

5-16 環境保全目標に定める河川の特異項目等についての調査結果

(平成11年度)

(単位:mg/L)

測 定 地 点	ノルマル ヘキササン 抽出物質	フェノ ール類	銅	亜 鉛	鉄 (溶解性)	マンガン (溶解性)	クロム	フッ素	陰イオン 活性剤	アンモニ ア性窒素	硝 酸 性 窒 素	亜硝酸性 窒 素	リン酸性 リ ン	E P N	
注 川	1 秋方大橋左岸	<0.5	<0.005	0.009	0.007	0.08	0.02	<0.03	0.1	0.05	0.18	1.1	0.04	0.087	<0.0008
	2 秋方大橋流心	<0.5	<0.005	0.010	0.007	0.08	0.02	<0.03	0.2	0.03	0.15	1.0	0.04	0.078	<0.0008
	3 秋方大橋右岸	<0.5	<0.005	0.009	0.008	<0.08	0.02	<0.03	0.1	0.03	0.11	1.2	<0.04	0.081	<0.0008
	4 島岡大橋左岸	<0.5	<0.005	0.014	0.013	<0.08	0.02	<0.03	0.1	0.05	0.14	1.2	0.04	0.087	<0.0008
	5 島岡大橋流心	<0.5	<0.005	0.020	0.012	<0.08	0.02	<0.03	<0.1	0.04	0.14	1.2	0.04	0.078	<0.0008
	6 島岡大橋右岸	<0.5	<0.005	0.009	0.012	<0.08	0.04	<0.03	0.1	0.04	0.12	1.3	<0.04	0.088	<0.0008
	7 JF春川鉄橋	<0.5	<0.005	0.014	0.011	<0.08	0.03	<0.03	0.1	0.03	0.14	1.4	<0.04	0.080	<0.0008
	8 伝法大橋	<0.5	<0.005	<0.005	<0.001	<0.08	0.05	<0.03	0.4	0.04	0.31	0.45	0.08	0.071	<0.0008
猪 名 川	21 盤 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.2	0.01	0.04	0.44	<0.04	0.020	<0.0008
	22 軍 行 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.004	<0.08	<0.01	<0.03	0.2	0.01	<0.04	0.58	<0.04	0.022	<0.0008
	23 利 倉 橋	<0.5	<0.005	0.005	0.018	<0.08	0.04	<0.03	0.2	0.10	4.2	4.6	1.3	0.90	<0.0008
安 産 川	29 桑ノ原橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.002	<0.08	<0.01	<0.03	0.1	<0.01	0.04	0.43	<0.04	0.054	<0.0008
	30 千 歳 橋	<0.5	<0.005	<0.005	<0.001	0.13	0.01	<0.03	0.2	<0.01	0.19	0.95	0.08	0.10	<0.0008
	31 宮 島 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.008	0.12	0.01	<0.03	0.2	<0.01	0.11	0.87	0.06	0.087	<0.0008
	32 新 京 阪 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.018	0.09	0.05	<0.03	-	0.06	3.5	2.1	0.30	0.31	<0.0008
神 嶋 川	39 新 三 國 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.020	<0.08	0.05	<0.03	-	0.03	2.9	1.1	0.22	0.24	<0.0008
	41 辰 巳 橋	0.5	<0.005	<0.005	0.088	<0.08	0.05	<0.03	-	0.03	3.2	1.1	0.32	0.29	<0.0008
養 老 川	42 千 船 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.028	<0.08	0.06	<0.03	-	0.04	3.3	1.1	0.28	0.29	<0.0008
	48 董 島 橋	<0.5	0.008	0.008	0.031	<0.08	<0.01	<0.03	0.1	<0.01	0.04	7.9	<0.04	0.38	<0.0008
	49 住 通 大 橋	<0.5	<0.005	0.007	0.025	0.18	0.09	<0.03	-	0.22	3.9	3.6	0.43	0.45	<0.0008
	50 今 津 橋	<0.5	0.007	0.008	0.029	0.13	0.07	<0.03	-	0.29	7.9	2.0	0.42	0.56	<0.0008
	51 京 橋	0.5	<0.005	0.008	0.030	0.09	0.08	<0.03	-	0.11	4.2	2.3	0.24	0.47	<0.0008
尾 智 川	53 住 通 新 橋	0.9	0.007	0.008	0.039	0.18	0.08	<0.03	-	0.71	5.1	1.0	0.28	0.54	<0.0008
大 阪 市 内 河 川	68 (大宮川) 榎 橋	<0.5	<0.005	0.005	0.008	<0.08	0.03	<0.03	0.1	0.11	0.18	0.94	0.04	0.083	<0.0008
