

水質測定結果(河川A) 三滝水源

令和6年度 河川水質測定結果

・水域名 三滝川上流 ・地点名 三滝水源 ・類型 A(補助)

採水年月日		R6.4.30	R6.5.8	R6.6.5										最大値	最小値	環境基準・指針値
採水時刻		14:00	13:30	8:55										—	—	A類型 補足地点
天候		曇	曇	晴										—	—	
水温		18.7	21.2	20.1										—	—	
気温		21.0	21.3	24.0										—	—	
透視度		30度以上	30度以上	30度以上										—	—	
生活環境項目	pH	7.4(20℃)	7.6(20℃)	7.6(21℃)												6.5~8.5
	DO	9.2	9.2	9.6												7.5mg/l以上
	BOD	1.1	0.8	1.2												2mg/l以下
	COD															—
	SS	13	3.8	2.2												25以下
	大腸菌数	1400	43	120												300以下
	全亜鉛	0.001未満	0.001未満	0.002												—
	全窒素			1.8												—
全磷			0.092												—	
他	陰イオン界面活性剤			0.03												—

単位:気温、水温…℃、透視度…cm、pH…単位なし、大腸菌数…CFU/100ml、その他 …mg/l

・水域名 三滝川上流 ・地点名 三滝水源 ・類型 A(補助)

採水年月日		R6.6.5										平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
健康項目	カドミウム		0.0003未満												0.003mg/l以下
	全シアン		0.1未満												検出されないこと
	鉛		0.005未満												0.01mg/l以下
	六価クロム		0.005未満												0.02mg/l以下
	砒素		0.005未満												0.01mg/l以下
	総水銀		0.0005未満												0.0005mg/l以下
	PCB		0.0005未満												検出されないこと
	ジクロロメタン		0.002未満												0.02mg/l以下
	四塩化炭素		0.0002未満												0.002mg/l以下
	1,2-ジクロロエタン		0.0004未満												0.004mg/l以下
	1,1-ジクロロエチレン		0.002未満												0.1mg/l以下
	シス-1,2ジクロロエチレン		0.004未満												0.04mg/l以下
	1,1,1-トリクロロエタン		0.0005未満												1mg/l以下
	1,1,2-トリクロロエタン		0.0006未満												0.006mg/l以下
	トリクロロエチレン		0.002未満												0.01mg/l以下
	テトラクロロエチレン		0.0005未満												0.01mg/l以下
	1,3-ジクロロプロペン		0.0002未満												0.002mg/l以下
	チウラム		0.0006未満												0.006mg/l以下
	シマジン		0.0003未満												0.003mg/l以下
	チオベンカルブ		0.002未満												0.02mg/l以下
	ベンゼン		0.001未満												0.01mg/l以下
	セレン		0.002未満												0.01mg/l以下
	ほう素及びその化合物		0.1未満												
ふっ素及びその化合物		0.08未満													0.8mg/l以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		1.5													10mg/l以下
1,4-ジオキサン		0.005未満													0.05mg/l以下
要監視	クロロホルム		0.006未満												0.06mg/l
	フェノール		0.001未満												—
	ホルムアルデヒド		0.1未満												—

単位: mg/l

水質測定結果(河川A) 海蔵橋

令和6年度 河川水質測定結果

・水域名 海蔵川上流 ・地点名 海蔵橋 ・類型 A

採水年月日	R6.4.30	R6.5.8	R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
採水時刻	14:55	12:30	10:00									—	—	—	A類型
天候	曇	曇	晴									—	—	—	
水温	20.0	20.2	23.5									—	—	—	
気温	21.6	20.6	25.7									—	—	—	
透視度	14度	19度	30度以上									—	—	—	
生活環境項目	pH	7.4(20℃)	7.6(20℃)	7.6(21℃)											6.5~8.5
	DO	8.9	9.0	8.4											7.5mg/l以上
	BOD	3.6	2.0	1.4											2mg/l以下
	COD														—
	SS	43	24	5.5											25以下
	大腸菌数	1900	470	120											300以下
	全亜鉛	0.023	0.020	0.004											—
	全窒素			1.8											—
全燐			0.19											—	
他	陰イオン界面活性剤			0.05											—

