

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

① 河川（BOD）

(単位：mg/L)

水系名	類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	
大聖寺川水系	本川	AA	新我谷発電所前	平均値	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	1.3	0.8	0.8
				75%値	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.4	0.9	0.9
	A	二天橋	平均値	1.5	1.8	1.6	1.5	2.0	2.3	0.9	0.7	
			75%値	1.8	2.3	1.7	2.0	2.8	1.9	1.1	0.8	
	B	下福田橋	平均値	1.0	1.1	1.0	1.0	1.5	1.4	1.2	0.9	
			75%値	1.2	1.3	1.3	1.3	1.7	1.7	1.3	0.8	
	B	三ツ橋	平均値	1.3	1.2	1.3	1.4	1.2	1.3	1.1	0.9	
			75%値	1.1	1.5	1.6	1.6	1.4	1.5	1.1	1.1	
	B	塩屋大橋	平均値	1.6	1.6	1.5	2.0	1.6	1.6	1.1	1.0	
			75%値	1.1	1.7	1.5	1.5	1.3	1.8	1.2	1.2	
旧川	C	木呂場橋	平均値	1.2	2.0	1.3	1.5	1.0	1.2	1.0	1.2	
			75%値	1.5	2.4	1.6	2.0	1.1	1.5	1.2	1.4	
C	松島橋	平均値	1.9	2.2	1.4	1.3	0.9	1.3	1.1	1.2		
		75%値	1.7	2.3	1.3	1.8	0.9	1.5	1.3	1.3		
新堀川水系	動橋川	A	四十九院橋	平均値	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6
				75%値	0.7	0.7	0.5	0.5	0.9	0.8	0.6	0.6
	A	湯の国橋	平均値	0.9	0.9	0.7	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	
			75%値	1.1	1.1	0.8	0.9	1.1	0.9	0.7	1.0	
	B	葦切橋	平均値	2.6	2.1	2.5	1.8	2.0	2.8	1.9	1.8	
75%値			4.1	3.6	4.3	3.1	2.3	3.4	3.0	2.3		
八日市川	B	猫橋	平均値	1.9	1.7	1.3	1.5	1.7	1.5	1.5	1.4	
			75%値	2.0	2.0	1.4	1.6	2.0	1.9	1.8	1.8	
梯川水系	本川	A	お茶用水取入口	平均値	0.8	0.7	0.9	0.7	0.8	0.6	0.7	0.6
				75%値	0.9	0.8	1.0	0.9	0.8	0.5	0.9	0.6
		A	鴨浦橋	平均値	0.6	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	1.1
				75%値	0.6	1.1	0.6	0.5	0.8	0.8	0.7	0.9
	A	能美大橋	平均値	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	
			75%値	0.8	1.0	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	0.8	
	B	石田橋	平均値	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	
			75%値	0.9	1.0	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	
	郷谷川	A	沢大橋	平均値	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5
				75%値	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	<0.5	<0.5
前川	B	御幸橋	平均値	3.7	3.4	3.2	2.8	3.3	3.4	3.0	2.8	
			75%値	5.2	4.0	3.8	3.7	3.9	4.4	3.6	3.7	
B	浮柳新橋	平均値	4.7	4.3	4.8	4.7	4.3	4.9	3.8	3.6		
		75%値	7.6	5.8	5.2	7.1	4.8	6.0	4.9	5.0		
手取川水系	本川	AA	風嵐堰堤	平均値	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5
				75%値	0.5	<0.5	0.6	0.7	0.5	0.8	0.8	<0.5
A	白山合口堰堤	平均値	0.5	0.6	0.5	0.6	<0.5	0.5	0.6	0.6		
		75%値	0.5	0.5	<0.5	0.6	<0.5	0.5	0.6	0.6		

(単位: mg/L)

