

表 3.1(1) 近年の水質の状況 (C O D)

水域名	類型	都府県名・水域コード 水域名・地点名	測定 年度	C O D				
				最小値	最大値	平均値	75%値	基準値
響灘及び周防灘	A	山口県 613 1 宇部・小野田地先海域 (乙) U D - 1	H23	1.8	3.6	2.3	2.3	2.0
			H24	1.8	3.1	2.3	2.6	
			H25	1.6	2.6	2.1	2.2	
		山口県 613 2 宇部・小野田地先海域 (乙) U D - 2	H23	2.0	3.0	2.5	2.8	
			H24	1.9	3.4	2.6	2.7	
	A	山口県 613 51 宇部・小野田地先海域 (乙) U D - 1 9	H23	1.4	2.6	2.2	2.5	2.0
			H24	1.4	2.6	2.0	2.1	
			H25	1.6	2.5	1.9	1.9	
		山口県 633 1 響灘及び周防灘 S D - 3	H23	1.4	2.9	2.2	2.6	2.0
			H24	1.0	2.9	1.9	2.1	
響灘及び周防灘	A	山口県 633 2 響灘及び周防灘 S D - 6	H23	1.2	2.3	1.8	2.0	2.0
			H24	1.3	2.4	1.7	1.9	
			H25	1.1	3.0	1.9	2.1	
		山口県 633 3 響灘及び周防灘 S D - 1 5	H23	1.3	2.4	1.7	1.9	
			H24	0.9	1.9	1.4	1.5	
			H25	1.0	2.0	1.5	1.6	
		山口県 633 4 響灘及び周防灘 S D - 2 0	H23	0.8	1.8	1.6	1.8	
			H24	0.9	1.8	1.4	1.5	
			H25	0.6	2.0	1.3	1.5	
	A	山口県 633 5 響灘及び周防灘 U D - 1 8	H23	1.8	2.8	2.3	2.6	2.0
			H24	1.7	3.4	2.2	2.3	
			H25	1.6	2.3	2.0	2.2	
		山口県 633 52 響灘及び周防灘 S D - 2	H23	1.5	3.0	2.2	2.4	
			H24	1.0	3.0	1.9	2.4	
			H25	1.5	2.3	1.9	2.2	
		山口県 633 53 響灘及び周防灘 S D - 4	H23	1.1	3.3	2.1	2.4	
			H24	1.2	2.1	1.6	2.1	
			H25	1.3	2.3	1.8	2.0	
響灘及び周防灘	A	山口県 633 54 響灘及び周防灘 S D - 5	H23	1.1	2.6	2.1	2.5	2.0
			H24	1.0	2.6	1.8	2.4	
			H25	1.4	2.4	1.8	2.1	
		山口県 633 56 響灘及び周防灘 S D - 8	H23	1.0	2.3	1.8	2.1	
			H24	1.2	2.2	1.6	1.8	
			H25	1.5	2.4	1.8	2.0	
		山口県 633 58 響灘及び周防灘 S D - 1 0	H23	1.3	2.2	1.7	2.0	
			H24	1.0	2.1	1.6	2.0	
			H25	1.3	1.8	1.5	1.8	
	A	山口県 633 59 響灘及び周防灘 S D - 1 1	H23	1.4	2.2	1.8	2.0	2.0
			H24	1.3	2.5	1.8	1.8	
			H25	1.0	1.9	1.6	1.8	
		山口県 633 61 響灘及び周防灘 S D - 1 3	H23	1.3	2.2	1.7	2.1	
			H24	0.8	2.0	1.5	2.0	
			H25	1.2	2.0	1.5	1.7	
		山口県 633 62 響灘及び周防灘 S D - 1 4	H23	1.1	2.5	1.8	2.3	
			H24	1.0	1.9	1.5	1.7	
			H25	1.0	2.0	1.7	1.9	
響灘及び周防灘	A	山口県 633 63 響灘及び周防灘 S D - 1 6	H23	1.4	2.2	1.8	2.1	2.0
			H24	1.0	1.8	1.5	1.7	
			H25	1.1	1.5	1.3	1.4	
		山口県 633 65 響灘及び周防灘 S D - 1 8	H23	1.1	2.4	1.7	1.9	
			H24	1.4	1.7	1.6	1.7	
	A	山口県 633 66 響灘及び周防灘 S D - 1 9	H23	1.1	2.2	1.8	2.1	2.0
			H24	1.1	1.8	1.4	1.7	
			H25	1.0	1.7	1.5	1.7	

