

参考資料5(1) 一級河川の全調査地点の水質(BOD調査地点) (1/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年						
				類型	平均値	75%値	1	2	3	
北	天塩川	天塩川	円山	B	0.5	<0.5	7			
	天塩川	天塩川	若尾内ダム	AA	0.6	0.5	1			
	天塩川	天塩川	中土別橋	A	0.5	<0.5	3			
	天塩川	天塩川	中川	B	0.6	0.7	6			
	天塩川	天塩川	朝日橋	AA	0.5	<0.5	2			
	天塩川	天塩川	美深橋	B	0.7	0.8	5			
	天塩川	天塩川	名寄大橋	B	0.7	0.8	4			
	天塩川	天塩川	真勲別頭首工	A	0.5	<0.5	8			
	留萌川	チバペリ川	留萌ダム	未	0.9	1.0	12	-		
	留萌川	留萌川	16線橋	A	1.1	1.6	10			
	留萌川	留萌川	橋橋	AA	1.0	1.5	9			
	留萌川	留萌川	留萌橋	B	1.4	1.3	11			
	石狩川	オサラッペ川	治水橋	A	0.8	0.9	26			
	石狩川	茨戸川	生振3線北側地先	B	3.5	4.1	48			
	石狩川	茨戸川	生振大橋	B	4.2	5.5	46			
	石狩川	茨戸川	樽川合流前	B	4.9	6.2	47			
	石狩川	雨竜川	茜橋	B	0.7	0.7	28			
	石狩川	雨竜川	竜水橋	A	0.6	<0.5	27			
	石狩川	幾春別川	柱沢ダム	A	0.7	0.9	34			
	石狩川	幾春別川	新川橋	B	0.8	0.9	36			
	石狩川	幾春別川	清松橋	A	0.6	0.6	35			
	石狩川	牛朱別川	功橋	A	0.7	0.9	21			
	石狩川	牛朱別川	緑橋	B	2.1	2.2	22			
	石狩川	漁川	漁川ダム	未	0.6	0.6	40	-		
	石狩川	空知川	下金山橋	AA	0.6	0.7	30			
	石狩川	空知川	金山ダム	AA	0.7	0.8	29			
	石狩川	空知川	空知大橋	B	0.7	0.9	33			
	石狩川	空知川	泰山橋	A	0.7	0.8	32			
	石狩川	空知川	滝里ダム	A	0.8	1.0	31			
	石狩川	小樽内川	定山溪ダム	未	0.5	<0.5	44	-		
	石狩川	石狩川	伊納大橋	B	1.8	2.1	15			
	石狩川	石狩川	永山橋	A	0.6	0.6	14			
	石狩川	石狩川	砂川大橋	B	1.0	1.1	17			
	石狩川	石狩川	石狩河口橋	B	1.1	1.1	20			
	石狩川	石狩川	石狩大橋	B	0.9	1.1	19			
	石狩川	石狩川	太雪ダム	AA	0.6	0.6	13			
	石狩川	石狩川	奈井江大橋	B	1.0	0.9	18			
	石狩川	石狩川	納内橋	B	1.5	1.7	16			
	石狩川	千歳川	新江別橋	A	1.6	1.7	39			
	石狩川	千歳川	日の出橋	A	<0.5	<0.5	96			
石狩川	忠別川	忠別ダム	A	0.5	0.5	23				
石狩川	忠別川	東神楽橋	A	0.6	0.6	24				
石狩川	当別川	19線橋	A	0.8	0.9	45				
石狩川	美瑛川	美瑛緑橋	未	0.6	0.6	25	-			
石狩川	豊平川	中沼	B	2.0	1.6	43				
石狩川	豊平川	豊水大橋	B	0.5	<0.5	42				
石狩川	豊平川	豊平峡ダム	A	0.5	<0.5	41				
石狩川	豊平川	幌平橋	B	<0.5	<0.5	97				
石狩川	夕張川	江別大橋	B	1.1	1.0	38				
石狩川	夕張川	馬追橋	A	0.8	0.8	37				
尻別川	尻別川	初田橋	A	<0.5	<0.5	50				
尻別川	尻別川	名駒	A	0.5	0.5	49				
後志利別川	後志利別川	兜野橋	B	0.6	0.6	54				
後志利別川	後志利別川	今金橋	A	0.5	0.5	53				
後志利別川	後志利別川	住吉	AA	0.5	0.5	52				
後志利別川	後志利別川	美利河ダム	AA	<0.5	<0.5	51				
鶴川	鶴川	穂別橋	A	0.5	<0.5	55				
鶴川	鶴川	鶴川橋	A	0.6	0.6	56				
沙流川	沙流川	沙流川橋	B	0.6	0.5	60				
沙流川	沙流川	長知内橋	A	0.5	<0.5	57				
沙流川	沙流川	二風谷ダム	B	0.5	<0.5	58				
沙流川	沙流川	平取	B	0.5	0.5	59				
十勝川	猿別川	止若橋	A	0.7	0.8	71				
十勝川	下頃辺川	吉野	B	1.4	1.6	72				
北	十勝川	札内川	札内橋	A	0.6	0.6	69			
	十勝川	札内川	札内川ダム	AA	<0.5	<0.5	67			
	十勝川	札内川	南帯橋	AA	0.5	0.5	68			
	十勝川	十勝川	共栄橋	AA	0.6	0.6	62			
	十勝川	十勝川	佐幌川合流前	A	0.6	0.6	63			
	十勝川	十勝川	十勝ダム	AA	0.7	0.7	61			
	十勝川	十勝川	十勝大橋	B	1.4	1.5	64			
	十勝川	十勝川	千代田堰堤	B	2.0	2.0	65			
	十勝川	十勝川	茂岩橋	B	1.4	1.7	66			
	十勝川	十勝川	千住橋	A	0.9	0.9	70			
	十勝川	釧路川	釧路川	AA	0.6	0.6	74			
	十勝川	釧路川	摩周大橋	AA	0.6	0.6	73			
	十勝川	釧路川	愛国浄水場取水口	A	1.3	1.5	75			
	十勝川	釧路川	新釧路川	B	1.1	1.3	76			
	十勝川	網走川	美幌川	B	0.7	0.8	84			
	十勝川	網走川	網走川	B	1.0	1.1	78			
	十勝川	網走川	網走川	A	0.6	0.6	77			
	十勝川	網走川	網走川	B	1.5	2.1	83			
	十勝川	常呂川	常呂川	A	1.2	1.1	86			
	十勝川	常呂川	常呂川	A	1.2	1.4	85			
	十勝川	常呂川	若松橋	B	1.2	1.2	87			
	十勝川	常呂川	常呂川	B	1.6	1.7	89			
	十勝川	常呂川	常呂川	B	1.9	2.2	88			
	十勝川	常呂川	無加川	未	1.0	1.0	90	-		
	十勝川	湧別川	湧別川	A	0.7	0.6	91			
	十勝川	湧別川	湧別川	A	0.8	1.0	92			
	十勝川	清滑川	清滑川	A	0.6	0.7	94			
	十勝川	清滑川	清滑川	B	0.6	0.6	95			
	十勝川	清滑川	清滑川	A	0.5	<0.5	93			
	東	阿武隈川	阿武隈川	阿久津	B	1.2	1.3	3		
		阿武隈川	阿武隈川	丸森	B	1.9	1.9	10		
		阿武隈川	阿武隈川	岩沼	A	1.6	1.7	11		
		阿武隈川	阿武隈川	高田橋	B	1.8	2.1	4		
		阿武隈川	阿武隈川	黒岩	B	1.4	1.5	5		
		阿武隈川	阿武隈川	須賀川	B	1.1	1.3	1		
		阿武隈川	阿武隈川	伏黒	B	1.3	1.5	8		
		阿武隈川	阿武隈川	舟場	B	1.2	1.4	9		
		阿武隈川	荒川	荒川橋	A	<0.5	<0.5	6		
		阿武隈川	荒川	信夫橋	A	0.5	<0.5	7		
		阿武隈川	釈迦堂川	下宿	B	1.0	1.2	2		
阿武隈川		摺上川	摺上川ダム	A	0.6	0.6	13			
阿武隈川		大滝根川	三春ダム	A	1.5	1.6	12			
名取川		広瀬川	三橋	B	1.2	1.4	19			
名取川		前川	北向橋	AA	0.6	0.7	14			
名取川		太郎川	いもくぼ橋	AA	0.5	0.5	16			
名取川		北川	北川橋	AA	0.7	0.7	15			
名取川		名取川	名取橋	B	1.5	1.8	18			
名取川		名取川	名取川	B	1.0	1.4	20			
名取川		芥川	名取川合流前	C	1.4	1.8	17			
鳴瀬川		吉田川	鹿島台	B	1.6	2.0	26			
鳴瀬川		吉田川	落合	B	1.4	1.4	25			
鳴瀬川		善川	善川橋	B	1.3	2.0	24			
鳴瀬川		鳴瀬川	下中ノ目	A	1.0	1.0	22			
鳴瀬川		鳴瀬川	三本木	A	0.9	0.8	21			
鳴瀬川		鳴瀬川	小野	B	1.1	1.4	27			
鳴瀬川		鳴瀬川	南郷	A	1.1	1.2	23			
北上川		猿ヶ石川	安野橋	A	1.0	1.1	36			
北上川		猿ヶ石川	落合橋	A	0.8	0.9	34			
北上川		旧北上川	鹿又	B	1.2	1.3	63			
北上川		旧北上川	門脇	B	0.8	0.9	64			
北上川		旧北上川	和測	A	1.0	1.4	62			
北上川		江合川	荒雄	B	0.8	0.9	60			
北上川		江合川	轟	AA	0.7	0.8	58			
北上川		江合川	大深沢	AA	0.5	0.5	59			

