

令和6年度 河川水測定結果(速報値)

■健康項目等

①高橋(水域名:柳瀬川)

	採水年月日	R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
	採水時刻	9:25	9:35	9:40									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.89	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.015	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.9	-									
	備 考												

②西ヶ谷戸橋(水域名:柳瀬川)

	採水年月日	R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
	採水時刻	9:45	10:00	10:00									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.5	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.13	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.6	-									
	備 考												

③樋の坪橋(水域名:柳瀬川)

	採水年月日	R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
	採水時刻	10:20	10:30	10:20									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.3	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.033	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.3	-									
	備 考												

1) 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素のみ測定しています。

④二柳橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		11:40	10:45	11:20									
健康項目	カドミウム (mg/L)	<0.0003	-	<0.0003									
	全シアン (mg/L)	<0.1	-	<0.1									
	鉛 (mg/L)	<0.001	0.001	<0.001									
	六価クロム (mg/L)	<0.002	-	<0.002									
	砒素 (mg/L)	<0.001	-	<0.001									
	総水銀 (mg/L)	<0.0005	-	<0.0005									
	PCB (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)	<0.001	-	<0.001									
	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)	<0.001	-	<0.001									
	硝酸性窒素 (mg/L)	2.4	2.0	2.3									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.017	0.012	0.011									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	2.4	2.0	2.3									
	ふっ素 (mg/L)	0.06	0.06	0.06									
	ほう素 (mg/L)	<0.02	<0.02	<0.02									
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.005	-	<0.005										
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)	-	-	-									
	ダイアジン (mg/L)	-	-	-									
	フェニトロチオン (mg/L)	-	-	-									
	イソプロチオラン (mg/L)	-	-	-									
	オキシ銅 (mg/L)	-	-	-									
	クロロタロニル (mg/L)	-	-	-									
	プロピザミド (mg/L)	-	-	-									
	EPN (mg/L)	-	-	-									
	ジクロルボス (mg/L)	-	-	-									
	フェノカルブ (mg/L)	-	-	-									
	イプロベンホス (mg/L)	-	-	-									
	クロルニトロフェン (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)	-	-	-									
	塩化ビニルモノマー (mg/L)	-	-	-									
	エビクロロヒドリン (mg/L)	-	-	-									
	全マンガン (mg/L)	-	-	-									
	ウラン (mg/L)	-	-	-									
	フェノール (mg/L)	-	-	-									
ホルムアルデヒド (mg/L)	-	-	-										
4-tert-オクチルフェノール (mg/L)	-	-	-										
アニリン (mg/L)	-	-	-										
2,4-ジクロロフェノール (mg/L)	-	-	-										
PFOS及びPFOA (mg/L)	-	-	-										
備	考												

⑤松戸橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		10:55	10:20	10:40									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.3	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.012	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.3	-									
備 考													

⑥清瀬橋下流(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		10:30	10:00	10:15									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.3	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.005	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.3	-									
備 考													

⑦清柳橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		9:50	9:25	9:40									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.3	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.010	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.3	-									
備 考													

⑧狭山湖橋(水域名:東川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		9:10	9:00	9:15									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	4.3	3.9	4.3									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.24	0.43	0.23									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	4.5	4.3	4.5									
備 考													

⑨弘法橋(水域名:東川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		10:45	11:00	10:45									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.8	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.036	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.9	-									
備 考													

1) 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素のみ測定しています。

⑩中橋(水域名:東川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		9:10	8:45	8:50									
健康項目	カドミウム (mg/L)	<0.0003	-	<0.0003									
	全シアン (mg/L)	<0.1	-	<0.1									
	鉛 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001									
	六価クロム (mg/L)	<0.002	-	<0.002									
	砒素 (mg/L)	<0.001	-	<0.001									
	総水銀 (mg/L)	<0.0005	-	<0.0005									
	PCB (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)	<0.001	-	<0.001									
	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)	<0.001	-	<0.001									
	硝酸性窒素 (mg/L)	3.9	2.5	2.8									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.037	0.064	0.043									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	3.9	2.5	2.8									
	ふっ素 (mg/L)	0.05	0.07	0.04									
	ほう素 (mg/L)	<0.02	<0.02	<0.02									
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.005	-	<0.005										
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)	-	-	-									
	ダイアジン (mg/L)	-	-	-									
	フェニトロチオン (mg/L)	-	-	-									
	イソプロチオラン (mg/L)	-	-	-									
	オキシ銅 (mg/L)	-	-	-									
	クロロタロニル (mg/L)	-	-	-									
	プロピザミド (mg/L)	-	-	-									
	EPN (mg/L)	-	-	-									
	ジクロルボス (mg/L)	-	-	-									
	フェノカルブ (mg/L)	-	-	-									
	イプロベンホス (mg/L)	-	-	-									
	クロルニトロフェン (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)	-	-	-									
	塩化ビニルモノマー (mg/L)	-	-	-									
	エビクロロヒドリン (mg/L)	-	-	-									
	全マンガン (mg/L)	-	-	-									
	ウラン (mg/L)	-	-	-									
	フェノール (mg/L)	-	-	-									
ホルムアルデヒド (mg/L)	-	-	-										
4-tert-オクチルフェノール (mg/L)	-	-	-										
アニリン (mg/L)	-	-	-										
2,4-ジクロロフェノール (mg/L)	-	-	-										
PFOS及びPFOA (mg/L)	-	-	-										
備	考												

⑪城下橋(水域名:東川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		10:15	9:35	9:50									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.6	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	<0.005	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.6	-									
備 考													

⑫金井沢橋(水域名:不老川)

採水年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5									
採水時刻		8:35	8:30	8:50									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	7.1	6.1	6.1									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.048	0.090	0.043									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	7.1	6.1	6.1									
備 考													

1) 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素のみ測定しています。

■底質

④二柳橋(水域名:柳瀬川)

採泥年月日		-	R6.5.1	-									
採泥時刻		-	10:45	-									
底 質	カドミウム (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	鉛 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	クロム (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	六価クロム (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	砒素 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	総水銀 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	アルキル水銀 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	PCB (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	強熱減量 (%)	-	-	-									
	水分(乾燥減量) (%)	-	-	-									
備 考													

⑩中橋(水域名:東川)

採泥年月日		-	R6.5.1	-									
採泥時刻		-	10:45	-									
底 質	カドミウム (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	鉛 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	クロム (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	六価クロム (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	砒素 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	総水銀 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	アルキル水銀 (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	PCB (mg/kg乾泥)	-	-	-									
	強熱減量 (%)	-	-	-									
	水分(乾燥減量) (%)	-	-	-									
備 考													