

4-4 環境保全目標に定める河川の特異項目についての調査結果

(平成26年度)
(単位: mg/L)

水域	河川	測定地点	ノルマル ヘキサ 抽出物質	フェノール類	銅	鉄 (溶解性)	マンガン (溶解性)	全クロム	陰イオン 界面 活性剤	アンモニ ア 性窒素	硝酸性 窒素	亜硝酸性 窒素	りん酸性 りん	
淀川	淀川	枚方大橋流心	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.05	0.85	<0.04	0.067	
		枚方大橋左岸	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.04	0.80	<0.04	0.060	
		枚方大橋右岸	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.04	0.87	<0.04	0.068	
		鳥飼大橋流心	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.05	0.85	<0.04	0.066	
		鳥飼大橋左岸	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.05	0.83	<0.04	0.071	
		鳥飼大橋右岸	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.05	0.87	<0.04	0.075	
		菅原城北大橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.06	0.88	<0.04	0.068	
	伝法大橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.02	0.12	0.39	0.04	0.059		
	淀川	船橋川	新登橋上流	N.D	<0.005	0.005	0.10	0.01	<0.03	<0.01	0.23	0.89	0.06	0.12
		藤本川	淀川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.17	1.4	0.05	0.14
		穂谷川	淀川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.11	1.3	0.05	0.15
		檜尾川	磐手社神社	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.15	0.74	<0.04	0.051
		黒田川	西ノ口樋門	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.17	1.4	0.05	0.11
		天野川	淀川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.19	1.4	0.08	0.22
		安居川	淀川合流直前	N.D	<0.005	0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.08	7.5	<0.04	0.44
		芥川	塚脇橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.07	0.61	<0.04	0.042
芥川		鷲打橋	N.D	<0.005	<0.005	0.14	0.06	<0.03	<0.01	0.06	0.38	<0.04	0.033	
女瀬川		天堂橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.10	0.60	<0.04	0.068	
水無瀬川	名神高速道路高架橋下	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	<0.04	0.87	<0.04	0.016		
神崎川	神崎川	小松橋	N.D	<0.005	0.012	<0.08	0.01	<0.03	0.03	0.20	0.82	<0.04	0.10	
		新三国橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.48	2.3	0.07	0.20	
		神崎橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.72	1.8	0.11	0.19	
		千船橋	N.D	<0.005	0.007	<0.08	0.04	<0.03	0.01	0.57	1.5	0.08	0.16	
	左門殿川	辰巳橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.67	1.8	0.09	0.18	
	天竺川	神崎川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.07	0.36	<0.04	0.005	
	番田井路	玉川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.18	4.8	0.05	0.47	
	安威川	桑ノ原橋	N.D	<0.005	<0.005	0.08	0.01	<0.03	<0.01	0.06	0.48	<0.04	0.032	
		千歳橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.04	0.51	<0.04	0.040	
		宮島橋	-	-	<0.005	<0.08	<0.01	-	<0.01	0.06	0.51	<0.04	0.029	
	新京阪橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.14	3.3	0.04	0.38		
	茨木川	安威川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	<0.04	0.62	<0.04	0.031	
	大正川	安威川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.04	<0.03	<0.01	0.05	1.0	<0.04	0.079	
	山田川	安威川合流直前	N.D	<0.005	0.005	<0.08	0.02	<0.03	0.01	0.06	0.19	<0.04	0.009	
	正雀川	安威川合流直前	N.D	0.010	0.006	0.18	0.01	<0.03	0.04	0.06	0.07	<0.04	0.013	
	勝尾寺川	中河原橋	-	-	<0.005	<0.08	<0.01	-	<0.01	0.04	0.63	<0.04	0.043	
	猪名川	銀橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	<0.04	0.39	<0.04	0.026	
		軍行橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.04	0.50	<0.04	0.034	
		利倉橋	N.D	<0.005	0.006	<0.08	<0.01	<0.03	0.03	2.6	3.4	0.73	0.50	
	箕面川	箕面市取水口	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.01	<0.03	<0.01	0.06	0.97	<0.04	0.018	
		府県境	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.11	1.8	<0.04	0.009	
	余野川	猪名川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.03	<0.03	<0.01	0.06	0.93	<0.04	0.035	
千里川	猪名川合流直前	N.D	<0.005	0.006	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.08	0.49	<0.04	0.021		
	落合橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.11	0.69	<0.04	0.048		
田尻川	兵庫県界	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.08	0.57	<0.04	0.043		
一庫・大路次川	兵庫県界	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.05	0.50	<0.04	0.020		
山辺川	一庫・大路次川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.05	<0.03	<0.01	0.06	0.43	<0.04	0.019		
寝屋川	寝屋川	清水橋	N.D	<0.005	0.006	0.10	<0.01	<0.03	0.01	<0.04	0.82	<0.04	0.10	
		萱島橋	0.5	<0.005	0.007	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.08	7.4	<0.04	0.42	
		住道大橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.11	5.1	0.04	0.33	
		今津橋	N.D	<0.005	0.008	0.09	0.01	<0.03	0.05	1.4	3.7	0.23	0.28	
		京橋	N.D	<0.005	0.006	0.08	0.01	<0.03	0.01	0.8	1.9	0.11	0.13	
	淀川左岸幹線第一水路	市境	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.42	0.59	<0.04	0.090	
	恩智川	福栄橋下流100m	N.D	<0.005	0.005	0.21	<0.01	<0.03	<0.01	0.63	2.7	0.23	0.38	
		三池橋	N.D	<0.005	0.011	<0.08	0.04	0.04	0.03	0.86	2.8	0.19	0.46	
		住道新橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.03	<0.03	<0.01	0.37	3.8	0.09	0.34	
	古川	徳栄橋	N.D	<0.005	0.011	0.10	0.02	<0.03	0.03	1.2	3.3	0.17	0.21	
	玉串川	JAグリーン大阪前	N.D	<0.005	0.005	0.15	<0.01	<0.03	<0.01	0.07	2.4	0.05	0.34	
	第二寝屋川	巨摩橋	0.5	<0.005	0.008	<0.08	0.04	<0.03	<0.01	0.24	3.3	0.04	0.32	
		新金吾郎橋	0.6	<0.005	0.006	<0.08	0.06	<0.03	0.03	1.8	5.8	0.42	0.32	
	楠根川	下城見橋	N.D	<0.005	0.007	<0.08	0.05	<0.03	0.02	2.6	5.2	0.47	0.25	
		新家東橋	N.D	<0.005	<0.005	0.18	<0.01	<0.03	0.01	0.10	3.6	0.04	0.23	
	長瀬川	第二寝屋川合流直前	0.5	<0.005	0.011	<0.08	0.01	<0.03	0.01	0.07	4.0	<0.04	0.29	
平野川分水路	天王田大橋	N.D	<0.005	0.009	<0.08	0.05	<0.03	0.04	2.9	5.5	0.32	0.36		
平野川	東竹潤橋	N.D	<0.005	0.009	0.22	0.01	<0.03	0.02	0.65	4.1	0.18	0.58		
	南弁天橋	N.D	<0.005	0.010	<0.08	0.05	<0.03	0.02	0.61	6.8	0.15	0.26		
	城見橋	N.D	<0.005	0.008	<0.08	0.03	<0.03	0.02	2.0	4.8	0.30	0.28		
大正川	平野川合流直前	0.5	<0.005	0.019	0.21	<0.01	<0.03	0.03	1.4	1.2	0.34	0.25		

