

表3 2 4 生活環境項目（BOD又はCOD）の水域別環境基準達成状況

(1) 河川

水 域 名 (河川名等)	環境基準地点名	地点統一番号	類型	指定 年度	達成 期間	環境 基準 地点 数	基準を 満足 する 地点数	経年達成状況(年度)					2001 BOD 75%値 (mg/L)
								97	98	99	00	01	
五ヶ瀬川上流	高千穂峡橋	0 5 2 - 0 1	A	76	イ							0.6	
	水ヶ崎橋	0 5 2 - 0 2	A	76	イ							0.5	
	日之影大橋	0 5 2 - 0 3	A	76	イ	5	5					0.6	
	三輪	0 5 2 - 0 4	A	76	イ							0.5	
	松山橋	0 5 2 - 0 5	A	76	イ							0.9	
五ヶ瀬川下流(1)	五ヶ瀬橋	0 0 4 - 0 1	B	70	ロ	1	1					0.9	
五ヶ瀬川下流(2)	五ヶ瀬川河口	0 5 8 - 0 1	A	70	イ	1	1					0.9	
三ヶ所川	貫原橋	0 6 7 - 0 1	A	91	イ	1	1					0.7	
岩戸川	旧鹿狩戸橋	0 5 3 - 0 1	AA	76	イ	1	1					0.7	
日之影川	日之影橋	0 7 6 - 0 1	AA	94	イ	1	1					<0.5	
網の瀬川	網の瀬橋	0 6 8 - 0 1	AA	91	イ	1	1					0.5	
曾木川	北方橋	0 6 9 - 0 1	AA	91	イ	1	1					<0.5	
細見川	細見潜水橋	0 7 3 - 0 1	AA	92	イ	1	1					0.5	
祝子川上流	桑平橋	0 6 1 - 0 1	AA	83	イ	1	1					0.7	
祝子川中流	小山橋	0 6 2 - 0 1	A	83	イ	1	1					0.7	
祝子川下流	中洲合流点左岸から30m	0 0 3 - 0 1	B	70	イ	1	1				x	1.5	
北川上流	鹿小路橋	0 5 4 - 0 1	A	76	イ	1	1					<0.5	
北川下流	白石	0 0 2 - 0 1	B	70	イ	1	1					0.9	
大瀬川上流	大瀬橋	0 6 0 - 0 1	A	76	イ	1	1					0.6	
大瀬川下流	浜砂	0 0 1 - 0 1	A	70	イ	1	1					0.6	
沖田川下流	笹目橋	0 0 5 - 0 1	D	70	イ	1	1					1.9	
浜川	中橋	0 0 6 - 0 1	E	70	ロ	1	1					6.0	
鳴子川	鳴子橋	0 6 5 - 0 1	A	86	ロ	1	1				x	1.1	
五十鈴川	五十鈴橋	0 5 5 - 0 1	A	76	イ	1	1					0.6	
亀崎川	亀崎橋	0 6 6 - 0 1	E	86	ハ	1	1					2.3	

水域名 (河川名等)	環境基準地点名	地点統一番号	類型	指定年度	達成期間	環境基準地点数	基準を満足する地点数	経年達成状況(年度)					2000	2001
								97	98	99	00	01	BOD 75%値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)
塩見川	塩見橋	056-01	A	76	イ	1	1	×				0.7	0.7	
耳川	坪谷川合流後	057-01	A	76	イ	2	2					0.6	0.5	
	美々津橋	057-02	A	76	イ							0.6	0.6	
石並川	石並橋	063-01	AA	83	イ	1	1					0.5	<0.5	
都農川	金比羅橋	070-01	A	91	イ	1	1					0.7	0.8	
名貫川	都南橋	064-01	AA	83	イ	1	1					<0.5	0.6	
平田川	松原橋	071-01	A	91	イ	1	1					0.6	1.0	
小丸川上流	高城橋	036-01	AA	74	□	1	1					0.5	0.6	
小丸川下流	高鍋大橋	037-01	A	74	イ	1	1					0.8	1.5	
宮田川上流	二本松橋	038-01	A	74	□	1	1					1.3	1.2	
宮田川下流	宮田川水門	039-01	B	74	ハ	1	1	×				2.8	3.0	
一ツ瀬川上流	杉安橋	041-01	AA	74	□	1	1					1.0	0.9	
一ツ瀬川下流	新瀬口橋	042-01	A	74	□	2	2					0.7	0.9	
	一ツ瀬橋	042-02	A	74	□							0.7	0.9	
三財川上流	前川合流点	040-01	AA	74	イ	1	1					<0.5	<0.5	
三財川中流	霧島橋	043-01	A	74	□	1	1					<0.5	0.5	
三財川下流	受関橋	044-01	A	74	□	1	1					0.6	0.9	
鬼付女川	小牟田橋	045-01	B	74	ハ	1	1					1.1	1.1	
石崎川	石崎橋	074-01	B	92	イ	1	1			×		1.8	2.1	
川内川	亀沢橋	059-01	A	79	イ	1	1					0.6	0.8	
大淀川上流	今迫橋	017-01	A	72	□	1	1					1.3	1.5	
大淀川中流	志比田橋	028-01	B	72	□	1	0	×		×		3.2	3.0	
	樋渡橋	018-01	A	72	□							1.3	1.3	
大淀川下流	轟ダム	018-02	A	72	□	3	3					0.9	1.4	
	相生橋	018-03	A	72	□							1.1	1.2	