水系名		類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	
手 取 川 水 系	本 川	A	辰口橋	平均值	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	
				75%値	0.5	0.6	0.8	0.6	<0.5	0.5	<0.5	0.5	
	尾添川	A A	三ツ俣堰堤	平均值	0.5	0.5	0.7	0.5	<0.5	0.6	0.6	0.5	
				75%値	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.5	
	大日川	A A	丸山大橋	平均值	0.5	<0.5	0.8	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6
				75%値	0.6	<0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.5
	A	下野大橋	平均值	0.9	0.7	1.1	0.9	0.9	1.0	1.2	0.8	0.8	
			75%値	1.0	0.8	1.1	1.0	1.1	1.1	1.4	0.9	0.9	
犀 川 水 系	本 川	A	水淵橋	平均值	0.7	0.7	1.0	0.7	0.8	1.0	1.0	1.1	
				75%値	0.8	0.8	1.1	0.7	0.8	1.1	0.9	1.1	
		A	大桑橋	平均值	0.8	0.6	0.8	0.7	0.8	1.0	1.3	1.4	
				75%値	0.9	0.7	1.0	0.8	0.9	1.1	1.5	1.6	
		B	J R 鉄橋	平均值	0.8	0.6	0.8	0.8	0.8	1.0	1.4	1.3	
				75%値	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	1.5	1.5	
		B	伏見川合流点前	平均值	0.8	0.7	1.2	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	
				75%値	0.9	0.6	1.5	0.9	1.3	1.1	1.2	1.2	
	D	二ツ寺橋	平均值	1.2	1.1	1.3	1.2	1.5	2.0	1.8	2.0		
			75%値	1.2	1.3	1.4	1.4	1.8	2.2	2.3	2.1		
	D	普正寺橋	平均值	1.1	1.1	1.6	1.1	1.3	1.4	1.7	1.8		
			75%値	1.0	1.3	2.0	1.1	1.7	1.5	1.7	2.0		
	伏見川	E	平栗橋	平均值	0.7	0.9	1.4	1.1	1.5	1.6	1.6	1.5	
				75%値	0.7	1.0	1.6	1.3	1.8	1.6	1.8	1.6	
	E	米泉橋	平均值	1.1	0.8	1.4	1.1	1.1	1.2	7.8	1.4		
			75%値	1.0	0.8	1.7	1.1	1.4	1.2	2.2	1.5		
	E	伏見川橋	平均值	1.6	2.0	1.5	1.7	1.8	2.0	2.0	2.3		
			75%値	1.4	2.5	1.9	1.9	1.8	2.0	2.2	2.8		
大 野 川 水 系	本 川	C	貯木場中央	平均值	3.0	2.5	2.9	2.4	2.5	3.0	2.2	2.7	
				75%値	3.7	3.0	3.8	3.2	2.5	3.3	2.3	3.5	
		C	栗崎橋	平均值	3.6	2.2	2.7	1.8	2.8	3.1	3.1	2.7	
				75%値	3.2	2.4	3.4	2.2	3.5	3.2	3.3	3.1	
	浅野川	A	茅原橋	平均值	0.6	0.5	0.6	0.8	0.9	0.8	1.1	1.1	
75%値				0.5	0.5	0.7	0.8	1.0	0.9	1.2	1.2		
	A	鈴見橋	平均值	0.9	0.7	0.8	0.8	0.9	0.8	1.3	1.3		
			75%値	1.1	0.9	0.7	0.8	1.1	0.9	1.6	1.5		
	A	応化橋	平均值	1.0	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	1.3	1.3		
			75%値	1.2	0.7	0.9	0.8	1.0	1.0	1.6	1.4		

