

黒川「水のおまわりさん」調査結果

調査年		2025	2024	2023	2022	2021	2020			
団体情報	団体名		静岡市立清水有度第一小学校		静岡市立清水有度第一小学校	市民	市民			
	区分		小学校		小学校	個人	団体			
	参加者数		113人		122人	6人	4人	4人	4人	
	調査日		7月5日		9月9日	8月7日	8月14日	8月14日	8月14日	
	調査河川		黒川		黒川	黒川	黒川	黒川	黒川	
	水系区分		2級		2級	2級	2級	2級	2級	
	調査地点		西里、黒川キャンプ場管理センター横		森林公園やすらぎの森	やませみの湯付近	黒川キャンプ場前（ちょっと深い）	黒川キャンプ場前（だいたい深い）	黒川キャンプ場前（浅い）	
	実施状況		バックテスト・水生生物		バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	バックテスト	バックテスト	バックテスト	
	バックテストCOD値		4		4	2	0	0	0	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類								
		ナミウスムシ								
		カワゲラ類		○		○				
		サワガニ		●		●				
		ナガレトビゲラ類		●		●				
		ヒラタカゲロウ類		○		●	●			
		ブユ類								
		ヘビトンボ								
	II (ややきれいな水)	ヤマトビゲラ類								
		ヨコエビ類								
		イシマキガイ								
		オオシマトビゲラ								
		カワニナ類								
		ゲンジボタル								
		コオニヤンマ				○				
		コガタシマトビゲラ類								
	III (きたない水)	ヒラタドロムシ類								
		ヤマトシジミ類								
		イソコツブムシ類								
		タニシ類								
		ニホンドロソコエビ								
	IV (とてもきたない水)	シマイシビル								
		ミズカマキリ								
		ミズムシ								
		アメリカザリガニ								
		エラミミズ								
	未発見	サカマキガイ								
		ユスリカ類								
チョウバエ類										
メダカ					メダカ	おたまじゃくし				
その他の生物										
水質階級の判定			I		I	I				

黒川「水のおまわりさん」調査結果

調査年		2019		2019	2018	2017	2016	2015	2014	合計
団体情報	団体名	市民		市民		市民	興津川保全市民会議			
	区分	個人		団体		個人	団体		団体	
	参加者数	3人	4人	27人		3人	26人		28人	344人
	調査日	8月13日	8月18日	5月18日		9月30日	8月27日		6月15日	
	調査河川	黒川	黒川	黒川		黒川	黒川		黒川	
	水系区分	2級	2級	2級		2級	2級		2級	
	調査地点	清水区西里 黒川キャンプ場付近	清水区西里 黒川キャンプ場付近	清水区西里1308-2		バス停西里温泉付近	清水区西里		やすらぎの森	
	実施状況	バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	水生生物		バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物		バックテスト・水生生物	
バックテストCOD値		1	1			1	0		2	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類								
		ナミウスムシ			○		○			
		カワゲラ類			○		●	○		○
		サワガニ		○	○		●	●		●
		ナガレトビゲラ類		○	●		○	○		○
		ヒラタカゲロウ類	●	●	○		●	○		●
		ブユ類			○					
		ヘビトンボ			●		○	●		
	ヤマトビゲラ類		●				○		○	
	ヨコエビ類	●								
	II (ややきれいな水)	イシマキガイ								
		オオシマトビゲラ								
		カワニナ類								
		ゲンジボタル								
		コオニヤンマ								
		コガタシマトビゲラ類								
	III (きたない水)	ヒラタドロムシ類								
		ヤマトシジミ類								
		イソコツブムシ類								
		タニシ類								
	IV (とてもきたない水)	ニホンドロソコエビ								
		シマイシビル								
		ミズカマキリ								○
		ミズムシ								
	未発見									
	その他の生物	ニンギョウトビゲラ、アメンボ、オタマジャクシ、カエル、キンギョモ、メダカ	ニンギョウトビゲラ、アメンボ、オタマジャクシ、カエル、メダカ、ハヤのような小魚	マダラカゲロウ、ミヤマカワトンボ(幼虫)、カジカカエル、キセキレイ、アオサギ、アブラハヤ、カジカ		タニガワカゲロウ、チラカゲロウ、カジカ、ヨシノボリ、アブラハヤ、キセキレイ	アマゴ		ヤゴ、カジカガエル、ヒゲナガトビゲラ、トビゲラ、タニガワカゲロウ、アブラハヤ、オイカワ	
	水質階級の判定	I	I	I		I	I		I	

黒川「水のおまわりさん」調査結果

団体情報	調査年	
	団体名	
	区分	
	参加者数 ←合計延べ参加者数	
	調査日	
	調査河川	
	水系区分	
	調査地点	
	実施状況	
バックテストCOD値		
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類
		ナミウスムシ
		カワゲラ類
		サワガニ
		ナガレトビゲラ類
		ヒラタカゲロウ類
		ブユ類
		ヘビトンボ
		ヤマトビゲラ類
		ヨコエビ類
	Ⅱ (ややきれいな水)	イシマキガイ
		オオシマトビゲラ
		カワニナ類
		ゲンジボタル
		コオニヤンマ
		コガタシマトビゲラ類
		ヒラタドロムシ類
	ヤマトシジミ類	
	Ⅲ (きたない水)	イソコツフムシ類
		タニシ類
		ニホンドロソコエビ
		シマイシビル
		ミズカマキリ
	Ⅳ (とてもきたない水)	アメリカザリガニ
		エラミミズ
		サカマキガイ
		ユスリカ類
		チョウバエ類
	未発見	
	その他の生物	
	水質階級の判定	