水城	河川	測定地点	ノルマルヘキササン抽出物質	フェノール類	銅	鉄(溶解性)	マンガン(溶解性)	全クロム	陰イオン界面活性剤	アンモニア性窒素	硝酸性窒素	亜硝酸性窒素	りん酸性りん	
大阪市内河川水城	大川	桜宮橋	N.D	<0.005	0.006	<0.08	0.01	<0.03	<0.01	0.04	0.57	<0.04	0.045	
	堂島川	天神橋	N.D	<0.005	0.005	<0.08	0.02	<0.03	0.03	0.40	1.1	0.06	0.091	
	土佐堀川	天神橋	N.D	<0.005	0.007	0.08	0.02	<0.03	0.02	0.59	1.4	0.09	0.10	
	道頓堀川	大黒橋	N.D	<0.005	0.007	<0.08	0.01	<0.03	0.02	0.56	1.6	0.07	0.069	
	正蓮寺川	北港大橋下流700m	N.D	<0.005	0.011	<0.08	0.09	<0.03	0.01	0.36	3.7	0.09	0.13	
	六軒家川	春日出橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.06	<0.03	0.01	0.36	0.62	0.05	0.073	
	安治川	天保山渡	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.04	<0.03	0.02	0.29	0.67	0.05	0.076	
	尻無川	甚兵衛渡	N.D	<0.005	0.006	<0.08	0.05	<0.03	0.02	0.63	1.3	0.12	0.13	
	木津川	千本松渡	N.D	<0.005	0.008	<0.08	0.06	<0.03	0.01	0.92	1.4	0.17	0.11	
	木津川運河	船町渡	N.D	<0.005	0.006	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.51	1.1	0.10	0.091	
	住吉川	住之江大橋下流1100m	N.D	<0.005	0.007	<0.08	0.05	<0.03	0.01	0.55	5.1	0.47	0.19	
	東横堀川	本町橋	N.D	<0.005	0.006	0.10	0.01	<0.03	0.01	0.61	1.4	0.07	0.094	
	大和川水城	石川	高橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.01	<0.03	0.01	0.22	1.0	0.07	0.11
		石川	石川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.02	0.05	1.0	<0.04	0.057
千早川		石川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.02	<0.03	<0.01	0.07	1.4	<0.04	0.025	
天見川		新喜多橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.01	<0.03	<0.01	0.13	0.94	<0.04	0.025	
石見川		新高野橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.06	0.95	<0.04	0.023	
飛鳥川		円明橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.11	1.6	<0.04	0.047	
梅川		石川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.07	1.4	<0.04	0.047	
佐備川		大伴橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.24	1.8	<0.04	0.11	
大和川		国豊橋	-	-	<0.005	<0.08	-	-	0.03	0.12	2.5	0.05	0.41	
		河内橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.03	0.10	2.3	0.05	0.34	
		浅香新取水口	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	-	0.03	0.08	3.0	0.04	0.32	
		遠里小野橋	-	-	0.005	<0.08	<0.01	-	0.03	0.08	2.9	0.04	0.31	
東除川		明治小橋	N.D	<0.005	0.014	<0.08	0.01	<0.03	0.02	0.33	5.3	0.13	0.40	
落堀川		東除川合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.40	4.9	0.14	0.44	
今井戸川		大和川合流直前	N.D	<0.005	0.006	<0.08	<0.01	<0.03	0.02	1.7	1.5	0.27	0.43	
西除川		狭山池合流直前	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.12	1.4	<0.04	0.076	
		狭山池流出端	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.15	0.38	<0.04	0.036	
大和川		大和川合流直前	N.D	<0.005	0.007	<0.08	0.01	-	0.01	0.42	6.4	0.04	0.14	
狭間川		狭間橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	-	0.01	0.07	1.8	<0.04	0.086	
泉州諸河川水城		内川放水路	古川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.20	1.4	0.07	0.031
	内川	堅川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	-	0.01	0.13	1.7	0.04	0.036	
	石津川	新川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.23	0.90	0.04	0.057	
		石津川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	0.01	<0.03	0.01	1.1	3.2	0.49	0.081	