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度
大野川水系	浅野川	B 松寺橋	平均值	8.1	3.8	3.2	3.2	5.9	2.9	3.1	4.1
			75%値	3.5	5.4	3.0	3.1	4.2	3.3	4.0	4.7
	金腐川	B 鞍降橋	平均值	3.6	3.9	2.8	2.8	3.4	3.3	2.9	4.3
			75%値	5.1	5.4	3.3	3.9	3.0	4.4	3.1	5.3
		C 鷹之巣橋	平均值	0.8	0.7	0.7	1.1	1.5	1.1	1.2	1.8
			75%値	0.9	<0.5	0.7	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3
		C 御所大橋	平均值	1.0	0.8	0.8	1.0	1.1	1.0	1.4	1.5
			75%値	1.1	0.9	0.9	1.2	1.0	1.1	1.5	1.8
		C 金腐川橋	平均值	1.0	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.3	1.4
			75%値	1.2	0.8	0.9	1.2	1.1	1.1	1.3	1.6
		A 直江野橋	平均值	0.9	0.5	1.5	0.9	0.8	1.1	1.1	1.3
			75%値	1.0	0.5	0.8	0.9	0.7	1.3	1.1	1.5
		A 勘濟橋	平均值	1.0	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.3	1.2
			75%値	1.2	0.9	1.0	0.9	1.2	1.1	1.7	1.4
	B 森本大橋	平均值	1.1	0.8	1.3	0.9	1.0	1.1	1.3	1.3	
		75%値	1.1	1.0	1.3	0.8	1.3	1.3	1.5	1.6	
	A 津幡川橋	平均值	1.3	0.9	1.0	1.1	1.1	1.4	1.2	1.1	
		75%値	1.7	0.8	1.2	1.1	1.1	1.6	2.0	1.4	
	B 住ノ江橋	平均值	2.1	1.6	1.7	1.6	1.9	2.0	1.9	1.9	
		75%値	3.1	1.8	2.6	1.8	1.6	2.3	2.0	2.0	
	A 谷内向橋	平均值	1.2	1.2	1.2	1.0	1.0	1.8	1.1	1.3	
		75%値	1.3	1.2	1.4	1.1	1.0	2.3	1.2	1.6	
	A 浦能瀬橋	平均值	2.3	1.1	1.7	1.6	1.1	2.3	2.0	2.0	
		75%値	2.6	0.8	2.2	1.8	1.3	2.4	2.7	2.6	
	A 環衛橋	平均值	0.9	0.9	1.1	0.8	1.2	1.3	1.1	1.1	
		75%値	1.1	0.9	1.1	1.1	1.2	1.5	1.6	1.4	
	B 宇ノ気川橋	平均值	2.8	2.9	3.2	3.8	3.7	3.0	2.9	1.7	
		75%値	3.1	2.6	4.3	4.8	2.5	3.5	3.2	1.6	
羽咋川水系	C 邑知潟中央	平均值	2.7	2.7	3.3	2.4	2.7	2.7	2.9	2.6	
		75%値	3.9	2.7	4.0	2.9	4.1	3.5	3.3	3.1	
	C 羽咋川水門橋	平均值	2.5	2.7	3.2	2.9	3.0	2.6	2.5	3.0	
		75%値	3.3	2.7	4.3	4.2	2.3	3.3	3.2	3.4	
	C 羽咋大橋	平均值	2.1	2.2	2.6	2.3	1.8	2.5	2.4	2.0	
		75%値	2.7	2.8	3.6	2.2	1.6	2.6	2.5	2.2	
B 長曾大橋	平均值	2.7	2.3	2.1	1.9	2.0	2.3	2.2	1.9		
	75%値	3.4	3.6	2.3	2.4	2.2	2.5	2.4	2.2		
B 雁田橋	平均值	1.3	1.2	1.3	1.1	1.4	1.7	1.6	1.4		
	75%値	1.7	1.5	1.6	1.4	1.7	2.2	2.0	1.7		
米町川水系	A 滝川橋	平均值	1.0	0.9	1.0	0.8	1.0	1.2	1.5	1.2	
		75%値	1.3	1.1	1.3	0.8	1.2	1.4	2.0	1.5	
	B 梨谷小山橋	平均值	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.3	
		75%値	1.6	1.5	1.4	1.2	1.6	1.4	1.7	1.6	
	B 米町川橋	平均值	1.5	1.3	2.2	1.6	1.6	1.3	1.9	1.3	
		75%値	2.0	2.0	3.7	1.6	1.4	1.6	2.8	1.4	

(単位：mg/L)

