

参考資料4 測定地点におけるBOD(COD)年平均値及び75%値の経年変化

(1) 環境基準類型指定水域

河川(BOD)

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	
大 聖 寺 川	本川	A A	新我谷発電所前	平均値	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6
				75%値	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6
	A	二天橋	平均値	1.7	3.1	1.8	2.0	2.0	1.5	2.1	2.1	
			75%値	1.8	4.5	2.5	1.9	2.9	1.6	2.3	2.8	
	B	下福田橋	平均値	1.9	3.1	2.3	3.1	2.3	2.7	2.1	2.7	
			75%値	1.7	3.9	2.3	2.7	2.6	2.2	1.9	2.8	
	B	三ツ橋	平均値	4.9	5.0	3.9	5.3	3.9	2.2	3.1	2.8	
			75%値	5.8	5.8	4.2	6.5	4.4	2.5	3.8	2.3	
	B	塩屋大橋	平均値	2.9	3.2	2.5	3.1	2.9	1.9	2.8	2.5	
			75%値	3.3	4.0	2.8	3.2	3.0	2.3	2.2	2.6	
旧川	C	木呂場橋	平均値	7.8	3.7	1.4	1.8	4.2	1.4	1.9	1.8	
			75%値	9.9	3.7	1.9	2.3	5.6	1.6	1.8	1.7	
C	松島橋	平均値	9.8	7.8	4.9	4.8	5.7	3.6	4.0	3.1		
		75%値	11.	9.7	5.7	5.6	5.6	4.6	4.1	3.7		
新 堀 川	動橋川	A	四十九院橋	平均値	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
				75%値	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7
	A	湯の国橋	平均値	0.7	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	1.0	0.8	
			75%値	0.8	1.1	0.8	1.1	0.8	0.9	1.2	0.9	
	B	葦切橋	平均値	1.1	2.9	1.6	2.0	1.9	1.2	2.2	1.6	
			75%値	0.8	4.5	1.0	2.0	1.7	1.5	2.1	1.3	
八日市川	B	猫橋	平均値	2.9	3.2	4.1	2.8	3.5	2.7	2.7	2.4	
			75%値	3.3	3.4	4.5	3.5	3.6	3.5	2.8	3.0	
梯 川	本川	A	お茶用水取入口	平均値	1.7	1.5	1.8	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2
				75%値	2.0	1.6	2.0	1.8	1.6	1.5	1.3	1.3
	A	鴨浦橋	平均値	0.7	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	
			75%値	1.0	1.1	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	0.7	
	A	能美大橋	平均値	1.1	1.1	1.0	0.9	1.0	0.8	0.8	0.8	
			75%値	1.4	1.2	1.0	1.0	1.1	0.9	0.9	0.9	
	B	鶴ヶ島橋	平均値	1.2	1.5	1.1	1.0	1.1	0.9	0.9	0.8	
			75%値	1.4	1.7	1.3	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	
	郷谷川	A	沢大橋	平均値	1.4	1.3	1.3	1.1	1.2	1.1	1.3	0.9
				75%値	2.0	1.6	1.5	1.2	1.4	1.4	1.2	0.9
前川	B	御幸橋	平均値	4.7	4.2	4.3	5.5	4.4	4.1	4.5	4.9	
			75%値	5.8	4.6	5.0	6.5	5.2	5.1	5.4	4.9	
B	浮柳新橋	平均値	5.1	5.3	5.4	7.1	6.3	6.1	5.2	5.5		
		75%値	6.5	6.8	5.9	8.7	7.8	7.8	5.9	6.9		
手 取 川	本川	A A	風嵐堰堤	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
				75%値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
A	白山合口堰堤	平均値	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6		
		75%値	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5		

