

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 (m3/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				
ノニルフェノール (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				
26-012-02	A	2014	0	野田川				堂谷橋				
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	10:05	10:10	9:56	10:08	10:10	10:20	9:45	10:35	9:50	10:15	9:47	9:54
一般項目												
天候	04	04	04	02	04	04	10	02	02	04	04	02
気温 (°C)	18.9	26.0	24.5	30.0	29.8	29.3	20.9	18.0	8.5	4.5	9.0	12.7
水温 (°C)	13.9	20.5	24.6	26.5	29.0	23.5	19.9	14.0	7.2	5.9	7.1	9.1
流量 (m3/s)	2.75	0.74	1.15	0.87	0.23	3.55	1.49	2.95	2.46	5.20	5.75	8.31
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	6.8	7.3	7.1	6.8	7.2	7.0	7.1	7.1	7.6	7.1	7.1	6.9
DO (mg/L)	10	8.9	8.5	8.4	8.1	8.5	8.8	10	12	11	11	12
BOD (mg/L)	0.6	1.8	2.0	< 0.5	1.0	0.7	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
COD (mg/L)	1.9	7.5	8.0	3.9	5.8	2.6	2.2	2.1	1.4	1.4	1.6	3.3
SS (mg/L)	2	18	7	6	3	5	5	4	2	3	2	7
大腸菌群数 (MPN/100mL)	1.3E+03	4.9E+04	1.7E+05	4.9E+04	2.3E+04	2.2E+05	3.3E+04	1.3E+04	7.0E+03	7.9E+02	4.9E+02	5.4E+03
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)												
全窒素 (mg/L)		0.77		0.40				0.43		0.47		
全磷 (mg/L)		0.13		0.068				0.025		0.018		
全亜鉛 (mg/L)		0.007						0.003				
ノニルフェノール (mg/L)										< 0.00006		
LAS (mg/L)		0.002										
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				



