

エ その他の項目

a 河川

類型あてはめ水域名	環境基準地点名	アンモニア性窒素			無機性りん			陰イオン界面活性剤			トリハロメタン生成能		
		平均	最小～最大	k / n	平均	最小～最大	k / n	平均	最小～最大	k / n	平均	最小～最大	k / n
宇治川(1)	隠元橋	0.03	0.02～0.04	12 / 12	0.006	0.002～0.014	12 / 12	0.02	<0.01～0.02	1 / 2		～	/
宇治川(2)	淀川御幸橋	0.05	0.03～0.07	12 / 12	0.021	0.013～0.040	12 / 12	0.02	<0.01～0.02	1 / 2	0.047	0.031～0.067	4 / 4
桂川上流	渡月橋	0.06	<0.01～0.20	10 / 12	0.029	0.013～0.076	12 / 12	0.01	0.01	2 / 2	0.042	0.024～0.064	4 / 4
桂川下流(1)	西大橋	0.04	<0.01～0.14	7 / 12	0.030	0.011～0.082	12 / 12	0.02	0.01～0.02	2 / 2		～	/
桂川下流(2)	宮前橋	0.09	0.02～0.19	12 / 12	0.16	0.087～0.24	12 / 12	0.03	0.02～0.04	2 / 2	0.059	0.044～0.071	4 / 4
鴨川上流(1)	出町橋	0.01	<0.01～0.01	2 / 6	0.026	0.016～0.050	6 / 6	0.01	<0.01～0.01	1 / 6		～	/
鴨川上流(2)	三条大橋	0.02	<0.01～0.02	3 / 6	0.022	0.011～0.037	6 / 6	<0.01	<0.01	0 / 6		～	/
鴨川下流	京川橋	0.02	<0.01～0.02	3 / 6	0.030	0.009～0.050	6 / 6	0.01	<0.01～0.01	1 / 6		～	/
木津川(2)	笹瀬橋	0.09	0.03～0.20	12 / 12	0.075	0.052～0.13	12 / 12	0.02	<0.01～0.04	9 / 12		～	/
木津川(3)	恭仁大橋	0.03	<0.01～0.09	7 / 12	0.043	0.027～0.053	12 / 12	0.02	0.01～0.02	2 / 2		～	/
木津川(3)	玉水橋	0.02	<0.01～0.08	5 / 12	0.044	0.031～0.055	12 / 12	0.02	0.01～0.02	2 / 2		～	/
木津川(3)	木津川御幸橋	0.02	<0.01～0.08	6 / 12	0.048	0.033～0.062	12 / 12	0.02	0.02	2 / 2	0.069	0.041～0.11	4 / 4
由良川上流	安野橋	0.11	<0.01～0.20	1 / 2	0.009	0.007～0.010	2 / 2	0.02	0.01～0.03	2 / 2		～	/
由良川下流	山家橋	0.02	<0.01～0.02	1 / 2	0.004	0.003～0.004	2 / 2	0.01	0.01	2 / 2		～	/
由良川下流	以久田橋		～	/	0.018	0.009～0.030	4 / 4	0.01	<0.01～0.01	1 / 2		～	/
由良川下流	音無瀬橋	0.07	0.02～0.16	4 / 4	0.028	0.008～0.044	4 / 4	<0.01	<0.01	0 / 2		～	/
由良川下流	波美橋	0.05	0.02～0.12	4 / 4	0.046	0.021～0.074	4 / 4	<0.01	<0.01	0 / 2	0.041	0.021～0.064	4 / 4
由良川下流	由良川橋		～	/	0.041	0.025～0.055	4 / 4	<0.01	<0.01	0 / 2		～	/
野田川	六反田橋	0.03	<0.01～0.05	1 / 2	0.012	0.007～0.016	2 / 2	0.01	0.01	2 / 2		～	/
野田川	堂谷橋	0.07	0.03～0.11	2 / 2	0.029	0.006～0.052	2 / 2	0.02	0.01～0.02	2 / 2		～	/
竹野川	荒木野橋	0.13	0.09～0.17	2 / 2	0.040	0.021～0.059	2 / 2	0.01	0.01	2 / 2		～	/
小畑川上流	京都市・長岡京市境界点	0.02	<0.01～0.03	5 / 6	0.019	0.011～0.035	6 / 6	0.01	<0.01～0.03	4 / 6		～	/
小畑川下流	小畑橋	0.03	0.01～0.04	2 / 2	0.038	0.022～0.053	2 / 2	0.04	0.03～0.05	2 / 2	0.033	0.032～0.034	2 / 2
大谷川	二ノ橋	0.05	0.03～0.06	2 / 2	0.10	0.10	2 / 2	0.04	0.03～0.04	2 / 2	0.046	0.044～0.048	2 / 2
報告下限値		0.01			0.002			0.01			0.004		