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	
手 取 川	本川	A	辰口橋	平均值	0.6	1.0	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6
				75%値	0.8	1.2	0.8	0.9	0.8	0.7	0.9	0.5
	B	美川大橋	平均值	0.6	0.7	0.6	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	
			75%値	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9	0.7	0.6	0.8	
	尾添川	A A	三ツ俣堰堤	平均值	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
				75%値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
A	濁澄橋	平均值	0.5	1.0	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5		
		75%値	0.5	1.6	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5		
大日川	A A	丸山大橋	平均值	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		
			75%値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		
A	下野大橋	平均值	0.7	0.9	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.8		
		75%値	0.7	1.1	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7		
犀 川	本川	A	水淵橋	平均值	0.9	0.9	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7
				75%値	0.9	0.5	0.7	0.8	0.6	0.8	0.5	0.6
		A	大桑橋	平均值	1.0	1.3	1.0	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8
				75%値	1.2	1.4	1.1	0.9	0.9	0.7	0.9	1.0
		B	大野庄用水取入口	平均值	1.2	1.4	0.9	1.1	<0.5			
				75%値	1.3	0.9	0.9	1.1	<0.5			
	B	J R 鉄橋	平均值	1.0	1.4	1.1	1.0	0.9	0.7	0.9	1.1	
			75%値	1.2	1.6	1.3	1.2	0.9	0.9	1.1	1.2	
	B	伏見川合流点前	平均值	2.0	4.1	2.1	1.8	3.2	2.5	1.8	1.8	
			75%値	2.2	3.9	1.2	2.2	3.2	2.5	1.8	1.7	
	D	二ツ寺橋	平均值	3.3	4.2	4.3	3.6	2.5	2.2	2.0	2.8	
			75%値	3.7	4.6	4.9	4.7	3.1	2.1	2.8	3.7	
	D	普正寺橋	平均值						2.3	2.2	3.0	
			75%値						2.4	2.5	2.3	
伏見川	E	平栗橋	平均值	1.3	1.1	3.7	1.1	1.1	1.2	1.3	0.6	
			75%値	1.3	0.9	1.3	1.0	1.0	1.5	1.1	0.7	
	E	二万堂川橋	平均值	2.4	2.6	1.8	2.2	1.5	1.3	2.0	1.4	
			75%値	2.6	2.4	2.2	2.5	1.7	1.4	2.2	1.5	
	E	米泉橋	平均值	2.9	3.6	3.3	3.5	2.4	1.9	3.2	2.2	
			75%値	3.0	3.4	3.6	3.2	2.5	2.1	4.2	2.2	
E	伏見川橋	平均值	3.7	4.7	4.4	4.9	3.6	4.0	3.4	3.6		
		75%値	4.2	4.7	5.0	4.9	4.0	5.7	3.6	4.1		
大 野 川	本川	C	貯木場中央	平均值	3.0	3.3	3.6	4.1	3.4	3.1	3.4	2.8
				75%値	4.4	4.1	4.1	5.2	4.4	3.8	3.8	3.8
	C	粟ヶ崎橋	平均值	3.0	3.8	3.9	3.7	2.3	2.3	2.5	2.6	
			75%値	4.0	4.3	4.3	4.5	2.6	2.6	3.6	3.4	
	浅野川	A	茅原橋	平均值	1.0	0.5	0.8	0.6	0.6	0.9	0.6	0.6
				75%値	1.1	0.5	0.9	0.7	0.5	0.7	0.5	0.5
	A	上田上橋	平均值	1.2	0.7	0.9	0.9	0.7	0.7	0.6	0.8	
			75%値	1.4	0.7	0.9	1.0	0.5	0.5	0.5	0.8	
A	鈴見橋	平均值	1.4	1.4	1.3	1.2	0.9	0.8	0.9	1.0		
		75%値	1.6	1.6	1.5	1.4	1.2	0.8	1.1	1.3		