水系名		類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度
米町川水系	本川	B	川尻橋	平均值	1.1	1.7	1.5	2.3	1.3	1.4	1.3	1.6
				75%値	1.3	2.1	1.7	1.8	1.3	1.8	1.2	1.6
	於古川	A	日詰橋	平均值	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	1.3
				75%値	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.6	1.4
		B	於古川橋	平均值	1.1	1.1	1.2	1.4	1.1	1.4	1.7	1.5
				75%値	1.7	0.9	1.2	1.2	1.5	1.7	1.9	2.0
御祓川水系	本川	B	藤橋二号橋	平均值	3.5	3.3	2.6	2.9	3.1	2.7	1.7	1.8
				75%値	3.1	4.2	3.0	3.5	3.0	3.6	1.7	2.4
		C	西藤橋橋	平均值	2.2	1.9	1.7	1.7	2.1	2.2	1.5	1.6
	75%値			2.6	2.2	2.4	2.0	2.6	3.1	1.8	1.9	
	C	仙対橋	平均值	2.4	3.1	2.7	2.6	2.2	2.3	1.8	1.9	
			75%値	2.7	3.4	2.9	2.9	2.3	3.0	2.1	2.2	
桜川	C	桜川橋	平均值	1.5	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5	1.2	1.1	
75%値	1.7	1.8	1.7	1.4	1.6	1.7	1.3	1.2	1.2			
河原田川水系	本川	A	姫田橋	平均值	0.7	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.7
				75%値	0.7	1.1	1.0	0.9	1.1	0.9	0.7	0.7
		A	二ツ屋橋	平均值	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.7	0.8
	75%値			0.8	1.1	0.9	1.2	1.1	1.2	0.9	0.8	
	A	いろは橋	平均值	0.9	0.7	0.8	0.7	1.0	0.7	0.6	0.9	
			75%値	0.9	0.9	0.9	0.7	1.1	0.7	0.6	0.8	
鳳至川	A	山本大橋	平均值	0.9	0.9	0.9	0.9	1.1	1.3	0.9	1.2	
			75%値	1.1	1.2	0.8	1.1	1.3	1.6	1.2	1.3	
A	気勝橋	平均值	0.8	0.9	1.0	1.0	0.9	1.3	0.9	0.9		
		75%値	0.8	1.1	1.0	1.2	1.0	1.5	0.9	0.9		
町野川水系	本川	A	小間生橋	平均值	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	0.8	0.8
				75%値	1.0	1.2	1.0	1.0	1.2	1.1	1.0	0.9
		A	明治橋	平均值	1.6	1.2	1.1	0.9	1.2	1.0	0.9	0.9
	75%値			1.7	1.7	1.1	1.1	1.3	1.2	1.1	0.8	
	A	天神橋	平均值	1.4	1.1	1.0	1.0	1.1	1.3	1.0	0.9	
			75%値	1.4	1.4	1.1	1.2	1.2	1.4	1.2	1.0	
若山川水系	本川	A	定祐橋	平均值	1.0	1.0	0.8	1.0	0.9	1.0	0.8	0.8
				75%値	1.1	1.2	0.9	1.1	1.1	1.1	0.9	0.8
	A	古摩比橋	平均值	1.1	1.5	0.8	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	
			75%値	1.5	1.4	1.1	1.2	1.2	1.0	1.1	1.2	
	B	柳橋	平均值	1.1	1.3	1.1	1.0	1.2	1.3	1.2	1.2	
			75%値	1.2	1.5	1.5	1.5	1.3	1.3	1.1	1.4	
B	吾妻橋	平均值	1.1	0.9	0.8	0.9	1.1	0.9	0.8	0.8		
		75%値	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	0.8	0.9		

② 湖沼 (COD)

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度
柴山潟	湖沼 A	源平橋	平均値	5.3	5.8	5.5	5.4	5.2	5.9	5.4	5.0
			75%値	6.8	7.4	7.4	7.3	5.6	5.8	7.1	6.2
	湖沼 A	浮御堂前	平均値	5.3	5.8	5.6	5.3	5.2	6.0	5.3	4.9
			75%値	6.9	7.5	7.5	6.7	4.8	5.6	6.7	6.2
	湖沼 A	柴山潟中央	平均値	5.7	6.3	5.6	5.6	5.3	5.8	5.5	5.3
			75%値	7.5	8.7	7.6	7.8	6.2	6.1	8.0	6.8
木場潟	湖沼 A	木場潟中央	平均値	7.0	7.0	6.6	6.4	6.5	6.5	5.8	6.4
			75%値	8.2	8.2	7.6	8.6	6.8	7.7	7.3	7.7
河北潟	湖沼 B	河北潟中央	平均値	6.7	6.1	6.1	5.5	5.2	5.3	5.0	5.0
			75%値	8.2	7.4	7.4	6.8	5.4	6.2	5.6	5.5
	湖沼 B	大根布放水路前	平均値	6.8	6.6	6.8	5.9	5.4	6.0	5.3	5.1
			75%値	8.0	7.5	7.1	6.8	5.7	6.8	5.7	5.6
	湖沼 B	森下川河口地先	平均値	5.1	4.6	4.9	4.1	3.5	4.2	3.0	3.1
			75%値	5.6	6.8	7.1	4.7	3.3	6.4	3.9	3.9
北潟湖	湖沼 B	鹿島の森横	平均値	3.6	4.2	3.4	4.9	4.3	4.5	4.3	3.8
			75%値	4.1	5.2	3.6	5.4	4.2	5.4	5.1	4.0

