

黒川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

調査年		2023	2022	2021	2020			20
団体情報	団体名		静岡市立清水有度第一小学校	市民	市民			市
	区分		小学校	個人	団体			個
	参加者数		122人	6人	4人	4人	4人	3人
	調査日		9月9日	8月7日	8月14日	8月14日	8月14日	8月13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		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（だいぶ深い）	黒川キャンプ場前（浅い）	清水区西里 黒川キャンプ場付近
	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	バックテスト	バックテスト	バックテスト・水生生物
	バックテストCOD値		4	2	0	0	0	1
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 (きれいな水)	イソコツブムシ類						
		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 (とてもきれいな水)	アメリカザリガニ						
		エラミミズ						
		サカマキガイ						
		ユスリカ類						
	未発見							
その他の生物		メダカ	おたまじゃくし				ニンギョウトビケラ、アメンボ、オタマジャクシ、カエル、キンギョモ、メダカ	
水質階級の判定		I	I				I	

黒川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

調査年		19	2019	2018	2017	2016	2015	2014	合計
団体情報	団体名	民	市民		市民	興津川保全市民会議			
	区分	人	団体		個人	団体		団体	
	参加者数	4人	27人		3人	26人		28人	231人
	調査日	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	
	水系区分	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1308-2		バス停西里温泉附近	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	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	11回
	バックテストCOD値	1			1	0		2	10回
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類							8回
		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 (きれいな水)	イソコツブムシ類							
		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						○	
	ミスムシ								
	IV (とてもきれいな水)	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	ニンギョウトビケラ、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)、カジカガエル、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、ヒゲナガトビケラ、トビケラ、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		

黒川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

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		
←調査全体の回数		
バックテストCOD値		
←バックテスト調査回数		
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	←水生生物調査回数
		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 (きれいな水)	イソコツブムシ類
		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 (とてもきれいな水)	ミズムシ
		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	

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2022）

調査年		2022	合計	
団体情報	団体名	静岡市立清水有度第一小学校		
	区分	小学校		
	参加者数	122人	122人	
	調査日	9月9日		
	調査河川	黒川		
	水系区分	2級		
	調査地点	森林公園やすらぎの森		
	実施状況	バックテスト・水生生物	1回	
バックテストCOD値		4	1回	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類		1回
		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	●	
		フコ類		
		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)	イソコツブムシ類		
		タニシ類		
		ニホンドロソコエビ		
		シマイシビル		
		ミスカマキリ		
		ミスムシ		
	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	メダカ			
水質階級の判定		I		

←合計延べ参加者数

←調査全体の回数

←バックテスト調査回数

←水生生物調査回数

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2021）

調査年		2021	合計	
団体情報	団体名	市民		
	区分	個人		
	参加者数	6人	6人	
	調査日	8月7日		
	調査河川	黒川		
	水系区分	2級		
	調査地点	やませみの湯付近		
	実施状況	バックテスト・水生生物	1回	
バックテストCOD値		2	1回	
バックテスト調査回数			1回	
水生生物調査回数			1回	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類		1回
		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)	イソコツブムシ類		
		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		おたまじゃくし	
水質階級の判定		I		

←合計延べ参加者数

←調査全体の回数

←バックテスト調査回数

←水生生物調査回数

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2020）

団体情報	調査年	2020			合計	
	団体名	市民				
	区分	団体				
	参加者数	4人	4人	4人	12人	
	調査日	8月14日	8月14日	8月14日		
	調査河川	黒川	黒川	黒川		
	水系区分	2級	2級	2級		
	調査地点	黒川キャンプ場前（ちょっと深い）	黒川キャンプ場前（だいぶ深い）	黒川キャンプ場前（浅い）		
	実施状況	パックテスト	パックテスト	パックテスト	3回	
	パックテストCOD値	0	0	0	3回	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類				0回
		ナミウズムシ				
		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)	イソコツブムシ類				
		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					

←合計延べ参加者数

←調査全体の回数

←パックテスト調査回数

←水生生物調査回数

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2019）

団体情報	調査年	2019		2019	合計	
	団体名	市民		静岡県自然観察指導員会		
	区分	個人		団体		
	参加者数	3人	4人	27人	34人	
	調査日	8月13日	8月18日	5月18日		
	調査河川	黒川	黒川	黒川		
	水系区分	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		
	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	3回	
バックテストCOD値		1	1		2回	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類				3回
		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)	イソコツブムシ類				
		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				
	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			
水質階級の判定	I	I	I			

←合計延べ参加者数

←調査全体の回数

←バックテスト調査回数

←水生生物調査回数

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2017）

団体情報		調査年	2017	合計
団体名		市民		
区分		個人		
参加者数		3人	3人	←合計延べ参加者数
調査日		9月30日		
調査河川		黒川		
水系区分		2級		
調査地点		バス停西里温泉前近辺		
実施状況		バックテスト・水生生物	1回	←調査全体の回数
バックテストCOD値		1	1回	←バックテスト調査回数
			1回	←水生生物調査回数
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類		1回
		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		
	Ⅱ (ややきれいな水)	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		
		ヒラタドロムシ類		
	Ⅲ (きたない水)	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		
		シマイシビル		
	Ⅳ (とてもきたない水)	ミズカマキリ		
		ミズムシ		
		アメリカザリガニ		
		エラミミズ		
		サカマキガイ		
	未発見			
その他の生物		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		
水質階級の判定		I		

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2016）

調査年		2016	合計	
団体情報	団体名	興津川保全市民会議		
	区分	団体		
	参加者数	26人	26人	
	調査日	8月27日		
	調査河川	黒川		
	水系区分	2級		
	調査地点	清水区西里		
	実施状況	バックテスト・水生生物	1回	
	バックテストCOD値	0	1回	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類		1回
		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	○	
	II (ややきれいな水)	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		
		ヒラタドロムシ類		
		ヤマトシジミ類		
	III (きかない水)	イソコツブムシ類		
		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 (とてもきかない水)	ミスムシ		
		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	アマゴ			
水質階級の判定	I			

←合計延べ参加者数

←調査全体の回数

←バックテスト調査回数

←水生生物調査回数

黒川「水のおまわりさん」調査結果（2014）

団体情報	調査年	2014	合計	
	団体名			
	区分	団体		
	参加者数	28人	28人	
	調査日	6月15日		
	調査河川	黒川		
	水系区分	2級		
	調査地点	やすらぎの森		
	実施状況	バックテスト・水生生物	1回	
バックテストCOD値		2	1回	
			←調査全体の回数	
			←バックテスト調査回数	
			←水生生物調査回数	
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類		1回
		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	○	
	II (ややきれいな水)	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		
		ヒラタドロムシ類		
		ヤマトシジミ類		
	III (きれいな水)	イソコツブムシ類		
		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 (とてもしきれいな水)	ミスムシ		
		アメリカザリガニ		
		エラミミズ		
		サカマキガイ		
ユスリカ類				
未発見				
その他の生物		ヤゴ、カジカガエル、ヒゲナカトビケラ、トビケラ、タニカワカゲロウ、アブラハヤ、オイカワ		
水質階級の判定		I		