水域名 (河川名等)	環境基準地点名	地点統一番号	類型	指定年度	達成期間	環境基準地点数	基準を満足する地点数	経年達成状況(年度)					2000	2001
								97	98	99	00	01	BOD 75%値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)
萩原川	木之前橋	077-01	A	94	イ	1	1						1.5	1.1
沖水川上流	梶山橋	011-01	AA	72	イ	1	1						0.5	<0.5
沖水川下流	下沖水橋	022-01	A	72	ロ	1	0	×	×				2.7	2.4
庄内川上流	下堤橋	007-01	AA	72	イ	1	1						0.6	0.6
庄内川下流	鵜の島橋	019-01	A	72	ロ	1	1						0.9	0.9
東岳川上流	野々宇都橋	012-01	AA	72	イ	1	1						<0.5	<0.5
東岳川下流	東岳橋	023-01	A	72	ロ	1	1						0.6	0.5
花の木川	桜木橋	082-01	A	95	イ	1	1						1.7	1.8
高崎川上流	花堂橋	010-01	AA	72	イ	1	1						<0.5	<0.5
高崎川下流	鶴崎橋	021-01	A	72	ロ	1	1						0.8	1.0
丸谷川上流	大古川橋	008-01	AA	72	イ	1	1						0.7	<0.5
丸谷川下流	楠牟礼橋	020-01	A	72	ロ	1	1						1.1	0.8
渡司川	中霧島橋	009-01	AA	72	イ	1	1						0.7	0.5
炭床川	下小牧橋	081-01	A	95	イ	1	1						<0.5	0.6
岩瀬川	岩瀬橋	024-01	A	72	ロ	1	1						0.6	0.6
石氷川	中ノ島橋	078-01	A	94	イ	1	1						0.6	0.6
谷之木川	茶摩川橋	080-01	AA	95	イ	1	1						0.6	<0.5
辻の堂川	後谷橋	051-01	A	74	ロ	1	1						0.8	1.0
城の下川	田子の下橋	083-01	A	96	イ	1	1						1.1	1.7
境川	築川流量観測所	013-01	AA	72	イ	1	1						0.6	<0.5
浦之名川	川口橋	014-01	AA	72	イ	1	1						0.5	<0.5
本庄川上流	上畑橋	016-01	AA	72	イ	1	1						0.5	0.9
本庄川下流	柳瀬橋	026-01	A	72	ロ	2	2						0.8	0.8
綾北川上流	綾南川橋	026-02	A	72	ロ								0.6	1.2
	権現橋	015-01	AA	72	イ	1	1						0.5	<0.5

