

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		0.010 ~ 0.038	4 / 4	0.024
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	0.01	0.056 ~ 0.16	6 / 6	0.11
"	お茶用水取入口	<0.01 ~ 0.02	10 / 12	0.01	0.041 ~ 0.12	12 / 12	0.090
"	埴田用水取入口	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		0.008 ~ 0.046	6 / 6	0.026
郷谷川	主谷川合流点上流	0.11 ~ 0.19	6 / 6	0.15	0.17 ~ 0.40	6 / 6	0.31
"	主谷川合流点下流	0.08 ~ 0.23	12 / 12	0.17	0.28 ~ 0.71	12 / 12	0.54
"	西俣川合流点上流	<0.01 ~ 0.18	5 / 6	0.13	<0.005 ~ 0.58	5 / 6	0.38
"	沢 大 橋	0.02 ~ 0.08	12 / 12	0.05	0.15 ~ 0.35	12 / 12	0.23
"	金平大湯用水取入口	0.01 ~ 0.09	6 / 6	0.04	0.12 ~ 0.27	6 / 6	0.20
"	平 野 橋	<0.01 ~ 0.05	5 / 6	0.04	0.008 ~ 0.37	6 / 6	0.22
光 谷 川	光 谷 川 堰 上 流	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		0.008 ~ 0.014	6 / 6	0.012
前 川	浮 柳 新 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 12		<0.005 ~ 0.016	11 / 12	0.012
木 場 湫	木 場 湫 中 央	<0.01 ~ <0.01	0 / 12		<0.005 ~ 0.020	10 / 12	0.009
手取川下流	美 川 大 橋	~	0 / 0		<0.005 ~ 0.007	1 / 4	0.007
犀川下流	二 ツ 寺 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.005 ~ 0.025	4 / 4	0.014
伏見川	伏 見 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.005 ~ 0.027	3 / 4	0.017
浅野川下流	鞍 降 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.006 ~ 0.028	4 / 4	0.013
森下川下流	森 本 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.005 ~ 0.012	1 / 4	0.012
金 腐 川	金 腐 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.005 ~ 0.023	1 / 4	0.023
河北湫及び 大野川の一部	粟 ケ 崎 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.005 ~ 0.017	3 / 4	0.011

（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