



# 公 共 用 水 域 水 質 測 定 結 果 個 表

都道府県	統一番号	地点	種類	調査年度	調査区分	水域名	庄川	調査担当機関名	岐阜県	枚目 / 枚数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
										地点名	御母衣ダム	(分析担当機関名)	(飛騨地域保健所)	01	01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
21	059	52A	-	イ	2004	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 30%;">採取月日</td> <td style="width: 10%;">05.26</td> <td style="width: 10%;">07.07</td> <td style="width: 10%;">09.01</td> <td style="width: 10%;">11.10</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>採取時刻</td> <td>10:20</td> <td>10:30</td> <td>10:10</td> <td>10:35</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td rowspan="7">一般項目</td> <td>天候</td> <td>晴れ</td> <td>晴れ</td> <td>晴れ</td> <td>晴れ</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>気温 ( )</td> <td>18.0</td> <td>28.0</td> <td>27.0</td> <td>13.0</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>水温 ( )</td> <td>14.0</td> <td>23.0</td> <td>22.0</td> <td>14.0</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>流量 (m<sup>3</sup>/sec)</td> <td>40.00</td> <td>70.50</td> <td>120.00</td> <td>23.00</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>採取位置</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>採取水深 (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>全水深 (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">生活環境項目 (河川)</td> <td>透明度 (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>pH</td> <td>7.2</td> <td>7.4</td> <td>7.4</td> <td>7.3</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>DO (mg/l)</td> <td>10.0</td> <td>8.1</td> <td>8.1</td> <td>9.1</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>BOD (mg/l)</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.7</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>COD (mg/l)</td> <td>1.6</td> <td>1.4</td> <td>1.8</td> <td>1.4</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>SS (mg/l)</td> <td>3</td> <td>&lt; 1</td> <td>1</td> <td>7</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>大腸菌群数 (MPN/100ml)</td> <td>2.3E01</td> <td>1.4E02</td> <td>5.4E03</td> <td>9.2E02</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>全窒素 (mg/l)</td> <td>0.35</td> <td>0.15</td> <td>0.18</td> <td>0.23</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>全有機 (mg/l)</td> <td>0.011</td> <td>0.030</td> <td>0.018</td> <td>0.026</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td rowspan="45">健康項目</td> <td>全亜鉛 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>カドミウム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>全シアン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>鉛 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>六価クロム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>砒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>総水銀 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>アルキル水銀 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>PCB (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ジクロロメタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>四塩化炭素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>1,2-ジクロロエタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>1,1-ジクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>トリクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>テトラクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>1,3-ジクロロプロペン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>チウラム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>シマジン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>チオベンカルブ (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ベンゼン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>セレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>硝酸性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>亜硝酸性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ふっ素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ほう素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td rowspan="30">要監視項目</td> <td>クロロホルム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>トランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>1,2-ジクロロプロパン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>p-ジクロロベンゼン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>イソキサチオン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ダイアジノン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>フェニトロチオン (MEP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>イソプロチオラン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>オキシ銅 (有機銅) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>クロロタロニル (TPN) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>プロピザミド (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>EPN (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ジクロルボス (DDVP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>フェノブカルブ (BPMC) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>イプロベンボス (IBP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>クロロニトロフェン (CNP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>トルエン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>キシレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>フタル酸ジエチルヘキシル (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ニッケル (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>モリブデン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>アンチモン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td rowspan="15">その他項目</td> <td>フェノール類 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>銅 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>鉄 (溶解性) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>マンガン (溶解性) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>クロム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>外観 (色相)</td> <td>無色</td> <td>無色</td> <td>無色</td> <td>灰緑色</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>臭気</td> <td>011</td> <td>011</td> <td>011</td> <td>011</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>水位 (m)</td> <td>59.00</td> <td>59.00</td> <td>54.00</td> <td>57.00</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>アンモニア性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>全有機性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>オルトリン酸態リン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>TOC (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>電気伝導率 (μs/cm)</td> <td>29</td> <td>28</td> <td>39</td> <td>37</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>透視度 (cm)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>濁度 (度)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Clイオン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>陰イオン界面活性剤 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>クロロフィル a (μg/l)</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>&lt; 1</td> <td>&lt; 1</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>ふん便性大腸菌群数 (個/100ml)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> </tr> </table>													採取月日	05.26	07.07	09.01	11.10								採取時刻	10:20	10:30	10:10	10:35							一般項目	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ							気温 ( )	18.0	28.0	27.0	13.0							水温 ( )	14.0	23.0	22.0	14.0							流量 (m <sup>3</sup> /sec)	40.00	70.50	120.00	23.00							採取位置	上層	上層	上層	上層							採取水深 (m)											全水深 (m)											生活環境項目 (河川)	透明度 (m)											pH	7.2	7.4	7.4	7.3							DO (mg/l)	10.0	8.1	8.1	9.1							BOD (mg/l)	0.5	0.5	0.5	0.7							COD (mg/l)	1.6	1.4	1.8	1.4							SS (mg/l)	3	< 1	1	7							大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.3E01	1.4E02	5.4E03	9.2E02							n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)											全窒素 (mg/l)	0.35	0.15	0.18	0.23							全有機 (mg/l)	0.011	0.030	0.018	0.026							健康項目	全亜鉛 (mg/l)											カドミウム (mg/l)											全シアン (mg/l)											鉛 (mg/l)											六価クロム (mg/l)											砒素 (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)											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)											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-ジクロロプロペン (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)											硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)											硝酸性窒素 (mg/l)											亜硝酸性窒素 (mg/l)											ふっ素 (mg/l)											ほう素 (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 (有機銅) (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)											フェノブカルブ (BPMC) (mg/l)											イプロベンボス (IBP) (mg/l)											クロロニトロフェン (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)											ニッケル (mg/l)											モリブデン (mg/l)											アンチモン (mg/l)											その他項目	フェノール類 (mg/l)											銅 (mg/l)											鉄 (溶解性) (mg/l)											マンガン (溶解性) (mg/l)											クロム (mg/l)											外観 (色相)	無色	無色	無色	灰緑色							臭気	011	011	011	011							水位 (m)	59.00	59.00	54.00	57.00							アンモニア性窒素 (mg/l)											全有機性窒素 (mg/l)											オルトリン酸態リン (mg/l)											TOC (mg/l)											電気伝導率 (μs/cm)	29	28	39	37							透視度 (cm)											濁度 (度)											Clイオン (mg/l)											陰イオン界面活性剤 (mg/l)											クロロフィル a (μg/l)	4	1	< 1	< 1							ふん便性大腸菌群数 (個/100ml)										
	採取月日	05.26	07.07	09.01	11.10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	採取時刻	10:20	10:30	10:10	10:35																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
一般項目	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	気温 ( )	18.0	28.0	27.0	13.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	水温 ( )	14.0	23.0	22.0	14.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	流量 (m <sup>3</sup> /sec)	40.00	70.50	120.00	23.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	採取位置	上層	上層	上層	上層																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	採取水深 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	全水深 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
生活環境項目 (河川)	透明度 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	pH	7.2	7.4	7.4	7.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	DO (mg/l)	10.0	8.1	8.1	9.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	BOD (mg/l)	0.5	0.5	0.5	0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	COD (mg/l)	1.6	1.4	1.8	1.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	SS (mg/l)	3	< 1	1	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.3E01	1.4E02	5.4E03	9.2E02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	全窒素 (mg/l)	0.35	0.15	0.18	0.23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	全有機 (mg/l)	0.011	0.030	0.018	0.026																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
健康項目	全亜鉛 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	カドミウム (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	全シアン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	鉛 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	六価クロム (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	砒素 (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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	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-ジクロロプロペン (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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	硝酸性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	亜硝酸性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ふっ素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ほう素 (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 (有機銅) (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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		フェノブカルブ (BPMC) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		イプロベンボス (IBP) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		クロロニトロフェン (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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ニッケル (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
モリブデン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
アンチモン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
その他項目		フェノール類 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		銅 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		鉄 (溶解性) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		マンガン (溶解性) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		クロム (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		外観 (色相)	無色	無色	無色	灰緑色																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		臭気	011	011	011	011																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		水位 (m)	59.00	59.00	54.00	57.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	アンモニア性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	全有機性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	オルトリン酸態リン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	TOC (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	電気伝導率 (μs/cm)	29	28	39	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	透視度 (cm)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	濁度 (度)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Clイオン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
