### 曽我川·河原橋(C類型)

	単位	基準値			AV
採取日			R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		19.1	29.2	
PH		6.5 <b>~</b> 8.5	7.2	7.0	7.1
SS	mg/l	50mg/I以下	11	7	6.7
溶存酸素量	mg/l	5mg/I以上	8.2	7.8	7.8
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.9	1.5	1.6
CODMn	mg/l	-	2.6	1.8	2.0
大腸菌数 *	CFU/100ml	ı	19	25	21.3
T-N	mg/l				
T-P	mg/l				

### 曽我川・磐余橋(C類型)

曽我川·磐余橋(C類型)	単位	 基準値			AV
	平位		R7.5.9	R7.6.17	AV
			ł		
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻	°C		10.0	00.0	
水温	T.		19.3	28.6	
PH		6.5~8.5	7.3	7.3	7.6
SS	mg/l	50mg/以下	4.0	4.0	4.5
溶存酸素量	mg/l	5mg/I以上	8.4	7.8	8.8
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.8	1.3	1.4
CODMn	mg/l		2.4	1.5	1.8
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	12	20	23.0
T-N(全窒素)	mg/l		1		
T-P(全りん)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	]		
CN(シアン)	mg/l	ND	]		
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下			
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND	1		
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下	1		
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下	1		
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下	1		
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下	1		
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
1,3-ジクロロプロペン	mg/I	0.002mg/I以下	1		
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下	1		
シマジン	mg/I	0.003mg/I以下	1		
チオベンガルブ	mg/I	0.02mg/I以下	1		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
セレン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
フッ素	mg/l	0.8mg/以下	1		
<u>・                                    </u>	mg/l	1mg/以下	1		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/以下	1		
	6/ '	101116/1221			

# 飛鳥川·四分橋(A類型)

	単位	基準値			AV
採取日			R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		21.8	29.0	
PH		6.5~8.5	7.2	7.0	7.1
SS	mg/l	25mg/I以下	1.0	8.0	3.8
溶存酸素量	mg/l	7.5mg/I以上	8.9	7.8	9.4
BOD	mg/l	2mg/I以下	0.8	1.9	1.2
CODMn	mg/l	-	1.0	2.5	1.6
大腸菌数 *	CFU/100ml	300CFU/100ml以下	10	20	20
T-N	mg/l				
T-P	mg/l				

飛鳥川·西新堂大橋(C類型)	単位	 基準値	T		AV
	- 平位	- 本午胆	R7.5.9	R7.6.17	AV
天候	1		晴れ	晴れ	
天候 採取時刻	+		押れし	押打し	
水温	°C		17.8	28.6	
<u>水温</u> PH		6.5~8.5	7.4	7.1	7.4
SS			4.0	6.0	4.8
	mg/l	50mg/以下	8.0	7.8	8.3
溶存酸素量 BOD	mg/l	5mg/以上	+	1.2	1.4
CODMn	mg/l	5mg/I以下	1.0	1.6	1.8
	mg/l		-	<del>                                     </del>	
大腸菌数・	CFU/100ml		12	26	31
T-N(全窒素)	mg/l		4		
T-P(全りん)	mg/l	0.000 //21-	-		
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	-		
CN(シアン)	mg/l	ND (IN) T	4		
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/以下	4		
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/以下	4		
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/以下	4		
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下	4		
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND	4		
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下	4		
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND	4		
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下	4		
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下	4		
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下	4		
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	_		
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	_		
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/I以下	_		
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下	_		
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下	_		
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下	_		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下			
セレン	mg/l	0.01mg/I以下	_		
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下			
ホウ素	mg/l	1mg/I以下			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/以下			
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下	7		

# 寺川・竹田の原橋(C類型)

	単位	基準値			AV
採取日			R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		19.4	28.8	
PH		6.5~8.5	7.3	7.2	7.4
SS	mg/l	50mg/I以下	7.0	6.0	4.3
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.3	7.5	8.7
BOD	mg/l	5mg/I以下	2.2	1.2	1.4
CODMn	mg/l	ı	2.6	1.7	1.8
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	34	12	37
T-N	mg/l			·	1.0
T-P	mg/l				0.12

寺川・興仁橋(C類型) ■	** /±	甘淮压		1	A > /
	単位	基準値	D7.50	D7.0.47	AV
採取日			R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻	0-				
水温	°C		19.4	29.0	
PH		6.5~8.5	7.2	7.3	7.5
SS	mg/l	50mg/I以下	3.0	5.0	6.5
溶存酸素量	mg/l	5mg/I以上	8.5	7.6	8.7
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.1	1.1	1.7
CODMn	mg/l	_	1.4	1.4	2.3
大腸菌数 *	CFU/100ml	-	17	31	38
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下			
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下			
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/l以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下			
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下			
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/l以下			
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下			
セレン	mg/l	0.01mg/I以下			
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下			
ホウ素	mg/I	1mg/I以下	1		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	<del> </del>	10mg/I以下	1		
1.4-ジオキサン	mg/I	0.05mg/以下	1		

