

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名												地点名
				宮津湾												
26-603-01	A	2014	2	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	
項目																
採取日	5/13	5/13	5/13	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	9/16	9/16	9/16	11/4	11/4	11/4	
採取時刻	10:05	10:08	10:10	10:28	10:35	10:35	10:39	10:07	10:14	10:16	10:16	10:16	10:06	10:10	10:35	
一般項目																
天候	01	01	01	02	02	02	02	04	04	04	04	04	02	02	02	
気温 (°C)	23.0	23.0	23.0	27.0	27.0	27.0	27.0	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	15.0	15.0	15.0	
水温 (°C)	18.0	17.5	16.9	25.3	25.0	25.0	24.0	26.1	26.0	25.8	25.8	20.0	20.0	20.2	20.0	
流量 (m ³ /s)																
採取位置	11	12	13	11	12	12	13	11	12	13	13	12	11	12	13	
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	2.0	8.0	0.5	2.0	10.0	10.0	10.0	0.5	2.0	10.0	
全水深 (m)	19.4	19.4	19.4	9.2	9.2	9.2	9.2	22.4	22.4	22.4	22.4	21.8	21.8	21.8	21.8	
透明度 (m)	9.0	9.0	9.0	8.4	8.4	8.4	8.4	10	10	10	10	9.0	9.0	9.0	9.0	
生活環境項目																
pH	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.4	8.3	
DO (mg/L)	7.8	7.8	7.9	7.2	7.1	7.1	6.9	6.7	6.8	6.5	6.8	6.5	6.8	7.0	6.8	
BOD (mg/L)																
COD (mg/L)	1.6	1.7	1.6	1.5	1.3	1.3	1.0	1.5	1.4	1.3	1.4	1.3	1.0	0.9	0.8	
SS (mg/L)																
大腸菌群数 (MPN/100mL)	2.0E+00			2.3E+01				3.3E+01					2.0E+00			
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	< 0.5												< 0.5			
全窒素 (mg/L)	0.10		0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11	
全磷 (mg/L)	0.013		0.014	0.018	0.018	0.018	0.018	0.016	0.018	0.018	0.018	0.018	0.014	0.014	0.014	
全亜鉛 (mg/L)	< 0.001	0.002	0.001										0.001	0.002	< 0.001	
ニルフェノール (mg/L)																
LAS (mg/L)																
健康項目																
カドミウム (mg/L)													< 0.0003			
全シアン (mg/L)				ND												
鉛 (mg/L)													< 0.005			
六価クロム (mg/L)													< 0.02			
ヒ素 (mg/L)													< 0.005			
総水銀 (mg/L)				< 0.0005												
アルキル水銀 (mg/L)																
PCB (mg/L)																
ジクロロメタン (mg/L)													< 0.002			
四塩化炭素 (mg/L)													< 0.0002			
1,2-ジクロロエタン (mg/L)													< 0.0004			
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.01			
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.004			

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-603-01	A	2014	2	宮津湾	江尻地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	10:14	10:19	10:21	10:05	10:09	10:11
一般項目						
天候	10	10	10	04	04	04
気温 (°C)	11.0	11.0	11.0	5.3	5.3	5.3
水温 (°C)	12.0	13.0	13.1	6.9	10.5	11.4
流量 (m ³ /s)						
採取位置	11	12	13	11	12	13
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0
全水深 (m)	21.3	21.3	21.3	23.0	23.0	23.0
透明度 (m)	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
生活環境項目						
pH	8.2	8.2	8.1	8.5	8.5	8.4
DO (mg/L)	9.4	8.9	8.5	10	8.7	8.9
BOD (mg/L)						
COD (mg/L)	2.1	1.9	1.4	2.1	1.9	1.7
SS (mg/L)						
大腸菌群数 (MPN/100mL)	2.3E+02			2.3E+01		
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)						
全窒素 (mg/L)	0.22		0.14	0.20		0.12
全磷 (mg/L)	0.018		0.014	0.011		0.010
全亜鉛 (mg/L)						
ノニルフェノール (mg/L)						
LAS (mg/L)						
健康項目						
カドミウム (mg/L)						
全シアン (mg/L)						
鉛 (mg/L)						
六価クロム (mg/L)						
ヒ素 (mg/L)						
総水銀 (mg/L)						
アルキル水銀 (mg/L)						
PCB (mg/L)						
ジクロロメタン (mg/L)						
四塩化炭素 (mg/L)						
1,2-ジクロロエタン (mg/L)						
1,1-ジクロロエタン (mg/L)						
シス-1,2-ジクロロエタン (mg/L)						