陰イオン界面活性剤 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
クロロフィル a (μg/l)	4	1	< 1	< 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
ふん便性大腸菌群数 (個/100ml)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

# 公 共 用 水 域 水 質 測 定 結 果 個 表

コ ド	都 道 府 県	統 一 番 号	地 点	類 型	調 査 年 度	調 査 区 分	水 域 名	庄 川	調査担当 機関名	岐阜県 (飛騨地域保健所・外部委託機関)	枚目 / 枚数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
											01	01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2	1	059	01	A	イ	2004	0	成出ダム	(分析担当 機関名)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td>採取月日</td> <td>05.26</td> <td>06.02</td> <td>07.07</td> <td>08.11</td> <td>09.01</td> <td>11.10</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>採取時刻</td> <td>11:20</td> <td>11:50</td> <td>12:00</td> <td>10:50</td> <td>11:10</td> <td>11:30</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td rowspan="7">一 般 項 目</td> <td>天候</td> <td>晴れ</td> <td>曇り</td> <td>晴れ</td> <td>晴れ</td> <td>晴れ</td> <td>晴れ</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>気温 ( )</td> <td>26.0</td> <td>22.0</td> <td>30.0</td> <td>26.0</td> <td>26.5</td> <td>17.0</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>水温 ( )</td> <td>13.0</td> <td>13.0</td> <td>21.0</td> <td>22.0</td> <td>23.0</td> <td>12.5</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>流量 (m3/sec)</td> <td>195.00</td> <td>172.20</td> <td>183.00</td> <td>197.00</td> <td>49.00</td> <td>48.50</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>採取位置</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td>上層</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>採取水深 (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>全水深 (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">生 活 環 境 項 目 (河川)</td> <td>透明度 (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>pH</td> <td>7.1</td> <td>7.2</td> <td>7.2</td> <td>7.1</td> <td>7.3</td> <td>7.3</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>DO (mg/l)</td> <td>10.0</td> <td>10.0</td> <td>9.3</td> <td>9.1</td> <td>8.7</td> <td>10.0</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>BOD (mg/l)</td> <td>&lt; 0.5</td> <td>&lt; 0.5</td> <td>&lt; 0.5</td> <td>0.6</td> <td>0.6</td> <td>0.6</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>COD (mg/l)</td> <td>1.1</td> <td>1.3</td> <td>1.3</td> <td>1.1</td> <td>1.6</td> <td>1.4</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>SS (mg/l)</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>15</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>大腸菌群数 (MPN/100ml)</td> <td>2.3E02</td> <td>3.3E02</td> <td>2.4E02</td> <td>7.9E02</td> <td>3.3E02</td> <td>1.3E03</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>全窒素 (mg/l)</td> <td>0.42</td> <td></td> <td></td> <td>0.54</td> <td>0.42</td> <td>0.33</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>全有機 (mg/l)</td> <td>0.013</td> <td></td> <td></td> <td>0.008</td> <td>0.030</td> <td>0.035</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td rowspan="35">健 康 項 目</td> <td>全亜鉛 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>0.010</td> <td></td> <td>0.023</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>カドミウム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.001</td> <td></td> <td>&lt; 0.001</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>全シアン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>N D</td> <td></td> <td>N D</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>鉛 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.005</td> <td></td> <td>&lt; 0.005</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>六価クロム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.04</td> <td></td> <td>&lt; 0.04</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>砒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.005</td> <td></td> <td>&lt; 0.005</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>総水銀 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0005</td> <td></td> <td>&lt; 0.0005</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>アルキル水銀 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>P C B (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ジクロロメタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>四塩化炭素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0002</td> <td></td> <td>&lt; 0.0002</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1, 2-ジクロロエタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0004</td> <td></td> <td>&lt; 0.0004</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1, 1-ジクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>シス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.004</td> <td></td> <td>&lt; 0.004</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0005</td> <td></td> <td>&lt; 0.0005</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0006</td> <td></td> <td>&lt; 0.0006</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>トリクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>テトラクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0005</td> <td></td> <td>&lt; 0.0005</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)</td> <td>&lt; 0.0002</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0002</td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>チウラム (mg/l)</td> <td>&lt; 0.0006</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0006</td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>シマジン (mg/l)</td> <td>&lt; 0.0003</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.0003</td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>チオベンカルブ (mg/l)</td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ベンゼン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.001</td> <td></td> <td>&lt; 0.001</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>セレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>0.090</td> <td></td> <td>0.140</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>硝酸性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>0.09</td> <td></td> <td>0.13</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>亜硝酸性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.002</td> <td></td> <td>0.009</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ふっ素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.1</td> <td></td> <td>&lt; 