③ 海域 (COD)

(単位: mg/L)

水系名	類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	
加賀沿岸海	海域A	加賀市塩屋沖	平均値	1.9	1.6	1.9	1.7	1.4	1.6	1.2	1.6	
			75%値	2.8	2.3	2.3	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	
	海域A	加賀市橋立漁港沖	平均値	1.4	0.9	1.4	1.2	1.0	0.8	0.8	0.9	
			75%値	1.6	1.1	1.7	1.5	1.1	1.0	0.9	1.1	
	海域A	新堀川沖	平均値	1.8	1.5	1.5	1.7	1.4	1.3	0.9	1.3	
			75%値	2.1	1.8	1.8	2.1	1.7	1.6	1.1	1.6	
	海域A	小松市安宅新沖	平均値	1.1	1.2	1.2	1.5	1.0	0.8	0.8	0.9	
			75%値	1.4	1.4	1.4	1.7	1.1	1.0	0.9	1.2	
	海域A	小松市安宅漁港沖	平均値	1.6	1.8	1.9	1.7	1.4	1.2	1.1	1.4	
			75%値	1.8	2.0	2.2	2.0	1.9	1.5	1.4	1.7	
海域A	能美市根上沖	平均値	1.4	1.5	1.7	1.8	1.1	1.2	1.0	1.2		
		75%値	1.8	2.1	2.1	2.2	1.3	1.5	1.2	1.5		
海域A	白山市美川漁港沖	平均値	1.3	1.5	1.4	1.5	1.0	1.0	1.0	1.2		
		75%値	1.4	1.9	1.8	1.8	1.1	1.2	1.1	1.7		
海域A	白山市笠間沖	平均値	1.4	1.5	1.4	1.4	1.0	1.0	0.9	1.2		
		75%値	1.6	2.0	1.6	1.6	1.1	1.3	1.2	1.5		
海域A	倉部川沖	平均値	1.5	1.6	1.6	1.6	0.9	1.1	0.9	1.1		
		75%値	1.6	2.0	2.0	1.9	1.1	1.5	1.1	1.3		
金沢港	金沢港甲	海域C	泊地中央	平均値	3.0	4.4	3.8	3.5	3.6	3.4	3.4	3.2
				75%値	3.1	5.0	4.4	4.6	4.1	3.6	4.5	4.2
	海域C	泊地出口	平均値	2.5	3.6	3.4	2.9	2.7	3.1	2.9	2.6	
			75%値	2.9	3.6	4.0	3.7	2.9	3.5	3.2	3.7	
金沢港乙	海域B	西防波堤出口	平均値	2.1	2.7	1.9	2.3	2.1	2.3	2.0	1.6	
75%値	2.8	3.9	2.2	2.9	2.6	2.5	2.9	2.8				
金沢港丙	海域B	金沢市金石本町沖	平均値	1.8	2.1	2.0	1.9	1.5	1.7	1.2	1.3	
75%値	1.9	2.6	2.3	2.0	2.2	2.5	1.6	1.9				
金沢沿岸海	海域A	金沢市大野町沖	平均値	1.5	1.5	1.5	1.4	1.1	1.2	0.9	0.8	
			75%値	1.7	1.7	1.8	1.6	1.3	1.3	0.8	0.7	
海域A	金沢市下安原町沖	平均値	1.2	1.2	1.2	1.3	1.0	1.1	0.8	0.9		
		75%値	1.7	1.3	1.5	1.6	1.2	1.3	0.8	1.1		
河北沿岸海	海域A	内灘町沖	平均値	1.6	1.4	1.5	1.4	1.0	1.0	0.9	0.9	
			75%値	1.7	1.5	1.9	1.8	1.3	1.2	1.0	1.2	
	海域A	かほく市白尾沖	平均値	1.5	1.5	1.5	1.6	1.1	1.0	1.0	0.7	
75%値			1.6	1.6	1.8	1.7	1.5	1.3	1.4	0.7		
海域A	かほく市高松沖	平均値	1.4	1.4	1.5	1.4	1.0	1.0	1.0	0.7		
		75%値	1.7	1.6	1.8	1.6	1.3	1.2	1.4	0.7		