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
大野川	浅野川	A 浅野川大橋	平均值	1.6	1.6	1.7	1.5	<0.5			
			75%値	1.8	1.7	1.8	2.0	<0.5			
	A 応化橋	平均值	1.6	1.7	1.5	1.4	1.2	1.0	0.9	1.4	
		75%値	1.8	1.9	1.9	1.9	1.5	1.1	1.1	2.0	
	B 松寺橋	平均值	3.9	3.2	2.8	4.2	3.3	4.7	2.6	3.1	
		75%値	3.5	3.5	3.1	3.1	4.4	6.4	3.7	3.6	
	B 鞍降橋	平均值	2.8	3.0	2.2	3.1	2.4	2.8	2.4	3.4	
		75%値	3.1	3.9	2.9	2.9	2.9	3.3	2.5	4.2	
	C 鷹之巣橋	平均值	2.0	1.0	4.9	1.0	0.6	1.4	0.8	1.0	
		75%値	2.2	1.0	6.2	1.2	0.5	0.7	0.9	1.0	
	C 御所大橋	平均值	2.7	2.0	2.3	1.4	1.0	1.0	1.1	1.3	
		75%値	2.9	2.2	2.3	1.6	1.2	1.1	1.1	1.7	
	C 宮保橋	平均值	2.3	1.2	1.7	1.7	<0.5				
		75%値	2.5	1.2	1.9	2.0	<0.5				
	C 金腐川橋	平均值	1.9	1.6	1.7	1.3	1.0	0.9	1.1	1.2	
		75%値	2.1	1.8	2.0	1.7	1.1	0.9	1.2	1.4	
	A 直江野橋	平均值	1.1	1.7	1.0	0.8	0.6	0.7	0.6	0.8	
		75%値	1.2	1.4	1.1	0.9	0.5	0.8	0.5	0.7	
	A 勘濟橋	平均值	1.2	1.2	1.1	1.1	0.9	0.7	0.8	1.3	
		75%値	1.5	1.6	1.4	1.2	0.8	0.8	0.8	1.5	
B 森本大橋	平均值	1.3	1.4	1.2	1.4	1.2	0.8	0.9	1.3		
	75%値	1.5	1.6	1.4	2.2	1.2	0.8	1.0	1.6		
A 津幡川橋	平均值	0.9	1.7	0.9	1.3	1.0	0.9	1.2	1.3		
	75%値	1.2	2.3	0.9	1.7	1.1	1.1	1.3	2.0		
B 住ノ江橋	平均值	1.8	3.6	1.8	2.1	1.6	2.1	2.2	2.5		
	75%値	2.2	6.1	1.7	2.3	1.6	1.6	2.8	3.1		
A 谷内向橋	平均值	0.9	1.4	0.8	1.1	0.9	0.9	1.1	1.2		
	75%値	1.3	1.9	0.9	1.5	0.9	1.1	1.1	1.5		
A 浦能瀬橋	平均值	1.7	3.9	1.8	2.3	1.9	1.9	2.0	2.3		
	75%値	1.6	4.9	1.2	3.8	1.7	1.8	2.4	3.7		
A 環衛橋	平均值	1.0	2.1	0.9	1.1	1.1	0.8	1.3	1.0		
	75%値	1.3	1.6	1.2	1.5	1.1	1.0	1.2	1.2		
B 宇ノ気川橋	平均值	3.4	5.1	3.2	3.4	2.9	2.2	2.3	3.4		
	75%値	3.8	5.7	3.4	3.9	2.9	2.4	2.9	3.4		
羽咋川	C 邑知潟中央	平均值	2.4	3.1	2.8	3.1	2.5	2.7	3.1	2.8	
		75%値	2.9	3.7	4.1	3.7	2.9	3.7	4.5	3.7	
	C 水門橋	平均值	1.9	3.5	2.3	2.6	2.0	2.3	1.9	2.7	
		75%値	2.3	4.7	2.8	3.4	2.5	2.7	2.3	3.4	
	C 羽咋大橋	平均值	1.9	3.1	2.4	2.4	1.6	1.7	1.6	2.2	
		75%値	2.7	3.6	3.0	3.1	1.8	2.0	2.1	2.5	
	B 長曾大橋	平均值	2.4	4.3	3.4	3.5	2.4	2.4	2.4	3.1	
		75%値	2.9	5.0	3.3	3.5	3.6	2.7	2.9	3.3	
	B 雁田橋	平均值	1.4	3.6	1.6	2.3	1.4	1.9	1.7	2.8	
		75%値	1.3	5.9	2.5	2.1	1.3	1.7	2.2	3.2	

