





公 共 用 水 域 測 定 結 果 表

水域名 伊豆水域 (河川・湖沼)

調査担当機関名 静岡県

地点名 (地点統一番号)  
( 類 型 )

河津川館橋

04201

河川 A

令和5年度

月 日		04月19日	05月25日	06月17日	07月03日	08月03日	09月01日	10月03日	11月27日	12月01日	01月12日	02月08日	03月14日	
採 取 時 刻		13:51	10:23	11:49	11:15	14:30	12:24	14:38	13:35	10:34	12:20	13:15	10:30	
一 般 項 目	天 候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	
	気 温 (°C)	22.1	18.8	27.5	31.5	32.0	30.0	27.3	16.5	15.0	13.8	10.0	15.1	
	水 温 (°C)	18.5	16.0	20.3	23.0	26.6	24.5	21.4	17.3	13.5	12.9	13.0	13.2	
	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	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	無臭
	河川流量 (m <sup>3</sup> /s)	4.31	6.23			2.25		3.66	2.63				2.44	
	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)	流心(中央)
	透視度 (cm)	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30
	湖・海採水深 (m)													
	全水深 (m)													
透明度 (m)														
生 活 環 境 項 目	pH	7.7	7.5	7.5	7.6	8.1	7.7	7.9	8.1	7.4	8.1	7.8	7.6	
	DO (mg/L)	10	11	9.7	9.6	9.1	9.6	9.5	11	10	15	12	12	
	BOD (mg/L)	<0.5	<0.5	<0.5	1.8	0.9	1.2	0.7	0.8	<0.5	1.1	0.8	<0.5	
	SS (mg/L)	10	<1	3	1	2	2	2	4	2	<1	3	4	
	全窒素 (mg/L)	0.42							0.38					
	全リン (mg/L)	0.039							0.028					
	全亜鉛 (mg/L)								0.002					
	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						
ふつ素 (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)	0.42							0.34						
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)	0.41						0.33						
	塩素イオン (mg/L)	10	8	7	8	13	12	13	17	16	25	19	10	















