

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	
26-028-01		A		2014		0		柵野川							和泉大橋	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)					
採取月日	4/16	5/14	6/11	7/2	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4	3/4					
採取時刻	10:45	11:12	10:05	11:30	10:03	10:02	11:15	10:00	11:25	10:05	10:12					
一般項目																
天候	02	03	04	01	04	04	03	02	04	11	03					
気温 (°C)	18.9	20.8	24.5	28.3	27.0	24.5	13.5	3.3	5.0	2.1	8.3					
水温 (°C)	9.9	17.8	20.5	25.5	20.5	20.8	13.0	7.2	5.5	4.2	7.6					
流量 (m ³ /s)																
採取位置	02	02	01	02	02	02	02	02	02	02	02					
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					
全水深 (m)																
透明度 (m)																
生活環境項目																
pH	7.5	7.8	7.3	7.4	7.4	7.0	7.6	7.7	6.8	7.6	8.2					
DO (mg/L)	11	10	9.5	9.8	10	7.5	9.6	9.9	11	13	12					
BOD (mg/L)	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5					
COD (mg/L)	1.0	1.4	1.1	1.0	2.8	0.6	0.8	0.7	0.8	0.7	1.2					
SS (mg/L)	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	3	<1	<1					
大腸菌群数 (MPN/100mL)	2.2E+02	1.3E+03	7.0E+03	7.0E+03	2.3E+02	7.9E+03	1.3E+03	3.3E+02	7.9E+01	1.3E+02	2.3E+02					
n-アギヤ抽出物質 (mg/L)																
全窒素 (mg/L)																
全窒素 (mg/L)																
全窒素 (mg/L)																
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-ジクロロエチレン (mg/L)																
シス-1,2-ジクロロエチレン (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	
26-031-01		A		2014		0		上林川							五郎橋	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)					
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					
採取時刻	10:25	11:00	10:25	11:25	10:35	11:00	10:35	11:20	10:35	11:00	10:20					
一般項目																
天候	02	04	04	02	04	04	04	02	02	04	04					
気温 (°C)	19.0	25.5	25.5	30.0	28.5	27.2	22.6	18.0	7.5	7.8	5.7					
水温 (°C)	14.0	19.7	23.0	25.8	26.2	23.8	21.0	14.0	7.1	5.1	4.7					
流量 (m ³ /s)																
採取位置	02	02	01	02	02	02	02	02	02	02	02					
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					
全水深 (m)																
透明度 (m)																
生活環境項目																
pH	7.6	7.2	7.6	7.1	6.9	7.5	7.3	6.9	7.3	7.0	7.0					
DO (mg/L)	9.9	8.3	8.3	6.3	7.2	8.9	7.6	10	11	11	12					
BOD (mg/L)	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5					
COD (mg/L)	1.0	1.5	1.7	1.2	1.4	1.4	1.0	1.4	0.9	0.7	1.0					
SS (mg/L)	1	1	1	<1	<1	<1	<1	1	<1	1	1					
大腸菌群数 (MPN/100mL)	2.3E+02	1.3E+04	7.9E+03	3.3E+03	1.3E+04	7.9E+03	4.9E+03	3.3E+03	1.3E+03	3.3E+02	7.9E+02					
n-アギヤ抽出物質 (mg/L)																
全窒素 (mg/L)												0.47				
全磷 (mg/L)												0.011				
全亜鉛 (mg/L)												<0.001				
ノニルフェノール (mg/L)												<0.00006				
LAS (mg/L)																
健康項目																
カドミウム (mg/L)																
全シアン (mg/L)												<0.0003				
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)																
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	
26-032-01		A		2014		0		八田川				八田川橋	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)			
採取月日	5/14	6/11	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4			
採取時刻	9:30	9:10	9:45	9:10	9:20	9:15	9:40	9:20	9:45	9:10			
一般項目													
天候	04	04	02	02	04	04	04	02	04	04			
気温 (°C)	24.0	26.1	28.5	32.3	27.5	28.0	9.8	5.8	5.0	6.5			
