

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				
26-008-01	A	2007	0	木津川(2)				笹瀬橋				
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)
採取月日	4/18	5/16	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/6	1/9	2/6	3/5
採取時刻	11:40	11:30	11:30	11:20	11:20	11:30	11:25	11:50	0:05	11:05	11:25	11:05
一般項目												
天候	04	04	02	10	02	02	04	01	01	02	04	02
気温 (°C)	12.3	21.8	25.5	24.3	28.5	30.3	23.5	14.1	7.8	8.6	7.6	7.5
水温 (°C)	12.8	18.7	23.6	24.0	24.7	27.4	21.5	15.3	8.0	6.8	5.3	6.8
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)	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
全水深 (m)	1.0	0.6	0.7	1.4	1.2	0.9	0.8	0.8	1.1	0.8	1.0	0.8
透明度 (m)												
生活環境項目												
pH	7.8	7.8	8.0	7.6	8.0	7.9	8.0	7.9	7.8	7.7	7.7	7.8
DO (mg/l)	11	9.5	9.0	8.0	9.0	8.2	9.1	10	12	12	13	12
BOD (mg/l)	2.2	2.6	2.2	1.7	0.9	0.9	0.9	0.9	1.6	1.5	1.3	2.0
COD (mg/l)	5.0	6.3	6.1	5.8	4.5	4.1	3.8	4.2	3.8	3.3	4.1	4.3
SS (mg/l)	3	5	2	13	3	3	2	3	2	3	3	3
大腸菌群数 (MPN/100ml)	7.00E+03	1.70E+04	1.30E+04	1.30E+04	4.90E+03	3.30E+04	1.70E+04	2.40E+04	3.30E+03	2.40E+04	7.00E+03	1.10E+03
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)					ND							
全窒素 (mg/l)	1.3	1.6	1.3	1.2	1.0	1.1	1.2	1.3	1.6	1.8	1.6	1.6
全磷 (mg/l)	0.15	0.16	0.15	0.15	0.091	0.12	0.12	0.10	0.11	0.10	0.086	0.097
全亜鉛 (mg/l)	0.005	0.006	0.005	0.006	0.008	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006
健康項目												
カドミウム (mg/l)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
全シアン (mg/l)		ND			ND			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			<0.02	
ヒ素 (mg/l)		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	
総水銀 (mg/l)		<0.0005			<0.0005			<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)		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)		<0.0006			<0.0006			<0.0006			<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
26-008-01	A	2007	0	木津川(2)								笹瀬橋
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)
採取月日	4/18	5/16	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/6	1/9	2/6	3/5
採取時刻	11:40	11:30	11:30	11:20	11:20	11:30	11:25	11:50	0:05	11:05	11:25	11:05
トリクロロエチレン (mg/l)		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
テトラクロロエチレン (mg/l)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
1,3-ジクロロベンゼン (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			<0.001			<0.001			<0.001	
セレン (mg/l)		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
硝酸性窒素 (mg/l)	0.92	1.0	0.80	0.78	0.76	0.83	0.98	0.98	1.2	1.2	1.1	1.1
亜硝酸性窒素 (mg/l)	0.05	0.07	0.04	0.03	0.01	0.02	0.01	0.03	0.03	0.04	0.02	0.03
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)	0.97	1.0	0.84	0.81	0.77	0.85	0.99	1.0	1.2	1.2	1.1	1.1
ふっ素 (mg/l)		0.18			0.12			0.08			0.09	
ほう素 (mg/l)		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	
要 監 視 項 目												
クロロホルム (mg/l)					<0.006						<0.006	
トランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)					<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)					<0.0008							
ダイアジノン (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							
オキシ銅 (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							
ジクロルボス(DDVP) (mg/l)					<0.0008							
フェノブカルブ(BPMC) (mg/l)					<0.003							
イプロベンホス(IPP) (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						<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			<0.005			<0.005	
