

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		0.009 ～ 0.041	4 / 4	0.028
梯川上流	土 合 大 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 6	<0.01	<0.005 ～ 0.009	2 / 6	0.009
〃	花坂用水取入口	0.01 ～ 0.02	6 / 6	0.01	0.051 ～ 0.33	6 / 6	0.13
〃	お茶用水取入口	<0.01 ～ 0.02	10 / 12	0.01	0.046 ～ 0.15	12 / 12	0.085
〃	埴田用水取入口	<0.01 ～ 0.01	1 / 6	0.01	0.006 ～ 0.034	6 / 6	0.024
郷谷川	主谷川合流点上流	0.10 ～ 0.25	6 / 6	0.16	0.14 ～ 0.38	6 / 6	0.21
〃	主谷川合流点下流	0.11 ～ 0.24	12 / 12	0.16	0.23 ～ 0.79	12 / 12	0.49
〃	西俣川合流点上流	<0.01 ～ 0.16	5 / 6	0.07	0.01 ～ 0.85	6 / 6	0.26
〃	沢 大 橋	0.02 ～ 0.07	12 / 12	0.05	0.08 ～ 0.36	12 / 12	0.20
〃	金平大湯用水取入口	0.02 ～ 0.06	6 / 6	0.04	0.08 ～ 0.27	6 / 6	0.13
〃	平 野 橋	0.01 ～ 0.04	6 / 6	0.03	0.11 ～ 0.47	6 / 6	0.26
光 谷 川	光 谷 川 堰 上 流	<0.01 ～ <0.01	0 / 6	<0.01	0.006 ～ 0.034	6 / 6	0.017
前 川	浮 柳 新 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 12	<0.01	<0.005 ～ 0.24	11 / 12	0.048
木 場 潟	木 場 潟 中 央	<0.01 ～ <0.01	0 / 12	<0.01	<0.005 ～ 0.079	10 / 12	0.024
手取川下流	美 川 大 橋	～	0 / 0		<0.005 ～ 0.013	2 / 4	0.010
犀川下流	二 ツ 寺 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 4	<0.01	<0.005 ～ 0.013	3 / 4	0.010
伏見川	伏 見 川 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 4	<0.01	<0.005 ～ 0.021	3 / 4	0.012
浅野川下流	鞍 降 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 4	<0.01	<0.005 ～ 0.010	2 / 4	0.010
森下川下流	森 本 大 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 4	<0.01	<0.005 ～ 0.005	1 / 4	0.005
金 腐 川	金 腐 川 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 4	<0.01	<0.005 ～ 0.007	1 / 4	0.007
河北潟及び 大野川の一部	栗 ケ 崎 橋	<0.01 ～ <0.01	0 / 4	<0.01	<0.005 ～ 0.013	2 / 4	0.009

（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