

巴川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	2023	2023	2022		2021	2021	2021	2021
	団体名	市民	市民	静岡市立麻機小学校		静岡市立麻機小学校3年生	静岡市立麻機小学校3年生	静岡市立千代田東小学校	市民
	区分	団体	個人	小学校		小学校	小学校	小学校	個人
	参加者数	21人	5人	58人	59人	71人	68人	86人	2人
	調査日	8月1日	8月11日	7月12日	9月5日	7月6日	9月7日	7月26日～8月20日	9月20日
	調査河川	麻機遊水地（巴川）	巴川、支川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川
	水系区分	2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級
	調査地点	第一工区あさはた緑地公園	静岡市葵区東532付近 麻機遊水桜並木近くの川	葵区南2-7	葵区南2-7	葵区南付近	葵区南付近	-	麻機小の近く
	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・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・水生生物
バックテストCOD値		8以上	2	4	3	6	4	2～3	4
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			○		○	○	
		フユ類							
		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							
		カワナナ類		●	●	●	○	○	○
		ゲンシボタル							
		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							
	Ⅳ （とてもきたない水）	ミスムシ		●					
		アメリカザリガニ	●		○	○	○		
		エラミミス							
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		オタマジャクシ、カエル、エビ、ヤゴ、カダヤシ、ドジョウ、バッタ、トンボ	ヒル、モクスガニ、ニンギョウトビゲラ類、スジエビ、ドブガイ、小魚がいたが種類等不明	ヤゴ コヤマトンボ スジエビ	モクスガニ ツチガエル	オタマジャクシ、テナガエビ、ヤゴ、コヤマトンボ、モスクガニ、ミズスマシ、スジエビ、ヒル、シマドジョウ、小魚、モツゴ、ヨシノボリ、アオサギ、シラサギ	モスクガニ、スジエビ、ヌマエビ、コヤマトンボ、オイカワ、シマドジョウ、モツゴ、タイリクバラタナゴ、カマツカ、ヨシノボリ、シラサギ、カダヤシ	エビ、ハゼ、アオサギ	
水質階級の判定		Ⅳ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	

巴川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	2020	2019		2019		2019	2018	2018	20	
	団体名	静岡市立麻機小学校	静岡市立麻機小学校		市民		静岡市立観山中学校科学技術部	市民	静岡市立麻機小学校	静岡市立麻	
	区分	小学校	小学校		個人		中学校	個人	小学校	小	
	参加者数	62人	78人	70人	3人	3人	3人	4人	75人	83人	
	調査日	9月1日	7月10日	9月19日	7月15日	7月15日	8月6日	8月3日	9月18日	7月19日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級	
	調査地点	葵区南付近	葵区南2-7	葵区南2-7	江尻小学校付近	江尻小学校付近	葵区柳原	井戸沢橋付近	麻機小学校付近	麻機小学校付近	
	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	バックテスト	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	水生生物	
バックテストCOD値		4		7	4	3	2	4	8		
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	○		○				●		
		フユ類									
		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	○	○	○						
		ミスカマキリ									
		ミスムシ									
		アメリカザリガニ			○						
		エラミミス									
	未発見										
	その他の生物		モズクガニ、スッポン、ヤゴ、コヤマトンボ、カ、スジエビ、テナガエビ、ヌマエビ、オタマジャクシ、シマドジョウ、ハマツカ、オイカワ、モツゴ、	モクスガニ、テナガエビ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、アユ、サギ	ヌマエビ、モクスガニ、シジミ、ヨシノボリ、オイカワ、シマドジョウ				スジエビ、テナガエビ、モクスガニ、ドジョウ、トウヨシノボリ、アブラハヤ、アユ、カワムツ、ハゼ、カワセミ	テナガエビ、ヌマエビ、モクスガニ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、アユ、タリクバラタナゴ、サギ	テナガエビ、ミナエビ、ヌマエビ、サワガニ、ヤゴ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、ナマス
	水質階級の判定		I	III	I			I	I	II	II

