特殊項目 河川 Ð

i	1.75 4															
類型あては	日本中部		フェノール類						鉄			マンガン			クロケ	
<b>め大人</b>	译式物件页台	平均	本最 ~ 小最	k/n	中	最小 ~ 最大	k / n	中	半十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	k / n	中均	最小 ~ 最大	k / n	平均	最小 ~ 最大	k / n
字治川(1)	隠元橋		1	/	ı	<0.01	0 / 1	0.05	0.02	1 / 1	1	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1
字治川(2)	淀川御幸橋		~	/	ı	<0.01	0 / 1	0.05	90 '0	1 / 1	-	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1
桂川上流	渡月橋		~	/	ı	<0.01	0 / 1	0.03	0.03	1 / 1	-	<0.01	0 / 1			/
桂川下流(1)	西大橋	-	~	/		₹	/	0.03	0.03	1 / 1	ı	1	/		₹	/
桂川下流(2)	宮前橋		~	/	ı	<0.01	0 / 1	0.03	0.03	1 / 1	-	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1
鴨川上流(1)	出町橋	-	<0.01	0 / 4	1	<0.01	0 / 4	0.03	$<0.01 \sim 0.04$	2 / 4	0.01	$<0.01 \sim 0.01$	1 / 4	1	<0.01	0 / 4
鴨川上流(2)	三条大橋	-	<0.01	0 / 4	1	<0.01	0 / 4	0.01	$<0.01 \sim 0.01$	2 / 4	-	<0.01	0 / 4	1	<0.01	0 / 4
鴨川下流	京川橋	_	<0.01	0 / 3	ı	<0.01	0 / 3	0.01	<0.01 ~ 0.01	2 / 3	1	<0.01	0 / 3	ı	<0.01	0 / 3
木津川(2)	笹瀬橋	_	<0.01	0 / 1	1	<0.01	0 / 1	0.16	0.16	1 / 1	0.02	0.02	1 / 1	I	<0.01	0 / 1
木津川(3)	恭仁大橋		₹	/	0.01	0.01	1 / 1	0.04	0.04	1 / 1	-	<0.01	0 / 1		2	_
木津川(3)	玉水橋		~	/		₹	/	0.03	0.03	1 / 1	1	<0.01	0 / 1		₹	/
木津川(3)	木津川御幸橋		~	/	ı	<0.01	0 / 1	0.02	0.02	1 / 1	-	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1
由良川上流	安野橋	-	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 2	0.10	$0.01 \sim 0.18$	2 / 2		?	/	ı	<0.01	0 / 1
由良川下流	山家橋	-	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1	0.12	0.12	2 / 2		2	/	ı	<0.01	0 / 1
由良川下流	以久田橋		~	/	0.01	0.01	1 / 1	0.05	90 '0	1 / 1	ı	<0.01	0 / 1		₹	/
由良川下流	音無瀬橋		~	/	1	<0.01	0 / 1	0.04	0.04	1 / 1		?	/	1	<0.01	0 / 1
由良川下流	波美橋	1	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1	0.04	0.04	1 / 1	1	<0.01	0 / 1	1	<0.01	0 / 1
由良川下流	由良川橋		₹	/	ı	<0.01	0 / 1	0.03	0.03	1 / 1	ı	<0.01	0 / 1		~	/
野田川	六反田橋	_	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1	0.63	$0.28 \sim 0.97$	2 / 2		₹	/	ı	<0.01	0 / 1
野田川	堂谷橋	-	<0.01	0 / 1	1	<0.01	0 / 1	0.91	$0.51 \sim 1.3$	2 / 2		?	/	ı	<0.01	0 / 1
竹野川	荒木野橋	_	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.53	$0.36 \sim 0.70$	2 / 2		?	/	1	<0.01	0 / 1
小畑川上流	京都市・長岡京市境界点	-	<0.01	0 / 4	1	<0.01	0 / 4	0.02	$<0.01 \sim 0.04$	3 / 4	0.01	$<0.01 \sim 0.01$	2 / 4	1	<0.01	0 / 4
小畑川下流	小畑橋	_	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 2	0.03	$0.01 \sim 0.04$	2 / 2		₹	/	ı	<0.01	0 / 1
大谷川	ニノ橋	-	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 2	0.83	$0.55 \sim 1.1$	2 / 2		?	/	ı	<0.01	0 / 1
幸	報告下限値		0.01			0.01			0.01			0.01			0.01	
																Ī

k/nのklは報告下限値以上の検体数で、n lは総検体数です。 平均lは報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。 単位ltm g/Lです。 <del>-</del> 0 ო **世** 

