

参考資料6 特殊項目の測定結果（銅、亜鉛）

（単位：mg/L）

水 域 名	測 定 地 点 名	銅			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 ~ 0.04	5 / 6	0.03
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 ~ 0.01	3 / 6	0.01	0.02 ~ 0.25	6 / 6	0.11
"	お茶用水取入口	<0.01 ~ 0.02	20 / 24	0.01	0.02 ~ 0.27	24 / 24	0.1
"	埴田用水取入口	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		<0.01 ~ 0.02	4 / 6	0.02
郷谷川	主谷川合流点上流	0.09 ~ 0.26	6 / 6	0.16	0.17 ~ 0.29	6 / 6	0.23
"	主谷川合流点下流	<0.01 ~ 0.21	23 / 24	0.13	<0.01 ~ 1.3	23 / 24	0.48
"	西俣川合流点上流	<0.01 ~ 0.15	5 / 6	0.11	0.03 ~ 0.50	6 / 6	0.31
"	沢 大 橋	0.01 ~ 0.08	24 / 24	0.05	0.05 ~ 0.53	24 / 24	0.21
"	金平大湯用水取入口	0.03 ~ 0.05	6 / 6	0.04	0.15 ~ 0.24	6 / 6	0.19
"	平 野 橋	<0.01 ~ 0.03	5 / 6	0.02	0.02 ~ 0.59	6 / 6	0.24
光 谷 川	光 谷 川 堰 上 流	<0.01 ~ <0.01	0 / 6		<0.01 ~ 0.03	5 / 6	0.01
前 川	浮 柳 新 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 24		<0.01 ~ 0.02	11 / 24	0.01
木 場 瀧	木 場 瀧 中 央	<0.01 ~ <0.01	0 / 24		<0.01 ~ 0.02	6 / 24	0.01
手取川下流	美 川 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 2		<0.01 ~ <0.01	0 / 2	
犀川下流	二 ツ 寺 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.01 ~ 0.03	2 / 4	0.02
伏 見 川	伏 見 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.01 ~ 0.05	1 / 4	0.05
浅野川下流	鞍 降 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.01 ~ 0.01	1 / 4	0.01
森下川下流	森 本 大 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.01 ~ <0.01	0 / 4	
金 腐 川	金 腐 川 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.01 ~ <0.01	0 / 4	
河北瀧及び 大野川の一部	粟 ケ 崎 橋	<0.01 ~ <0.01	0 / 4		<0.01 ~ 0.01	2 / 4	0.01

（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