単位: 気温、水温…℃、透視度…cm、pH…単位なし、大腸菌数…CFU/100ml、その他 …mg/l

・水域名 海蔵川上流 ・地点名 海蔵橋 ・類型 A

採水年月日		R6.5.8	R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
健康項目	カドミウム		0.0003未満												0.003mg/l以下
	全シアン		0.1未満												検出されないこと
	鉛		0.005未満												0.01mg/l以下
	六価クロム		0.005未満												0.02mg/l以下
	砒素		0.005未満												0.01mg/l以下
	総水銀		0.0005未満												0.0005mg/l以下
	PCB		0.0005未満												検出されないこと
	ジクロロメタン		0.002未満												0.02mg/l以下
	四塩化炭素		0.0002未満												0.002mg/l以下
	1,2-ジクロロエタン		0.0004未満												0.004mg/l以下
	1,1-ジクロロエチレン		0.002未満												0.1mg/l以下
	シス-1,2ジクロロエチレン		0.004未満												0.04mg/l以下
	1,1,1-トリクロロエタン		0.0005未満												1mg/l以下
	1,1,2-トリクロロエタン		0.0006未満												0.006mg/l以下
	トリクロロエチレン		0.002未満												0.01mg/l以下
	テトラクロロエチレン		0.0005未満												0.01mg/l以下
	1,3-ジクロロプロペン		0.0002未満												0.002mg/l以下
	チウラム		0.0006未満												0.006mg/l以下
	シマジン		0.0003未満												0.003mg/l以下
	チオベンカルブ		0.002未満												0.02mg/l以下
	ベンゼン		0.001未満												0.01mg/l以下
	セレン		0.002未満												0.01mg/l以下
	ほう素及びその化合物			0.1未満											
ふっ素及びその化合物		0.22													0.8mg/l以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素			1.3												10mg/l以下
1,4-ジオキサン			0.005未満												0.05mg/l以下
要監視項目	クロロホルム		0.006未満												0.06mg/l
	フェノール		0.001未満												—
	ホルムアルデヒド		0.1未満												—
	PFOS		0.000003												
	PFOA		0.000030												
PFOS及びPFOA			0.000033												0.00005mg/l

単位:mg/l

水質測定結果(河川A) 三滝橋

令和6年度 河川水質測定結果

・水域名 三滝川下流 ・地点名 三滝橋 ・類型 A

採水年月日		R6.4.30	R6.5.8	R6.6.5										最大値	最小値	環境基準・指針値
採水時刻		14:30	13:00	9:20										—	—	A類型
天候		曇	曇	晴										—	—	
水温		18.7	21.1	22.7										—	—	
気温		21.4	20.9	24.4										—	—	
透視度		30度以上	30度以上	30度以上										—	—	
生活環境項目	pH	7.4(20℃)	7.7(20℃)	7.8(21℃)												6.5~8.5
	DO	9.3	9.4	10.1												7.5mg/l以上
	BOD	1.4	0.8	1.6												2mg/l以下
	COD	5.2	3.3	2.9												—
	SS	18	6.0	8.6												25以下
	大腸菌数	1800	100	250												300以下
	全亜鉛	0.004	0.003	0.001未満												—
	全窒素			1.7												—
	全燐			0.12												—
その他の	陰イオン界面活性剤			0.03												—
	塩化物イオン	5.1	8.0	9.0												—
	ノニルフェノール			0.00006未満												—
	直鎖アルキルベンゼン スルホン酸及びその塩			0.0005												—

単位:気温,水温…℃、透視度…cm、pH…単位なし、大腸菌数…CFU/100ml、その他…mg/l

・水域名 三滝川下流 ・地点名 三滝橋 ・類型 A

採水年月日		R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
健康項目	カドミウム	0.0003未満												0.003mg/l以下
	全シアン	0.1 未満												検出されないこと
	鉛	0.005未満												0.01mg/l以下
	六価クロム	0.005未満												0.02mg/l以下
	砒素	0.005未満												0.01mg/l以下
	総水銀	0.0005未満												0.0005mg/l以下
	PCB	0.0005未満												検出されないこと
	ジクロロメタン	0.002未満												0.02mg/l以下
	四塩化炭素	0.0002未満												0.002mg/l以下
	1,2-ジクロロエタン	0.0004未満												0.004mg/l以下
	1,1-ジクロロエチレン	0.002未満												0.1mg/l以下
	シス-1,2ジクロロエチレン	0.004未満												0.04mg/l以下
	1,1,1-トリクロロエタン	0.0005未満												1mg/l以下
	1,1,2-トリクロロエタン	0.0006未満												0.006mg/l以下
	トリクロロエチレン	0.002未満												0.01mg/l以下
	テトラクロロエチレン	0.0005未満												0.01mg/l以下
	1,3-ジクロロプロペン	0.0002未満												0.002mg/l以下
	チウラム	0.0006未満												0.006mg/l以下
	シマジン	0.0003未満												0.003mg/l以下
	チオベンカルブ	0.002未満												0.02mg/l以下
ベンゼン	0.001未満												0.01mg/l以下	
セレン	0.002未満												0.01mg/l以下	
ほう素及びその化合物	0.1 未満													1mg/l以下
ふっ素及びその化合物	0.08 未満													0.8mg/l以下
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	1.3													10mg/l以下
1,4-ジオキサン	0.005未満													0.05mg/l以下