モリブデン (mg/l)					<0.007							
アンチモン (mg/l)					<0.002							



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				
26-009-01	A	2007	0	木津川(3)				恭仁大橋				
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)
採取月日	4/17	5/10	6/5	7/25	8/7	9/4	10/2	11/7	12/5	1/8	2/5	3/4
採取時刻	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00
一般項目												
天候	02	04	02	02	02	02	02	01	02	02	04	04
気温 (°C)	17.1	16.9	28.1	32.9	34.1	32.1	28.0	19.8	10.6	13.1	6.6	10.6
水温 (°C)	14.4	15.9	22.8	24.7	29.4	28.1	24.7	17.2	10.8	8.1	6.3	8.0
流量 (m3/S)	28.00	23.67	30.77	54.33	40.23	38.08	23.04	9.00	18.36	5.36	13.58	16.23
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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
全水深 (m)	0.7	0.6	0.2	0.9	0.7	0.7	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.5
透明度 (m)												
生活環境項目												
pH	8.6	7.7	7.9	7.5	8.2	7.9	8.0	8.0	7.9	7.8	7.7	7.8
DO (mg/l)	12	9.5	9.5	8.4	9.4	8.0	8.2	10	11	12	13	13
BOD (mg/l)	1.7	1.4	1.2	0.7	1.1	1.0	0.7	0.6	1.0	0.6	1.0	1.3
COD (mg/l)	4.0	4.5	4.3	3.5	3.8	4.7	3.5	3.2	3.5	2.5	3.5	3.7
SS (mg/l)	5	8	1	4	2	6	2	1	3	1	3	3
大腸菌群数 (MPN/100ml)	9.40E+02	2.30E+03	7.90E+03	7.00E+03	2.20E+03	1.70E+04	2.20E+03	4.90E+03	1.30E+04	1.30E+03	3.30E+02	7.90E+02
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)												
全窒素 (mg/l)	1.3	1.4	1.2	1.2	1.0	1.1	1.2	1.4	1.4	1.8	1.6	1.6
全磷 (mg/l)	0.054	0.086	0.074	0.059	0.065	0.073	0.065	0.073	0.069	0.062	0.056	0.049
全亜鉛 (mg/l)	0.003	0.004	0.005	0.002	0.002	0.004	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004
健康項目												
カドミウム (mg/l)					<0.001						<0.001	
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	
ヒ素 (mg/l)					<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	
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.002						<0.002	
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.004						<0.004	
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	





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			
26-009-02	A	2007	0	木津川(3)					玉水橋			
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)
採取月日	4/17	5/10	6/5	7/25	8/7	9/4	10/2	11/7	12/5	1/8	2/5	3/4
採取時刻	13:50	13:40	13:45	13:35	13:50	13:45	13:50	14:00	13:45	13:40	13:40	14:00
一 般 項 目												
天候	02	04	02	02	02	02	02	01	02	02	04	04
気温 (°C)	17.3	17.4	29.1	33.8	34.2	32.1	27.1	21.0	11.2	13.9	6.7	8.1
水温 (°C)	15.0	17.2	24.2	25.9	29.9	29.2	25.9	19.0	11.3	9.7	6.8	9.0
流量 (m <sup>3</sup> /S)	15.53	13.31	17.30	43.62	27.05	32.45	20.62	6.98	12.02	3.93	7.88	10.37
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	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
全水深 (m)	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.9	0.7	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
透明度 (m)												
生 活 環 境 項 目												
pH	8.1	7.7	8.0	7.4	8.3	7.7	7.9	8.2	8.1	7.6	7.6	7.7
DO (mg/l)	11	9.5	9.3	8.4	9.8	7.7	9.2	11	12	12	13	12
BOD (mg/l)	2.1	1.5	1.1	0.7	0.9	0.9	0.7	0.5	1.0	0.6	1.0	1.2
COD (mg/l)	4.2	4.8	4.0	3.6	3.6	5.0	3.5	2.9	3.5	2.7	3.7	3.8
SS (mg/l)	7	8	5	5	2	12	3	<1	2	1	3	3
大腸菌群数 (MPN/100ml)	4.90E+02	1.70E+03	4.90E+03	1.10E+04	2.80E+03	1.40E+04	4.90E+03	2.40E+03	7.90E+03	4.60E+02	3.30E+02	1.70E+02
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)												