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
米町川	本川	A 滝川橋	平均値	1.5	1.3	1.0	1.2	1.3	0.8	0.9	1.1
			75%値	1.4	1.1	1.0	1.3	1.7	0.9	0.9	1.5
	B 梨谷小山橋	平均値	1.2	1.3	0.8	0.9	1.0	0.9	0.8	1.2	
		75%値	1.0	1.2	0.8	1.1	1.1	1.0	1.1	1.7	
	B 米町川橋	平均値	1.0	1.5	0.8	1.1	1.3	0.8	0.8	1.4	
		75%値	1.4	1.8	0.9	1.3	1.3	1.0	0.7	1.5	
B 川尻橋	平均値	1.0	1.6	0.9	1.1	1.1	0.8	0.7	1.6		
	75%値	1.0	1.9	1.0	1.1	1.2	0.9	0.7	1.2		
於古川	A 日詰橋	平均値	0.7	1.1	0.8	0.7	1.0	0.7	0.6	1.1	
		75%値	0.9	1.1	0.8	0.8	0.9	0.6	0.5	1.5	
B 於古川橋	平均値	1.1	2.2	1.3	2.1	1.8	1.0	1.4	1.7		
	75%値	1.4	3.2	1.7	3.2	1.6	1.2	1.6	1.5		
御被川	本川	B 藤橋二号橋	平均値	4.4	7.3	4.6	3.9	3.3	4.1	3.7	4.1
			75%値	5.3	9.9	5.4	4.2	3.6	4.4	4.2	4.8
	C 能登総合病院横	平均値	2.9	6.9	3.8	4.2	2.8	2.9	3.1	3.0	
		75%値	3.7	7.0	4.9	4.7	3.2	3.1	3.8	3.6	
C 仙対橋	平均値	11.	12.	11.	8.5	8.8	8.3	8.6	6.0		
	75%値	14.	14.	12.	11.	11.	9.7	9.5	7.0		
C 桜橋	平均値	2.6	3.2	3.2	2.2	3.1	2.8	2.6	2.7		
75%値	3.1	4.1	3.7	2.8	3.3	2.9	3.0	3.3			
河原田川	本川	A 姫田橋	平均値	0.6	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
			75%値	0.6	1.1	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.8
	A 二ツ屋橋	平均値	0.6	1.8	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.9	
		75%値	0.7	2.6	0.8	0.9	0.6	0.8	0.9	1.2	
	A いろは橋	平均値	1.1	1.7	1.0	0.9	0.7	0.7	0.8	0.7	
75%値		1.2	2.1	1.2	1.0	0.8	0.8	0.9	0.9		
鳳至川	A 山本大橋	平均値	0.7	1.3	0.7	0.8	0.6	0.7	0.6	0.7	
		75%値	0.7	2.1	0.8	1.0	0.6	0.8	0.8	0.9	
A 気勝橋	平均値	0.8	2.0	1.0	1.1	0.9	1.2	1.2	1.4		
75%値	0.9	3.4	1.3	1.4	0.9	1.3	1.3	2.0			
町野川	本川	A 小間生橋	平均値	0.6	1.3	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7
			75%値	0.5	1.7	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8	0.8
	A 明治橋	平均値	0.9	2.1	1.6	1.0	1.0	0.7	0.8	0.9	
75%値		0.9	2.8	1.7	1.1	0.8	0.8	1.0	1.4		
A 天神橋	平均値	0.7	1.8	0.7	1.0	0.6	0.6	0.7	0.8		
75%値	0.8	1.9	0.8	1.2	0.6	0.6	0.6	0.9			
若山川	本川	A 定祐橋	平均値	0.8	1.3	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
			75%値	0.7	1.7	0.9	0.8	0.6	0.5	0.8	0.7
	A 古摩比橋	平均値	0.7	1.4	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.9	
		75%値	0.8	1.9	0.8	0.7	0.5	0.7	0.7	1.0	
B 柳橋	平均値	0.8	3.0	1.0	1.0	0.6	0.8	0.7	1.0		
	75%値	0.9	2.1	1.1	1.2	0.6	0.9	0.7	1.4		
B 吾妻橋	平均値	1.0	2.2	1.3	1.1	0.7	0.7	0.8	0.9		
	75%値	1.2	2.2	1.1	1.2	0.9	1.0	0.8	1.1		

湖沼 (COD)

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
柴山瀉	湖沼 A(B)	源平橋	平均値	5.0	7.4	5.3	5.8	5.9	5.3	5.5	5.5
			75%値	6.0	7.6	7.3	7.8	7.3	6.6	6.6	7.6
	湖沼 A(B)	浮御堂前	平均値	5.2	7.4	5.4	6.0	5.8	5.7	5.7	5.5
			75%値	6.2	8.7	7.9	8.0	6.5	7.1	6.8	7.2
	湖沼 A(B)	柴山瀉中央	平均値	4.8	7.7	6.0	6.1	5.6	5.0	5.6	5.2
			75%値	6.0	9.4	8.2	8.8	7.0	7.1	6.4	7.6
木場瀉	湖沼 A(B)	木場瀉中央	平均値	8.3	8.9	7.2	10.	8.0	7.7	7.6	7.4
			75%値	10.	11.	8.2	11.	9.7	9.1	9.3	9.1
河北瀉	湖沼 B	河北瀉中央	平均値	6.7	8.9	7.3	8.2	7.8	7.1	7.7	7.2
			75%値	7.6	11.	8.4	11.	9.3	8.6	9.7	9.5
	湖沼 B	大根布放水路前	平均値	8.0	9.1	8.2	9.4	8.1	8.4	8.3	7.1
			75%値	8.8	11.	8.6	11.	9.2	10.	10.	9.0
	湖沼 B	森下川河口地先	平均値	6.5	8.7	6.8	7.0	6.8	6.7	7.0	6.8
			75%値	7.7	9.7	7.7	10.	9.0	8.1	9.4	9.0
北瀉湖	湖沼 B	鹿島の森横	平均値	5.6	6.1	6.1	6.1	6.9	6.3	5.4	4.7
			75%値	7.1	7.9	7.5	6.6	8.4	7.4	6.7	5.3