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の全調査地点の水質(BOD調査地点) (2/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年						
				類型	平均値	75%値	1	2	3	
東	北上川	江合川	短台	B	1.2	1.5	61			
	北上川	砂鉄川	門崎橋	A	0.6	0.6	51			
	北上川	雲石川	東北本線鉄橋	A	0.7	0.8	31			
	北上川	小鬼ヶ瀬川	天子森	未	0.6	0.7	41	-		
	北上川	小友川	小友橋	A	0.6	0.6	35			
	北上川	類川(北上川水系)	前川	AA	<0.5	<0.5	44			
	北上川	胆沢川	下嵐江	AA	0.5	<0.5	46			
	北上川	胆沢川	再巡橋	A	0.7	0.8	45			
	北上川	胆沢川	胆沢ダム貯水池	A	0.6	0.6	65			
	北上川	中津川	御殿橋	A	0.7	0.7	30			
	北上川	磐井川	狐禅寺橋	C	1.1	1.4	49			
	北上川	磐井川	上の橋	A	0.7	0.8	48			
	北上川	北上川	金ヶ崎橋	A	1.1	1.2	43			
	北上川	北上川	狐禅寺	A	1.0	1.2	50			
	北上川	北上川	珊瑚橋	A	1.0	1.1	39			
	北上川	北上川	四十四田橋(2)	A	0.8	0.8	29			
	北上川	北上川	紫波橋	A	1.0	1.2	33			
	北上川	北上川	昭和橋	A	1.0	1.2	38			
	北上川	北上川	船田橋(2)	A	0.8	1.1	28			
	北上川	北上川	大泉	A	1.2	1.5	54			
	北上川	北上川	朝日橋	A	1.0	1.1	37			
	北上川	北上川	登米	A	1.0	1.2	55			
	北上川	北上川	藤橋	A	1.0	1.0	47			
	北上川	北上川	南大橋	A	0.7	0.8	32			
	北上川	北上川	飯野川	A	1.1	1.4	56			
	北上川	北上川	飯野川橋	A	1.0	1.2	57			
	北上川	北上川	北上川橋	A	1.0	1.0	53			
	北上川	北上川	北上大橋	A	1.1	1.4	52			
	北上川	和賀川	九年橋	A	0.7	0.8	42			
	北上川	和賀川	山室橋	AA	0.6	<0.5	40			
	馬淵川	馬淵川	柳引橋	A	1.1	1.1	66			
	馬淵川	馬淵川	尻内橋	B	1.1	1.1	67			
	馬淵川	馬淵川	大橋	B	0.9	1.0	68			
	高瀬川	高瀬川	上野	A	0.7	0.7	69			
	岩木川	岩木川	安東橋	A	0.6	0.7	71			
	岩木川	岩木川	乾橋	A	1.7	1.9	77			
	岩木川	岩木川	三好橋	A	1.5	1.8	78			
	岩木川	岩木川	山田川河口	B	2.5	3.1	83			
	岩木川	岩木川	十三湖大橋	B	1.4	2.0	81			
	岩木川	岩木川	十三湖中央	B	2.4	2.2	82			
	岩木川	岩木川	上岩木橋	A	1.0	1.0	70			
	岩木川	岩木川	神田橋	A	1.5	1.9	79			
	岩木川	岩木川	鳥谷川河口	B	1.7	1.7	84			
	岩木川	岩木川	津軽大橋	B	1.7	1.9	80			
	岩木川	岩木川	鶴寿橋	A	2.0	3.0	76			
岩木川	岩木川	幡龍橋	A	1.3	1.5	75				
岩木川	浅瀬石川	朝日橋	A	0.8	0.9	72				
岩木川	平川	平川橋	A	0.8	0.9	74				
岩木川	平川	豊平橋	A	0.7	0.9	73				
米代川	小又川	森吉山ダム	未	0.6	0.6	90	-			
米代川	米代川	十二所	B	0.8	1.0	85				
米代川	米代川	新真中橋(真中橋)	B	0.8	0.9	86				
米代川	米代川	鷹巣	B	0.9	1.1	87				
米代川	米代川	二ツ井	B	0.9	1.2	88				
米代川	米代川	能代	B	0.8	1.0	89				
雄物川	横手川	藤木上橋	B	1.2	1.4	95				
雄物川	皆瀬川	岩崎橋	A	0.9	0.9	93				
雄物川	玉川	玉川ダム	AA	<0.5	<0.5	101				
雄物川	玉川	玉川橋	A	0.6	0.6	98				
雄物川	玉川	長野	A	0.5	0.5	97				
雄物川	成瀬川	真人橋	AA	0.6	0.7	92				
雄物川	雄物川	岳見橋	A	0.6	0.7	99				
雄物川	雄物川	酒蔵橋	A	0.5	0.5	91				
雄物川	雄物川	大曲橋	A	0.9	1.0	96				
東	雄物川	雄物川	橋川	A	0.7	0.6	100			
	雄物川	雄物川	雄物川橋	A	0.8	0.9	94			
	子吉川	子吉川	宮内	A	0.8	0.9	102			
	子吉川	子吉川	本荘大橋	B	1.0	1.2	103			
	最上川	寒河江川	中村	AA	0.6	0.7	108			
	最上川	最上川	稲下	A	1.5	1.8	109			
	最上川	最上川	下野	A	1.5	1.9	107			
	最上川	最上川	糠野目	A	1.1	1.1	104			
	最上川	最上川	高屋	A	0.7	0.7	115			
	最上川	最上川	砂越	A	0.7	0.7	118			
	最上川	最上川	小出	A	1.0	1.2	105			
	最上川	最上川	堀内	A	0.9	1.1	112			
	最上川	最上川	両羽橋	A	0.7	0.8	119			
	最上川	鮭川	戸沢橋	A	0.6	0.6	114			
	最上川	鮭川	八千代橋	AA	0.6	0.6	113			
	最上川	須川	寺津	B	0.9	0.9	106			
	最上川	相沢川	宝永橋	A	0.7	0.9	117			
	最上川	村山野川	舟戸橋	A	1.2	1.5	110			
	最上川	丹生川	丹生川大橋	A	0.7	0.7	111			
	最上川	置賜白川	白川ダム	A	0.7	0.9	120			
	最上川	置賜野川	長井ダム	A	0.7	1.0	121			
	最上川	立谷沢川	東雲橋	A	<0.5	<0.5	116			
	赤川	赤川	蛾眉橋(横山)	A	0.7	0.6	123			
	赤川	赤川	新川橋(浜中)	A	0.6	0.6	124			
	赤川	赤川	東橋	A	0.5	0.5	122			
	赤川	梵字川	月山ダム	A	0.5	<0.5	125			
	北	久慈川	久慈川	榊橋	A	0.8	1.0	5		
		久慈川	久慈川	山方	A	0.8	0.9	1		
		久慈川	久慈川	富岡橋	A	0.8	0.9	2		
		久慈川	山田川	東橋	A	1.0	1.2	3		
		久慈川	里川	新落合橋	A	0.9	1.0	4		
		那珂川	桜川	駅南小橋	C	3.3	3.6	13		
		那珂川	桜川	搦手橋	C	3.3	3.8	14		
		那珂川	藤井川	上合橋	A	0.9	0.8	12		
		那珂川	那珂川	下園井	A	0.8	0.9	9		
		那珂川	那珂川	海門橋	A	0.7	0.8	11		
		那珂川	那珂川	勝田橋	A	0.9	1.0	10		
		那珂川	那珂川	新那珂橋	A	0.6	0.7	6		
那珂川		那珂川	川堀	A	0.8	0.8	7			
那珂川		那珂川	野口	A	0.7	0.9	8			
那珂川		濁沼川	濁沼橋	B	1.1	1.1	15			
利根川		綾瀬川	手代橋	C	2.4	3.0	52			
利根川		綾瀬川	内匠橋	C	1.9	2.3	53			
利根川		綾瀬川	槐戸橋	C	2.2	2.9	51			
利根川		烏川	岩倉橋	B	1.8	2.2	80			
利根川		烏川	岩鼻	B	1.9	2.0	79			
利根川		烏川	高松	B	1.5	1.7	78			
利根川		利根川	八筋川	未	3.9	4.3	35	-		
利根川		旗川	旗川末流	B	1.3	1.8	58			
利根川		鬼怒川	鬼怒川橋	A	0.6	0.8	62			
利根川		鬼怒川	上平橋	A	0.7	0.7	61			
利根川		鬼怒川	川治第一発電所前	AA	0.6	0.6	76			
利根川		鬼怒川	川島橋	A	0.8	1.0	64			
利根川		鬼怒川	大道泉橋	A	0.7	0.9	63			
利根川		鬼怒川	滝下橋	A	1.4	1.6	67			
利根川		鬼怒川	平方	A	1.0	1.2	65			
利根川		鬼怒川	豊水橋	A	1.2	1.3	66			
利根川		江戸川	関宿橋	A	0.7	0.9	36			
利根川		江戸川	江戸川水門(上)	B	0.9	1.3	42			
利根川		江戸川	市川橋	B	0.8	1.0	41			
利根川		江戸川	新葛飾橋	A	0.9	1.1	39			
利根川		江戸川	野田橋	A	0.8	0.9	37			
利根川		江戸川	矢切浄水場取水口	A	0.8	1.0	40			
利根川		江戸川	流山橋	A	0.9	1.0	38			

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の全調査地点の水質(BOD調査地点) (3/8)

