

令和8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		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		9:25	9:35	9:50									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.85	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.014	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.8	-									
備考													

②西ヶ谷戸橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		9:45	9:55	10:10									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	1.8	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.007	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	1.8	-									
備考													

③樋の坪橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		10:00	10:15	10:40									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.1	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.017	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.2	-									
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		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10										
採水時刻		11:40	11:05	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)	-	-	<0.0005										
	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)	2.8	2.6	2.5										
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.020	0.011	0.010										
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	2.8	2.6	2.5										
	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)	-	-	-										
	ダイアジノン (mg/L)	-	-	-										
	フェントロチオン (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)	-	-	-										
	ジクロロボス (mg/L)	-	-	-										
	フェノプカルブ (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)	-	-	-										
	エピクロロヒドリン (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		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		10:45	10:35	10:55									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.5	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.007	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.5	-									
備考													

⑥清瀬橋下流(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		10:30	10:10	10:40									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.0	-									
	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)	-	3.0	-									
備考													

⑦清柳橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		9:50	9:30	10:00									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.0	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.016	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.1	-									
備考													

⑧狭山湖橋(水域名:東川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		9:05	9:00	9:30									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	4.3	4.8	3.9									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.33	0.45	0.17									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	4.6	5.3	4.1									
備考													

⑨弘法橋(水域名:東川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		10:25	10:50	11:15									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	4.0	-									
	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)	-	4.1	-									
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。

⑩中橋(水域名:東川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10										
採水時刻		9:15	8:30	8:40										
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)	-	-	<0.0005										
	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)	2.2	2.7	2.1										
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.036	0.039	0.049										
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	2.2	2.8	2.1										
	ふっ素 (mg/L)	0.05	0.05	0.03										
	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)	-	-	-										
	ダイアジノン (mg/L)	-	-	-										
	フェントロチオン (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)	-	-	-										
	フェノブカルブ (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)	-	-	-										
	エピクロロヒドリン (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		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		10:05	9:40	10:10									
健康項目	硝酸性窒素 (mg/L)	-	5.1	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.013	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	5.1	-									
備 考													

⑫金井沢橋(水域名:不老川)

採水年月日		R8.4.8	R8.5.13	R8.6.10									
採水時刻		8:40	8:30	9:00									
健康項目	硝酸性窒素 (mg/L)	5.1	5.8	6.6									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.14	0.047	0.052									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	5.2	5.9	6.7									
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		-	-	-									
採泥時刻		-	-	-									
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		-	-	-									
採泥時刻		-	-	-									
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													