全窒素 (mg/l)	1.4	1.5	1.3	1.3	1.0	1.2	1.4	1.5	1.5	2.2	1.8	1.7
全磷 (mg/l)	0.056	0.085	0.074	0.061	0.058	0.085	0.073	0.071	0.075	0.056	0.058	0.050
全亜鉛 (mg/l)	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.006	0.004	0.003	0.004	0.005	0.006	0.005
健 康 項 目												
カドミウム (mg/l)					<0.001						<0.001	
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	
ヒ素 (mg/l)					<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	
1,2-ジクロロエタン (mg/l)					<0.0004						<0.0004	
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.002						<0.002	
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.004						<0.004	
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)					<0.0006						<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				
26-009-03	A	2007	0	木津川(3)				木津川御幸橋				
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)
採取月日	4/17	5/10	6/5	7/25	8/7	9/4	10/2	11/7	12/5	1/8	2/5	3/4
採取時刻	14:25	14:35	14:50	14:30	14:50	14:30	14:45	14:50	14:30	14:40	14:20	15:00
一 般 項 目												
天候	02	04	02	02	02	02	02	01	04	02	02	04
気温 (°C)	15.8	17.2	29.7	32.7	33.5	33.5	27.6	20.4	10.3	14.2	8.0	8.8
水温 (°C)	15.1	18.3	24.8	26.3	30.6	30.0	25.6	18.7	10.9	9.7	8.0	9.4
流量 (m3/S)	39.77	38.34	31.57	63.29	41.23	41.96	27.33	21.71	25.58	18.16	23.88	25.01
採取位置	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
採取水深 (m)	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
全水深 (m)	2.7	2.7	2.6	0.7	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6
透明度 (m)												
生 活 環 境 項 目												
pH	8.0	7.8	7.8	7.4	8.1	7.8	7.9	8.0	8.1	7.7	7.6	7.7
DO (mg/l)	10	9.2	8.6	7.6	8.5	7.2	8.4	9.8	11	11	12	11
BOD (mg/l)	2.0	1.4	1.0	0.6	1.1	0.8	0.5	0.6	1.1	0.5	0.9	1.3
COD (mg/l)	4.7	4.9	4.0	3.5	4.0	4.8	3.2	3.0	3.6	2.7	3.5	3.9
SS (mg/l)	20	19	6	22	26	26	10	5	7	6	6	10
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.30E+03	7.90E+02	4.90E+03	4.90E+03	7.90E+03	2.20E+04	1.70E+03	3.30E+03	1.30E+04	1.30E+03	1.40E+02	2.20E+02
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)												
全窒素 (mg/l)	1.5	1.6	1.3	1.3	1.0	1.3	1.4	1.6	1.7	2.3	1.9	1.8
全磷 (mg/l)	0.074	0.093	0.077	0.081	0.084	0.11	0.078	0.071	0.082	0.064	0.056	0.057
全亜鉛 (mg/l)	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.008	0.005	0.004	0.004	0.005	0.013	0.006
健 康 項 目												
カドミウム (mg/l)					<0.001						<0.001	
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	
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	
1,2-ジクロロエタン (mg/l)					<0.0004						<0.0004	
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.002						<0.002	
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.004						<0.004	
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)					<0.0006						<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
26-259-01		2007	0	木津川(3)	高山ダム下流
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	
採取月日	5/16	8/1	11/7	2/6	
採取時刻	12:00	11:50	12:20	12:00	
一 般 項 目					
天候	04	02	01	04	
気温 (°C)	18.8	27.4	14.0	8.8	
水温 (°C)	17.0	25.1	17.0	5.9	
流量 (m <sup>3</sup> /S)					
採取位置	01	02	02	02	
採取水深 (m)	0.2	0.2	0.1	0.1	
全水深 (m)	0.8	0.8	0.7	0.7	
透明度 (m)					
生 活 環 境 項 目					
pH	7.5	7.6	7.6	7.6	
DO (mg/l)	9.8	9.0	9.4	12	
BOD (mg/l)	1.2	1.1	1.1	1.2	
COD (mg/l)	3.8	3.9	3.7	3.9	
SS (mg/l)	3	4	2	3	
大腸菌群数 (MPN/100ml)	3.30E+02	1.10E+04	1.30E+04	3.30E+02	
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)					