地方	水系名	河川名	地点名	類型	平成27年					
					平均値	75%値	1	2	3	
開	利根川	江戸川放水路	東西線鉄橋下	C	2.6	3.0	43			
	利根川	秋山川	秋山川未流	C	2.4	2.6	60			
	利根川	小貝川	黒子橋	A	1.3	1.5	70			
	利根川	小貝川	三谷橋	A	1.0	1.2	68			
	利根川	小貝川	川又橋	A	1.0	1.1	72			
	利根川	小貝川	中郷	A	1.7	1.9	33			
	利根川	小貝川	文巻橋	A	1.2	1.5	73			
	利根川	小貝川	豊原橋	A	1.4	1.6	71			
	利根川	小貝川	養蚕橋	A	1.2	1.4	69			
	利根川	神流川	神流川橋	A	0.7	0.8	82			
	利根川	神流川	藤武橋	A	0.8	0.9	81			
	利根川	男鹿川	五十里ダム	AA	0.7	0.8	165			
	利根川	男鹿川	男鹿川未流	AA	0.6	0.6	77			
	利根川	中川	高砂橋	C	2.2	2.6	50			
	利根川	中川	潮止橋	C	2.2	2.4	48			
	利根川	中川	八条橋	C	2.1	1.9	47			
	利根川	中川	飯塚橋	C	2.2	2.4	49			
	利根川	中川	弥生橋	C	1.9	2.3	46			
	利根川	渡良瀬川	三国橋	B	1.7	2.3	23			
	利根川	渡良瀬川	新開橋	B	1.9	2.4	22			
	利根川	渡良瀬川	赤岩用水取水口	A	0.7	0.9	54			
	利根川	渡良瀬川	中岩	A	0.8	1.0	56			
	利根川	渡良瀬川	渡良瀬大橋	B	1.4	1.7	57			
	利根川	渡良瀬川	葉鹿橋	A	0.9	1.2	55			
	利根川	湯西川	貯水池(湯西川ダム)	AA	0.7	0.7	172			
	利根川	巴波川	巴波橋	B	2.0	2.6	24			
	利根川	矢場川	矢場川水門	C	1.9	2.4	59			
	利根川	利根運河	運河(合流前)	B	5.4	5.2	45			
	利根川	利根運河	運河橋	B	3.5	4.2	44			
	利根川	利根川	河口堰	A	1.9	2.3	31			
	利根川	利根川	芽吹橋	A	1.2	1.3	21			
	利根川	利根川	岩本	A	1.0	1.0	74			
	利根川	利根川	金江津	A	1.7	2.2	29			
	利根川	利根川	栗橋	A	1.1	1.1	20			
	利根川	利根川	群馬大橋	A	0.9	0.8	75			
	利根川	利根川	坂東大橋	A	0.8	0.8	16			
	利根川	利根川	取手	A	1.5	1.8	26			
	利根川	利根川	上武大橋	A	0.9	1.0	17			
	利根川	利根川	須賀	A	1.7	2.1	28			
	利根川	利根川	水郷大橋(佐原)	A	1.8	2.3	30			
	利根川	利根川	銚子大橋	A	1.5	1.7	32			
	利根川	利根川	刀水橋	A	1.1	1.2	18			
	利根川	利根川	布川	A	1.6	2.2	27			
	利根川	利根川	利根大堰	A	0.8	1.1	19			
	荒川	荒川	浦山川	未	0.8	1.0	139			
	荒川	荒川	落合橋(越)	B	2.3	3.0	91			
	荒川	荒川	開平橋	A	1.0	1.0	86			
	荒川	荒川	葛西橋	C	1.5	1.8	97			
荒川	荒川	久下橋	A	0.8	0.9	84				
荒川	荒川	御成橋	A	0.9	0.9	85				
荒川	荒川	笹目橋	C	3.4	3.8	95				
荒川	荒川	治水橋	A	1.1	1.2	87				
荒川	荒川	秋ヶ瀬堰(上)	A	1.2	1.7	88				
荒川	荒川	堀切橋	C	2.2	2.6	96				
荒川	荒川(指定)	正喜橋	A	0.6	0.6	83				
荒川	高麗川	高麗川大橋	A	0.5	<0.5	92				
荒川	小群川	萩橋	B	1.9	1.9	94				
荒川	中津川	滝沢ダム	未	0.9	1.2	169				
荒川	都幾川	東松山橋	A	0.5	0.5	93				
荒川	入間川	入間大橋	A	2.2	2.8	90				
荒川	入間川	落合橋(入)	A	1.0	1.5	89				
多摩川	浅川	高幡橋	B	0.6	0.6	110				
多摩川	浅川	鶴巻橋	A	0.8	0.9	114				
多摩川	多摩川	永田橋	A	1.0	1.0	98				
東	多摩川	多摩川	関戸橋	B	1.6	2.0	102			
	多摩川	多摩川	新二子橋	B	1.6	1.7	113			
	多摩川	多摩川	是政橋	B	1.7	1.7	103			
	多摩川	多摩川	多摩水道橋	B	1.7	1.9	105			
	多摩川	多摩川	多摩川原橋	B	1.6	1.9	104			
	多摩川	多摩川	大師橋	B	1.6	1.8	109			
	多摩川	多摩川	調布橋	A	0.5	0.5	99			
	多摩川	多摩川	田園調布埋(上)	B	1.5	1.6	107			
	多摩川	多摩川	二子橋	B	1.4	1.6	106			
	多摩川	多摩川	日野橋	B	1.4	1.6	101			
	多摩川	多摩川	拝島橋	A	0.6	0.7	100			
	多摩川	多摩川	六郷橋	B	2.0	2.9	108			
	多摩川	多摩川	報恩橋	B	0.8	0.9	111			
	多摩川	野川	兵庫橋	D	2.2	2.6	112			
	多摩川	鶴見川	早淵川	未	1.6	1.2	121	-		
	多摩川	鶴見川	大熊川	未	1.3	1.3	119	-		
	多摩川	鶴見川	鳥山川	未	1.2	1.2	120	-		
	多摩川	鶴見川	鶴見川	D	3.2	3.8	115			
	多摩川	鶴見川	鶴見川	E	3.0	4.0	116			
	多摩川	鶴見川	鶴見川	E	1.8	1.7	117			
	多摩川	鶴見川	鶴見川	E	1.3	1.2	118			
	多摩川	鶴見川	矢上川	未	1.8	2.2	122	-		
	多摩川	相模川	相模川	B	1.0	0.9	170			
	多摩川	相模川	馬入橋	B	1.2	1.3	123			
	多摩川	富士川	塩川	未	0.6	<0.5	138	-		
	多摩川	富士川	釜無川	A	0.6	0.5	129			
	多摩川	富士川	釜無川	A	0.6	<0.5	130			
	多摩川	富士川	釜無川	AA	0.7	<0.5	131			
	多摩川	富士川	重川	B	0.9	1.3	137			
	多摩川	富士川	笛吹川	A	0.7	0.8	134			
	多摩川	富士川	笛吹川	A	0.6	0.7	135			
	多摩川	富士川	笛吹川	A	0.9	1.1	132			
	多摩川	富士川	笛吹川	A	1.1	1.6	133			
	多摩川	富士川	日川	A	0.6	<0.5	136			
	多摩川	富士川	南部	A	0.6	0.5	126			
	多摩川	富士川	富士川	A	0.8	0.9	127			
	多摩川	富士川	富士川	A	1.1	1.3	128			
	多摩川	富士川	富士川	A	0.7	0.8	124			
	多摩川	富士川	富士川	A	0.6	<0.5	125			
	多摩川	横川	横川ダム湖心	未	1.4	2.1	6	-		
	多摩川	荒川	荒川	旭橋	AA	0.6	0.6	4		
	多摩川	荒川	荒川	温泉橋	AA	0.6	0.6	1		
	多摩川	荒川	荒川	荒川橋	AA	0.5	0.5	3		
	多摩川	荒川	荒川	荒川取水堰	AA	0.6	0.6	2		
	多摩川	荒川	大石川	大石川ダムサイト	未	1.0	1.2	5	-	
	多摩川	阿賀野川	阿賀野川	宮古橋	A	0.8	0.8	9		
	多摩川	阿賀野川	阿賀野川	山科	A	1.0	0.9	11		
	多摩川	阿賀野川	阿賀野川	馬越橋	A	0.7	0.8	7		
多摩川	阿賀野川	阿賀野川	横雲橋	A	0.8	0.9	13			
多摩川	阿賀野川	阿賀野川	松浜橋	A	0.9	1.0	14			
多摩川	阿賀野川	阿賀野川	馬下橋	A	0.9	1.0	12			
多摩川	阿賀野川	早出川	羽下大橋	AA	0.8	1.0	15			
多摩川	阿賀野川	湯川	新湯川橋	B	2.1	2.6	8			
多摩川	阿賀野川	日橋川	南大橋	A	0.7	0.8	10			
多摩川	信濃川	間屋分水路	堀割橋	未	1.3	1.2	41	-		
多摩川	信濃川	魚野川	小出橋	A	0.7	0.7	29			
多摩川	信濃川	魚野川	川口橋	A	0.7	0.7	30			
多摩川	信濃川	高瀬川	大町ダムダムサイト	AA	<0.5	<0.5	52			
多摩川	信濃川	犀川	小市橋	A	0.9	1.0	23			
多摩川	信濃川	犀川	田沢橋	A	1.5	1.6	21			
多摩川	信濃川	犀川	睦橋	A	1.1	1.2	22			
多摩川	信濃川	犀川	後橋	A	0.8	0.9	19			
多摩川	信濃川	三国川	三国川貯水池湖心	未	0.5	0.5	31	-		
多摩川	信濃川	信濃川	旭橋	A	2.8	1.1	32			