水温 (°C)	19.0	23.5	26.2	27.5	24.9	21.6	12.0	6.5	5.8	5.8			
流量 (m ³ /s)	0.17	0.36	0.02	0.11	0.42	0.32							
採取位置	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01			
採取水深	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
全水深													
透明度													
生活環境項目													
pH	7.7	7.9	8.2	7.3	7.2	7.5	7.3	7.2	6.8	6.9			
DO (mg/L)	10	7.0	9.2	8.2	9.5	8.9	10.0	11.0	11	11			
BOD (mg/L)	1.8	1.9	0.9	0.9	1.0	0.7	< 0.5	0.9	0.8	0.5			
COD (mg/L)	5.3	7.2	4.8	4.3	3.0	3.0	2.6	2.4	1.6	2.0			
SS (mg/L)	5	6	2	2	< 1	1	1	< 1	2	1			
大腸菌群数 (MPN/100mL)	2.3E+04	3.3E+04	4.6E+04	7.9E+04	4.9E+03	1.3E+05	2.3E+04	3.3E+03	7.9E+03	5.4E+03			
n-アギヤ抽出物質 (mg/L)													
全窒素 (mg/L)	1.3		0.98				0.85		0.68				
全磷 (mg/L)	0.13		0.15				0.078		0.055				
全亜鉛 (mg/L)	0.003						0.003						
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)							< 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	
26-033-01		A		2014		0		犀川				小貝橋	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)			
採取月日	5/14	6/11	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4			
採取時刻	9:55	9:30	10:15	9:30	9:55	9:35	10:05	9:45	10:00	9:35			
一般項目													
天候	02	04	02	04	04	04	02	02	04	04			
気温 (°C)	25.0	29.5	30.5	28.2	28.6	27.0	16.2	10.0	6.8	7.8			
水温 (°C)	18.5	23.8	27.2	27.0	24.5	21.9	13.0	7.0	6.0	5.3			
流量 (m ³ /s)	0.08	0.54	0.58	0.46	1.57	0.65	1.23	0.87	2.33	2.38			
採取位置	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01			
採取水深	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
全水深													
透明度													
生活環境項目													
pH	7.6	7.6	7.4	7.1	6.7	7.5	7.0	7.3	6.8	6.9			
DO (mg/L)	8.8	8.6	7.9	7.6	8.2	8.2	10	10	12	11			
BOD (mg/L)	1.0	0.9	0.8	0.9	0.9	0.7	< 0.5	0.5	< 0.5	< 0.5			
COD (mg/L)	3.6	4.2	3.5	3.3	2.5	2.8	2.6	2.4	1.7	1.7			
SS (mg/L)	14	11	12	11	5	3	3	6	4	4			
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.3E+04	2.3E+04	2.8E+04	4.9E+04	1.1E+04	4.9E+04	1.1E+04	1.3E+04	2.3E+03	1.3E+03			
n-アキチ抽出物質 (mg/L)													
全窒素 (mg/L)	0.47		0.57				0.55		0.60				
全リン (mg/L)	0.055		0.068				0.035		0.033				
全亜鉛 (mg/L)	0.002						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)													
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-ジクロロエチレン (mg/L)													
シス-1,2-ジクロロエチレン (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	
26-033-01		A		2014		0		犀川				小貝橋	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)			
採取月日	5/14	6/11	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4			
採取時刻	9:55	9:30	10:15	9:30	9:55	9:35	10:05	9:45	10:00	9:35			
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						
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-ジクロロプロパン (mg/L)	< 0.0002												
チウラム (mg/L)			< 0.0006										
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)							0.38						
亜硝酸性窒素 (mg/L)							< 0.01						
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)							0.39						
ふっ素 (mg/L)	< 0.08						< 0.08						
ほう素 (mg/L)							< 0.1						
1,4-ジオキサソ (mg/L)			< 0.005										
要 覧 報 項 目													
クロホルム (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						
インキサチオン (mg/L)			< 0.0008										
ダイアジン (mg/L)			< 0.0005										