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-603-01	A	2014	2	宮津湾	江尻地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	10:14	10:19	10:21	10:05	10:09	10:11
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)					
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)					
トリクロロエチレン	(mg/L)					
テトラクロロエチレン	(mg/L)					
1,3-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
チウラム	(mg/L)					
シマジン	(mg/L)					
チオベンカルブ	(mg/L)					
ベンゼン	(mg/L)					
セレン	(mg/L)					
硝酸性窒素	(mg/L)					
亜硝酸性窒素	(mg/L)					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)					
ふっ素	(mg/L)					
ほう素	(mg/L)					
1,4-ジオキサソ	(mg/L)					
要 監 視 項 目						
クロロホルム	(mg/L)					
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)					
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)					
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
イソキサチオン	(mg/L)					
ダイアジン	(mg/L)					
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)					
イソプロチオラン	(mg/L)					
オキシ銅	(mg/L)					
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)					
プロピザミド	(mg/L)					
EPN	(mg/L)					
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)					
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)					
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)					
クロルニトロフェン(GNP)	(mg/L)					
トルエン	(mg/L)					
キシレン	(mg/L)					
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)					

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-603-02	A	2014	2	宮津湾	島崎地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	9:35	9:41	9:44	9:28	9:32	9:34
一般項目						
天候	10	10	10	04	04	04
気温 (°C)	10.5	10.5	10.5	4.2	4.2	4.2
水温 (°C)	11.1	12.9	13.9	7.2	10.7	12.0
流量 (m ³ /s)						
採取位置	11	12	13	11	12	13
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0
全水深 (m)	13.5	13.5	13.5	13.1	13.1	13.1
透明度 (m)	3.5	3.5	3.5	5.0	5.0	5.0
生活環境項目						
pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2
DO (mg/L)	10	8.5	7.8	11	9.1	8.1
BOD (mg/L)						
COD (mg/L)	2.5	1.9	1.6	2.3	2.3	2.0
SS (mg/L)						
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.7E+03			3.3E+02		
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)						
全窒素 (mg/L)	0.34		0.18	0.34		0.19
全磷 (mg/L)	0.016		0.020	0.012		0.022
全亜鉛 (mg/L)						
ノニルフェノール (mg/L)						
LAS (mg/L)						
健康項目						
カドミウム (mg/L)						
全シアン (mg/L)						
鉛 (mg/L)						
六価クロム (mg/L)						
ヒ素 (mg/L)						
総水銀 (mg/L)						
アルキル水銀 (mg/L)						
PCB (mg/L)						
ジクロロメタン (mg/L)						
四塩化炭素 (mg/L)						
1,2-ジクロロエタン (mg/L)						
1,1-ジクロロエタン (mg/L)						
シス-1,2-ジクロロエタン (mg/L)						

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-603-02	A	2014	2	宮津湾	島崎地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	9:35	9:41	9:44	9:28	9:32	9:34
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)					
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)					
トリクロロエチレン	(mg/L)					
テトラクロロエチレン	(mg/L)					
1,3-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
チウラム	(mg/L)					
シマジン	(mg/L)					
チオベンカルブ	(mg/L)					
ベンゼン	(mg/L)					
セレン	(mg/L)					
硝酸性窒素	(mg/L)					
亜硝酸性窒素	(mg/L)					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)					
ふっ素	(mg/L)					
ほう素	(mg/L)					
1,4-ジオキサソ	(mg/L)					
要 監 視 項 目						
クロロホルム	(mg/L)					
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)					
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)					
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
イソキサチオン	(mg/L)					
ダイアジン	(mg/L)					
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)					
イソプロチオラン	(mg/L)					
オキシ銅	(mg/L)					
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)					
プロピザミド	(mg/L)					
EPN	(mg/L)					
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)					
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)					
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)					
クロルニトロフエン(GNP)	(mg/L)					
トルエン	(mg/L)					
キシレン	(mg/L)					
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)					