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の水質( BOD調査地点) (4/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年						
				類型	平均値	75%値	1	2	3	
北	信濃川	信濃川	河口	A	0.8	0.8		40		
	信濃川	信濃川	魚沼橋	A	1.6	1.3		28		
	信濃川	信濃川	十日町橋	A	1.3	1.6		27		
	信濃川	信濃川	庄瀬橋	A	0.9	1.1		37		
	信濃川	信濃川	瑞雲橋	A	1.1	1.2		36		
	信濃川	信濃川	長生橋	A	1.3	1.3		33		
	信濃川	信濃川	平成大橋	A	1.2	1.4		38		
	信濃川	信濃川	与板橋	A	1.1	1.0		34		
	信濃川	信濃川	萬代橋	A	1.1	1.2		39		
	信濃川	千曲川	屋島橋	A	1.3	1.4		24		
	信濃川	千曲川	生田	A	1.2	1.5		17		
	信濃川	千曲川	千曲橋	A	1.4	1.7		18		
	信濃川	千曲川	大関橋	A	1.6	1.7		26		
	信濃川	千曲川	立ヶ花橋	A	1.3	1.4		25		
	信濃川	大津分水路	渡部橋	A	1.4	1.6		35		
	信濃川	奈良井川	島橋	A	2.1	2.5		20		
	信濃川	関川	稲田橋	B	1.3	1.5		42		
	信濃川	関川	春日山橋	B	1.3	1.5		43		
	信濃川	関川	直江津橋	B	1.2	1.3		44		
	信濃川	関川	保倉川	B	1.5	1.8		45		
	信濃川	姫川	山本	AA	0.8	0.8		46		
	信濃川	姫川	姫川大橋	AA	0.7	0.8		47		
	信濃川	黒部川	愛本橋	AA	0.5	<0.5		49		
	信濃川	黒部川	宇奈月	AA	<0.5	<0.5		48		
	信濃川	黒部川	下黒部橋	AA	0.6	0.7		50		
	信濃川	黒部川	湖面橋	AA	0.5	0.5		51		
	信濃川	常願寺川	今川橋	A	0.6	0.6		54		
	信濃川	常願寺川	常願寺橋	AA	0.6	0.5		53		
	信濃川	神通川	井田川	B	1.9	2.3		57		
	信濃川	神通川	井田川	A	0.6	0.7		56		
	信濃川	神通川	熊野川	A	1.0	1.0		55		
	信濃川	神通川	神通川	A	0.7	0.7		58		
	信濃川	神通川	神通川	B	1.0	1.0		59		
	信濃川	庄川	庄川	A	0.6	0.5		61		
	信濃川	庄川	雄神橋	AA	0.5	0.5		60		
	信濃川	小矢部川	河口	C	1.3	1.4		64		
	信濃川	小矢部川	国奈橋	A	1.0	1.0		62		
	信濃川	小矢部川	城光寺橋	B	1.2	1.3		63		
	信濃川	手取川	手取川	A	0.5	0.5		68		
	信濃川	手取川	手取川ダム湖心	A	0.6	0.6		66		
	信濃川	手取川	底口橋	A	0.6	0.5		65		
	信濃川	手取川	白山合口堰堤	A	0.6	0.5		67		
	信濃川	手取川	美川大橋	B	0.6	0.5		67		
	信濃川	梯川	梯川	A	0.9	1.1		69		
	信濃川	梯川	石田橋	B	0.8	1.0		71		
信濃川	梯川	能美大橋	A	0.8	1.0		70			
中	狩野川	黄瀬川	黄瀬川橋	C	1.2	1.3		6		
	狩野川	柿田川	柿田橋	未	<0.5	<0.5		8		
	狩野川	狩野川	黒瀬橋	A	0.6	0.6		4		
	狩野川	狩野川	千歳橋	A	<0.5	<0.5		2		
	狩野川	狩野川	大仁橋	A	0.5	<0.5		1		
	狩野川	狩野川	徳倉橋	A	0.7	0.7		3		
	狩野川	大場川	塚本橋	B	1.1	1.4		5		
	狩野川	狩野川	来光川	A	0.8	0.9		7		
	安倍川	安倍川	安倍川橋	A	0.5	<0.5		10		
	安倍川	安倍川	曙橋	AA	<0.5	<0.5		9		
	安倍川	安倍川	牧ヶ谷橋	AA	<0.5	<0.5		11		
	大井川	大井川	神座	AA	0.5	<0.5		13		
	大井川	大井川	谷口橋	A	1.0	1.2		14		
	大井川	大井川	長島ダム貯水池基準点	AA	0.7	0.6		12		
	大井川	大井川	富士見橋	A	0.8	0.9		15		
	菊川	菊川	加茂橋	A	0.7	0.6		16		
	菊川	菊川	高田橋	A	1.0	1.0		17		
	菊川	菊川	国安橋	B	0.9	1.0		18		
	菊川	牛淵川	鹿島橋	B	1.4	1.6		19		
	部	菊川	牛淵川	堂山橋	B	2.0	2.3		20	
		天竜川	三峰川	美和ダム貯水池	A	1.0	1.2		33	
天竜川		三峰川	竜東橋	A	0.8	1.0		34		
天竜川		小波川	小波ダム貯水池	AA	1.0	1.4		35		
天竜川		大入川	新豊根ダム貯水池	未	0.8	0.8		36		
天竜川		天竜川	つづじ橋	A	1.3	1.5		27		
天竜川		天竜川	阿島橋	A	1.3	1.4		25		
天竜川		天竜川	掛塚橋	AA	0.6	0.7		32		
天竜川		天竜川	吉瀬ダム	A	1.3	1.4		23		
天竜川		天竜川	宮ヶ瀬橋	A	1.2	1.4		24		
天竜川		天竜川	鹿島橋	AA	0.6	0.6		31		
天竜川		天竜川	秋葉ダム	AA	0.6	0.7		30		
天竜川		天竜川	新樋橋	B	1.9	2.2		21		
天竜川		天竜川	中央橋	B	1.6	1.9		22		
天竜川		天竜川	天竜橋	A	1.2	1.4		26		
天竜川		天竜川	南宮橋	A	1.4	1.6		28		
豊川		豊川	吉田大橋	B	0.6	0.7		40		
豊川		豊川	江島橋	A	0.6	0.7		38		
豊川		豊川	石田	A	0.6	0.5		37		
豊川		豊川	当古橋	A	0.6	0.6		39		
豊川		豊川放水路	小坂井大橋	C	1.2	1.6		41		
矢作川		矢作川	岩津天神橋	B	0.9	1.1		44		
矢作川		矢作川	中畑橋	B	1.0	1.1		47		
矢作川		矢作川	米津大橋	B	0.7	0.7		46		
矢作川		矢作川	明治用水頭首工	A	0.8	1.0		43		
矢作川		矢作川	木戸	B	0.7	0.7		45		
矢作川		矢作川	矢作ダム貯水池	AA	0.7	0.9		42		
庄内川		小里川	小里川ダム貯水池基準	B	1.5	1.9		56		
庄内川		庄内川	庄内新川橋	D	2.2	2.6		54		
庄内川		庄内川	城嶺橋	B	1.1	1.5		50		
庄内川		庄内川	水分橋	D	3.0	3.2		52		
庄内川		庄内川	多治見橋	B	1.0	0.9		48		
庄内川		庄内川	大留橋	D	1.3	1.5		51		
庄内川	庄内川	天ヶ橋	B	1.3	1.5		49			
庄内川	庄内川	枇杷島橋	D	2.5	2.9		53			
庄内川	矢田川	天神橋	D	2.9	3.5		55			
木曾川	阿木川	阿木川ダム	A	1.0	1.2		64			
木曾川	伊自良川	縁船橋	A	0.6	0.7		73			
木曾川	伊自良川	竹橋	C	2.1	2.6		74			
木曾川	杭瀬川	高瀬橋	A	1.1	1.3		86			
木曾川	杭瀬川	野口橋	A	0.6	0.6		85			
木曾川	根尾川	山口	AA	0.5	<0.5		82			
木曾川	新境川	米野	C	1.4	1.5		66			
木曾川	水門川	二水橋	C	3.3	3.4		87			
木曾川	多度川	上之郷	A	1.5	1.6		88			
木曾川	長良川	伊勢大橋	A	1.4	1.9		72			
木曾川	長良川	鏡島大橋	A	0.6	<0.5		68			
木曾川	長良川	長良大橋	A	0.6	<0.5		69			
木曾川	長良川	東海大橋	A	1.0	1.0		71			
木曾川	長良川	南濃大橋	A	1.0	1.2		70			
木曾川	長良川	藍川橋	A	0.5	<0.5		67			
木曾川	馬瀬川	岩屋ダム	AA	0.6	0.7		65			
木曾川	牧田川	檀曾根橋	A	0.6	0.6		83			
木曾川	牧田川	池辺	C	1.5	1.6		84			
木曾川	木曾川	横満蔵	A	1.4	1.6		63			
木曾川	木曾川	丸山ダム貯水池	A	0.5	<0.5		58			
木曾川	木曾川	犬山橋	A	0.6	0.6		59			
木曾川	木曾川	東海大橋	A	0.9	0.9		62			
木曾川	木曾川	濃尾大橋	A	0.6	0.6		61			
木曾川	木曾川	木曾川橋	A	0.5	0.5		60			
木曾川	揖斐川	伊勢大橋	A	1.4	1.5		81			
木曾川	揖斐川	岡島橋	AA	0.6	0.6		77			
木曾川	揖斐川	海津橋	A	1.2	1.1		80			
木曾川	揖斐川	鷺田橋	AA	0.5	0.6		78			

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の水質調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の水質調査地点の水質(BOD調査地点) (5/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年					
				類型	平均値	75%値	1	2	3
中部	木曾川	揖斐川	徳山ダム	AA	0.7	0.8	75		
	木曾川	揖斐川	福岡大橋	A	0.9	1.0	79		
	鈴鹿川	安楽川	和泉橋	AA	0.6	<0.5	96		
	鈴鹿川	内部川	河原田橋	A	0.7	0.8	95		
	鈴鹿川	鈴鹿川	勸進橋	AA	<0.5	<0.5	89		
	鈴鹿川	鈴鹿川	高岡橋	A	0.6	0.5	93		
	鈴鹿川	鈴鹿川	小倉橋	A	0.6	0.5	94		
	鈴鹿川	鈴鹿川	庄野橋	A	0.6	0.5	92		
	鈴鹿川	鈴鹿川	中富田	A	0.5	<0.5	91		
	鈴鹿川	鈴鹿川	鈴国橋	AA	0.5	<0.5	90		
	雲出川	雲出川	雲出橋	A	0.8	0.8	98		
	雲出川	雲出川	大仰橋	A	0.6	0.6	97		
	雲出川	中村川	小川橋	AA	0.6	0.5	99		
	柳田川	柳田川	柳田橋	A	0.6	0.6	102		
	柳田川	柳田川	両郡橋	A	0.5	0.5	101		
	柳田川	柳田川	松阪東大橋	A	0.6	0.9	103		
	柳田川	蓮川	蓮ダム貯水池基準点	未	0.8	1.1	100	-	
	宮川	宮川	岩出	AA	0.5	<0.5	104		
	宮川	宮川	度会橋	AA	0.5	<0.5	105		
	宮川	勢田川	勢田大橋	C	3.0	2.6	106		
近畿	新宮川	熊野川	熊野川河口	A	0.7	0.5	4		
	新宮川	熊野川	熊野大橋	A	0.5	<0.5	2		
	新宮川	市田川	市田川河口	E	2.5	3.5	3		
	新宮川	川原樋川	川原樋川取水口	AA	0.6	<0.5	1		
	紀の川	紀の川	岸上橋	A	1.1	1.4	8		
	紀の川	紀の川	紀の川大橋	A	1.9	1.6	14		
	紀の川	紀の川	御蔵橋	A	0.8	0.6	6		
	紀の川	紀の川	三谷橋	A	0.9	1.1	9		
	紀の川	紀の川	新六ヶ井堰	A	1.7	2.3	13		
	紀の川	紀の川	船戸	A	0.8	1.0	12		
	紀の川	紀の川	大川橋	A	0.6	0.6	5		
	紀の川	紀の川	太連ダム湖ダムサイト	AA	0.8	1.0	15		
	紀の川	紀の川	藤崎井堰	A	0.7	0.8	10		
	紀の川	紀の川	恋野橋	A	0.7	0.7	7		
	紀の川	高志川	高志川	A	1.2	1.1	11		
	大和川	佐保川	井筒橋	C	3.1	3.4	16		
	大和川	佐保川	額田部高橋	C	2.6	2.5	28		
	大和川	佐保川	郡界橋	C	2.3	2.3	29		
	大和川	初瀬川	上吐田	C	2.6	3.0	17		
	大和川	石川	石川橋	B	1.0	1.1	24		
大和川	曾我川	小柳橋	C	1.4	1.6	19			
大和川	曾我川	保橋	C	2.3	2.2	20			
大和川	大和川	遠里小野橋	D	1.7	2.1	27			
大和川	大和川	河内橋	C	1.7	2.1	25			
大和川	大和川	御幸大橋	C	2.7	2.8	21			
大和川	大和川	国豊橋	C	2.2	2.8	23			
大和川	大和川	浅香新取水口	C	1.6	2.0	26			
大和川	大和川	太子橋	C	3.2	3.4	18			
大和川	大和川	藤井	C	2.5	2.9	22			
淀川	淀川	二重ダム	未	1.1	1.2	73	-		
淀川	宇治川	隠元橋	A	0.8	0.9	36			
淀川	宇治川	宇治橋	A	0.7	0.7	35			
淀川	宇治川	宇治川御幸橋	B	1.0	1.2	41			
淀川	宇治川	宇治川大橋	B	0.8	0.8	40			
淀川	宇治川	観月橋	B	0.8	0.8	38			
淀川	宇治川	大橋橋(天ヶ瀬ダム湖)	A	0.8	1.0	34			
淀川	宇陀川	安部田	未	0.8	0.9	50	-		
淀川	宇陀川	高倉橋	A	0.8	0.9	56			
淀川	宇陀川	室生路橋	A	0.7	0.8	58			
淀川	宇陀川	辻堂橋	A	0.8	0.9	57			
淀川	芥川	鷺打橋	A	0.8	0.7	72			
淀川	桂川	羽束師橋	A	1.1	1.2	66			
淀川	桂川	久世橋	A	0.8	0.8	65			
淀川	桂川	宮前橋	A	1.2	1.1	67			
畿内	淀川	桂川	西大橋	A	0.7	0.8	64		
	淀川	桂川	貯水池基準点(日吉ダム)	A	0.6	0.5	62		
	淀川	桂川	渡月橋	A	0.6	0.6	63		
	淀川	最明寺川	最明寺川流末	未	1.1	1.1	76	-	
	淀川	山科川	中野橋	未	2.6	2.3	37	-	
	淀川	瀬田川	洗堰下	A	1.0	1.1	30		
	淀川	瀬田川	唐橋流心	A	0.6	0.5	31		
	淀川	青蓮寺川	青蓮寺ダム湖	未	1.1	1.1	48	-	
	淀川	藻川	中園橋	B	0.8	1.0	82		
	淀川	駄六川	駄六川流末	未	1.2	1.2	79	-	
	淀川	猪名川	銀橋	A	0.8	0.9	74		
	淀川	猪名川	軍行橋	A	0.8	1.0	77		
	淀川	猪名川	呉服橋	A	0.7	0.8	75		
	淀川	猪名川	猪名川橋	D	0.8	1.0	80		
	淀川	猪名川	利倉	D	6.0	7.5	81		
	淀川	東高瀬川	三栖橋	未	0.9	0.9	39	-	
	淀川	内川	内川流末	未	3.0	1.6	78	-	
	淀川	服部川	伊賀上野橋	A	1.0	1.2	44		
	淀川	名張川	家野橋	A	1.0	1.1	52		
	淀川	名張川	高山ダム下流	未	0.9	1.0	55	-	
淀川	名張川	高山ダム湖	未	1.0	1.0	54	-		
淀川	名張川	新夏見橋	A	0.8	1.1	49			
淀川	名張川	比奈知ダム湖	A	0.7	0.7	53			
淀川	名張川	名張	A	0.9	1.1	51			
淀川	木津川	加茂恭仁大橋	A	0.8	1.0	59			
淀川	木津川	岩倉橋	A	1.1	1.2	45			
淀川	木津川	玉水橋	A	0.8	1.0	60			
淀川	木津川	笹瀬橋	A	1.1	1.3	47			
淀川	木津川	大野木橋	A	0.9	1.0	42			
淀川	木津川	長田橋	A	1.1	1.0	43			
淀川	木津川	鳥ヶ原大橋	A	1.1	1.3	46			
淀川	木津川	木津川御幸橋	A	0.9	1.1	61			
淀川	野洲川	石部	A	0.8	1.1	32			
淀川	野洲川	服部	A	0.8	0.9	33			
淀川	淀川	菅原城北大橋	B	1.0	1.0	70			
淀川	淀川	鳥飼大橋中央	B	1.1	1.2	69			
淀川	淀川	伝法大橋	C	1.7	1.7	71			
淀川	淀川	枚方大橋中央	B	1.0	1.0	68			
加古川	加古川	国包	B	1.3	1.5	85			
加古川	加古川	相生橋	B	1.4	1.2	87			
加古川	加古川	大住橋	B	1.0	1.0	84			
加古川	加古川	池尻	B	1.1	1.4	86			
加古川	加古川	板波	B	0.8	0.9	83			
加古川	東条川	古川橋	未	1.4	1.5	88	-		
加古川	万願寺川	西脇橋	未	1.4	1.4	89	-		
揖保川	揖保川	曲里	A	0.6	0.6	90			
揖保川	揖保川	山崎	A	0.6	0.6	91			
揖保川	揖保川	上川原	B	0.7	0.7	94			
揖保川	揖保川	本町橋	B	0.7	0.8	95			
揖保川	揖保川	龍野	A	0.6	0.7	93			
揖保川	揖保川	齋崎	A	0.6	0.7	92			
揖保川	林田川	榎	未	0.8	0.9	96	-		
九頭竜川	九頭竜川	九頭竜ダム湖	AA	0.6	0.8	97			
九頭竜川	九頭竜川	九頭竜川河口	B	0.9	0.6	104			
九頭竜川	九頭竜川	高屋橋	A	0.6	0.6	100			
九頭竜川	九頭竜川	中角	A	0.6	0.5	99			
九頭竜川	九頭竜川	布施田	B	0.7	0.7	103			
九頭竜川	真名川	真名川ダム湖	未	0.7	0.8	98	-		
九頭竜川	日野川	深谷	B	1.0	1.0	101			
九頭竜川	日野川	日光橋	B	1.4	1.9	102			
北川	北川	高塚	A	0.6	0.7	106			
北川	北川	上中橋	A	0.5	<0.5	105			
北川	北川	西津橋	A	0.6	<0.5	107			
由良川	土師川	土師橋	A	0.6	0.6	108			