(単位：mg/L)

水系名	類型	測定地点名		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度
七尾湾	七尾北湾	海域A 北湾中央部	平均值	1.5	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	1.1
			75%値	1.8	1.5	1.5	1.5	1.3	1.3	1.3	0.9
	七尾西湾	海域A 西湾中央部	平均值	1.9	1.9	1.7	1.4	1.8	1.6	1.3	1.3
			75%値	2.0	2.1	2.3	1.8	1.8	2.2	1.6	1.7
	七尾南湾(甲)	海域A 南湾中央部	平均值	1.7	1.7	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.1
			75%値	2.1	1.8	1.7	1.8	1.7	1.7	1.4	1.2
七尾南湾(乙)	海域B 寿町防波堤内	平均值	2.7	3.3	2.2	2.0	2.6	2.2	2.1	2.4	
		75%値	3.3	4.1	3.0	2.2	2.5	2.5	2.5	2.9	
	海域B 万行防波堤内	平均值	2.0	2.5	2.1	1.8	2.3	1.7	1.8	1.9	
		75%値	2.4	3.0	2.4	2.1	3.0	2.1	2.0	2.2	
	海域B 大田防波堤内	平均值	1.9	2.4	2.0	1.5	1.9	1.5	1.4	1.3	
		75%値	2.1	2.6	2.3	1.7	2.0	2.0	1.7	1.4	
能登半島沿岸海域	海域A 宝達志水町今浜沖	平均值	1.4	1.3	1.7	1.6	1.4	1.1	1.1	0.7	
		75%値	1.7	1.5	1.9	2.0	1.8	1.7	1.2	0.6	
	海域A 宝達志水町出浜沖	平均值	1.3	1.3	1.4	1.5	1.6	1.0	1.1	0.8	
		75%値	1.6	1.4	1.8	1.8	1.8	1.6	1.4	1.0	
	海域A 羽咋市千里浜沖	平均值	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.1	1.0	0.7	
		75%値	1.6	1.5	1.8	1.8	1.7	1.2	1.2	0.7	
	海域A 志賀町高浜沖	平均值	1.5	1.5	1.7	1.7	1.4	0.9	1.3	1.2	
		75%値	1.9	1.7	2.1	2.1	1.9	1.1	1.7	2.0	
	海域A 志賀町福浦灯台沖	平均值	1.3	1.1	1.4	1.4	1.0	1.0	0.9	0.7	
		75%値	1.6	1.2	1.8	1.6	1.1	1.4	1.1	0.7	
	海域A 輪島市門前町鹿磯沖	平均值	1.3	1.1	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	
		75%値	1.4	1.4	1.5	1.5	1.2	1.1	1.0	0.8	
	海域A 輪島市町野町大川沖	平均值	1.3	1.1	1.3	1.3	0.9	0.9	0.8	0.8	
		75%値	1.3	1.3	1.6	1.7	1.3	1.0	1.1	1.0	
	海域A 珠洲市三崎町寺家沖	平均值	1.2	1.2	1.3	1.3	1.0	1.0	1.0	0.8	
75%値		1.5	1.6	1.5	1.7	1.3	1.3	1.1	0.9		
海域A 能登町布浦沖	平均值	1.2	1.1	1.3	1.1	0.7	1.2	1.0	0.8		
	75%値	1.5	1.2	1.8	1.3	0.9	1.4	1.4	0.8		
海域A 能登町市之瀬沖(九十九湾)	平均值	1.4	1.4	1.6	1.2	1.2	1.2	0.9	1.2		
	75%値	1.8	2.0	2.1	1.5	1.3	1.4	1.0	1.6		
海域A 能登町越坂沖(九十九湾)	平均值	1.3	1.5	1.3	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8		
	75%値	1.5	1.9	1.6	1.3	1.0	1.3	0.7	0.8		
海域A 能登町藤波沖	平均值	1.1	1.0	1.4	1.1	0.8	0.8	0.7	0.8		
	75%値	1.3	1.2	1.7	1.3	0.9	1.0	0.7	0.9		
海域A 穴水町前波沖	平均值	1.5	1.2	1.3	1.2	1.1	0.8	0.7	0.8		
	75%値	1.7	1.6	1.7	1.5	1.2	1.0	0.6	0.8		
海域A 七尾市庵町17号防波堤沖	平均值	1.5	1.0	1.2	1.1	1.2	0.9	0.7	0.8		
	75%値	1.7	1.1	1.4	1.5	1.6	1.1	0.8	0.9		