※1) 公共用水域水質測定結果より (HP:水環境情報総合サイト) : 濃度の単位は mg/L

※2) ■は環境基準を超過したものを示す。

表 3.1(2) 近年の水質の状況 (C O D)

水域名	類型	都府県名・水域コード 水域名・地点名	測定 年度	C O D				
				最小値	最大値	平均値	75%値	基準値
響灘及び 周防灘	B	山口県 612 1	H23	1.9	3.4	2.6	2.8	3.0
		宇部・小野田地先海域 (甲) UD-3	H24	1.9	3.5	2.5	2.9	
			H25	1.7	3.0	2.3	2.5	
		山口県 612 2	H23	1.9	2.9	2.4	2.7	
		宇部・小野田地先海域 (甲) UD-5	H24	1.9	3.3	2.4	2.6	
			H25	1.7	3.0	2.1	2.3	
		山口県 612 3	H23	2.0	3.6	2.7	3.0	8.0
		宇部・小野田地先海域 (甲) UD-6	H24	2.1	3.6	2.8	3.1	
			H25	1.6	3.4	2.4	2.7	
		山口県 607 1	H23	2.0	3.7	2.7	2.9	
C	C	宇部・小野田宇部東港 UD-9	H24	2.0	4.0	2.8	3.3	8.0
			H25	1.6	3.5	2.4	2.6	
		山口県 608 1	H23	1.8	3.8	2.8	3.3	
		宇部・小野田宇部本港 UD-10	H24	1.9	3.8	2.8	3.4	
			H25	1.7	3.4	2.4	2.7	
		山口県 609 1	H23	2.3	3.5	3.0	3.2	
		宇部・小野田工業運河 UD-11	H24	2.3	3.7	3.1	3.3	
			H25	2.1	4.1	2.9	3.2	
		山口県 610 1	H23	2.3	4.7	3.4	3.7	
		宇部・小野田栄川入江 UD-12	H24	2.4	6.8	3.6	3.9	
			H25	2.0	3.8	3.0	3.4	
		山口県 611 1	H23	2.2	3.4	2.8	3.2	2.0
		宇部・小野田小野田港 UD-13	H24	2.0	3.7	2.8	3.3	
			H25	1.6	3.4	2.5	2.7	
	A	福岡県 610 1	H23	1.5	2.5	1.9	2.1	2.0
		豊前地先海域 S-1	H24	1.2	4.0	2.1	2.2	
			H25	1.3	2.4	2.0	2.1	
		福岡県 610 2	H23	1.9	3.0	2.3	2.2	
		豊前地先海域 S-2	H24	1.2	2.3	1.8	2.0	
			H25	1.5	3.0	2.0	1.9	
		福岡県 610 3	H23	1.5	2.7	2.1	2.3	
		豊前地先海域 S-3	H24	0.7	3.3	1.7	1.7	
			H25	1.3	2.5	1.8	1.6	
		福岡県 610 4	H23	1.4	2.6	2.2	2.4	
		豊前地先海域 S-4	H24	1.0	1.7	1.4	1.5	
			H25	1.4	2.7	1.8	1.7	
		福岡県 610 51	H23	1.3	2.4	1.9	2.1	
		豊前地先海域 S-3	H24	1.2	2.7	2.0	2.1	
			H25	1.2	2.6	2.0	2.1	
		福岡県 610 54	H23	1.6	2.6	2.0	2.0	
		豊前地先海域 S-16	H24	1.6	4.2	2.1	2.2	
			H25	1.5	2.5	2.1	2.2	
		福岡県 616 51	H23	1.4	1.6	1.6	1.6	1.6
		響灘及び周防灘 K1	H24	1.2	1.5	1.4	1.4	
			H25	1.2	1.6	1.4	1.4	
		福岡県 616 53	H23	1.4	1.6	1.5	1.5	
		響灘及び周防灘 K4	H24	1.3	1.8	1.6	1.6	
			H25	1.3	1.7	1.5	1.5	
		福岡県 616 54	H23	1.4	2.0	1.7	1.8	
		響灘及び周防灘 K6	H24	1.4	2.0	1.7	1.7	
			H25	1.3	1.8	1.6	1.6	
		福岡県 616 55	H23	1.5	2.3	1.9	2.0	
		響灘及び周防灘 S1	H24	1.0	5.2	2.2	2.2	
			H25	1.3	2.5	1.8	1.9	