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の水質調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の全調査地点の水質(BOD調査地点) (6/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年					
				類型	平均値	75%値	1	2	3
近畿	由良川	由良川	以久田橋	A	0.5	0.6	109		
	由良川	由良川	音無瀬橋	A	0.6	0.6	110		
	由良川	由良川	波美橋	A	0.6	0.6	112		
	由良川	由良川	笠巻橋	A	0.7	0.9	111		
	由良川	由良川	由良川橋	A	0.7	0.7	113		
	円山川	円山川	結和橋	B	2.1	1.9	117		
	円山川	円山川	港大橋	B	1.7	2.0	118		
	円山川	円山川	府市場	A	0.6	0.6	114		
	円山川	円山川	立野	B	1.0	1.1	116		
	円山川	出石川	弘原	未	0.6	0.6	115		
	千代川	旧袋川	秋里	未	1.6	1.8	8	-	
	千代川	旧袋川	浜坂	未	1.5	2.0	12	-	
	千代川	千代川	稲常	AA	0.8	0.8	3		
	千代川	千代川	賀露	A	1.0	1.1	6		
千代川	千代川	源太橋	AA	0.8	0.9	4			
千代川	千代川	行徳	A	0.9	1.0	5			
千代川	千代川	佐貫	AA	0.9	0.8	2			
千代川	千代川	用瀬	AA	0.8	0.9	1			
千代川	袋川	宮ノ下	未	0.9	1.1	10	-		
千代川	袋川	谷	未	0.7	0.7	9	-		
千代川	袋川	中郷橋	未	1.2	1.4	7	-		
千代川	袋川	美保橋	未	0.9	0.8	11	-		
天神川	国府川	福光	未	0.5	0.5	20	-		
天神川	小鴨川	河原町	未	<0.5	<0.5	18	-		
天神川	小鴨川	関金	未	0.5	<0.5	17	-		
天神川	小鴨川	巖城	未	0.5	<0.5	19	-		
天神川	天神川	今泉	AA	<0.5	<0.5	13	-		
天神川	天神川	小田	A	0.5	0.5	15	-		
天神川	天神川	大原	AA	0.5	<0.5	14	-		
天神川	天神川	田後	A	0.5	<0.5	16	-		
日野川	印賀川	菅沢ダム	未	1.9	2.4	27	-		
日野川	日野川	皆生	A	0.7	0.7	24			
日野川	日野川	溝口	AA	0.6	0.6	21			
日野川	日野川	車尾	A	0.6	0.6	23			
日野川	日野川	八幡	AA	0.6	0.5	22			
日野川	法勝寺川	福市	未	0.8	1.0	26	-		
日野川	法勝寺川	法勝寺	未	0.7	0.8	25	-		
斐伊川	神戸川	志連ダムダムサイト	未	1.1	1.8	33	-		
斐伊川	神戸川	神戸川河口	A	0.7	0.8	32			
斐伊川	神戸川	馬木	A	0.6	0.7	31			
斐伊川	斐伊川	大津	AA	0.5	0.5	29			
斐伊川	斐伊川	犀風ダムダムサイト	未	0.8	1.0	30	-		
斐伊川	斐伊川	里熊	AA	0.6	0.5	28			
江の川	江の川	粟屋	A	1.0	1.2	35			
江の川	江の川	吉田	A	0.9	1.0	34			
江の川	江の川	江川橋	A	0.6	0.7	46			
江の川	江の川	桜江大橋	A	0.7	0.8	44			
江の川	江の川	三国橋	A	0.8	0.9	37			
江の川	江の川	川平	A	0.7	0.8	45			
江の川	江の川	川本大橋	A	0.7	0.7	43			
江の川	江の川	都賀大橋	A	0.7	0.7	42			
江の川	江の川	尾関山	A	0.8	1.0	36			
江の川	上下川	灰塚ダムサイト	A	2.0	2.7	39			
江の川	神野瀬川	神野瀬川	A	0.6	0.7	41			
江の川	西城川	三次	A	0.7	0.9	40			
江の川	馬洗川	南畑敷	A	1.0	1.2	38			
高津川	高津川	金地橋	AA	0.5	0.5	48			
高津川	高津川	高角	A	0.6	0.6	49			
高津川	高津川	高津大橋	A	0.6	0.6	50			
高津川	高津川	神田橋	AA	0.6	0.6	47			
佐波川	佐波川	堀	A	0.7	0.7	97			
佐波川	佐波川	佐波川大橋	B	0.8	0.9	101			
佐波川	佐波川	漆尾	A	0.9	1.0	98			
佐波川	佐波川	新橋	A	0.9	0.9	100			
四国	佐波川	佐波川	真尾	A	0.6	0.6	99		
	小瀬川	小瀬川	小川津	AA	0.8	0.9	94		
	小瀬川	小瀬川	大和橋	B	1.0	1.0	96		
	小瀬川	小瀬川	両国橋	A	0.8	0.9	95		
	太田川	旧太田川	舟入橋	A	1.1	1.1	92		
	太田川	元安川	南大橋	A	1.1	1.2	93		
	太田川	古川	東原	B	1.2	1.3	90		
	太田川	根谷川	根の谷橋	B	0.9	1.1	88		
	太田川	三篠川	深川橋	A	0.8	0.9	89		
	太田川	太田川	旭橋	B	1.3	1.6	86		
	太田川	太田川	加計	A	0.8	0.9	80		
	太田川	太田川	玖村	A	0.8	1.1	84		
	太田川	太田川	高山川下流	A	0.7	0.8	81		
	太田川	太田川	柴木川下流	A	0.6	0.6	79		
	太田川	太田川	壬辰橋	A	0.9	1.1	82		
	太田川	太田川	太田川橋	A	0.7	0.8	83		
	太田川	太田川	矢口川上流	A	0.9	1.0	85		
	太田川	滝山川	滝山川河口	A	0.7	0.8	87		
	太田川	天満川	昭和大桥	A	1.2	1.3	91		
	芦田川	芦田川	久佐	A	0.9	1.1	69		
	芦田川	芦田川	山手橋	A	1.7	1.9	74		
	芦田川	芦田川	小水呑橋	B	2.4	2.3	75		
	芦田川	芦田川	上戸手	A	1.1	1.4	72		
	芦田川	芦田川	大渡橋	A	0.9	1.1	70		
	芦田川	芦田川	中津原	A	1.1	1.1	73		
	芦田川	芦田川	府中大橋	A	1.1	1.2	71		
	芦田川	高屋川	横尾	B	2.3	2.5	78		
	芦田川	高屋川	川北	A	2.6	3.3	77		
	芦田川	砂川	中須	未	2.7	2.6	76	-	
	高梁川	高梁川	轟橋	B	1.1	1.1	67		
	高梁川	高梁川	笠井堰	B	0.8	0.8	66		
	高梁川	高梁川	川辺橋	B	0.9	1.0	65		
	高梁川	高梁川	湛井堰	A	0.8	0.8	64		
	高梁川	小田川	福松橋	B	1.0	1.2	68		
旭川	旭川	旭川大橋	未	1.9	2.6	62	-		
旭川	旭川	乙井手堰	A	0.8	0.9	59			
旭川	旭川	合同堰	A	0.7	0.8	58			
旭川	旭川	桜橋	B	1.4	1.7	61			
旭川	旭川	相生橋	B	0.9	0.9	60			
旭川	百間川	清内橋	C	2.6	3.3	63			
吉井川	吉井川	永安橋	B	2.5	2.4	56			
吉井川	吉井川	鴨越堰	B	1.0	0.9	55			
吉井川	吉井川	弓削橋	B	0.9	1.1	53			
吉井川	吉井川	熊山橋	B	0.8	0.9	52			
吉井川	吉井川	備前大橋	B	0.9	1.2	54			
吉井川	吉井川	和気橋	未	0.7	0.8	51	-		
吉井川	金剛川	宮橋	A	0.7	0.8	57			
四国	重信川	重信川	重信橋	AA	0.5	<0.5	4		
	重信川	重信川	出合橋	A	1.0	1.2	2		
	重信川	重信川	川口大橋	A	0.8	0.9	1		
	重信川	重信川	中川原橋	A	0.6	0.5	3		
	重信川	重信川	拝志大橋	AA	0.7	0.8	5		
	重信川	石手川	市坪	C	1.4	1.6	6		
	重信川	石手川	石手川ダム	AA	1.1	1.2	7		
	肱川	肱川	祇園大橋	A	0.7	0.9	10		
	肱川	肱川	肱川橋	A	0.6	0.7	11		
	肱川	肱川	大和橋	A	0.6	0.8	9		
	肱川	肱川	長浜大橋	A	0.8	0.8	8		
	肱川	肱川	野村ダム	A	1.2	1.6	13		
	肱川	矢落川	新大橋	A	0.6	0.7	15		
	肱川	矢落川	生々橋	A	1.4	1.6	14		
	渡川	後川	後川橋	A	0.5	0.5	18		
	渡川	四万十川	下田	AA	1.2	1.6	16		
	渡川	四万十川	具同	AA	0.5	0.5	17		