(2) 一般水域におけるBOD年平均値経年変化

(単位：mg/L)

水系名	測定地点名	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度
倉部川水系	西屋川橋	0.9	0.7	1.4	1.0	1.2	1.0	1.0	0.8
	倉部大橋	1.9	1.5	1.7	1.0	1.2	1.4	1.4	1.2
大海川水系	八野橋	1.1	1.4	0.8	0.7	0.7	1.2	1.1	<0.5
	大海川橋	1.2	0.9	0.9	0.8	0.6	0.9	1.2	<0.5
大谷川水系	新大谷川橋	2.3	3.0	2.0	2.4	2.3	2.3	3.4	1.6
神戸川水系	矢田郷交差点横	8.9	8.8	8.1	14	8.8	8.0	11	5.6
赤浦川水系	赤浦橋	5.1	5.6	7.7	5.0	4.5	7.4	4.3	5.1
二宮川水系	二宮川橋	0.9	0.8	0.6	0.8	1.5	0.7	0.6	0.5
	宗閑橋	1.3	1.0	1.2	1.2	1.6	1.1	1.1	1.0
	西下橋	1.4	1.3	1.9	1.4	1.8	1.3	1.5	1.0
富来川水系	諸岡橋	0.7	0.7	0.8	0.7	1.4	0.7	0.7	0.7
	富来大橋	0.9	0.9	0.6	0.8	0.6	0.6	0.8	0.7
酒見川水系	龍護寺橋	1.9	2.9	1.9	1.5	1.6	1.6	1.4	1.1
八ヶ川水系	谷内橋	0.9	0.7	0.6	0.6	1.1	1.2	0.9	1.0
	鹿磯橋	1.3	0.9	1.0	0.9	1.5	2.0	1.0	1.1
熊本川水系	檜木橋	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5
	天神橋	0.6	0.8	1.0	0.6	0.9	0.5	0.6	0.6
小又川水系	上野橋	0.7	0.5	0.7	0.6	0.8	1.0	0.8	0.9
	長谷部橋	0.7	0.6	0.8	0.5	0.6	1.0	0.8	0.6
山王川水系	城山橋	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	1.0	0.9	0.7
	待橋	0.8	0.6	0.6	0.5	0.9	0.8	0.7	0.7
山田川水系	瑞穂橋	0.8	0.6	0.7	0.5	0.9	0.7	0.9	0.9
	鵜川大橋	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	0.8	0.6
梶川水系	上梶川一号橋	1.2	1.0	0.8	0.9	1.1	1.0	0.7	0.8
	梶川橋	1.3	0.9	0.7	1.0	1.2	1.2	0.8	0.8
松波川水系	三号橋	0.8	0.7	0.7	0.5	0.9	1.0	0.7	0.8
	中央橋	0.7	0.8	0.9	0.9	1.3	1.5	0.9	1.2
鵜飼川水系	西方寺橋	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	0.9	0.6	0.8
	港橋	0.9	0.7	0.8	0.8	0.6	1.3	0.9	1.2