# 米川·地蔵前橋(C類型準用)

	単位	基準値			AV
採取日			R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		19.8	29.2	
PH		6.5~8.5	7.6	7.5	7.5
SS	mg/l	50mg/I以下	4.0	13.0	5.8
溶存酸素量	mg/l	5mg/I以上	8.6	7.2	8.4
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.3	2.7	1.7
CODMn	mg/l	-	1.6	3.2	2.2
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	58	75	67
T-N	mg/l				
T-P	mg/l				

米川·新口橋(C類型準用)	単位	基準値			AV
 採取日	—	<u> </u>	R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻			17.12		
水温	°C		18.9	28.7	
PH		6.5~8.5	7.4	7.4	7.6
SS	mg/l	50mg/以下	3.0	6.0	4.0
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.0	7.4	8.6
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.2	1.4	1.3
CODMn	mg/l	-	1.5	1.8	1.7
大腸菌数 *	CFU/100ml	-	30	50	30
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l		1		
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	1		
CN(シアン)	mg/l	ND	1		
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下	1		
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下	1		
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下	1		
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下	1		
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND	1		
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下	1		
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/l以下	1		
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/l以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/I以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下			
シマジン	mg/l	0.003mg/以下			
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下	]		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/以下	]		
セレン	mg/l	0.01mg/I以下			
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下			
ホウ素	mg/l	1mg/I以下	]		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/以下	]		
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下			

住吉川·東洋精密工業横(C類型準用)

住吉川•東洋精密工業横(C数	単位	基準値			AV
採取日	T  ==	<del></del>	R7.5.9	R7.6.17	, , ,
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻			.,,,,,	112.1	
水温	°C		19.0	28.6	
PH		6.5~8.5	7.1	7.1	7.3
SS	mg/l	50mg/I以下	13.0	5.0	30.8
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.2	7.9	8.8
BOD	mg/l	5mg/I以下	2.1	1.2	1.6
CODMn	mg/l	_	2.9	1.5	2.2
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	25	38	36
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下			
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/l以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下			
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.04mg/以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/以下			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/l以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/以下			
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下			
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/以下			
ベンゼン	mg/l	0.01mg/以下			
セレン	mg/l	0.01mg/I以下			
フッ素	mg/l	0.8mg/以下			
ホウ素	mg/l	1mg/l以下			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/以下			
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下			

高取川·操作橋(C類型準用)

高取川•傑作橋(C親型準用) ┃ ┃	単位	基準値			AV
採取日		<del>-</del>	R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		20.1	28.4	
PH		6.5~8.5	7.2	7.2	7.4
SS	mg/l	50mg/I以下	8.0	6.0	5.8
溶存酸素量	mg/l	5mg/I以上	8.5	7.9	9.4
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.7	1.3	1.6
CODMn	mg/l	-	2.2	1.8	2.1
<u>大腸菌数 *</u> T-N(全窒素)	CFU/100ml	_	16	24	29
T-N(全窒素)	mg/l			-	
T-P(全りん)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	]		
CN(シアン)	mg/l	ND	]		
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下	_		
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下	_		
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND	_		
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下	_		
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/l以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/l以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	4		
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/以下	4		
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/以下	4		
チウラム	mg/l	0.006mg/以下	4		
シマジン	mg/l	0.003mg/以下	4		
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/以下	4		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/以下	4		
セレン	mg/l	0.01mg/以下	4		
フッ素	mg/l	0.8mg/l以下	4		
ホウ素	mg/l	1mg/以下	4		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/I以下	4		
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/以下			

桜川·高取川合流前(C類型準用)

桜川・高取川合流前(C類型) ■	単位	基準値			AV
採取日	十四		R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻			FE 10	FF 7 C	
水温	°C		21.7	29.2	
PH	<del>                                     </del>	6.5~8.5	7.3	7.2	7.2
SS	mg/l	50mg/以下	4.0	6.0	10.5
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.8	7.7	9.6
BOD	mg/l	5mg/以下	1.2	1.5	1.3
CODMn	mg/l	_	1.6	1.9	1.8
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	16	31	46
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l		1		
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	1		
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下	1		
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下	1		
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	0.02mg/l以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/l以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1.1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/l以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下			
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下	]		
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下	J		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下	]		
セレン	mg/l	0.01mg/I以下	J		
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下	J		
ホウ素	mg/l	1mg/I以下	]		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/I以下	]		
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下			