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の全調査地点の水質(BOD調査地点) (7/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年						
				類型	平均値	75%値	1	2	3	
四国	渡川	中筋川	山路橋	B	1.1	1.4	19			
	渡川	中筋川	中筋川ダム	B	0.9	1.1	20			
	仁淀川	宇治川	音竹	C	1.4	1.6	27			
	仁淀川	仁淀川	伊野	AA	<0.5	<0.5	24			
	仁淀川	仁淀川	仁西	AA	0.5	0.5	21			
	仁淀川	仁淀川	大渡ダム	AA	0.8	0.9	25			
	仁淀川	仁淀川	中島	AA	0.5	<0.5	22			
	仁淀川	仁淀川	八田堰	AA	0.5	0.5	23			
	仁淀川	波介川	小野橋	B	1.2	1.3	26			
	物部川	物部川	戸板島	A	0.6	0.7	29			
	物部川	物部川	山田堰	A	0.6	0.5	30			
	物部川	物部川	深洞	A	0.6	0.6	28			
	那賀川	桑野川	富岡新橋	B	0.8	0.9	36			
	那賀川	桑野川	領家	B	0.8	0.8	35			
	那賀川	那賀川	長安ロダム	AA	0.9	1.2	34			
	那賀川	那賀川	那賀川橋	A	0.5	<0.5	33			
	吉野川	鮎喰川	鮎喰	未	1.4	1.8	46	-		
	吉野川	吉野川	高瀬橋	A	0.6	0.6	37			
	吉野川	吉野川	池田ダム	A	0.6	0.5	39			
	吉野川	吉野川	脇町潜水橋	A	0.6	0.6	38			
	吉野川	旧吉野川	牛屋島橋	A	0.8	0.8	42			
	吉野川	旧吉野川	市場橋	A	0.7	0.7	43			
	吉野川	旧吉野川	大津橋	B	0.9	0.8	41			
	吉野川	吉野川	穴吹	未	<0.5	<0.5	47	-		
	吉野川	今切川	加賀須野橋	B	1.0	<1.2	44			
	吉野川	今切川	鯛浜堰上流	C	1.1	1.0	45			
	吉野川	真光川	真光	未	<0.5	<0.5	48	-		
	吉野川	銅山川	富郷ダム	AA	0.6	0.8	51			
	土器川	土器川	丸龜橋	A	1.5	1.6	52			
	土器川	土器川	常包橋	A	0.7	0.8	54			
	土器川	土器川	被川橋	A	0.8	0.9	53			
	九州	遠賀川	遠賀川	芦屋	B	1.3	1.5	5		
		遠賀川	遠賀川	伊佐座	B	1.5	1.6	4		
		遠賀川	遠賀川	川島	B	1.1	1.3	2		
		遠賀川	遠賀川	鶴三緒	B	1.3	1.5	1		
		遠賀川	遠賀川	日の出橋	B	1.1	1.2	3		
		遠賀川	遠賀川	金辺川	A	1.2	1.4	10		
		遠賀川	犬鳴川	粥田橋	B	1.1	1.3	13		
		遠賀川	犬鳴川	春日橋	B	1.1	1.4	12		
		遠賀川	西川	鳥津橋	B	1.8	1.7	14		
遠賀川		中元寺川	皆添橋	B	1.3	1.6	11			
遠賀川		彦山川	今任橋	A	0.8	1.0	7			
遠賀川		彦山川	中島	B	1.2	1.3	9			
遠賀川		彦山川	精橋	B	1.2	1.3	8			
遠賀川		穂波川	東町橋	B	1.1	1.2	6			
松浦川		厳木川	浦の川橋	A	0.5	0.5	142			
松浦川		厳木川	観音橋	A	<0.5	<0.5	141			
松浦川		厳木川	厳木ダムK-1	A	1.0	1.4	150			
松浦川		厳木川	古川橋	A	<0.5	<0.5	140			
松浦川		松浦川	久里橋	A	1.0	1.1	138			
松浦川		松浦川	舞鶴橋	A	1.0	1.5	139			
松浦川		松浦川	牟田部	A	0.6	0.6	137			
松浦川		松浦川	和田山橋	A	0.7	0.8	136			
松浦川		徳須恵川	徳須恵橋	A	0.7	0.7	143			
本明川		半造川	半造橋	未	1.6	1.9	148	-		
本明川		本明川	旭町	B	0.7	0.7	146			
本明川		本明川	鉄道橋	A	0.6	0.6	144			
本明川		本明川	天満公園前	B	0.6	0.6	145			
本明川		本明川	不知火	B	1.1	1.0	147			
六角川		牛津川	羽佐間堰	C	1.2	1.4	134			
六角川		牛津川	砥川大橋	D	2.0	2.6	135			
六角川		牛津川	道祖元橋	A	1.0	1.2	133			
六角川		六角川	住ノ江橋	E	2.0	2.5	132			
六角川		六角川	新橋	D	2.2	2.5	130			
九州		六角川	六角川	潮見橋	A	1.4	1.3	129		
		六角川	六角川	六角橋	D	1.6	1.5	131		
		筑後川	玖珠川	小ヶ瀬	A	0.7	0.7	123		
		筑後川	筑後川	荒瀬	A	0.8	0.9	118		
		筑後川	筑後川	三隈大橋	A	0.6	0.7	115		
		筑後川	筑後川	杖立	AA	0.6	0.5	111		
		筑後川	筑後川	神代橋	A	1.1	1.2	120		
	筑後川	筑後川	瀬ノ下	A	1.1	1.6	121			
	筑後川	筑後川	川下	A	0.8	0.9	117			
	筑後川	筑後川	大宮橋	A	0.7	0.7	114			
	筑後川	筑後川	大山水辺プラザ	A	0.7	0.9	113			
	筑後川	筑後川	片ノ瀬	A	0.9	1.0	119			
	筑後川	筑後川	柚木	A	0.8	0.9	112			
	筑後川	筑後川	六五郎橋	B	1.2	1.8	122			
	筑後川	津江川	下笠ダムS-1	未	1.2	1.2	149	-		
	筑後川	宝満川	酒井東橋	B	0.9	0.9	124			
	矢部川	飯江川	古賀橋	A	1.3	1.5	109			
	矢部川	飯江川	丁字橋	C	1.3	1.6	110			
	矢部川	矢部川	浦島橋	B	0.9	1.0	108			
	矢部川	矢部川	瀬高	A	0.9	0.8	107			
	矢部川	矢部川	船小屋	A	0.5	0.5	106			
	菊池川	岩野川	八幡	未	0.6	0.6	104	-		
	菊池川	菊池川	広瀬	A	0.6	<0.5	97			
	菊池川	菊池川	高瀬	A	0.7	0.9	101			
	菊池川	菊池川	山鹿	A	0.8	0.9	99			
	菊池川	菊池川	中富	A	0.7	0.7	98			
	菊池川	菊池川	白石	A	0.9	0.8	100			
	菊池川	合志川	芦原	A	1.2	1.4	103			
	菊池川	追間川	高田橋	A	0.6	0.6	102			
	菊池川	繁根木川	永徳寺	未	1.0	0.8	105	-		
	白川	白川	小鳥橋	B	0.6	0.6	96			
	白川	白川	小瀬橋	B	0.6	0.5	94			
	白川	白川	代継橋	B	0.6	0.6	95			
	緑川	加勢川	大六橋	A	1.1	1.3	92			
	緑川	御船川	五庵橋	A	0.5	<0.5	91			
	緑川	浜戸川	大曲	B	1.1	1.2	93			
	緑川	緑川	上杉堰	A	1.2	1.4	89			
	緑川	城南	城南	A	0.6	0.6	88			
	緑川	緑川	中甲橋	A	0.6	0.7	87			
	緑川	緑川	平木橋	B	0.8	1.0	90			
球磨川	球磨川	横石	A	0.5	0.5	77				
球磨川	球磨川	金剛橋	A	0.5	0.5	79				
球磨川	球磨川	人吉	A	0.5	0.5	74				
球磨川	球磨川	西瀬橋	A	0.5	0.5	75				
球磨川	球磨川	多良木	A	0.5	0.5	73				
球磨川	球磨川	天狗橋	A	0.7	0.6	76				
球磨川	球磨川	萩原橋	A	0.6	0.6	78				
球磨川	球磨川	元井谷	未	<0.5	<0.5	86	-			
球磨川	川辺川	五木	AA	0.5	<0.5	83				
球磨川	川辺川	五木宮園	AA	<0.5	<0.5	81				
球磨川	川辺川	四浦	A	<0.5	<0.5	84				
球磨川	川辺川	神屋敷	AA	<0.5	<0.5	82				
球磨川	川辺川	柳瀬	A	0.5	<0.5	85				
球磨川	前川	前川橋	A	0.5	0.5	80				
川内川	羽月川	花北	未	0.6	0.7	72	-			
川内川	川内川	亀沢橋	A	0.6	<0.5	65				
川内川	川内川	栗野	A	0.5	0.5	66				
川内川	川内川	小倉	A	0.8	1.1	71				
川内川	川内川	神子	A	0.6	<0.5	68				
川内川	川内川	曾木大橋	A	0.5	0.5	67				
川内川	川内川	中郷	A	0.6	0.7	70				
川内川	川内川	斧淵	A	0.7	0.8	69				
肝属川	始良川	始良橋	未	0.8	0.5	62	-			
肝属川	下谷川	田崎橋	未	1.2	1.6	61	-			

