

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		
		最小 ~ 最大	k / n	平均	最小 ~ 最大	k / 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	
"	花坂用水取入口	<0.01 ~ 0.02	5 / 6	0.01	0.063 ~ 0.13	6 / 6	0.089
"	お茶用水取入口	<0.01 ~ 0.03	10 / 12	0.02	0.054 ~ 0.14	12 / 12	0.091
"	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
"	主谷川合流点下流	0.04 ~ 0.23	12 / 12	0.15	0.34 ~ 0.77	12 / 12	0.52
"	西俣川合流点上流	0.08 ~ 0.22	6 / 6	0.14	0.32 ~ 0.69	6 / 6	0.48
"	沢 大 橋	0.04 ~ 0.10	12 / 12	0.07	0.15 ~ 0.36	12 / 12	0.23
"	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
"	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	二 ツ 寺 橋	<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 ケ 崎 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