単位: mg/l

・水域名 三滝川下流 ・地点名 三滝橋 ・類型 A

採水年月日		R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
要 監 視 項 目	クロロホルム	0.006未満												0.06mg/l
	フェノール	0.001未満												—
	ホルムアルデヒド	0.1未満												—
	イソキサチオン	0.0008未満												0.008mg/l
	ダイアジノン	0.0005未満												0.005mg/l
	フェニトロチオン(MEP)	0.0003未満												0.003mg/l
	イソプロチオラン	0.004未満												0.04mg/l
	オキシ銅	0.004未満												0.04mg/l
	クロロタロニル(TPN)	0.005未満												0.05mg/l
	プロピサミド	0.0008未満												0.008mg/l
	EPN	0.0006未満												0.006mg/l
	ジクロロボス(DDVP)	0.0008未満												0.008mg/l
	フェノブカルブ(BPMC)	0.003未満												0.03mg/l
	イプロベンホス(IBP)	0.0008未満												0.008mg/l
	クロルニトロフェン(CNP)	0.0005未満												—
	トランス-1,2-ジクロロエチレン													0.04mg/l
	1,2-ジクロロプロパン													0.06mg/l
	p-ジクロロベンゼン													0.2mg/l
	トルエン													0.6mg/l
	キシレン													0.4mg/l
	フタル酸ジエチルヘキシル													0.06mg/l
	ニッケル													—
	モリブデン													0.07mg/l
	アンチモン													0.02mg/l
	塩化ビニルモノマー													0.002mg/l
	エピクロロヒドリン													0.0004mg/l
	全マンガン													0.2mg/l
	PFOS		0.000003											
PFOA		0.000022												
PFOS及びPFOA		0.000026												0.00005mg/l

単位:mg/l

水質測定結果(河川A) 新開橋

令和6年度 河川水質測定結果

・水域名 海蔵川下流 ・地点名 新開橋 ・類型 B

採水年月日		R6.4.30	R6.5.8	R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
採水時刻		16:00	12:10	11:00									—	—	—	B類型
天候		曇	曇	晴									—	—	—	
水温		21.4	19.9	25.0									—	—	—	
気温		22.0	20.4	26.6									—	—	—	
透視度		8度	20度	30度以上									—	—	—	
生活環境項目	pH	7.4(20℃)	7.3(20℃)	7.7(20℃)												6.5~8.5
	DO	9.0	8.0	7.8												5mg/l以上
	BOD	2.8	2.3	1.5												3mg/l以下
	COD	7.2	5.6	3.9												—
	SS	43	15	6.8												25以下
	大腸菌数	1200	290	31												1000以下
	全亜鉛	0.019	0.012	0.003												—
	全窒素			2.0												—
	全燐			0.23												—
その他の	陰イオン界面活性剤			0.05												—
	塩化物イオン	46	130	170												—
	ノニルフェノール			0.00006未満												—
	直鎖アルキルベンゼン スルホン酸及びその塩			0.0008												—