巴川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	17		2017			2016	2015		2015	2014
	団体名	麻機小学校		市民			静岡市立麻機小学校	静岡市立麻機小学校		清水江尻小学校 6年2組	
	区分	学校		個人			小学校	小学校		小学校	小学校
	参加者数	83人		3人	3人	3人	85人	91人	91人	29人	80人
	調査日	9月8日		8月7日	8月10日	8月14日	9月7日	7月15日	9月10日	7月8日	9月18日
	調査河川	巴川		巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川
	水系区分	2級		2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級	2級
	調査地点	麻機小学校付近		麻機幼稚園、麻機小学校付近	能島・巴川大橋付近	滝ノ谷橋付近	麻機小学校周辺	麻機小学校周辺	麻機小学校	江尻小近くの親水護岸	麻機小学校周辺
	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・水生生物	バックテスト・水生生物	水生生物のみ	バックテストのみ	バックテストのみ	バックテスト・水生生物
バックテストCOD値		7		6	8以上	2	7		2~8	6~8	2~8
指標生物	I (きれいな水)	アマカ類									
		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					●				
		フユ類									
		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									○
		カワナ類	○	○				●	●		
		ゲンシボタル									
		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		●				○			
		ミスカマキリ									
		ミスムシ		○	●			○			●
		アメリカザリガニ		●				○	○		
		エラミミス									○
未発見	サカマキガイ						○				
	ユスリカ類						○				
	チョウバエ類						○				
	その他の生物	テナガエビ、ヌマエビ、ナベフタムシ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、アユ、タイリクバラタナゴ、サギ	モクスガニ、スジエビ、ヌマエビ、タニガワカゲロウ、オタマジャクシ、カマツカ、フナ、オイカワ、ヨシノボリ、シマヨシノボリ、フナ、シマドジョウ、オイカワ、オオカナダモ、サギ	アメンボ、ケフサイソガニ、バンケイガニ、タイワンシジミ、マハゼ、ボラ、サギ、ハト	モクスガニ、ヤマトビゲラ、イトトンボのヤゴ、タニガワカゲロウ、チラカゲロウ、タカハヤ、アブラハヤ、ヨシノボリ	テナガエビ、ミナミヌマエビ、シマドジョウ、ヨシノボリ、メダカ、オイカワ、アブラハヤ、カワムツ、タカハラ、フサモ、マツモ、オオカナダモ、ユカナダモ	テナガエビ、ミナミヌマエビ、コオニトンボ、アマガエル、ヨシノボリ、カマツカ、オイカワ、シマドジョウ、カワムツ			モクスガニ、テナガエビ、ヤゴ、サワガニ、トノサマガエル、ヨシノボリ、アユ、オイカワ、ドジョウ、カワムツ、サギ	
	水質階級の判定	II		III	III	I	II	II			I

巴川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

調査年		2013	2012	2012	2012	合計
団体情報	団体名					
	区分	小学校	小学校	団体		
	参加者数	102人	86人	9人	9人	937人
	調査日	9月25日	7月17日	8月12日	8月12日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	2級	
	調査地点	麻機小学校周辺	巴川	巴川上流	巴川中流	
	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	30回
	バックテストCOD値	2~8	5	6~7	8	27回
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類				23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				
		カワナナ類		○		
		ゲンシボタル				
		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)	ミスカマキリ				
		ミズムシ				
		アメリカザリガニ	○			
		エラミミス				
		サカマキガイ				
	未発見	ユスリカ類				
		チョウバエ類				
その他の生物	モズクガニ、テナガエビ、カワエビ、コオニヤンマのヤゴ、オタマジャクシ、ヨシノボリ、ドジョウ、アユ、オイカワ	ヨシノボリ、カマツカ、ドジョウ、オイカワ、ウナギ、モズクガニ				
水質階級の判定	III	II				

←合計延べ参加者数

←調査全体の回数

←バックテスト調査回

←水生生物調査回数

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2023）

団体情報	調査年	2023	2023	合計
	団体名	市民	市民	
	区分	団体	個人	
	参加者数	21人	5人	26人 ←合計延べ参加者数
	調査日	8月1日	8月11日	
	調査河川	麻機遊水地（巴川）	巴川、支川	
	水系区分	2級	2級	
	調査地点	第一工区あさはた緑地公園	静岡市葵区東532付近 麻機遊水地桜並木近くの川	
	実施状況	バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	2回 ←調査全体の回数
バックテストCOD値		8以上	2	2回 ←バックテスト調査回数
指標生物	Ⅰ （きれいな水）	アミカ類		2回 ←水生生物調査回数
		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		
	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）	ミスカマキリ		
		ミスムシ		●
		アメリカザリガニ	●	
		エラミミズ		
		サカマキガイ	○	
未発見	ユスリカ類			
	チョウバエ類			
その他の生物	オタマジャクシ、カエル、エビ、ヤゴ、カタヤシ、ドジョウ、バッタ、トンボ	ヒル、モクスガニ、ニンギョウトビゲラ類、スジエビ、ドブガイ、小魚がいたが種類等不明		
水質階級の判定		Ⅳ	Ⅱ	

