

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	<0.01 ~ 0.01	2 / 6	0.01	0.01 ~ 0.07	6 / 6	0.033
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	6 / 6	0.02	0.080 ~ 0.19	6 / 6	0.12
"	お茶用水取入口	<0.01 ~ 0.02	10 / 12	0.02	0.057 ~ 0.13	12 / 12	0.096
"	埴田用水取入口	<0.01 ~ 0.01	2 / 6	0.01	0.014 ~ 0.042	6 / 6	0.027
郷谷川	主谷川合流点上流	0.09 ~ 0.21	6 / 6	0.16	0.18 ~ 0.30	6 / 6	0.25
"	主谷川合流点下流	0.10 ~ 0.34	12 / 12	0.22	0.36 ~ 0.81	12 / 12	0.60
"	西俣川合流点上流	<0.01 ~ 0.28	4 / 5	0.16	0.014 ~ 0.57	5 / 5	0.38
"	沢 大 橋	0.02 ~ 0.10	12 / 12	0.06	0.13 ~ 0.38	12 / 12	0.24
"	金平大湯用水取入口	0.02 ~ 0.06	6 / 6	0.04	0.11 ~ 0.35	6 / 6	0.20
"	平 野 橋	0.01 ~ 0.07	6 / 6	0.04	0.20 ~ 0.42	6 / 6	0.26
光 谷 川	光 谷 川 堰 上 流	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		0.013 ~ 0.017	6 / 6	0.015
前 川	浮 柳 新 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 12		<0.005 ~ 0.024	11 / 12	0.012
木 場 潟	木 場 潟 中 央	<0.01 ~ <0.01	0 / 12		<0.005 ~ 0.021	9 / 12	0.009
手取川下流	美 川 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 2		<0.01 ~ <0.01	0 / 4	
犀川下流	二 ツ 寺 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.006 ~ 0.037	4 / 4	0.015
伏見川	伏 見 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.010 ~ 0.033	4 / 4	0.019
浅野川下流	鞍 降 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.008 ~ 0.033	4 / 4	0.015
森下川下流	森 本 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.005 ~ 0.009	1 / 4	0.009
金 腐 川	金 腐 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.005 ~ 0.021	1 / 4	0.021
河北潟及び 大野川の一部	粟 ケ 崎 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.005 ~ 0.016	4 / 4	0.010

（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