単位:気温,水温…℃、透視度…cm、pH…単位なし、大腸菌数…CFU/100ml、その他 …mg/l

・水域名 海蔵川下流 ・地点名 新開橋 ・類型 B

採水年月日		R6.5.8	R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
カドミウム			0.0003未満												0.003mg/l以下
全シアン			0.1未満												検出されないこと
鉛			0.005未満												0.01mg/l以下
六価クロム			0.005未満												0.02mg/l以下
砒素			0.005未満												0.01mg/l以下
総水銀			0.0005未満												0.0005mg/l以下
PCB			0.0005未満												検出されないこと
ジクロロメタン			0.002未満												0.02mg/l以下
四塩化炭素			0.0002未満												0.002mg/l以下
1,2-ジクロロエタン			0.0004未満												0.004mg/l以下
1,1-ジクロロエチレン			0.002未満												0.1mg/l以下
シス-1,2ジクロロエチレン			0.004未満												0.04mg/l以下
1,1,1-トリクロロエタン			0.0005未満												1mg/l以下
1,1,2-トリクロロエタン			0.0006未満												0.006mg/l以下
トリクロロエチレン			0.002未満												0.01mg/l以下
テトラクロロエチレン			0.0005未満												0.01mg/l以下
1,3-ジクロロプロペン			0.0002未満												0.002mg/l以下
チウラム			0.0006未満												0.006mg/l以下
シマジン			0.0003未満												0.003mg/l以下
チオベンカルブ			0.002未満												0.02mg/l以下
ベンゼン			0.001未満												0.01mg/l以下
セレン			0.002未満												0.01mg/l以下
ほう素及びその化合物			0.1未満												1mg/l以下
ふっ素及びその化合物		0.21													0.8mg/l以下
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素			1.4												10mg/l以下
1,4-ジオキサン			0.005未満												0.05mg/l以下

単位:mg/l

・水域名 海蔵川下流 ・地点名 新開橋 ・類型 B

採水年月日		R6.6.5	平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
要 監 視 項 目	クロロホルム	0.006未満				0.06mg/l
	フェノール	0.001未満				—
	ホルムアルデヒド	0.1未満				—
	イソキサチオン	0.0008未満				0.008mg/l
	ダイアジノン	0.0005未満				0.005mg/l
	フェニトロチオン(MEP)	0.0003未満				0.003mg/l
	イソプロチオラン	0.004未満				0.04mg/l
	オキシ銅	0.004未満				0.04mg/l
	クロロタロニル(TPN)	0.005未満				0.05mg/l
	プロピサミド	0.0008未満				0.008mg/l
	EPN	0.0006未満				0.006mg/l
	ジクロロボス(DDVP)	0.0008未満				0.008mg/l
	フェノブカルブ(BPMC)	0.003未満				0.03mg/l
	イプロベンホス(IBP)	0.0008未満				0.008mg/l
	クロルニトロフェン(CNP)	0.0005未満				—
	トランス-1,2-ジクロロエチレン					0.04mg/l
	1,2-ジクロロプロパン					0.06mg/l
	p-ジクロロベンゼン					0.2mg/l
	トルエン					0.6mg/l
	キシレン					0.4mg/l
	フタル酸ジエチルヘキシル					0.06mg/l
	ニッケル					—
	モリブデン					0.07mg/l
	アンチモン					0.02mg/l
	塩化ビニルモノマー					0.002mg/l
	エピクロロヒドリン					0.0004mg/l
	全マンガン					0.2mg/l
	PFOS	0.000003				
	PFOA	0.000025				
	PFOS及びPFOA	0.000028				0.00005mg/l

単位:mg/l

水質測定結果(河川A) 大井の川橋

令和6年度 河川水質測定結果

・水域名 天白川 ・地点名 大井の川橋 ・類型 未指定

採水年月日	R6.4.30	R6.5.8	R6.6.5									平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
採水時刻	15:30	11:50	10:30									—	—	—	
天候	曇	曇	晴									—	—	—	
水温	20.9	21.1	22.9									—	—	—	
気温	21.8	20.5	26.3									—	—	—	
透視度	15度	30度以上	30度以上									—	—	—	
生活環境項目	pH	7.3(20℃)	7.5(20℃)	7.7(20℃)											—
	DO	8.7	8.2	10.3											—
	BOD	2.5	2.1	1.7											—
	COD	5.6	7.1	4.0											—
	SS	8.7	19	11											—
	大腸菌数	1800	660	210											—
	全亜鉛	0.013	0.028	0.006											—
	全窒素	2.5	3.1	1.5											—
	全磷	0.21	0.23	0.20											—
その他	陰イオン界面活性剤			0.03											—
	塩化物イオン	110	1400	340											—
	フェノール類			0.05未満											—
	n-ヘキサン			0.5未満											—
	クロロフィルa	2未満	2	2未満											—

