参考資料 6 特殊項目の測定結果(銅、全亜鉛)

(単位:mg/L)

水 域 名	測定地点名	銅		全	亜 鉛		
	<i> </i>	最小 ~ 最大	k / n 平均	最小 ~		/ n	平均
梯川下流	石 田 橋	~	0 / 0	0.016 ~	0.045 4	/ 4	0.031
梯川上流	土 合 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 6	<0.005 ~	<0.005 0	/ 6	
11	花坂用水取入口	<0.01 ~ 0.02	5 / 6 0.01	0.063 ~	0.13 6	/ 6	0.089
11	お茶用水取入口	<0.01 ~ 0.03	10 / 12 0.02	0.054 ~	0.14 12	/ 12	0.091
11	埴 田 用 水 取 入 口	<0.01 ~ 0.01	2 / 6 0.01	<0.005 ~	0.053 5	/ 6	0.025
郷谷川	主谷川合流点上流	0.09 ~ 0.21	6 / 6 0.16	0.21 ~	0.41 6	/ 6	0.27
11	主谷川合流点下流	0.04 ~ 0.23	12 / 12 0.15	0.34 ~	0.77 12	/ 12	0.52
11	西俣川合流点上流	0.08 ~ 0.22	6 / 6 0.14	0.32 ~	0.69 6	/ 6	0.48
11	沢 大 橋	0.04 ~ 0.10	12 / 12 0.07	0.15 ~	0.36 12	/ 12	0.23
11	金平大湯用水取入口	0.03 ~ 0.08	6 / 6 0.05	0.15 ~	0.28 6	/ 6	0.22
11	平 野 橋	0.02 ~ 0.06	6 / 6 0.04	0.16 ~	0.48 6	/ 6	0.25
光 谷 川	光谷川堰上流	<0.01 ~ <0.01	0 / 6	0.011 ~	0.022 6	/ 6	0.015
前 川	浮 柳 新 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 12	0.007 ~	0.024 12	/ 12	0.012
木場潟	木場潟中央	<0.01 ~ <0.01	0 / 12	<0.005 ~	0.013 9	/ 12	0.009
手取川下流	美 川 大 橋	~	0 / 0	<0.005 ~	0.015 3	/ 4	0.010
犀川下流	ニッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	<0.005 ~	0.006 3	/ 4	0.006
伏 見 川	伏 見 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	0.008 ~	0.011 4	/ 4	0.010
浅野川下流	鞍 降 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	0.008 ~	0.013 4	/ 4	0.011
森下川下流	森本大橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	<0.005 ~	<0.005 0	/ 4	
金腐川	金腐川橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	<0.005 ~	0.005 1	/ 4	0.005
河 北 潟 及 び 大野川の一部	粟のケー崎の橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	0.005 ~	0.009 4	/ 4	0.007

(備考) k:検出された検体数

n:総検体数

平均:報告下限値以上の検体の平均