

令和7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		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4								
採水時刻		9:35	9:20	9:30								
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	1.4	-								
	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)	-	1.4	-								
備 考												

②西ヶ谷戸橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4								
採水時刻		9:50	9:40	9:55								
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	1.9	-								
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.051	-								
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	1.9	-								
備 考												

③樋の坪橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4								
採水時刻		10:10	10:00	10:15								
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.2	-								
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.042	-								
	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		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4										
採水時刻		11:40	11:15	11:30										
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	2.1	2.0										
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.019	0.021	0.011										
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	2.2	2.1	2.0										
	ふっ素 (mg/L)	0.05	0.05	0.07										
	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		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		10:50	10:50	10:45									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.0	-									
	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)	-	2.1	-									
備考													

⑥清瀬橋下流(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		10:30	10:20	10:25									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.4	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.006	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.5	-									
備考													

⑦清柳橋(水域名:柳瀬川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		9:55	9:35	9:45									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.9	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.011	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.0	-									
備考													

⑧狭山湖橋(水域名:東川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		9:15	8:50	9:10									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	4.4	3.8	3.9									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.28	0.18	0.25									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	4.7	4.0	4.2									
備考													

⑨弘法橋(水域名:東川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		10:30	10:25	10:55									
健康項目 1)	硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.0	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.042	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	3.1	-									
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		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4											
採水時刻		9:00	8:45	9:00											
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)	3.3	2.9	2.1											
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.030	0.048	0.032											
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	3.3	3.0	2.2											
	ふっ素 (mg/L)	0.04	0.04	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)	-	-	-											
	ダイアジノン (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		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		10:00	9:50	10:00									
健康項目 ¹⁾	硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.8	-									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	0.031	-									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	-	2.9	-									
備考													

⑫金井沢橋(水域名:不老川)

採水年月日		R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4									
採水時刻		8:50	8:30	8:35									
健康項目 ¹⁾	硝酸性窒素 (mg/L)	6.7	5.6	5.5									
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.070	0.044	0.050									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	6.8	5.6	5.6									
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													