全窒素 (mg/l)	1.4	1.2	1.2	1.6	
全磷 (mg/l)	0.049	0.050	0.094	0.081	
全亜鉛 (mg/l)		0.006		0.006	
健 康 項 目					
カドミウム (mg/l)					
全シアン (mg/l)					
鉛 (mg/l)		<0.005		<0.005	
六価クロム (mg/l)					
ヒ素 (mg/l)		<0.005		<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)					
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)					
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)					
1,1,2-トリクロロエタン (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		
26-271-02		2007	0	木津川(3)			木津川流入前(山田川)		
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)			
採取月日	5/9	7/11	9/5	11/7	1/9	3/5			
採取時刻	11:30	10:05	10:00	11:45	9:23	9:50			
一 般 項 目									
天候	02	10	02	02	02	02			
気温 (°C)	30.0	24.0	30.8	22.0	7.5	6.8			
水温 (°C)	24.4	22.7	27.6	18.2	4.6	7.9			
流量 (m <sup>3</sup> /S)	0.22	0.54	0.19	0.29	0.04	6.8			
採取位置	01	01	01	01	01	01			
採取水深 (m)	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	6.8	6.9	6.7	7.0	6.8			
DO (mg/l)	10	8.2	10	11	12	12			
BOD (mg/l)	3.2	1.9	2.1	1.5	1.9	2.3			
COD (mg/l)	7.2	7.8	6.5	6.5	5.9	6.3			
SS (mg/l)	5	12	8	5	5	5			
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.30E+04	1.70E+04	2.20E+04	1.30E+04	4.90E+03	3.30E+02			
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)									
全窒素 (mg/l)	3.2	2.1		3.1	5.2				
全磷 (mg/l)	0.21	0.39		0.24	0.066				
全亜鉛 (mg/l)	0.013	0.010		0.010	0.019				
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	
26-028-01	A	2007	0	和東川							葉切橋	
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)		
採取月日	4/18	5/9	6/6	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/5		
採取時刻	9:30	9:35	9:40	9:30	9:30	9:55	10:20	9:45	9:12	9:25		
一 般 項 目												
天候	04	02	02	02	04	02	02	02	04	02		
気温 (°C)	12.0	22.0	23.7	28.9	22.3	14.6	7.4	6.2	3.0	4.6		
水温 (°C)	10.4	15.8	19.0	23.2	19.8	13.7	6.8	5.2	3.7	3.7		
流量 (m <sup>3</sup> /S)	0.53	0.65	0.17	0.27	0.53	0.56	0.48	0.55	0.84	0.86		
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	6.4	6.5	6.6	6.6	6.3	6.6	6.6	7.1	7.1	6.8		
DO (mg/l)	11	9.8	9.0	8.4	9.5	10	12	12	13	12		
BOD (mg/l)	<0.5	1.2	1.4	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
COD (mg/l)	1.8	2.2	2.2	2.2	1.8	2.4	1.7	1.6	1.4	1.5		
SS (mg/l)	2	<1	<1	1	1	2	<1	<1	<1	<1		
大腸菌群数 (MPN/100ml)	4.90E+02	1.70E+04	1.30E+04	9.20E+04	1.70E+04	1.30E+04	7.90E+03	1.30E+03	4.60E+02	4.90E+02		
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)												
全窒素 (mg/l)		2.9				3.2		3.7				
全磷 (mg/l)		0.031				0.019		0.003				
全亜鉛 (mg/l)	<0.001	0.001	<0.001	0.001	<0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003		
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	
26-028-01	A	2007	0	和東川							葉切橋	
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)		
採取月日	4/18	5/9	6/6	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/5		
採取時刻	9:30	9:35	9:40	9:30	9:30	9:55	10:20	9:45	9:12	9:25		
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)		2.8				3.0		3.6				
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)		2.8				3.0		3.6				
ふっ素 (mg/l)		0.09				<0.08		<0.08				
ぼう素 (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)												
フェノパカルブ(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)						<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						
モリブデン (mg/l)						<0.007						
アンチモン (mg/l)						<0.002						