単位: 気温…℃、水温…℃、透視度…cm、pH…単位なし、大腸菌数…CFU/100ml、クロロフィルa…μg/L、その他 …mg/l

・水域名 天白川 ・地点名 大井の川橋 ・類型 未指定

採水年月日		R6.6.5	平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
健康項目	カドミウム	0.0003未満				0.003mg/l以下
	全シアン	0.1未満				検出されないこと
	鉛	0.005未満				0.01mg/l以下
	六価クロム	0.005未満				0.02mg/l以下
	砒素	0.005未満				0.01mg/l以下
	総水銀	0.0005未満				0.0005mg/l以下
	PCB	0.0005未満				検出されないこと
	ジクロロメタン	0.002未満				0.02mg/l以下
	四塩化炭素	0.0002未満				0.002mg/l以下
	1,2-ジクロロエタン	0.0004未満				0.004mg/l以下
	1,1-ジクロロエチレン	0.002未満				0.1mg/l以下
	シス-1,2ジクロロエチレン	0.004未満				0.04mg/l以下
	1,1,1-トリクロロエタン	0.0005未満				1mg/l以下
	1,1,2-トリクロロエタン	0.0006未満				0.006mg/l以下
	トリクロロエチレン	0.002未満				0.01mg/l以下
	テトラクロロエチレン	0.0005未満				0.01mg/l以下
	1,3-ジクロロプロパン	0.0002未満				0.002mg/l以下
	チウラム	0.0006未満				0.006mg/l以下
	シマジン	0.0003未満				0.003mg/l以下
	チオベンカルブ	0.002未満				0.02mg/l以下
ベンゼン	0.001未満				0.01mg/l以下	
セレン	0.002未満				0.01mg/l以下	
ほう素及びその化合物	0.1				1mg/l以下	
ふっ素及びその化合物	0.09				0.8mg/l以下	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1.1				10mg/l以下	
1,4-ジオキサン	0.005未満				0.05mg/l以下	

単位:mg/l

・水域名 天白川 ・地点名 大井の川橋 ・類型 未指定

採水年月日		R6.6.5	最大値	最小値	環境基準・指針値
要 監 視 項 目	クロロホルム	0.006未満			0.06mg/l
	フェノール	0.001未満			—
	ホルムアルデヒド	0.1未満			—
	イソキサチオン	0.0008未満			0.008mg/l
	ダイアジノン	0.0005未満			0.005mg/l
	フェニトロチオン(MEP)	0.0003未満			0.003mg/l
	イソプロチオラン	0.004未満			0.04mg/l
	オキシ銅	0.004未満			0.04mg/l
	クロロタロニル(TPN)	0.005未満			0.05mg/l
	プロピサミド	0.0008未満			0.008mg/l
	EPN	0.0006未満			0.006mg/l
	ジクロルボス(DDVP)	0.0008未満			0.008mg/l
	フェノブカルブ(BPMC)	0.003未満			0.03mg/l
	イプロベンホス(IPP)	0.0008未満			0.008mg/l
	クロルニトロフェン(CNP)	0.0005未満			—
	トランス-1,2-ジクロロエチレン				0.04mg/l
	1,2-ジクロロプロパン				0.06mg/l
	p-ジクロロベンゼン				0.2mg/l
	トルエン				0.6mg/l
	キシレン				0.4mg/l
	フタル酸ジエチルヘキシル				0.06mg/l
	ニッケル				—
	モリブデン				0.07mg/l
	アンチモン				0.02mg/l
	塩化ビニルモノマー				0.002mg/l
	エピクロロヒドリン				0.0004mg/l
全マンガン				0.2mg/l	

単位:mg/l

水質測定結果(河川A) 六和橋

令和6年度 河川水質測定結果

・水域名 内部川上流 ・地点名 六和橋 ・類型 未指定

採水年月日		R6.6.5										平均値	最大値	最小値	環境基準・指針値
採水時刻		12:00										—	—	—	
天候		晴										—	—	—	
水温		21.6										—	—	—	
気温		28.6										—	—	—	
透視度		30度以上										—	—	—	
生活環境項目	pH	7.6(18℃)													
	DO														—
	BOD														—
	COD														—
	SS														—
	大腸菌数														—
	全亜鉛	0.002													—
	全窒素														—
	全磷														—
	その他の	陰イオン界面活性剤													
塩化物イオン															—
フェノール類															—
n-ヘキサン															—
ノニルフェノール		0.00006未満													—
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩		0.0001未満													—

単位: 気温、水温…℃、透視度…cm、pH…単位なし、大腸菌数…CFU/100ml、その他 …mg/l