- (注) 1 k/nのkは報告下限値以上の検体数で、nは総検体数です。
 2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。
 3 単位はmg/lです。

類型あてはめ水域名	環境基準地点名	アンモニア性窒素			無機性りん			陰イオン界面活性剤			トリハロメタン生成能		
		平均	最小～最大	k / n	平均	最小～最大	k / n	平均	最小～最大	k / n	平均	最小～最大	k / n
高野川上流	三宅橋	0.01	<0.01～0.01	1 / 6	0.027	0.018～0.040	6 / 6	<0.01	<0.01	0 / 6		～	/
高野川下流	河合橋	0.01	<0.01～0.02	3 / 6	0.029	0.023～0.040	6 / 6	0.01	<0.01～0.01	3 / 6		～	/
清滝川	落合橋	0.01	<0.01～0.02	2 / 6	0.016	0.011～0.021	6 / 6	0.01	<0.01～0.03	2 / 6		～	/
田原川	蛍橋	0.03	<0.01～0.05	1 / 2	0.056	0.054～0.057	2 / 2	0.03	0.02～0.03	2 / 2		～	/
弓削川	寺田橋	0.02	0.01～0.02	2 / 2	0.007	0.006～0.008	2 / 2	0.01	<0.01～0.01	1 / 2		～	/
園部川	神田橋	0.05	<0.01～0.08	1 / 2	0.064	0.044～0.084	2 / 2	0.02	0.02	2 / 2		～	/
犬飼川	並河橋	0.07	<0.01～0.12	1 / 2	0.099	0.058～0.14	2 / 2	0.03	0.03	2 / 2		～	/
有栖川	梅津新橋	0.02	<0.01～0.02	5 / 6	0.049	0.019～0.090	6 / 6	0.04	0.01～0.11	6 / 6		～	/
天神川	西京極橋	0.01	<0.01～0.02	3 / 6	0.037	0.027～0.047	6 / 6	0.02	<0.01～0.03	4 / 6		～	/
和束川	菜切橋	0.04	<0.01～0.07	1 / 2	0.097	0.034～0.16	2 / 2	0.03	0.02～0.03	2 / 2	0.026	0.018～0.033	2 / 2
棚野川	和泉大橋	0.08	<0.01～0.14	1 / 2	0.009	0.006～0.011	2 / 2	0.01	<0.01～0.01	1 / 2		～	/
高屋川	黒瀬橋	0.15	0.01～0.28	2 / 2	0.16	0.13～0.19	2 / 2	0.04	0.03～0.04	2 / 2		～	/
上林川	五郎橋	0.03	0.01～0.05	2 / 2	0.004	<0.002～0.005	1 / 2	0.01	0.01	2 / 2		～	/
八田川	八田川橋	0.13	0.07～0.19	2 / 2	0.11	0.043～0.18	2 / 2	0.03	0.02～0.03	2 / 2		～	/
犀川	小貝橋	0.06	0.04～0.07	2 / 2	0.027	0.024～0.030	2 / 2	0.02	0.01～0.02	2 / 2		～	/
土師川	土師橋	0.04	0.02～0.08	4 / 4	0.043	0.025～0.061	4 / 4	0.01	0.01	2 / 2	0.053	0.028～0.094	4 / 4
牧川	天津橋	0.01	<0.01～0.01	1 / 2	0.027	0.007～0.047	2 / 2	0.01	0.01	2 / 2		～	/
宮川	宮川橋	0.01	<0.01～0.01	1 / 2	0.013	0.003～0.023	2 / 2	0.01	<0.01～0.01	1 / 2		～	/
伊佐津川	相生橋	0.01	<0.01～0.01	1 / 2	0.011	0.010～0.012	2 / 2	0.01	<0.01～0.01	1 / 2		～	/
河辺川	第一河辺川橋	0.03	0.03	2 / 2	0.006	0.003～0.009	2 / 2	0.01	0.01	2 / 2	0.024	0.017～0.031	2 / 2
大手川	京口橋	0.06	0.06	2 / 2	0.011	0.005～0.017	2 / 2	0.03	0.02～0.04	2 / 2	0.022	0.022	1 / 1
福田川	新川橋	0.02	0.01～0.03	2 / 2	0.050	0.004～0.096	2 / 2	0.02	0.02	2 / 2		～	/
宇川	宇川橋	0.03	<0.01～0.04	1 / 2	0.003	0.002～0.004	2 / 2	0.01	0.01	2 / 2		～	/
佐濃谷川	高橋橋	0.11	0.02～0.20	2 / 2	0.017	0.005～0.028	2 / 2	0.02	<0.01～0.02	1 / 2		～	/
報告下限値		0.01			0.002			0.01			0.004		

- (注) 1 k/nのkは報告下限値以上の検体数で、nは総検体数です。
2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。
3 単位はmg/lです。