	毛穴大橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	-	0.01	1.3	4.6	0.50	0.088		
	百済川	高入橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	-	0.01	0.35	2.1	0.10	0.18	
	百舌鳥川	北条橋	N.D	<0.005	0.005	<0.08	<0.01	-	0.01	0.39	1.8	0.07	0.14	
	和田川	小野々井橋	N.D	<0.005	<0.005	0.09	<0.01	-	0.01	0.26	1.6	0.06	0.049	
	陶器川	百年橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	-	0.02	0.26	2.5	0.06	0.068	
	王子川	新王子橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	1.3	1.2	0.14	0.11	
	新川	河口水門	N.D	<0.005	0.006	<0.08	<0.01	<0.03	0.02	1.4	1.4	0.15	0.27	
	大津川	高津取水口	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.09	1.3	0.05	0.044	
		大津川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.16	1.3	0.04	0.072	
	牛滝川	高橋	N.D	<0.005	<0.005	0.19	0.01	<0.03	0.01	0.14	0.87	<0.04	0.048	
	松尾川	新緑田橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.08	0.77	<0.04	0.015	
	横尾川	繁和橋	N.D	<0.005	0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.09	1.8	0.06	0.050	
	父鬼川	神田橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.04	0.94	<0.04	0.022	
	東横尾川	東条橋	-	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.07	1.0	<0.04	0.015	
	春木川	春木橋	0.5	<0.005	0.008	0.38	0.04	<0.03	0.04	0.70	1.0	0.15	0.055	
	津田川	昭代橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.54	1.6	0.09	0.16	
	近木川	厄除橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.06	0.64	<0.04	0.041	
		近木川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.32	1.9	0.06	0.18	
	柵谷川	通天橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.06	0.63	<0.04	0.025	
	見出川	見出橋	N.D	<0.005	<0.005	0.09	<0.01	<0.03	0.01	1.4	3.1	0.26	0.29	
	佐野川	昭平橋	N.D	<0.005	0.005	0.32	<0.01	<0.03	0.02	0.70	1.7	0.13	0.43	
	雨山川	佐野川合流直前	0.6	<0.005	0.012	0.25	0.07	<0.03	0.04	0.53	2.3	0.14	1.1	
	住吉川	向田橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.14	1.2	0.05	0.10	
	田尻川	府道堺阪南線陸橋	N.D	<0.005	<0.005	0.28	<0.01	<0.03	0.01	0.52	3.0	0.10	0.65	
	櫻井川	兎田橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.07	0.75	0.04	0.028	
		櫻井川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.36	1.9	0.07	0.24	
	新家川	明治小橋	N.D	<0.005	0.005	0.09	<0.01	<0.03	<0.01	0.70	1.7	0.10	0.30	
	大里川	河口水門	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.09	1.0	<0.04	0.080	
	男里川	男里川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.07	1.0	<0.04	0.036	
	金熊寺川	男里橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.05	0.85	<0.04	0.023	
	菟砥川	西打合橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.12	1.4	<0.04	0.075	
	山中川	東打合橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	0.01	0.16	0.96	0.05	0.028	
	茶屋川	新茶屋川橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.19	0.85	0.07	0.11	
	番川	田身輪橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	<0.04	0.60	<0.04	0.016	
	大川	昭南橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	<0.04	0.33	<0.04	0.019	
	東川	一軒屋橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	0.05	0.18	<0.04	0.022	
	西川	こうや橋	N.D	<0.005	<0.005	<0.08	<0.01	<0.03	<0.01	<0.04	0.34	<0.04	0.013	

(注) 1 年平均値です。
2 ノルマルヘキササン抽出物質について、表中の「N.D」は0.5mg/L未満であることを示しています。