

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	
26-039-01	A	2008	0	大手川							京口橋	
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)		
採取月日	4/16	5/21	6/4	8/6	9/10	11/5	12/3	1/7	2/4	3/4		
採取時刻	9:10	9:25	9:15	9:10	9:10	9:25	9:10	9:10	9:10	9:23		
一 般 項 目												
天候	04	02	02	04	01	01	01	04	02	10		
気温 (°C)	16.0	21.0	19.0	30.5	30.0	18.0	10.5	4.0	7.0	8.0		
水温 (°C)	11.7	16.3	16.9	25.7	20.8	12.3	10.0	6.1	6.5	7.2		
流量 (m ³ /S)	0.51	0.33	0.33	0.35	0.07	0.38	0.47	1.32	0.96	0.52		
採取位置	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		
全水深 (m)												
透明度 (m)												
生 活 環 境 項 目												
pH	7.1	7.4	7.2	7.3	7.0	7.3	7.2	6.7	6.7	6.9		
DO (mg/l)	10	10	7.6	7.5	5.4	10	10	12	11	10		
BOD (mg/l)	0.8	1.2	0.7	3.1	1.0	1.3	0.9	1.5	<0.5	0.7		
COD (mg/l)	1.9	2.6	2.6	2.7	2.0	2.0	1.7	2.5	1.4	3.2		
SS (mg/l)	5	6	7	12	9	9	6	8	10	25		
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.30E+04	3.30E+04	7.90E+03	1.70E+05	1.30E+04	3.30E+04	7.90E+03	3.30E+03	1.40E+03	3.50E+03		
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)												
全窒素 (mg/l)		0.73				0.78		0.80				
全磷 (mg/l)		0.056				0.031		0.021				
全亜鉛 (mg/l)	0.003	0.007	0.007	0.013	0.004	0.010	0.004	0.008	0.006	0.005		
健 康 項 目												
カドミウム (mg/l)						<0.001						
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)						<0.002						
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)						<0.004						
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)						<0.1						
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)						<0.0006						

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
26-039-01	A	2008	0	大手川	京口橋

項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)		
採取月日	4/16	5/21	6/4	8/6	9/10	11/5	12/3	1/7	2/4	3/4		
採取時刻	9:10	9:25	9:15	9:10	9:10	9:25	9:10	9:10	9:10	9:23		
トリクロロエチレン (mg/l)						<0.003						
テトラクロロエチレン (mg/l)						<0.001						
1,3-ジクロロプロペン (mg/l)		<0.0002										
チウラム (mg/l)												
シマジン (mg/l)		<0.0003										
チオベンカルブ (mg/l)		<0.002										
ベンゼン (mg/l)						<0.001						
セレン (mg/l)						<0.002						
硝酸性窒素 (mg/l)		0.27				0.29		0.67				
亜硝酸性窒素 (mg/l)		<0.01				<0.01		<0.01				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)		0.28				0.30		0.68				
ふっ素 (mg/l)		<0.08				<0.08						
ほう素 (mg/l)		<0.1				<0.1						
要 監 視 項 目												
クロロホルム (mg/l)						<0.006						
トランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)						<0.004						
1,2-ジクロロプロパン (mg/l)						<0.006						
p-ジクロロベンゼン (mg/l)						<0.02						
イソキサチオン (mg/l)												
ダイアジノン (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)												
フェノプカルブ(BPMC) (mg/l)												
イプロベンホス(IPP) (mg/l)												
クロルニトロフェン(CNP) (mg/l)												
トルエン (mg/l)						<0.06						
キシレン (mg/l)						<0.04						
フタル酸ジエチルヘキシル (mg/l)						<0.006						
ニッケル (mg/l)		<0.005				0.005						
モリブデン (mg/l)						<0.007						
アンチモン (mg/l)						<0.002						