海域 (COD)

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
加賀沿岸 海	海域 A	加賀市塩屋沖	平均値	1.5	1.4	1.7	1.5	1.3	1.4	1.4	1.7
			75%値	1.9	1.6	2.0	1.8	1.7	1.7	1.8	2.2
	海域 A	加賀市橋立漁港沖	平均値	1.3	1.5	1.5	1.4	1.3	1.4	1.2	1.4
			75%値	1.7	1.7	1.7	1.8	1.6	1.6	1.5	1.7
	海域 A	新堀川沖	平均値	1.3	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5
			75%値	1.7	1.9	1.8	1.8	1.8	1.6	1.6	1.7
	海域 A	小松市安宅新沖	平均値	1.2	1.5	1.4	1.5	1.1	1.3	1.5	1.3
			75%値	1.7	1.7	1.6	1.8	1.5	1.6	1.7	1.6
	海域 A	小松市安宅漁港沖	平均値	1.5	1.6	1.6	1.7	1.9	1.6	1.6	1.9
			75%値	1.9	1.8	1.9	2.1	2.2	1.7	2.0	2.3
海域 A	根上町沖	平均値	1.2	1.4	1.3	1.6	1.3	1.6	1.6	1.6	
		75%値	1.7	1.7	1.6	1.9	1.8	1.8	2.0	2.0	
海域 A	美川町美川漁港沖	平均値	1.2	1.7	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.9	
		75%値	1.4	2.0	2.0	1.9	1.8	1.6	1.9	2.1	
海域 A	松任市笠間沖	平均値	1.3	1.5	1.6	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6	
		75%値	1.5	1.9	1.8	1.5	1.5	1.7	1.6	1.8	
海域 A	倉部川沖	平均値	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.6	1.6	
		75%値	1.7	1.7	1.6	1.4	1.5	1.5	2.1	1.9	
金 沢 港	金沢港甲	海域 C	平均値	3.0	4.0	3.6	3.7	3.8	3.7	3.1	3.8
			75%値	3.7	4.5	4.3	4.6	4.2	4.2	3.2	4.3
海域 C	泊地出口	平均値	2.9	4.2	3.4	3.7	3.3	3.8	2.9	3.2	
		75%値	3.1	4.4	4.0	4.0	3.7	3.9	3.0	3.9	

(単位: mg/L)