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。

参考資料5(1) 一級河川の全調査地点の水質(BOD調査地点) (8/8)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年					
				類型	平均値	75%値	1	2	3
九州	肝属川	肝属川	河原田橋	B	2.1	2.5		58	
	肝属川	肝属川	第二有明橋	A	1.1	1.2		60	
	肝属川	肝属川	朝日橋	B	1.3	1.6		57	
	肝属川	肝属川	俣瀬	A	1.6	1.6		59	
	肝属川	串良川	串良橋	A	1.1	1.2		64	
	肝属川	高山川	新前田橋	未	0.5	<0.5		63	-
	大淀川	綾北川	入野橋	A	0.5	<0.5		51	
	大淀川	深年川	太田原橋	A	0.6	0.6		55	
	大淀川	大淀川	乙房橋	B	1.0	1.1		45	
	大淀川	大淀川	岳下橋	A	1.0	1.2		43	
	大淀川	大淀川	志比田橋	B	1.2	1.5		44	
	大淀川	大淀川	小戸之橋	A	0.6	0.7		49	
	大淀川	大淀川	相生橋	A	0.7	0.8		48	
	大淀川	大淀川	大ノ丸橋	A	0.8	0.8		47	
	大淀川	大淀川	樋渡橋	A	0.7	0.7		46	
	大淀川	大淀川	宮丸橋	A	0.7	0.8		50	
	大淀川	八重川	番所橋	未	2.0	1.2		56	-
	大淀川	本庄川	本庄橋	A	0.5	<0.5		53	
	大淀川	本庄川	柳瀬橋	A	0.5	0.5		54	
	大淀川	本庄川(綾南川)	綾南川橋	A	0.5	<0.5		52	
	小丸川	宮田川	宮田川水門	B	0.7	0.8		42	
	小丸川	小丸川	高城橋	AA	<0.5	<0.5		40	
	小丸川	小丸川	高鍋大橋	A	0.5	<0.5		41	
	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	三輪	A	0.5	<0.5		35	
	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	松山橋	A	0.5	0.5		36	
	五ヶ瀬川	祝子川	中州合流点	A	0.7	0.9		38	
	五ヶ瀬川	大瀬川	大瀬橋	A	0.5	0.5		37	
	五ヶ瀬川	北川	白石	A	0.6	0.5		39	
	番匠川	堅田川	茶屋ヶ鼻橋	A	0.8	0.8		34	
	番匠川	番匠川	水路橋	A	0.7	0.7		32	
	番匠川	番匠川	番匠橋	A	0.6	0.6		31	
	番匠川	番匠川	番匠川河口	A	0.8	0.9		33	
	大野川	乙津川	海原橋	A	1.2	1.2		30	
	大野川	大野川	家島	A	0.9	0.8		29	
	大野川	大野川	鶴崎橋	A	1.2	1.3		28	
	大野川	大野川	白滝橋	A	0.7	0.7		27	
	大分川	七瀬川	光吉	A	0.8	0.8		26	
	大分川	大分川	広瀬橋	B	1.0	1.1		24	
	大分川	大分川	府内大橋	A	0.8	0.9		23	
	大分川	大分川	弁天大橋	B	0.9	1.0		25	
	大分川	大分川	明礪橋	A	0.9	0.8		22	
	山国川	山移川	耶馬溪ダム(YL-1)	未	1.3	1.3		151	-
	山国川	山国川	下宮永	A	0.7	0.8		18	
	山国川	山国川	下唐原	A	0.7	0.8		17	
	山国川	山国川	柿坂	A	0.6	0.7		15	
	山国川	山国川	山国橋	A	0.6	0.6		19	
	山国川	山国川	小祝	A	1.0	1.1		20	
	山国川	山国川	上曾木	A	0.7	0.8		16	
	山国川	中津川	北門橋	未	0.8	0.9		21	-
	嘉瀬川	嘉瀬川	嘉瀬橋	A	0.7	0.7		127	
	嘉瀬川	嘉瀬川	官人橋	A	0.7	0.8		125	
	嘉瀬川	嘉瀬川	久保田橋	D	1.1	1.3		128	
	嘉瀬川	嘉瀬川	石井樋	A	0.6	0.6		126	

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。また、-印を表示している調査地点は、環境基準の類型指定が未設定の地点である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
ダム貯水池の地点名は下線を付けて表示している。



参考資料5(2) 一級河川的全調査地点の水質(COD調査地点)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年				
				類型	平均値	75%値	地図	2
北海道	網走川	網走湖	ST.1(流入口沖50m)	A	4.8	4.9		79
	網走川	網走湖	ST.2(湖心)	A	5.3	6.5		80
	網走川	網走湖	ST.3(湖心方位30°±250m)	A	5.3	6.7		81
	網走川	網走湖	ST.4(流出口沖100m)	A	5.5	7.0		82
東	阿武隈川	白石川	七ヶ宿ダム	A	1.9	2.4		126
	名取川	磐石川	釜房ダム	AA	2.9	2.9		127
	北上川	猿ヶ石川	田瀬ダム貯水池	A	2.7	3.4		130
	北上川	江合川	鳴子ダム	AA	1.9	2.2		132
	北上川	磐石川	御所ダム貯水池	A	1.6	2.0		129
	北上川	北上川	四十四田ダム貯水池	A	2.2	2.4		128
	北上川	和賀川	湯田ダム貯水池	A	2.2	2.1		131
	高瀬川	高瀬川	河口	A	3.2	3.5		138
	高瀬川	高瀬川	高瀬橋	A	2.9	3.1		137
	高瀬川	高瀬川	小川原湖(No.A)	A	3.3	3.5		133
	高瀬川	高瀬川	小川原湖(No.C)	A	3.2	3.3		134
高瀬川	高瀬川	小川原湖(No.G)	A	11.1	12.8		135	
高瀬川	高瀬川	小川原湖(No.H)	A	3.8	4.2		136	
岩木川	浅瀬石川	浅瀬石川ダム	A	2.3	2.5		139	
最上川	寒河江川	寒河江ダム	A	1.6	1.8		140	
開	利根川	霞ヶ浦	掛馬沖	A	7.2	8.1		147
	利根川	霞ヶ浦	牛込沖	A	7.0	7.3		149
	利根川	霞ヶ浦	玉造沖	A	7.6	8.6		146
	利根川	霞ヶ浦	湖心	A	7.1	7.9		150
	利根川	霞ヶ浦	高崎沖	A	7.9	9.6		145
	利根川	霞ヶ浦	西の湖沖	A	7.0	8.1		151
	利根川	霞ヶ浦	麻生沖	A	7.8	8.5		152
	利根川	霞ヶ浦	木原沖	A	7.0	7.7		148
	利根川	鬼怒川	川治ダム	A	1.5	1.6		164
	利根川	鬼怒川	川俣ダム	A	1.4	1.5		163
	利根川	手賀川	布佐下	B	6.5	7.5		144
	利根川	常陸利根川	外浪逆浦	A	8.0	8.9		154
	利根川	常陸利根川	息橋	A	7.9	9.0		155
	利根川	常陸利根川	潮来	A	8.0	9.0		153
	利根川	常陸利根川	波崎	A	7.9	8.5		156
	利根川	神流川	下久保ダム	A	1.5	1.6		143
	利根川	赤谷川	相模ダムC(ダム湖)	A	1.4	1.6		161
	利根川	渡良瀬川	草木ダム	A	1.5	1.7		142
	利根川	渡良瀬川	渡良瀬貯水池	A	5.3	5.0		25
利根川	楢俣川	奈良俣ダム	A	2.3	2.4		141	
利根川	片品川	團原ダムB(ダム湖)	A	1.8	2.1		162	
利根川	北浦	釜谷沖	A	8.1	9.1		158	
利根川	北浦	神宮橋	A	9.0	10.0		159	
利根川	北浦	武井沖	A	7.9	9.0		157	
利根川	利根川	須田貝ダム	A	2.0	2.3		166	
利根川	利根川	藤原ダムC(ダム湖)	A	1.6	1.6		160	
利根川	利根川	矢木沢ダム	A	1.6	1.7		140	
荒川	荒川	荒川貯水池(彩湖)	A	4.5	4.8		171	
荒川	二瀬ダム	湖心	A	1.6	1.6		167	
相模川	中津川	ダムサイト(霞ヶ浦ダム)	A	1.3	1.3		168	
北陸	阿賀野川	大川ダム	大川ダム湖心	A	2.1	2.4		16
	天竜川	天竜川	佐久間ダム	A	2.3	2.6		29
	木曾川	木曾川	味噌川ダム	A	0.9	1.0		57
中部	木曾川	揖斐川	橋山ダム 貯水池	A	1.0	1.2		76
	新宮川	熊野川	猿谷ダム湖中央	A	1.6	1.9		119
近畿	淀川	宇陀川	県営水運取水口付近	A	3.0	3.2		169
	淀川	宇陀川	室生ダム湖	A	2.7	3.1		168
	淀川	琵琶湖	ほうらい沖	AA	2.2	2.3		142
	淀川	琵琶湖	ほうらい沖中央	AA	2.4	2.6		143
	淀川	琵琶湖	愛知川沖	AA	2.5	2.7		150
	淀川	琵琶湖	粟津沖中央	AA	3.1	3.2		120
	淀川	琵琶湖	安曇川沖	AA	2.1	2.1		154
	淀川	琵琶湖	安曇川沖中央	AA	2.4	2.7		155
	淀川	琵琶湖	伊佐々川沖	AA	3.4	3.9		129
	淀川	琵琶湖	外ヶ浜沖	AA	2.2	2.4		157
	淀川	琵琶湖	外ヶ浜沖中央	AA	2.2	2.4		158
	淀川	琵琶湖	吉川港沖	AA	2.5	2.6		141
	淀川	琵琶湖	堅田沖	AA	2.7	2.9		136
	淀川	琵琶湖	堅田沖中央	AA	2.6	2.9		137
	淀川	琵琶湖	今津沖	AA	2.3	2.6		160
	淀川	琵琶湖	今津沖中央	AA	2.3	2.7		161
	淀川	琵琶湖	三保ヶ崎沖	AA	3.1	3.5		121
	淀川	琵琶湖	山田港沖	AA	2.8	3.1		126
	淀川	琵琶湖	姉川沖	AA	2.2	2.4		162