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名													地点名
				阿蘇海													
26-604-01	B	2014	2	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)		
項目																	
採取月日	8/5	8/5	8/5	9/16	9/16	9/16	9/16	9/16	9/16	10/7	10/7	10/7	11/4	11/4	11/4		
採取時刻	9:25	9:30	9:33	10:57	11:00	11:03	11:03	11:03	11:03	9:25	9:28	9:31	11:14	11:17	11:20		
一般項目																	
天候	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	04	04	04		
気温 (°C)	31.2	31.2	31.2	27.8	27.8	27.8	27.8	27.8	27.8	22.8	22.8	22.8	16.3	16.3	16.3		
水温 (°C)	28.3	28.5	27.6	26.5	26.4	26.4	26.4	26.4	26.8	20.5	23.0	24.8	18.2	20.0	21.7		
流量 (m ³ /s)																	
採取位置	11	12	13	11	12	13	13	12	13	11	12	13	11	12	13		
採取水深 (m)	0.5	2.0	5.0	0.5	2.0	5.0	5.0	2.0	5.0	0.5	2.0	5.5	0.5	2.0	6.0		
全水深 (m)	5.9	5.9	5.9	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	6.0	6.0	6.0	7.0	7.0	7.0		
透明度 (m)	1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	1.5	1.5	1.5	1.8	1.8	1.8		
生活環境項目																	
pH	8.3	8.3	8.1	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	8.2	7.9	7.9	7.8	8.7	8.3	8.1		
DO (mg/L)	7.6	7.6	6.0	8.4	7.9	7.9	7.9	7.9	5.8	7.3	6.9	4.4	9.1	8.2	3.2		
BOD (mg/L)																	
COD (mg/L)	4.2	4.2	4.0	4.1	3.9	3.5	3.9	3.9	3.5	4.8	4.0	2.6	3.1	4.5	2.6		
SS (mg/L)																	
大腸菌群数 (MPN/100mL)	4.6E+02			3.3E+02						2.3E+04			2.2E+04				
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)													< 0.5				
全窒素 (mg/L)				0.27					0.29				0.52		0.41		
全磷 (mg/L)				0.025					0.035				0.033		0.069		
全亜鉛 (mg/L)													0.001	0.002	0.002		
ノニルフェノール (mg/L)																	
LAS (mg/L)																	
健康項目																	
カドミウム (mg/L)													< 0.0003				
全シアン (mg/L)																	
鉛 (mg/L)													< 0.005				
六価クロム (mg/L)													< 0.02				
ヒ素 (mg/L)													< 0.005				
総水銀 (mg/L)																	
アルキル水銀 (mg/L)																	
PCB (mg/L)													ND				
ジクロロメタン (mg/L)													< 0.002				
四塩化炭素 (mg/L)													< 0.0002				
1,2-ジクロロエタン (mg/L)													< 0.0004				
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.01				
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.004				

