

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			
26-012-01		A		2014		0		野田川				六反田橋			
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)			
採取月日	4/16	5/14	6/11	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4	3/4			
採取時刻	10:35	11:40	10:32	10:38	10:52	10:50	10:05	11:05	10:10	9:40	10:14	10:21			
一般項目															
天候	04	04	04	01	04	04	10	02	02	04	02	02			
気温 (°C)	21.5	26.0	25.8	29.5	29.5	28.9	19.9	18.0	9.0	3.5	10.0	13.8			
水温 (°C)	13.5	18.8	22.2	24.8	27.2	23.0	19.4	14.0	8.0	6.0	7.6	9.2			
流量 (m ³ /s)	0.94	0.45	0.46	0.31	0.16	1.67	0.92	1.43	1.11	2.10	3.33	4.35			
採取位置	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01			
採取水深 (m)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
全水深 (m)															
透明度 (m)															
生活環境項目															
pH	7.1	7.5	7.1	6.9	7.3	7.2	7.3	7.0	7.4	6.2	7.6	7			
DO (mg/L)	10	9.5	10	9.2	8.4	9.7	9.2	10	13	12	12	13			
BOD (mg/L)	<0.5	1.7	0.5	<0.5	0.7	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
COD (mg/L)	2.2	4.8	3.6	2.4	3.2	2.3	1.9	1.9	1.1	1.0	1.5	2.3			
SS (mg/L)	6	14	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2			
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.3E+03	7.0E+03	1.3E+04	4.9E+04	3.3E+04	3.3E+04	4.9E+04	2.3E+03	3.3E+03	6.3E+02	7.9E+02	7.9E+03			
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)															
全窒素 (mg/L)		0.57		0.33				0.49		0.50					
全磷 (mg/L)		0.080		0.024				0.017		0.013					
全亜鉛 (mg/L)		0.003						0.002							
ノルフェネール (mg/L)										<0.00006					
LAS (mg/L)		0.004													
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
26-013-52	B	2014	0	竹野川	新橋
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	
採取月日	5/14	7/2	11/5	1/14	
採取時刻	12:18	11:13	11:35	9:03	
一般項目					
天候	04	01	02	04	
気温 (°C)	25.0	30.4	19.6	3.1	
水温 (°C)	19.0	26.0	14.2	5.5	
流量 (m ³ /s)	0.38	0.14	1.60	2.49	
採取位置	01	01	01	01	
採取水深 (m)	0.1	0.1	0.1	0.1	
全水深 (m)					
透明度 (m)					
生活環境項目					
pH	7.5	6.9	7.1	6.9	
DO (mg/L)	9.4	9.2	9.2	12	
BOD (mg/L)	1.1	< 0.5	< 0.5	< 0.5	
COD (mg/L)	3.5	2.7	2.6	1.9	
SS (mg/L)	5	2	3	2	
大腸菌群数 (MPN/100mL)	7.9E+04	7.0E+04	7.9E+03	1.7E+03	
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)					
全窒素 (mg/L)	0.28	0.23	0.34	0.42	
全磷 (mg/L)	0.049	0.039	0.023	0.015	
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)		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)					
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
26-013-56	B	2014	0	竹野川	内記橋
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	
採取月日	5/14	7/2	11/5	1/14	
採取時刻	8:55	8:55	9:20	8:53	
一般項目					
天候	04	02	01	04	
気温 (°C)	23.8	27.3	16.0	4.5	
水温 (°C)	18.5	24.2	13.4	6.2	
流量 (m ³ /s)	1.45	1.16	5.58	10.75	
採取位置	01	01	01	01	
採取水深 (m)	0.1	0.1	0.1	0.1	
全水深 (m)					
透明度 (m)					
生活環境項目					
pH	6.6	6.7	7.0	6.8	
DO (mg/L)	10	10	10	12	
BOD (mg/L)	1.7	< 0.5	0.6	< 0.5	
COD (mg/L)	5.1	3.3	2.7	1.7	
SS (mg/L)	12	4	2	2	
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.3E+05	2.2E+04	2.3E+04	1.1E+04	
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)					
全窒素 (mg/L)	0.72	0.54	0.44	0.46	
全磷 (mg/L)	0.10	0.064	0.028	0.020	
全亜鉛 (mg/L)	0.007		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)		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)					
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
26-013-56		B	2014	0	竹野川	内記橋
項目	(01)	(02)	(03)	(04)		
採取月日	5/14	7/2	11/5	1/14		
採取時刻	8:55	8:55	9:20	8:53		
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	
				竹野川												荒木野橋	
26-013-01	B	2014	0	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)		
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)					
採取月日	4/16	5/14	6/11	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4	3/4					
採取時刻	9:10	9:40	9:08	9:40	9:17	9:35	9:12	10:30	9:03	9:35	9:08	9:00					
一般項目																	
天候	02	04	04	02	10	04	10	01	04	04	04	04	04	04	02		
気温 (°C)	17.2	26.7	25.7	25.5	27.0	27.9	21.0	16.0	5.3	7.0	3.5	11.1					
水温 (°C)	12.0	18.5	23.1	25.0	26.7	23.7	21.0	14.2	8.0	6.0	6.4	8.0					
流量 (m ³ /s)	5.49	2.26	2.31	2.03	0.94		1.45	5.52	5.83	14.01	9.42	23.12					
採取位置	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01		
採取水深 (m)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
全水深 (m)																	
透明度 (m)																	
生活環境項目																	
pH	6.9	6.8	6.6	6.9	6.8	6.4	6.5	6.9	6.6	6.8	6.2	6.7					
DO (mg/L)	10	10	8.5	9.8	7.7	8.8	10	12	11	12	12	11					
BOD (mg/L)	<0.5	1.7	1.7	<0.5	0.7	1.1	0.6	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5					
COD (mg/L)	2.1	5.5	5.9	3.6	3.7	3.0	3.3	2.4	2.5	1.8	2.0	5.3					
SS (mg/L)	2	12	6	6	4	7	7	1	2	4	4	21					
大腸菌群数 (MPN/100mL)	3.3E+03	2.2E+05	1.3E+04	3.3E+04	1.1E+04	3.3E+04	3.3E+04	1.7E+04	4.6E+04	2.3E+03	1.3E+04	1.60E+04					
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)																	
全窒素 (mg/L)		0.82		0.57				0.48		0.49							
全磷 (mg/L)		0.11		0.100				0.049		0.033							
全亜鉛 (mg/L)		0.005						0.001		<0.00006							
ノルフェネール (mg/L)																	
LAS (mg/L)		0.0006															
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)								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									