大久保雨水1号幹線·飛鳥川合流前(C類型準用)

人久保附水   专幹線 · 飛鳥川	単位	<u> </u>	l .		AV
採取日	<u> </u>	<u> </u>	R7.5.9	R7.6.17	,,,,
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		19.0	27.7	
PH		6.5~8.5	7.3	7.1	7.4
SS	mg/l	50mg/以下	2.0	1.0	3.8
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.2	7.9	8.4
BOD	mg/l	5mg/以下	1.2	1.0	1.4
CODMn	mg/l	-	1.5	1.2	1.8
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	75	85	76
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/l以下			
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下			
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/I以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/以下			
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下			
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下			
ベンゼン	mg/l	0.01mg/以下			
セレン	mg/l	0.01mg/I以下			
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下			
ホウ素	mg/l	1mg/以下			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/以下			
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下			

東八木雨水幹線·米川合流前(C類型準用)
----------------------

東八木雨水幹線·米川合流雨 【	単位	基準値			AV
採取日	. –	<del>-</del>	R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		18.9	28.8	
PH		6.5 <b>~</b> 8.5	7.9	7.6	7.8
SS	mg/l	50mg/以下	8.0	14.0	9.8
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.1	7.6	8.4
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.6	2.6	2.0
CODMn	mg/l	_	2.0	3.0	2.5
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	23	30	43
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l	·			
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/l以下			
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下			
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/I以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/以下	ĺ		
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/l以下	ĺ		
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下	1		
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下	ĺ		
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下			
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下	ĺ		
セレン	mg/l	0.01mg/I以下			
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下	1		
ホウ素	mg/l	1mg/I以下	1		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/I以下	1		
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下			

中の橋川・飛鳥川合流前(C類型準用)

<u>_中の橋川・飛鳥川合流前(C数</u>					
	単位	基準値			AV
採取日			R7.5.9	R7.6.17	
天候			晴れ	晴れ	
採取時刻					
水温	°C		17.5	28.2	
PH		6.5~8.5	7.2	7.2	7.3
SS	mg/l	50mg/I以下	2.0	17.0	7.5
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.1	7.9	8.4
BOD	mg/l	5mg/I以下	1.4	2.4	1.6
CODMn	mg/l	_	1.6	3.6	2.2
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	10	15	25
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん) Cd(カドミウム)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	]		
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下	]		
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下	]		
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND	]		
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下	]		
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下	]		
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/I以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/I以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下			
シマジン チオベンガルブ	mg/l	0.003mg/I以下			
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下	]		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下			
セレン	mg/l	0.01mg/I以下			
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下			
ホウ素	mg/l	1mg/I以下			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/I以下			
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/I以下			

銭川·米川合流前(C類型準用)

<u>銭川・米川合流前(C類型準)</u>	単位	基準値			AV
采取日			R7.5.9	R7.6.17	
<b>天候</b>			晴れ	晴れ	
采取時刻					
水温	°C		18.8	28.7	
PH		6.5~8.5	7.2	7.0	7.5
SS	mg/l	50mg/I以下	5.0	4.0	5.0
溶存酸素量	mg/l	5mg/以上	8.1	7.8	8.6
BOD	mg/l	5mg/I以下	2.0	1.3	2.0
CODMn	mg/l		2.4	1.6	2.5
大腸菌数 *	CFU/100ml	_	530	60	179
T-N(全窒素)	mg/l				
T-P(全りん)	mg/l				
Cd(カドミウム)	mg/l	0.003mg/I以下	1		
CN(シアン)	mg/l	ND			
Pb(鉛)	mg/l	0.01mg/I以下			
Cr+6(6価クロム)	mg/l	0.02mg/I以下			
As(ヒ素)	mg/l	0.01mg/I以下			
T-Hg(総水銀)	mg/l	0.0005mg/以下			
R-Hg(アルキル水銀)	mg/l	ND			
ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/I以下			
PCB(ポリ塩化ビフェニル)	mg/l	ND			
四塩化炭素	mg/l	0.002mg/I以下			
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004mg/I以下			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1mg/I以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/I以下			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1mg/l以下			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006mg/I以下			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002mg/I以下			
チウラム	mg/l	0.006mg/I以下			
シマジン	mg/l	0.003mg/I以下			
チオベンガルブ	mg/l	0.02mg/I以下	1		
ベンゼン	mg/l	0.01mg/I以下			
セレン	mg/l	0.01mg/I以下	1		
フッ素	mg/l	0.8mg/I以下			
ホウ素	mg/l	1mg/l以下			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒	mg/l	10mg/以下			
1.4-ジオキサン	mg/l	0.05mg/以下			