0.1</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ほう素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td>&lt; 0.02</td> <td></td> <td>&lt; 0.02</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td rowspan="25">要 監 視 項 目</td> <td>クロロホルム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>トランス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1, 2-ジクロロプロパン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>p-ジクロロベンゼン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>イソキサチオン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ダイアジノン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>フェントロチオン (MEP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>イソプロチオラン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>オキシ銅 (有機銅) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>クロロタロニル (TPN) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>プロピザミド (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>E P N (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ジクロルボス (DDVP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>フェノブカルブ (BPMC) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>イプロベンボス (IBP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>クロロニトロフェン (CNP) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>トルエン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>キシレン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>フタル酸ジエチルヘキシル (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ニッケル (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>モリブデン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>アンチモン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td rowspan="15">そ の 他 項 目</td> <td>フェノール類 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>銅 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>鉄 (溶解性) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>マンガン (溶解性) (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>クロム (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>外観 (色相)</td> <td>灰色淡</td> <td>無色</td> <td>無色</td> <td>無色</td> <td>灰緑色</td> <td>灰緑色</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>臭気</td> <td>011</td> <td>011</td> <td>011</td> <td>011</td> <td>011</td> <td>011</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>水位 (m)</td> <td>7.10</td> <td>7.70</td> <td>8.30</td> <td>9.20</td> <td>8.50</td> <td>8.30</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>アンモニア性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>全有機性窒素 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>オルトリン酸態リン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>T O C (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>電気伝導率 (µs/cm)</td> <td>41</td> <td>43</td> <td>45</td> <td>54</td> <td>47</td> <td>51</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>透視度 (cm)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>濁度 (度)</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>19</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>C l イオン (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>陰イオン界面活性剤 (mg/l)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>クロロフィル a (µg/l)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>&lt; 1</td> <td>&lt; 1</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>ふん便性大腸菌群数 (個/100ml)</td> <td>&lt; 2</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>12</td> <td>10</td> <td colspan="5"></td> </tr> </table>														採取月日	05.26	06.02	07.07	08.11	09.01	11.10							採取時刻	11:20	11:50	12:00	10:50	11:10	11:30						一 般 項 目	天候	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ						気温 ( )	26.0	22.0	30.0	26.0	26.5	17.0						水温 ( )	13.0	13.0	21.0	22.0	23.0	12.5						流量 (m3/sec)	195.00	172.20	183.00	197.00	49.00	48.50						採取位置	上層	上層	上層	上層	上層	上層						採取水深 (m)												全水深 (m)												生 活 環 境 項 目 (河川)	透明度 (m)												pH	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3						DO (mg/l)	10.0	10.0	9.3	9.1	8.7	10.0						BOD (mg/l)	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.6	0.6	0.6						COD (mg/l)	1.1	1.3	1.3	1.1	1.6	1.4						SS (mg/l)	4	3	3	2	5	15						大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.3E02	3.3E02	2.4E02	7.9E02	3.3E02	1.3E03						n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)												全窒素 (mg/l)	0.42			0.54	0.42	0.33						全有機 (mg/l)	0.013			0.008	0.030	0.035						健 康 項 目	全亜鉛 (mg/l)			0.010		0.023						カドミウム (mg/l)			< 0.001		< 0.001						全シアン (mg/l)			N D		N D						鉛 (mg/l)			< 0.005		< 0.005						六価クロム (mg/l)			< 0.04		< 0.04						砒素 (mg/l)			< 0.005		< 0.005						総水銀 (mg/l)			< 0.0005		< 0.0005						アルキル水銀 (mg/l)											P C B (mg/l)											ジクロロメタン (mg/l)			< 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)			< 0.0005		< 0.0005						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)			< 0.002		< 0.002						テトラクロロエチレン (mg/l)			< 0.0005		< 0.0005						1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)	< 0.0002			< 0.0002								チウラム (mg/l)	< 0.0006			< 0.0006								シマジン (mg/l)	< 0.0003			< 0.0003								チオベンカルブ (mg/l)	< 0.002			< 0.002								ベンゼン (mg/l)			< 0.001		< 0.001							セレン (mg/l)			< 0.002		< 0.002							硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)			0.090		0.140							硝酸性窒素 (mg/l)			0.09		0.13							亜硝酸性窒素 (mg/l)			< 0.002		0.009							ふっ素 (mg/l)			< 0.1		< 0.1							ほう素 (mg/l)			< 0.02		< 0.02							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)											ダイアジノン (mg/l)											フェントロチオン (MEP) (mg/l)											イソプロチオラン (mg/l)											オキシ銅 (有機銅) (mg/l)											クロロタロニル (TPN) (mg/l)											プロピザミド (mg/l)											E P N (mg/l)											ジクロルボス (DDVP) (mg/l)											フェノブカルブ (BPMC) (mg/l)											イプロベンボス (IBP) (mg/l)											クロロニトロフェン (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)											ニッケル (mg/l)											モリブデン (mg/l)											アンチモン (mg/l)											そ の 他 項 目	フェノール類 (mg/l)											銅 (mg/l)											鉄 (溶解性) (mg/l)											マンガン (溶解性) (mg/l)											クロム (mg/l)											外観 (色相)	灰色淡	無色	無色	無色	灰緑色	灰緑色						臭気	011	011	011	011	011	011						水位 (m)	7.10	7.70	8.30	9.20	8.50	8.30						アンモニア性窒素 (mg/l)												全有機性窒素 (mg/l)												オルトリン酸態リン (mg/l)												T O C (mg/l)												電気伝導率 (µs/cm)	41	43	45	54	47	51						透視度 (cm)												濁度 (度)	5	4	5	2	9	19						C l イオン (mg/l)												陰イオン界面活性剤 (mg/l)												クロロフィル a (µg/l)	1			1	< 1	< 1						ふん便性大腸菌群数 (個/100ml)	< 2	6	2	4	12	10					