	69 (堂島川) 天 神 橋	<0.5	<0.005	0.007	0.023	<0.08	0.04	<0.03	0.1	0.18	1.8	1.3	0.11	0.20	<0.0008
	70 (土佐堀川) 天 神 橋	<0.5	<0.005	0.008	0.038	<0.08	0.08	<0.03	0.1	0.33	2.3	1.5	0.16	0.29	<0.0008
	72 (通橋堀川) 大 塚 橋	<0.5	<0.005	0.008	0.028	<0.08	0.08	<0.03	0.2	0.14	2.4	1.2	0.21	0.28	<0.0008
	73 (正蓮寺川) 北 港 大 橋 下 流 700m	<0.5	<0.005	0.010	0.15	<0.08	0.10	<0.03	0.6	0.11	1.0	0.95	0.33	0.24	<0.0008
	74 (六軒家川) 尋 日 出 橋	<0.5	<0.005	0.008	0.014	<0.08	0.06	<0.03	0.3	0.14	2.0	0.85	0.21	0.13	<0.0008
	75 (安治川) 天 保 山 遊 歩 橋	<0.5	<0.005	0.010	0.014	<0.08	0.03	<0.03	0.5	0.15	0.69	0.82	0.07	0.12	<0.0008
	76 (茨屋川) 釜 井 遊 歩 橋	<0.5	<0.005	0.009	0.018	<0.08	0.08	<0.03	0.3	0.18	1.8	1.0	0.15	0.22	<0.0008
	77 (木津川) 千 本 松 遊 歩 橋	<0.5	<0.005	0.009	0.024	<0.08	0.07	<0.03	0.4	0.17	3.8	0.89	0.16	0.27	<0.0008
	78 (木津川) 船 町 遊 歩 橋	<0.5	<0.005	0.014	0.081	<0.08	0.05	<0.03	0.6	0.11	1.7	0.61	0.13	0.15	<0.0008
大 和 川	79 (住吉川) 住 之 江 大 橋	<0.5	0.008	<0.005	0.025	<0.08	0.05	<0.03	-	0.05	7.3	1.1	1.0	0.24	-
	80 國 寶 橋	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.23	0.67	3.8	0.18	-	-
	81 河 内 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.013	0.11	0.04	<0.03	0.1	0.13	0.50	3.1	0.12	0.43	<0.0008
	82 津 香 新 敷 水 口	<0.5	<0.005	0.008	0.018	0.09	0.03	<0.03	0.1	0.22	1.4	3.0	0.14	0.48	<0.0008
	83 通 量 小 野 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.013	0.09	0.02	<0.03	0.1	0.11	0.55	3.1	0.12	-	<0.0008
石 川 州 河 川	84 真 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.005	<0.08	0.03	<0.03	<0.1	0.04	0.53	1.9	0.13	0.15	<0.0008
	85 石 川 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.011	<0.08	0.03	<0.03	0.1	0.13	0.24	1.6	0.06	-	<0.0008
	99 (石津川) 石 津 川 橋	0.8	<0.005	0.008	0.039	0.12	0.08	<0.03	0.2	0.02	7.9	0.95	0.45	0.62	<0.0008
	110 (大津川) 大 津 川 橋	-	0.007	0.008	0.024	0.24	0.02	<0.03	0.1	0.10	0.55	1.2	0.07	0.16	<0.0008
	116 (春木川) 春 木 橋	1.5	0.007	0.017	0.13	0.77	0.17	<0.03	0.2	0.13	2.4	0.54	0.11	0.24	<0.0008
	117 (津田川) 昭 代 橋	3.1	0.007	0.005	0.049	2.8	0.13	<0.03	0.2	0.12	1.9	1.2	0.17	0.27	<0.0008
	119 (近木川) 近 木 川 橋	1.5	0.012	0.027	0.021	0.52	0.17	<0.03	0.2	0.13	1.4	1.5	0.10	0.41	<0.0008
	121 (見出川) 見 出 川 橋	1.0	0.007	0.008	0.28	0.93	0.19	<0.03	0.2	0.11	2.7	2.6	0.20	0.37	<0.0008
	122 (佐野川) 昭 平 橋	1.5	0.009	0.008	0.088	0.81	0.08	<0.03	0.1	0.18	1.9	0.82	0.15	0.87	<0.0008
	127 (櫻井川) 櫻 井 川 橋	1.1	0.010	0.055	0.032	0.50	0.12	<0.03	0.2	0.10	1.4	1.0	0.27	0.40	<0.0008
川	130 (男屋川) 男 屋 川 橋	<0.5	0.008	0.013	0.058	0.09	<0.01	<0.03	0.1	0.05	0.83	1.2	0.10	0.13	<0.0008
	136 (大川) 昭 南 橋	<0.5	<0.005	<0.005	0.013	0.09	<0.01	<0.03	0.1	0.04	0.08	0.34	<0.04	0.035	<0.0008

(注) 値は平均値