

公 共 用 水 域 測 定 結 果 表

水域名 富士川水域 (河川・湖沼)

調査担当機関名 静岡県

地点名 (地点統一番号)		芝川芝富橋											
(類 型)		04801						河川 A			令和4年度		
月 日		04月11日	05月11日	06月01日	07月01日	08月03日	09月06日	10月04日	11月02日	12月07日	01月11日	02月01日	03月01日
採 取 時 刻		09:20	10:20	11:01	10:10	10:55	09:55	09:20	10:15	11:00	10:49	11:18	09:40
一 般 項 目	天 候	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り
	気 温 (℃)	18.0	17.8	22.5	31.3	32.5	26.5	18.0	15.5	8.6	7.0	11.0	11.0
	水 温 (℃)	14.0	16.0	18.1	19.0	21.0	18.0	15.1	14.5	11.5	10.5	16.5	11.0
	色 相	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色	無色
	臭 気	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	河川 流 量 (m³/s)	1.35	1.18			1.94		6.65	4.38				4.84
	採取位置	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)	流心(中央)
	透 視 度 (cm)	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30
	湖・海 採 取 水 深 (m)												
	全 水 深 (m)												
	海 透 明 度 (m)												
生 活 環 境 項 目	pH	7.8	7.5	7.7	7.9	7.7	7.7	7.7	8.0	7.9	8.0	7.9	8.3
	DO (mg/L)	11	11	10	10	10	10	10	11	11	12	12	11
	BOD (mg/L)	0.7	<0.5	<0.5	0.5	1.0	0.6	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	1.2	0.8
	SS (mg/L)	<1	1	1	2	2	<1	<1	1	<1	1	1	<1
	全窒素 (mg/L)	1.5						1.4					
	全リン (mg/L)	0.086						0.083					
	全亜鉛 (mg/L)							0.004					
	ノニルフェノール (mg/L)							<0.00006					
	LAS (mg/L)							<0.0006					
	健 康 項 目	カドミウム (mg/L)	<0.0003						<0.0003				
鉛 (mg/L)		<0.005						<0.005					
砒素 (mg/L)		<0.005						<0.005					
総水銀 (mg/L)		<0.0005						<0.0005					
ジクロロメタン (mg/L)								<0.002					
四塩化炭素 (mg/L)								<0.0002					
1,2-ジクロロエタン (mg/L)								<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)								<0.01					
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)								<0.004					
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)								<0.0005					
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)								<0.0006					
トリクロロエチレン (mg/L)								<0.001					
テトラクロロエチレン (mg/L)								<0.0005					
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)								<0.0002					
チウラム (mg/L)								<0.0006					
シマジン (mg/L)								<0.0003					
チオベンカルブ (mg/L)								<0.002					
ベンゼン (mg/L)								<0.001					
セレン (mg/L)		<0.002						<0.002					
ふっ素 (mg/L)		<0.08						<0.08					
ほう素 (mg/L)	<0.1						<0.1						
硝酸性窒素及び亜硝酸 (mg/L)	1.4						1.3						
1,4-ジオキサン (mg/L)							<0.005						
特 殊 項 目	銅 (mg/L)	<0.01						<0.01					
	クロム (mg/L)	<0.02						<0.02					
そ の 他 項 目	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.01						<0.01					
	硝酸性窒素 (mg/L)	1.4						1.3					
	塩素イオン (mg/L)	8	6	6	6	5	6	6	6	8	8	9	7

