27年度 調査結果(年間平均値)

調査地点		項目	全窒素 (T-N)	全磷 (T-P)	亜硝酸性窒素 (NO ₂ -N+NO ₃ -N)
掛川地区	原野谷川	原谷橋	1	0.033	0.93
		権現橋	1.6	0.026	1.62
		栃原橋	0.72	0.022	0.65
	垂木川	善光寺橋	2	0.233	1.39
	逆川	逆川橋	1.7	0.083	1.56
		八幡橋	2.3	0.208	1.77
	倉真川	山崎橋	1	0.066	0.87
		大池橋	1.6	0.158	1.27
		落合橋	0.92	0.033	0.89
	満水川	第一満水橋	1.8	0.229	1.4
上小笠川	田島橋	1.8	0.122	1.74	
大須賀地区	新川	新川橋	4.5	0.195	3.48
	下紙川	弁財天川合流点	1.9	0.104	1.68
	弁財天川	今沢橋	1.5	0.144	0.87
	坊主淵川	北東側橋	0.95	0.092	0.68
	大溝川	水門	2.1	0.323	1.14
	開川	自転車道下	8.7	0.740	0.53
	西大谷川	調練橋	3.4	0.219	3.38
	東大谷川	東大谷川橋	2.5	0.883	1.85
大東地区	竜今寺川	竜今寺口号橋	1.1	0.084	0.83
	佐束川	榎田橋	0.9	0.120	0.66
	亀惣川	亀惣川橋	1.7	0.328	1.13
	下小笠川	東大坂橋			
	与惣川	与惣橋	1.6	0.138	0.79
	新田川	新田川・菊川合流点	0.73	0.142	0.33
	牛淵川	鹿島橋			
	菊川	国安橋			
	高松川	汐風橋	5	0.208	3.8

※環境基準：硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 10mg/L≧