

参考資料 8 水生生物保全環境基準に係る全亜鉛の事前調査結果

(単位：mg/L)

水域名	測定地点名	最小	～	最大	k / n	平均
大聖寺川上流	新我谷発電所前	<0.005	～	0.010	1 / 4	0.010
大聖寺川中流	二天橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
大聖寺川下流(甲)	下福田橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	三ツ橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
大聖寺川下流(乙)	塩屋大橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
大聖寺川別流	木呂場橋	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
〃	松島橋	<0.005	～	0.007	2 / 4	0.006
動橋川上流	四十九院橋	<0.005	～	0.021	1 / 4	0.021
〃	湯の国橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
動橋川下流	葦切橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
八日市川	猫橋	0.005	～	0.010	4 / 4	0.007
前川	御幸橋	<0.005	～	0.017	3 / 4	0.013
手取川上流	風嵐堰堤	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
大日川下流	下野大橋	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
大日川上流	丸山大橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
尾添川下流	濁澄橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
尾添川上流	三ツ俣堰堤	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
犀川上流	水淵橋	<0.005	～	0.011	1 / 4	0.011
〃	大桑橋	<0.005	～	0.009	2 / 4	0.007
犀川中流	J R 鉄橋	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
〃	伏見川合流点前	<0.005	～	0.012	1 / 4	0.012
犀川下流	普正寺橋	0.005	～	0.036	4 / 4	0.014
伏見川	平栗橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	二万堂川橋	<0.005	～	0.048	3 / 4	0.026
〃	米泉橋	<0.005	～	0.020	3 / 4	0.010
浅野川上流	茅原橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	上田上橋	<0.005	～	0.009	2 / 4	0.008
〃	鈴見橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
浅野川中流	応化橋	<0.005	～	0.005	2 / 4	0.005
浅野川下流	松寺橋	<0.005	～	0.008	3 / 4	0.008
森下川上流	直江野橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	勘濟橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
金腐川	鷹之巣橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	御所大橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
河北潟及び大野川の一部	貯木場中央	<0.005	～	0.009	2 / 4	0.008
津幡川上流	津幡川橋	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
津幡川下流	住ノ江橋	<0.005	～	0.010	2 / 4	0.008
能瀬川	谷内向橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	浦能瀬橋	<0.005	～	<0.005	0 / 4	

(単位 : mg/L)

水 域 名	測 定 地 点 名	最小 ~ 最大	k / n	平均
宇ノ気川上流	環衛橋	<0.005 ~ 0.011	1 / 4	0.011
宇ノ気川下流	宇ノ気川橋	<0.005 ~ 0.010	2 / 4	0.009
羽咋川(邑知潟を含む)	羽咋川水門橋	<0.005 ~ 0.007	2 / 4	0.007
〃	羽咋大橋	<0.005 ~ 0.010	1 / 4	0.010
〃	邑知潟中央	<0.005 ~ 0.008	2 / 4	0.008
長曾川	長曾大橋	<0.005 ~ 0.006	3 / 4	0.005
子浦川	雁田橋	<0.005 ~ 0.007	2 / 4	0.007
米町川上流	滝川橋	<0.005 ~ 0.008	1 / 4	0.008
米町川下流	梨谷小山橋	<0.005 ~ 0.009	1 / 4	0.009
〃	米町川橋	<0.005 ~ 0.010	3 / 4	0.007
〃	川尻橋	<0.005 ~ 0.010	2 / 4	0.008
於古川上流	日詰橋	<0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005
於古川下流	於古川橋	<0.005 ~ <0.005	0 / 4	
御祓川上流	藤橋二号橋	0.006 ~ 0.018	4 / 4	0.011
御祓川下流	西藤橋	0.006 ~ 0.047	4 / 4	0.020
〃	仙対橋	0.011 ~ 0.028	4 / 4	0.020
〃	桜川橋	0.006 ~ 0.018	4 / 4	0.011
河原田川	姫田橋	<0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005
〃	いろは橋	<0.005 ~ 0.006	1 / 4	0.006
〃	二ツ屋橋	<0.005 ~ 0.006	1 / 4	0.006
鳳至川	山本大橋	<0.005 ~ 0.007	2 / 4	0.006
〃	気勝橋	<0.005 ~ 0.020	2 / 4	0.013
町野川	小間生橋	<0.005 ~ 0.014	2 / 4	0.010
〃	明治橋	0.006 ~ 0.029	4 / 4	0.013
〃	天神橋	<0.005 ~ 0.010	3 / 4	0.007
若山川上流	定祐橋	0.008 ~ 0.031	4 / 4	0.017
〃	古摩比橋	0.010 ~ 0.019	4 / 4	0.014
若山川下流	柳橋	0.008 ~ 0.012	4 / 4	0.010
〃	吾妻橋	0.008 ~ 0.013	4 / 4	0.011
北潟湖	鹿島の森横	<0.005 ~ 0.007	1 / 4	0.007
新堀川(柴山潟を含む)	源平橋	<0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005
〃	浮御堂前	<0.005 ~ 0.009	2 / 4	0.008
〃	柴山潟中央	<0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005
河北潟	大根布放水路前	<0.005 ~ 0.007	1 / 4	0.007
〃	河北潟中央	<0.005 ~ 0.093	3 / 4	0.038
〃	森下川河口地先	<0.005 ~ <0.005	0 / 4	
加賀沿岸海域	加賀市塩屋沖	<0.005 ~ <0.005	0 / 4	
〃	加賀市橋立漁港沖	<0.005 ~ <0.005	0 / 4	
〃	新堀川沖	<0.005 ~ <0.005	0 / 4	
〃	小松市安宅新沖	<0.005 ~ 0.006	1 / 4	0.006

(単位 : mg/L)

水域名	測定地点名	最小	～	最大	k / n	平均
加賀沿岸海域	小松市安宅漁港沖	0.007	～	0.019	4 / 4	0.012
〃	能美市根上沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	白山市美川漁港沖	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
〃	白山市笠間沖	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
〃	倉部川沖	<0.005	～	0.022	2 / 4	0.014
金沢沿岸海域	金沢市下安原町沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	金沢市大野町沖	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
金沢港(丙)	金沢市金石本町沖	<0.005	～	0.008	2 / 4	0.007
金沢港(乙)	西防波堤出口	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
金沢港(甲)	泊地中央	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	泊地出口	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
七尾南湾(甲)	南湾中央部	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
七尾南湾(乙)	寿町防波堤内	<0.005	～	0.017	1 / 4	0.017
〃	万行防波堤内	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
〃	大田防波堤内	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
七尾西湾	西湾中央部	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
七尾北湾	北湾中央部	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
河北沿岸海域	内灘町沖	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
〃	かほく市白尾沖	<0.005	～	0.007	1 / 4	0.007
〃	かほく市高松沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
能登半島沿岸海域	宝達志水町今浜沖	<0.005	～	0.011	1 / 4	0.011
〃	宝達志水町出浜沖	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
〃	羽咋市千里浜沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	志賀町高浜沖	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
〃	志賀町福浦灯台沖	<0.005	～	0.005	1 / 4	0.005
〃	輪島市門前町鹿磯沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	輪島市町野町大川沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	珠洲市三崎町寺家沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	能登町布浦沖	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
〃	能登町市之瀬沖	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
〃	能登町越坂沖	<0.005	～	0.008	1 / 4	0.008
〃	能登町藤波沖	<0.005	～	0.006	1 / 4	0.006
〃	穴水町前波沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	
〃	七尾市庵町17号防波堤沖	<0.005	～	<0.005	0 / 4	

(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