フェニトロチオン (MEP) (mg/L)			< 0.0003										
イソプロチオラン (mg/L)			< 0.004										
オキシソニ (mg/L)			< 0.004										
クロロタロニル (TPN) (mg/L)			< 0.005										
プロピザミド (mg/L)			< 0.0008										
EPN (mg/L)			< 0.0006										
ジクロロボス (DDVP) (mg/L)			< 0.0008										
フェニカルブ (BPMC) (mg/L)			< 0.003										
イプロベンホス (IBP) (mg/L)			< 0.0008										
クロルニトロフェン (CNP) (mg/L)			< 0.0001										
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								

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	
Z6-034-01		A		2014		0		土師川							土師橋	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)				
採取月日	4/16	5/7	6/4	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4	3/13				
採取時刻	10:20	11:10	10:20	10:20	10:20	10:22	10:18	10:35	10:10	10:15	11:05	10:10				
一般項目																
天候	04	01	04	02	04	04	04	02	02	04	02	02				
気温 (°C)	18.2	23.0	27.9	28.8	31.1	30.6	22.7	12.5	7.5	4.2	7.8	6.9				
水温 (°C)	15.0	18.7	24.0	28.9	27.6	24.5	22.6	14.3	8.6	6.1	7.0	6.6				
流量 (m3/s)																
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	0.2	0.1				
全水深 (m)	0.5	0.6	0.4	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8	0.8	0.6	1.0				
透明度 (m)																
生活環境項目																
pH	7.7	7.7	7.9	7.8	7.9	7.6	7.8	7.7	7.7	7.4	7.4	7.4				
DO (mg/L)	10	10	8.4	8.3	8.3	8.8	8.9	10	11	12	12	12				
BOD (mg/L)	0.5	0.6	1.6	0.8	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
COD (mg/L)	1.5	2.6	3.3	3.1	2.5	1.4	1.8	1.6	2.3	1.1	1.7	1.2				
SS (mg/L)	2	9	4	2	2	3	2	4	6	3	13	7				
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.3E+02	7.0E+02	2.4E+02	1.3E+03	7.0E+03	2.4E+04	4.6E+03	3.3E+03	7.0E+02	2.1E+02	3.3E+02	4.9E+02				
n-アキチ抽出物質 (mg/L)																
全窒素 (mg/L)																
全磷 (mg/L)																
全亜鉛 (mg/L)		0.003			0.001			0.001			0.005					
ノニルフェノール (mg/L)		<0.00006			<0.00006			<0.00006			<0.00006					
LAS (mg/L)		<0.0006			<0.0006			<0.0006			<0.0006					
健康項目																
カドミウム (mg/L)		<0.0003						<0.0003								
全シアン (mg/L)		ND						ND								
鉛 (mg/L)		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005					
六価クロム (mg/L)		<0.02			<0.02			<0.02			<0.005					
ヒ素 (mg/L)		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005					
総水銀 (mg/L)		<0.0005						<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			<0.002			<0.002			<0.002					
四塩化炭素 (mg/L)		<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002					
1,2-ジクロロエタン (mg/L)		<0.0004			<0.0004			<0.0004			<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01					
スス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)		<0.004			<0.004			<0.004			<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			
26-034-01		A		2014		0		土師川				土師橋			
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)			
採取月日	4/16	5/7	6/4	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/14	2/4	3/13			
採取時刻	10:20	11:10	10:20	10:20	10:20	10:22	10:18	10:35	10:10	10:15	11:05	10:10			
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)		< 0.1						< 0.1							
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)		< 0.0006						< 0.0006							
トリクロロエチレン (mg/L)		< 0.003						< 0.003							
テトラクロロエチレン (mg/L)		< 0.001						< 0.001							