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名															地点名
				阿蘇海															
26-604-02	B	2014	2	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)				
項目																			
採取月日	8/5	8/5	8/5	9/16	9/16	9/16	9/16	9/16	9/16	10/7	10/7	10/7	11/4	11/4	11/4				
採取時刻	9:41	9:45	9:48	11:20	11:23	11:25	11:25	11:25	11:25	9:40	9:43	9:46	11:39	11:42	11:45				
一般項目																			
天候	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02				
気温 (°C)	30.1	30.1	30.1	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	22.1	22.1	22.1	19.1	19.1	19.1				
水温 (°C)	28.5	28.4	23.2	25.4	25.1	23.0	23.0	23.0	23.0	20.5	22.0	22.9	18.5	19.0	21.9				
流量 (m ³ /s)																			
採取位置	11	12	13	11	12	13	13	12	13	11	12	13	11	12	13				
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	10.0	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0				
全水深 (m)	13.5	13.5	13.5	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.6	13.6	13.6	13.0	13.0	13.0				
透明度 (m)	1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	1.0	1.0	1.0	1.8	1.8	1.8				
生活環境項目																			
pH	8.4	8.4	7.8	8.4	8.5	7.8	8.5	8.5	7.8	7.9	8.2	7.8	8.5	8.5	8.0				
DO (mg/L)	8.5	7.8	2.9	8.1	7.9	2.3	7.9	7.9	2.3	7.9	7.1	2.5	9.5	8.4	2.7				
BOD (mg/L)																			
COD (mg/L)	4.7	4.8	3.7	3.8	3.9	4.2	3.9	3.9	4.2	5.2	3.9	7.9	4.1	4.7	3.8				
SS (mg/L)																			
大腸菌群数 (MPN/100mL)	7.8E+00			3.3E+01						7.9E+04			4.9E+02						
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)													< 0.5						
全窒素 (mg/L)				0.21			0.93						0.37		1.3				
全磷 (mg/L)				0.017			0.25						0.023		0.33				
全亜鉛 (mg/L)													0.001		0.001				
ノニルフェノール (mg/L)																			
LAS (mg/L)																			
健康項目																			
カドミウム (mg/L)													< 0.0003						
全シアン (mg/L)																			
鉛 (mg/L)													< 0.005						
六価クロム (mg/L)													< 0.02						
ヒ素 (mg/L)													< 0.005						
総水銀 (mg/L)																			
アルキル水銀 (mg/L)																			
PCB (mg/L)													ND						
ジクロロメタン (mg/L)													< 0.002						
四塩化炭素 (mg/L)													< 0.0002						
1,2-ジクロロエタン (mg/L)													< 0.0004						
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.01						
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.004						

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号		類型	調査年度	調査区分	水域名				地点名
26-605-01		A	2014	2	若狹湾				栗田湾沖
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	
採取月日	4/24	4/24	6/25	6/25	8/4	8/4	11/6	11/6	
採取時刻	9:57	9:58	10:01	10:02	9:54	9:55	10:03	10:05	
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)								
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)								
トリクロロエチレン	(mg/L)								
テトラクロロエチレン	(mg/L)								
1,3-ジクロロロロヘン	(mg/L)								
チウラム	(mg/L)								
シマジン	(mg/L)								
チオベンカルブ	(mg/L)								
ベンゼン	(mg/L)								
セレン	(mg/L)								
硝酸性窒素	(mg/L)								
亜硝酸性窒素	(mg/L)								
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)								
ふっ素	(mg/L)								
ほう素	(mg/L)								
1,4-ジオキサソ	(mg/L)								
要監視項目									
クロロホルム	(mg/L)								
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)								
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)								
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)								
イソキサチオン	(mg/L)								
ダイアジン	(mg/L)								
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)								
イソプロチオラン	(mg/L)								
オキシ銅	(mg/L)								
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)								
プロピザミド	(mg/L)								
EPN	(mg/L)								
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)								
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)								
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)								
クロルニトロフエン(GNP)	(mg/L)								
トルエン	(mg/L)								
キシレン	(mg/L)								
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)								

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号		類型	調査年度	調査区分	水域名				地点名
26-605-02		A	2014	2	若狭湾				波見崎沖
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	
採取月日	4/24	4/24	6/25	6/25	8/4	8/4	11/6	11/6	
採取時刻	10:29	10:30	10:33	10:34	10:29	10:29	10:36	10:37	
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)								
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)								
トリクロロエチレン	(mg/L)								
テトラクロロエチレン	(mg/L)								
1,3-ジクロロロロヘン	(mg/L)								
チウラム	(mg/L)								
シマジン	(mg/L)								
チオベンカルブ	(mg/L)								
ベンゼン	(mg/L)								
セレン	(mg/L)								
硝酸性窒素	(mg/L)								
亜硝酸性窒素	(mg/L)								
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)								
ふっ素	(mg/L)								
ほう素	(mg/L)								
1,4-ジオキサソ	(mg/L)								
要監視項目	(mg/L)								
クロロホルム	(mg/L)								
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)								
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)								
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)								
イソキサチオン	(mg/L)								
ダイアジン	(mg/L)								
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)								
イソプロチオラン	(mg/L)								
オキシ銅	(mg/L)								
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)								
プロピザミド	(mg/L)								
EPN	(mg/L)								
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)								
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)								
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)								
クロルニトロフエン(GNP)	(mg/L)								
トルエン	(mg/L)								
キシレン	(mg/L)								
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)								