	採取月日	05.26	06.02	07.07	08.11	09.01	11.10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	採取時刻	11:20	11:50	12:00	10:50	11:10	11:30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
一 般 項 目	天候	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	気温 ( )	26.0	22.0	30.0	26.0	26.5	17.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	水温 ( )	13.0	13.0	21.0	22.0	23.0	12.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	流量 (m3/sec)	195.00	172.20	183.00	197.00	49.00	48.50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	採取位置	上層	上層	上層	上層	上層	上層																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	採取水深 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	全水深 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
生 活 環 境 項 目 (河川)	透明度 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	pH	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	DO (mg/l)	10.0	10.0	9.3	9.1	8.7	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	BOD (mg/l)	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.6	0.6	0.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	COD (mg/l)	1.1	1.3	1.3	1.1	1.6	1.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	SS (mg/l)	4	3	3	2	5	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.3E02	3.3E02	2.4E02	7.9E02	3.3E02	1.3E03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	全窒素 (mg/l)	0.42			0.54	0.42	0.33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	全有機 (mg/l)	0.013			0.008	0.030	0.035																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
健 康 項 目	全亜鉛 (mg/l)			0.010		0.023																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	カドミウム (mg/l)			< 0.001		< 0.001																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	全シアン (mg/l)			N D		N D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	鉛 (mg/l)			< 0.005		< 0.005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	六価クロム (mg/l)			< 0.04		< 0.04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	砒素 (mg/l)			< 0.005		< 0.005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	総水銀 (mg/l)			< 0.0005		< 0.0005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	アルキル水銀 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	P C B (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	ジクロロメタン (mg/l)			< 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)			< 0.0005		< 0.0005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	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)			< 0.002		< 0.002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	テトラクロロエチレン (mg/l)			< 0.0005		< 0.0005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)	< 0.0002			< 0.0002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	チウラム (mg/l)	< 0.0006			< 0.0006																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	シマジン (mg/l)	< 0.0003			< 0.0003																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	チオベンカルブ (mg/l)	< 0.002			< 0.002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	ベンゼン (mg/l)			< 0.001		< 0.001																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	セレン (mg/l)			< 0.002		< 0.002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)			0.090		0.140																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	硝酸性窒素 (mg/l)			0.09		0.13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	亜硝酸性窒素 (mg/l)			< 0.002		0.009																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	ふっ素 (mg/l)			< 0.1		< 0.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	ほう素 (mg/l)			< 0.02		< 0.02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		ダイアジノン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
フェントロチオン (MEP) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
イソプロチオラン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
オキシ銅 (有機銅) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
クロロタロニル (TPN) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
プロピザミド (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
E P N (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
ジクロルボス (DDVP) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
フェノブカルブ (BPMC) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
イプロベンボス (IBP) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
クロロニトロフェン (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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
ニッケル (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
モリブデン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
アンチモン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
そ の 他 項 目		フェノール類 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		銅 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		鉄 (溶解性) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	マンガン (溶解性) (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	クロム (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	外観 (色相)	灰色淡	無色	無色	無色	灰緑色	灰緑色																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	臭気	011	011	011	011	011	011																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	水位 (m)	7.10	7.70	8.30	9.20	8.50	8.30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	アンモニア性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	全有機性窒素 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	オルトリン酸態リン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	T O C (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	電気伝導率 (µs/cm)	41	43	45	54	47	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	透視度 (cm)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	濁度 (度)	5	4	5	2	9	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
C l イオン (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
陰イオン界面活性剤 (mg/l)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
クロロフィル a (µg/l)	1			1	< 1	< 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
ふん便性大腸菌群数 (個/100ml)	< 2	6	2	4	12	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												