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)		< 0.0002						< 0.0002							
チウラム (mg/L)		< 0.0006													
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						< 0.001							
セレン (mg/L)		< 0.002						< 0.002							
硝酸性窒素 (mg/L)		0.48			0.11			0.34			0.49				
亜硝酸性窒素 (mg/L)		< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)		0.49			0.12			0.35			0.50				
ふっ素 (mg/L)		< 0.08			< 0.08			< 0.08			< 0.08				
ほう素 (mg/L)		< 0.1			< 0.1			< 0.1			< 0.1				
1,4-ジオキサソ (mg/L)		< 0.005						< 0.005							
要 報 項 目															
クロホルム (mg/L)		< 0.006						< 0.006							
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)															
インキサチオン (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)		< 0.004													
オキシソニ (mg/L)															
クロロタニル(TPN) (mg/L)															
プロピザミド (mg/L)															
EPN (mg/L)															
ジクロロボス(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(CNP) (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)		< 0.006						< 0.006							

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
26-317-01		2014	0	土師川	東橋
項目	(01)	(02)	(03)		
採取月日	5/14	11/5	1/14		
採取時刻	9:02	9:10	9:29		
一般項目					
天候	04	04	04		
気温 (°C)	24.5	10.0	6.8		
水温 (°C)	19.5	12.7	5.0		
流量 (m ³ /s)					
採取位置	01	01	01		
採取水深 (m)	0.1	0.1	0.1		
全水深 (m)					
透明度 (m)					
生活環境項目					
pH	7.3	7.2	7.3		
DO (mg/L)	9.2	9.3	11		
BOD (mg/L)	1.0	< 0.5	< 0.5		
COD (mg/L)	3.4	1.9	1.9		
SS (mg/L)	13	10	7		
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.3E+04	7.9E+03	1.3E+03		
n-アキチ抽出物質 (mg/L)					
全窒素 (mg/L)	0.69	0.66	0.85		
全磷 (mg/L)	0.13	0.056	0.12		
全亜鉛 (mg/L)	0.003	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-ジクロロエチレン (mg/L)					
シス-1,2-ジクロロエチレン (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	
26-035-01		A		2014		0		牧川							天津橋	
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	10:58	11:00	10:49	11:10	9:45	10:30	10:54	11:34	11:55	11:16	9:45	10:10				
一般項目																
天候	04	04	04	02	04	04	04	02	02	04	04	02				
気温 (°C)	21.0	23.2	27.5	30.3	31.0	28.5	21.5	15.7	11.3	6.5	8.0	12.0				
水温 (°C)	13.6	18.0	21.8	26.1	26.5	21.8	20.0	13.0	8.0	5.1	6.0	7.3				
流量 (m ³ /s)	2.67	0.56	0.93	0.32	0.52	0.99	1.18	2.28	2.03	5.06	5.42					
採取位置	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	03				
採取水深	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																
透明度																
生活環境項目																
pH	8.0	7.9	7.6	8.0	6.8	7.1	7.1	7.7	7.5	7.4	7.6	7.0				
DO (mg/L)	10	9.4	9.1	9.8	9.1	8.5	9.4	8.1	10	11	12	11				
BOD (mg/L)	<0.5	0.7	1.1	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
COD (mg/L)	1.4	2.1	2.2	1.5	1.7	1.3	1.3	5.3	1.1	1.1	1.4	3.0				
SS (mg/L)	1	3	3	1	1	1	<1	<1	5	1	1	11				
大腸菌群数 (MPN/100mL)	7.9E+02	1.3E+04	3.3E+04	7.9E+03	1.3E+04	1.7E+04	2.3E+04	2.3E+03	3.3E+03	2.3E+03	7.9E+02	7.9E+03				
n-アキチ抽出物質 (mg/L)																
全窒素 (mg/L)		0.88		0.49				0.65		0.74						
全磷 (mg/L)		0.045		0.028				0.015		0.008						
全亜鉛 (mg/L)		0.001						<0.001								
ノニルフェノール (mg/L)										<0.00006						
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)																
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								