類型あては	4		フェノール類			噩			榖			マンガン			クロケ	
<b>お大極の</b>	煤况告年后名	中	最小 ~ 最大	k / n	平达	最小 ~ 最大	k / n	中	最小 ~ 最大	k / n	中	最小 ~ 最大	k / n	<b>₽</b>	最小 ~ 最大	k / n
高野川上流	三宅橋	ı	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4	1	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4
高野川下流	河合橋	1	<0.01	0 / 4	_	<0.01	0 / 4	0.01	$<0.01 \sim 0.02$	3 / 4	-	<0.01	0 / 4	1	<0.01	0 / 4
清滝川	落合橋	ı	<0.01	0 / 4	_	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4
田原川	蛍橋	ı	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.03	$0.02 \sim 0.04$	2 / 2		<b>?</b>	/	ı	<0.01	0 / 1
弓削川	寺田橋	1	<0.01	0 / 4	-	<0.01	0 / 4	0.03	$0.02 \sim 0.04$	4 / 4	0.02	$0.01 \sim 0.02$	4 / 4	1	<0.01	0 / 4
園部川	神田橋	ı	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.21	$0.19 \sim 0.22$	2 / 2		?	/	ı	<0.01	0 / 1
大飼川	並河橋	ı	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.31	$0.20 \sim 0.42$	2 / 2		?	/	ı	<0.01	0 / 1
有栖川	梅津新橋	ı	<0.01	0 / 4	-	<0.01	0 / 4	0.03	$0.02 \sim 0.03$	4 / 4	ı	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4
天神川	西京極橋	ı	<0.01	0 / 4	_	<0.01	0 / 4	0.03	$0.02 \sim 0.04$	4 / 4	ı	<0.01	0 / 4	ı	<0.01	0 / 4
和東川	菜切橋	ı	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.04	$0.03 \sim 0.04$	2 / 2		?	/	ı	<0.01	0 / 1
棚野川	和泉大橋	1	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.01	0.01	2 / 2		<b>?</b>	/	1	<0.01	0 / 1
高屋川	黒瀬橋	1	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.18	$0.12 \sim 0.23$	2 / 2		<b>?</b>	/	1	<0.01	0 / 1
上林川	五郎橋	1	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.09	$0.05 \sim 0.12$	2 / 2		<b>?</b>	/	1	<0.01	0 / 1
八田川	八田川橋	1	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.34	$0.29 \sim 0.38$	2 / 2		?	/	1	<0.01	0 / 1
犀川	小貝橋	1	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.58	$0.45 \sim 0.70$	2 / 2		?	/	1	<0.01	0 / 1
土飾川	土師橋		`	/	-	<0.01	0 / 1	0.10	0.10	1 / 1	1	<0.01	0 / 1		2	/
牧川	天津橋	ı	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.14	$0.03 \sim 0.25$	2 / 2		₹	/	ı	<0.01	0 / 1
宮川	宮川橋	1	<0.01	0 / 1	ı	<0.01	0 / 1	0.07	$0.04 \sim 0.09$	2 / 2		₹	/	ı	<0.01	0 / 1
伊佐津川	相生橋	1	<0.01	0 / 1	I	<0.01	0 / 1	0.02	0.02	2 / 2		₹	/	ı	<0.01	0 / 1
河辺川	第一河辺川橋	1	<0.01	0 / 1	1	<0.01	0 / 1	0.09	0.09	1 / 1		?	/	1	<0.01	0 / 1
大手川	京口橋	1	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.23	0. 23	1 / 1		?	/	1	<0.01	0 / 1
福田川	新川橋	1	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.42	$0.21 \sim 0.62$	2 / 2		<b>?</b>	/	1	<0.01	0 / 1
字川	字川橋	1	<0.01	0 / 1	-	<0.01	0 / 1	0.04	$0.03 \sim 0.05$	2 / 2		<b>?</b>	/	1	<0.01	0 / 1
佐濃谷川	高橋橋	1	<0.01	0 / 1	_	<0.01	0 / 1	0.92	$0.23 \sim 1.6$	2 / 2		<b>?</b>	/	1	<0.01	0 / 1
TH	報告下限値		0.01			0.01			0.01			0.01			0.01	

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。 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。 単位はm g /Lです。 (详) 2 3