

5-16 水質自動観測測局の設置状況

(平成10年3月31日)

番号	河川名	測定地点	設置主体	設置年度	測定項目									
					水温	pH	DO	濁度	導電率	COD	シアノバクテリア	ORP	NH ₄ ⁺	
1	淀川	枚方大橋左岸	近畿地方建設局	45	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	"	右岸	"	"	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	"	淀川、神崎川分岐点右岸	大阪府	"	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	猪名川	※銀橋	近畿地方建設局	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	"	※軍行橋	"	46	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	安威川	神崎川合流点直前	大阪府	54	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	神崎川	下新庄	大阪市	46	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	"	出来島	"	"	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9	豊屋川	大東市三箇	大阪府	55	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10	"	今津橋	大阪市	45	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11	"	京橋	"	48	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12	第二豊屋川	長瀬川合流点直前	大阪府	58	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13	平野川	衛門橋	大阪市	47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14	大川	毛馬橋	"	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15	通頓堀川	大黒橋	"	45	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16	安治川	安治川大橋	"	47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17	尻無川	河口	"	49	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18	木津川	千本松渡	"	48	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19	大和川	河内橋	近畿地方建設局	46	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20	"	浅香	"	47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21	石津川	浜寺石津界	堺市	54	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22	大津川	上流左岸	大阪府	59	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23	石川	千早川合流直後左岸	"	61	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(注) ※印の観測、軍行橋の水質自動観測測局は長瀬川内に設置されている。