※1) 公共用水域水質測定結果より (HP:水環境情報総合サイト) : 濃度の単位は mg/L

※2) ■は環境基準を超過したものを示す。

表 3.1(3) 近年の水質の状況 (C O D)

水域名	類型	都府県名・水域コード 水域名・地点名	測定 年度	C O D				
				最小値	最大値	平均値	75%値	基準値
響灘及び 周防灘	A	福岡県 605 1 洞海湾水域 (響灘) H 1	H23	0.8	1.6	1.3	1.4	
			H24	0.9	1.9	1.4	1.6	2.0
			H25	0.8	1.9	1.4	1.5	
		福岡県 605 2 洞海湾水域 (響灘) H 5	H23	0.7	1.6	1.2	1.4	
			H24	0.8	1.8	1.4	1.6	
			H25	0.6	1.8	1.3	1.4	
		福岡県 605 52 洞海湾水域 (響灘) H 3	H23	1.0	1.4	1.1	1.2	
			H24	0.9	1.9	1.3	1.4	
			H25	1.2	1.4	1.3	1.3	
		福岡県 605 53 洞海湾水域 (響灘) H 4	H23	1.2	2.8	1.5	1.6	
			H24	1.1	3.3	1.6	1.4	
			H25	1.2	1.8	1.5	1.5	
		福岡県 605 55 洞海湾水域 (響灘) H 7	H23	0.9	1.2	1.1	1.1	
			H24	0.8	1.6	1.1	1.1	
			H25	1.0	1.3	1.2	1.2	
A	A	大分県 607 1 豊前地先海域 S u S t - 4	H23	1.2	2.8	2.1	2.3	
			H24	1.4	4.8	2.4	2.3	2.0
			H25	1.7	2.9	2.3	2.7	
		大分県 607 2 豊前地先海域 S u S t - 6	H23	1.2	2.4	2.1	2.4	
			H24	1.6	3.4	2.2	2.3	
			H25	1.5	3.1	2.3	2.5	
		大分県 607 3 豊前地先海域 S u S t - 8	H23	1.4	2.4	2.0	2.2	
			H24	1.4	3.2	2.3	2.6	
			H25	1.5	5.6	2.7	2.8	
		大分県 607 4 豊前地先海域 S u S t - 1 2	H23	1.2	2.2	1.6	1.6	
			H24	1.6	2.6	2.1	2.4	
		大分県 608 1 響灘及び周防灘 S u S t - 1 1	H23	1.2	2.0	1.6	1.8	
			H24	1.6	3.0	2.3	2.6	
			H25	1.0	2.4	1.8	2.2	

※1) 公共用水域水質測定結果より (HP:水環境情報総合サイト) : 濃度の単位は mg/L

※2) ■は環境基準を超過したものを示す。