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年					
				類型	平均値	75%値	地図	2	3
近畿	淀川	琵琶湖	志那沖	AA	2.8	3.1		132	
	淀川	琵琶湖	新杉江港沖	AA	3.6	4.0		135	
	淀川	琵琶湖	石寺沖	AA	2.3	2.5		153	
	淀川	琵琶湖	早崎港沖	AA	2.2	2.4		166	
	淀川	琵琶湖	大宮川沖	AA	2.7	2.8		130	
	淀川	琵琶湖	大宮川沖中央	AA	2.3	2.4		131	
	淀川	琵琶湖	大溝沖	AA	2.0	2.2		151	
	淀川	琵琶湖	大溝沖中央	AA	2.2	2.3		152	
	淀川	琵琶湖	丹出川沖	AA	2.3	2.5		139	
	淀川	琵琶湖	丹出川沖中央	AA	2.3	2.5		140	
	淀川	琵琶湖	知内川沖	AA	2.1	2.4		164	
	淀川	琵琶湖	知内川沖中央	AA	2.1	2.3		165	
	淀川	琵琶湖	長浜沖	AA	2.6	2.8		163	
	淀川	琵琶湖	長命寺沖	AA	2.4	2.5		147	
	淀川	琵琶湖	天野川沖	AA	2.2	2.5		159	
	淀川	琵琶湖	唐崎沖	AA	3.2	3.6		127	
	淀川	琵琶湖	唐崎沖中央	AA	2.7	2.9		128	
	淀川	琵琶湖	南比良沖	AA	2.2	2.4		145	
	淀川	琵琶湖	南比良沖中央	AA	2.4	2.6		146	
	淀川	琵琶湖	日野川沖	AA	2.4	2.6		144	
	淀川	琵琶湖	彦根港沖	AA	2.1	2.3		156	
	淀川	琵琶湖	浜大津沖	AA	2.9	3.0		122	
	淀川	琵琶湖	浜大津沖中央	AA	2.6	2.7		123	
	淀川	琵琶湖	北小松沖	AA	2.4	2.7		148	
	淀川	琵琶湖	北小松沖中央	AA	2.2	2.4		149	
	淀川	琵琶湖	木ノ浜沖	AA	2.8	2.7		138	
	淀川	琵琶湖	柳ヶ崎沖	AA	3.1	3.3		124	
淀川	琵琶湖	柳ヶ崎沖中央	AA	2.5	2.7		125		
淀川	琵琶湖	雄琴沖	AA	2.7	2.9		133		
淀川	琵琶湖	雄琴沖中央	AA	2.6	2.7		134		
淀川	琵琶湖	布目川	A	3.6	4.1		167		
畿中	斐伊川	境水道	境水道中央部	A	2.5	2.7		115	
	斐伊川	六道湖	六道湖No.1	A	4.2	4.5		102	
	斐伊川	六道湖	六道湖No.3	A	4.2	4.7		103	
	斐伊川	六道湖	六道湖No.5	A	4.0	4.8		104	
	斐伊川	大橋川	矢田	A	3.8	3.9		105	
	斐伊川	中海	大橋川河口地先	A	3.8	4.1		106	
	斐伊川	中海	意東鼻沖地先	A	3.7	4.1		107	
	斐伊川	中海	飯梨川河口地先	A	3.4	3.8		110	
	斐伊川	中海	安来港地先	A	3.6	4.1		111	
	斐伊川	中海	羽入川河口地先	A	3.7	4.1		108	
	斐伊川	中海	中海湖心	A	3.4	3.8		109	
	斐伊川	中海	長海町地先	A	3.4	3.9		116	
	斐伊川	中海	上宇部尾町地先	A	3.6	4.0		118	
斐伊川	中海	霞津地先	A	2.5	2.9		113		
斐伊川	中海	米子湾中央部	A	4.4	4.9		112		
斐伊川	中海	渡町地先	A	2.7	3.1		114		
斐伊川	中海	本庄	A	3.5	4.1		117		
江の川	江の川	土師ダム湖心	A	2.6	3.0		119		
佐波川	島地川	島地川ダム	A	3.3	3.7		123		
小瀬川	小瀬川	弥栄ダム貯水池No.1	AA	1.4	1.5		122		
太田川	滝山川	温井ダム堰堤	A	1.5	1.7		121		
芦田川	芦田川	八田原ダム基準点	A	2.3	2.5		120		
四国	肱川	肱川	鹿野川湖堰堤	B	2.5	2.7		12	
	那賀川	那賀川	JR那賀川鉄橋	A	1.8	2.0		32	
	那賀川	那賀川	富岡水門	A	1.6	1.7		31	
	吉野川	吉野川	早明浦ダム	A	1.2	1.2		40	
	吉野川	銅山川	新宮ダム	A	2.0	2.3		49	
	吉野川	銅山川	柳瀬ダム	A	2.2	2.5		50	
	九州	筑後川	佐田川	寺内ダムダムサイト	A	1.7	1.8		159
		筑後川	筑後川	松原ダムM-1	A	1.7	2.0		157
		筑後川	筑後川	松原ダムM-3	A	1.6	1.9		158
		菊池川	追間川	堀門ダム(ダム基準地点)	A	1.6	1.8		155
菊池川		追間川	堀門ダム(副基準地点)	A	1.7	1.7		156	
緑川		緑川	緑川ダムSt.2	A	1.7	1.9		154	
川内川		川内川	基準点1(St-)	A	2.0	2.1		152	
川内川		川内川	St-	A	1.9	2.0		153	
川内川		川内川	鶴田ダムSt-	-	-	-		-	
川内川		川内川	鶴田ダム監視点-I	-	-	-		-	
川内川	川内川	鶴田ダム監視点-口	-	-	-		-		

- 1) 印を表示している調査地点は、一級河川の全調査地点のうち主要地点として「図-7 平成27年一級河川の水質状況図」に抽出した地点である。
- 2) 表示している数字は、「参考資料7 平成27年一級河川の水質状況図」に記載した調査地点の番号である。
- 3) 印を表示している調査地点は、環境基準を満足した地点である。  
値は全層平均値である。  
報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。  
類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。  
JR那賀川鉄橋及び富岡水門のみ海域類型である。他は全て湖沼類型である。  
川内川水系川内川の鶴田ダムSt-、鶴田ダム監視点-I、鶴田ダム監視点-口において、平成27年は未観測である。

参考資料 5 (3) 一級河川の全調査地点の水質  
(河川類型指定ダム貯水池のCOD値)

地方	水系名	河川名	地点名	平成27年		
				類型	平均値	75%値
北海道	天塩川	天塩川	岩尾内ダム	AA	1.9	2.0
	留萌川	チバベリ川	留萌ダム	未	4.6	5.6
	石狩川	幾春別川	桂沢ダム	A	5.4	8.4
	石狩川	漁川	漁川ダム	未	1.8	2.1
	石狩川	空知川	金山ダム	AA	2.6	3.0
	石狩川	空知川	滝里ダム	A	2.7	3.2
	石狩川	小樽内川	定山溪ダム	未	2.0	2.0
	石狩川	石狩川	大雪ダム	AA	2.3	2.6
	石狩川	忠別川	忠別ダム	A	1.3	1.5
	石狩川	豊平川	豊平峡ダム	A	1.8	1.9
	後志利別川	後志利別川	美利河ダム	AA	1.2	1.5
	沙流川	沙流川	二風谷ダム	B	2.1	2.6
	十勝川	札内川	札内川ダム	AA	1.5	1.6
	十勝川	十勝川	十勝ダム	AA	2.2	2.5
	常呂川	常呂川	鹿ノ子ダム	A	4.1	4.4
	東北	阿武隈川	摺上川	摺上川ダム	A	2.1
阿武隈川		大滝根川	三春ダム	A	4.8	5.1
北上川		胆沢川	胆沢ダム貯水池	A	1.5	1.6
米代川		小又川	森吉山ダム	未	2.4	2.9
雄物川		玉川	玉川ダム	AA	0.9	0.9
最上川		置賜白川	白川ダム	A	2.4	2.6
最上川		置賜野川	長井ダム	A	2.1	2.7
赤川		梵字川	月山ダム	A	1.8	1.9
関東	利根川	男鹿川	五十里ダム	AA	1.7	1.8
	利根川	湯西川	貯水池(湯西川ダム)	AA	1.8	1.9
	荒川	浦山川	浦山ダム	未	1.6	1.9
	荒川	中津川	滝沢ダム	未	2.1	2.3
北陸	荒川	横川	横川ダム湖心	未	3.8	4.5
	荒川	大石川	大石ダムダムサイト	未	2.8	3.5
	信濃川	高瀬川	大町ダムダムサイト	AA	1.3	1.4
	信濃川	三国川	三国川ダム貯水池湖心	未	1.5	1.7
	黒部川	黒部川	湖面橋	AA	1.6	1.6
	手取川	手取川	手取川ダム湖心	A	1.7	1.8
中部	大井川	大井川	長島ダム 貯水池基準点	AA	1.7	2.0
	天竜川	三峰川	美和ダム貯水池	A	1.1	1.1
	天竜川	小波川	小波ダム貯水池	AA	1.8	1.8
	天竜川	大入川	新豊根ダム貯水池	未	2.1	2.4
	矢作川	矢作川	矢作ダム 貯水池	AA	1.5	1.6
	庄内川	小里川	小里川ダム 貯水池基準	B	3.6	4.5
	木曽川	阿木川	阿木川ダム	A	1.9	1.9
	木曽川	馬瀬川	岩屋ダム	AA	1.2	1.3
	木曽川	木曽川	丸山ダム貯水池	A	1.8	2.0
	木曽川	揖斐川	徳山ダム	AA	2.1	2.3
柳田川	蓮川	蓮ダム貯水池基準点	未	1.1	1.2	
畿	紀の川	紀の川	大滝ダム湖ダムサイト	AA	1.6	1.7
	淀川	一庫大踏次川	一庫ダム	未	2.2	2.4
	淀川	宇治川	大峰橋(天ヶ瀬ダム湖)	A	2.7	2.9
	淀川	桂川	貯水池基準点(日吉ダム)	A	1.8	2.0
	淀川	青蓮寺川	青蓮寺ダム湖	未	2.0	2.3
	淀川	名張川	高山ダム湖	未	3.1	3.2
	淀川	名張川	比奈知ダム湖	A	1.9	2.0
	九頭竜川	九頭竜川	九頭竜ダム湖	AA	1.2	1.3
	九頭竜川	真名川	真名川ダム湖	未	1.2	1.3
中国	日野川	印賀川	菅沢ダム	未	2.9	3.7
	斐伊川	神戸川	志津見ダムダムサイト	未	1.8	1.8
	斐伊川	斐伊川	尾原ダムダムサイト	未	9.0	9.9
	江の川	上下川	灰塚ダムサイト	A	3.7	4.4
四国	重信川	石手川	石手川ダム	AA	3.7	3.6
	肱川	肱川	野村ダム	A	2.5	2.7
	渡川	中筋川	中筋川ダム	B	1.5	1.6
	仁淀川	仁淀川	大渡ダム	AA	1.5	1.7
	那賀川	那賀川	長安口ダム	AA	1.3	1.5
	吉野川	吉野川	池田ダム	A	1.3	1.3
九州	吉野川	銅山川	富郷ダム	AA	1.2	1.3
	松浦川	厳木川	厳木ダムK-1	A	2.2	2.5
	筑後川	津江川	下笠ダムS-1	未	1.8	2.0
山国川	山移川	耶馬溪ダム(VL-1)	未	3.9	4.5	

環境省告示により、「貯水量が1,000万立方メートル以上であり、かつ、水の滞留時間が4日間以上である人工湖」は湖沼として類型指定されることになっており、ダム貯水池であっても河川としての類型指定を受けている地点が存在する。本報告では、河川として類型指定されているダム湖については、BODで環境基準を満足しているかどうかを判断し、その他の整理については湖沼として判定・整理をしている。

値は全層平均値である。

報告下限値を0.5mg/lとして集計している。報告下限値を下回る地点は「<0.5」と表示している。

類型が未指定の地点は類型を「未」と表示している。