

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	1 / 6	0.01	<0.01 ~ 0.05	5 / 6	0.034
梯川上流	土 合 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		<0.01 ~ <0.01	0 / 6	
"	花坂用水取入口	0.01 ~ 0.02	6 / 6	0.01	<0.005 ~ 0.180	5 / 6	0.11
"	お茶用水取入口	<0.01 ~ 0.03	7 / 12	0.02	<0.005 ~ 0.160	10 / 12	0.11
"	埴田用水取入口	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		<0.005 ~ 0.040	5 / 6	0.022
郷谷川	主谷川合流点上流	<0.01 ~ 0.24	5 / 6	0.16	0.180 ~ 0.340	6 / 6	0.26
"	主谷川合流点下流	<0.01 ~ 0.33	10 / 12	0.17	0.260 ~ 1.0	12 / 12	0.5
"	西俣川合流点上流	<0.01 ~ 0.16	4 / 6	0.06	0.078 ~ 0.810	6 / 6	0.27
"	沢 大 橋	<0.01 ~ 0.09	10 / 12	0.05	0.008 ~ 0.430	12 / 12	0.2
"	金平大湯用水取入口	<0.01 ~ 0.07	5 / 6	0.04	0.100 ~ 0.340	6 / 6	0.21
"	平 野 橋	0.01 ~ 0.04	6 / 6	0.03	0.180 ~ 0.400	6 / 6	0.25
光 谷 川	光 谷 川 堰 上 流	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		<0.005 ~ 0.014	4 / 6	0.01
前 川	浮 柳 新 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 12		<0.005 ~ 0.033	6 / 12	0.013
木 場 瀉	木 場 瀉 中 央	<0.01 ~ <0.01	0 / 12		<0.005 ~ 0.012	7 / 12	0.007
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		0.005 ~ 0.020	4 / 4	0.01
伏見川	伏 見 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.011 ~ 0.032	4 / 4	0.017
浅野川下流	鞍 降 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.007 ~ 0.024	4 / 4	0.013
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 ~ 0.008	1 / 4	0.008
河北瀉及び 大野川の一部	粟 ケ 崎 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		0.005 ~ 0.018	4 / 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