水系名		類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
金 沢 港	金沢港乙	海域 B	西防波堤出口	平均值 75%値	2.3 2.8	2.4 3.9	2.1 2.4	2.2 2.7	2.4 2.8	2.1 2.5	1.9 2.4	2.9 4.1
	金沢港丙	海域 B	金沢市金石本町沖	平均值 75%値	1.7 2.4	1.9 2.1	1.8 2.3	2.2 2.9	2.2 2.6	2.0 2.2	2.0 2.8	2.1 2.9
金 沢 沿 岸 海	海域 A	海域 A	金沢市大野町沖	平均值 75%値	1.2 1.4	1.6 2.4	1.6 2.1	1.4 1.7	1.7 2.4	1.4 1.7	1.7 2.0	1.9 2.4
			金沢市下安原町沖	平均值 75%値	1.2 1.5	1.4 1.9	1.3 1.6	1.3 1.6	1.4 2.0	1.4 1.8	1.5 1.6	1.6 1.9
河 北 沿 岸 海	海域 A	海域 A	内灘町沖	平均值 75%値	1.1 1.4	1.5 1.8	1.5 1.9	1.3 1.5	1.4 1.7	1.5 1.8	1.6 2.3	1.6 1.9
			七塚町沖	平均值 75%値	1.2 1.4	1.4 1.9	1.4 1.5	1.3 1.6	1.5 1.9	1.3 1.7	1.7 2.1	1.4 1.9
			高松町沖	平均值 75%値	1.4 1.9	1.5 1.8	1.1 1.3	1.2 1.5	1.5 1.8	1.4 1.6	1.4 1.8	1.5 2.0
七 尾 湾	七尾北湾	海域 A	北湾中央	平均值 75%値	1.3 1.4	1.2 1.5	1.3 1.5	1.7 1.8	1.5 1.5	1.7 1.8	1.4 1.5	1.8 2.0
	七尾西湾	海域 A	西湾中央	平均值 75%値	1.7 1.9	1.5 1.7	1.7 1.9	1.9 2.1	2.1 2.3	2.2 2.6	1.8 2.0	2.4 2.8
	七尾南湾 (甲)	海域 A	南湾中央	平均值 75%値	1.8 2.2	1.5 1.8	1.7 1.8	1.7 1.9	1.7 1.9	2.0 2.5	1.5 1.6	2.0 2.4
	七尾南湾 (乙)	海域 B	寿町防波堤内	平均值 75%値	2.2 2.8	2.0 2.7	2.2 2.4	2.8 3.9	2.2 2.4	2.9 3.7	2.7 3.3	3.0 3.5
	湾	海域 B	海域 B	万行防波堤内	平均值 75%値	2.0 2.5	1.5 1.9	1.9 2.3	2.0 2.1	1.9 2.4	2.0 2.4	1.7 1.8
大田防波堤内				平均值 75%値	2.0 2.3	1.4 1.8	1.8 2.0	1.8 1.9	1.7 2.0	2.0 2.3	1.6 2.0	2.3 2.9
能 登 半 島 沿 岸 海 域	海域 A	海域 A	押水町今浜沖	平均值 75%値	1.2 1.3	1.5 1.7	1.1 1.3	1.4 1.6	1.5 1.8	1.4 1.8	1.3 1.6	1.5 1.9
			志雄町出浜沖	平均值 75%値	1.1 1.2	1.4 1.6	1.1 1.4	1.3 1.5	1.4 1.6	1.4 1.7	1.2 1.3	1.4 1.8
			羽咋市千里浜沖	平均值 75%値	1.2 1.4	1.4 1.7	1.1 1.4	1.3 1.6	1.6 2.0	1.5 2.1	1.3 1.5	1.4 1.8
			志賀町高浜沖	平均值 75%値	1.1 1.3	1.3 1.7	1.3 1.5	1.3 1.7	1.5 1.6	1.4 1.7	1.3 1.8	1.4 1.8
			富来町福浦灯台沖	平均值 75%値	1.2 1.3	1.2 1.4	1.2 1.6	1.3 1.6	1.3 1.6	1.5 2.0	1.3 1.4	1.4 1.6
			門前町鹿磯沖	平均值 75%値	1.1 1.3	1.0 1.2	1.3 1.6	1.4 1.5	1.5 1.7	1.4 1.5	1.3 1.5	1.6 1.7
			輪島市町野町 大川沖	平均值 75%値	1.1 1.2	1.1 1.5	1.2 1.4	1.3 1.6	1.4 1.6	1.4 1.8	1.2 1.3	1.5 1.7
			珠洲市三崎町 寺家沖	平均值 75%値	1.0 1.1	1.0 1.2	1.1 1.3	1.6 1.8	1.3 1.4	1.2 1.3	1.5 1.6	1.6 1.8
			内浦町布浦沖	平均值 75%値	1.1 1.5	1.3 1.5	1.5 2.1	1.5 1.6	1.5 2.1	1.5 1.7	1.5 1.8	1.5 1.8

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
能登半島 沿岸海域	海域 A	内浦町市之瀬沖 (九十九湾)	平均值	1.3	1.5	2.2	1.8	2.2	1.9	1.8	1.9
			75%値	1.5	2.0	2.4	1.8	2.9	2.5	2.0	2.2
	海域 A	内浦町越坂沖 (九十九湾)	平均值	1.7	1.1	1.4	1.5	1.5	1.4	1.4	1.7
			75%値	2.2	1.5	1.8	1.7	2.0	1.7	1.6	2.2
	海域 A	能都町藤波沖	平均值	1.1	1.1	1.2	1.4	1.5	1.4	1.3	1.6
			75%値	1.2	1.5	1.5	1.6	1.8	1.5	1.6	1.8
	海域 A	穴水町前波沖	平均值	1.1	1.1	1.3	1.4	1.4	1.3	1.4	1.7
			75%値	1.3	1.4	1.6	1.8	1.7	1.5	1.9	2.0
	海域 A	七尾市庵町17号 防波堤沖	平均值	1.2	1.0	1.3	1.4	1.6	1.4	1.3	1.7
			75%値	1.5	1.2	1.5	1.7	1.8	1.8	1.4	2.4