水域名 (河川名等)	環境基準地点名	地点統一番号	類型	指定 年度	達成 期間	環境 基準 地点 数	基準を 満足 する 地点数	経年達成状況(年度)					2000		2001	
								97	98	99	00	01	BOD 75%値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)
綾北川下流	入野橋	0 2 5 - 0 1	A	72	□	1	1								0.6	0.9
深年川	太田原橋	0 2 7 - 0 1	A	72	□	1	1								0.9	1.2
三名川	陣の下橋下流200m左岸	0 7 9 - 0 1	AA	95	イ	1	1								0.6	0.6
清武川上流	庵屋橋	0 2 9 - 0 1	AA	72	イ	1	1								0.7	0.5
清武川下流	木崎橋	0 3 0 - 0 1	A	72	□	1	1								0.7	0.9
加江田川	天神橋	0 7 2 - 0 1	AA	91	イ	1	1								<0.5	0.6
広渡川上流	谷乃城橋	0 3 1 - 0 1	AA	72	イ	1	1								0.5	0.6
広渡川下流	益安橋	0 3 3 - 0 1	A	72	イ	1	1								1.1	1.1
広渡川河口	広渡橋	0 3 5 - 0 1	B	72	□	1	1								0.7	1.0
酒谷川上流	楠原井堰	0 3 2 - 0 1	AA	72	イ	1	1								0.7	0.8
酒谷川下流	東光寺橋	0 3 4 - 0 1	A	72	□	1	1								1.1	0.8
細田川	大堂津橋	0 7 5 - 0 1	A	93	イ	1	1								1.2	0.9
福島川上流	赤池滝	0 4 6 - 0 1	AA	74	□	1	1								<0.5	0.6
福島川下流	金谷橋	0 4 9 - 0 1	A	74	□										0.6	0.6
	上町橋	0 4 9 - 0 2	A	74	□	3	3								0.5	<0.5
	今町橋	0 4 9 - 0 3	A	74	□										1.0	0.9
大平川上流	田の野橋	0 4 7 - 0 1	AA	74	□	1	1								0.5	<0.5
大平川下流	外行橋	0 5 0 - 0 1	A	74	□	1	1								0.7	<0.5

(2) 海域

水域名 (海域名等)	環境基準地点名	地点統一番号	類型	指定 年度	達成 期間	環境 基準 地点 数	基準を 満足 する 地点数	経年達成状況(年度)					2000	2001
								97	98	99	00	01	COD 75%値 (mg/L)	COD 75%値 (mg/L)
日豊海岸国定公園地先海域	北浦湾No.1	6 0 9 - 0 1	海A	76	イ							1.6	1.5	
	熊野江港沖	6 0 9 - 0 2	海A	76	イ	3	3					1.5	1.3	
	伊勢ヶ浜海水浴場	6 0 9 - 0 3	海A	76	イ							0.8	0.9	
北浦湾	北浦湾No.3	6 1 5 - 0 1	海A	81	イ	1	1					1.7	2.0	
五ヶ瀬川河口海域	五ヶ瀬川導流堤東750m	6 0 3 - 0 1	海B	70	イ	1	1					1.6	1.7	
浜川河口海域(甲)	沖田川河口東750m	6 0 4 - 0 1	海C	70	イ	1	1					1.7	1.9	
浜川河口海域(乙)	沖田川河口東1,700m	6 0 2 - 0 1	海B	70	イ	1	1					1.8	2.0	
延岡湾	沖田川河口東3,000m	6 0 1 - 0 1	海A	70	イ	1	1					1.8	1.9	
尾末湾	向ヶ浜沖	6 1 1 - 0 1	海A	76	イ							1.5	1.8	
	飛島北2,000m	6 1 1 - 0 2	海A	76	イ	3	3					1.4	1.9	
	商業港出入口	6 1 1 - 0 3	海A	76	イ							1.3	1.9	
細島港(甲)	工業港出入口	6 1 0 - 0 1	海B	76	イ	2	2					1.7	2.9	
細島港(乙)	竹島乙島中央	6 1 0 - 0 2	海B	76	イ							1.6	1.8	
	商業港	6 1 2 - 0 1	海B	76	イ	1	1					1.6	2.1	
	青島海水浴場No.1	6 0 8 - 0 1	海A	74	イ							1.1	1.7	
日南海岸国定公園区域内の海域	富士海水浴場	6 0 8 - 0 2	海A	74	イ							0.8	0.9	
	大堂津海水浴場	6 0 8 - 0 3	海A	74	イ	5	5					1.0	1.2	
	高松海水浴場	6 0 8 - 0 4	海A	74	イ							0.9	1.0	
	一里崎海浜	6 0 8 - 0 5	海A	74	イ							1.3	1.3	
	パルプ工場排水口東600m	6 0 7 - 0 1	海C	72	ロ	1	1					1.4	1.4	
	パルプ工場排水口東1,300m	6 0 6 - 0 1	海B	72	ロ	1	1					1.6	1.5	
油津港	油津港No.6	6 1 4 - 0 2	海B	79	イ	1	1					1.3	1.4	
串間地先海域	トセンバエ沖南1km	6 1 3 - 0 1	海A	76	イ	2	2					1.1	1.1	
	一里崎沖南2km	6 1 3 - 0 2	海A	76	イ							1.1	1.1	

図3-2-2 平成13年度 環境基準の達成状況 (BOD又はCOD)

凡 例	
河 川	----- A A
	----- A
	----- B
	----- C
	----- D
○	環境基準達成
	環境基準未達成