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2022）

団体情報	調査年		2022	合計	
	団体名	静岡市立麻機小学校			
	区分	小学校			
	参加者数	58人	59人	117人 ←合計延べ参加者数	
	調査日	7月12日	9月5日		
	調査河川	巴川	巴川		
	水系区分	2級	2級		
	調査地点	葵区南2-7	葵区南2-7		
	実施状況	バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	2回 ←調査全体の回数	
バックテストCOD値		4	3	2回 ←バックテスト調査回数	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類			2回 ←水生生物調査回数
		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			
		ミスカマキリ			
	Ⅳ (とてもきたない水)	ミスムシ			
		アメリカザリガニ	○	○	
		エラミミス			
		サカマキガイ			
ユスリカ類					
未発見					
その他の生物	ヤゴ コヤマトンボ スジエビ	モクスガニ ツチガエル			
水質階級の判定	Ⅰ		Ⅱ		

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2021）

調査年		2021	2021	2021	2021	合計
団体情報	団体名	静岡市立麻機小学校3年生	静岡市立麻機小学校3年生	静岡市立千代田東小学校	市民	
	区分	小学校	小学校	小学校	個人	
	参加者数	71人	68人	86人	2人	227人
	調査日	7月6日	9月7日	7月26日～8月20日	9月20日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	2級	
	調査地点	葵区南付近	葵区南付近	-	麻機小の近く	
	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・水生生物	4回
	バックテストCOD値	6	4	2~3	4	4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	オタマジャクシ、テナガエビ、ヤゴ、コヤマトンボ、モスクガニ、ミズスマシ、スジエビ、ヒル、シマドジョウ、小魚、モツゴ、ヨシノボリ、アオサギ、シ	モスクガニ、スジエビ、ヌマエビ、コヤマトンボ、オイカワ、シマドジョウ、モツゴ、タイリクバラタナゴ、カマツカ、ヨシノボリ、シラサギ、カダヤシ		エビ、ハゼ、アオサギ		
水質階級の判定	Ⅱ	Ⅱ		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

巴川「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	静岡市立麻機小学校			
	区分	小学校			
	参加者数	62人	62人	←合計延べ参加者数	
	調査日	9月1日			
	調査河川	巴川			
	水系区分	2級			
	調査地点	葵区南付近			
	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		4	1回	←バックテスト調査回数	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類		1回	←水生生物調査回数
		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	チョウバエ類			
	その他の生物	モズクガニ、スッポン、ヤゴ、コヤマトンボ、カ、スジエビ、テナガエビ、ヌマエビ、オタマジャクシ、シマドジョウ、ハマツカ、オイカフ、モツゴ、			
水質階級の判定		I			

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2019）

団体情報	調査年	2019		2019		2019	合計
	団体名	静岡市立麻機小学校		市民		静岡市立観山中 学校科学技術部	
	区分	小学校		個人		中学校	
	参加者数	78人	70人	3人	3人	3人	157人
	調査日	7月10日	9月19日	7月15日	7月15日	8月6日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	2級	2級	
	調査地点	葵区南2-7	葵区南2-7	江尻小学校付近	江尻小学校付近	葵区柳原	
	実施状況	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・水生生物	5回
バックテストCOD値			7	4	3	2	4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					
	ミズムシ						
	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		モクスガニ、テナガエビ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、アユ、サギ	ヌマエビ、モクスガニ、シジミ、ヨシノボリ、オイカワ、シマドジョウ				
水質階級の判定		III	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

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2018）

団体情報	調査年	2018	2018	合計	
	団体名	市民	静岡市立麻機小学校		
	区分	個人	小学校		
	参加者数	4人	75人	79人	
	調査日	8月3日	9月18日		
	調査河川	巴川	巴川		
	水系区分	2級	2級		
	調査地点	井戸沢橋付近	麻機小学校付近		
	実施状況	バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	2回	
バックテストCOD値		4	8	2回	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類			2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			
	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)	ミスカマキリ			
		ミズムシ			
		アメリカザリガニ			
		エラミミズ			
	その他の生物	サカマキガイ			
ユスリカ類					
チョウバエ類					
未発見		スジエビ、テナガエビ、モクスガニ、ドジョウ、トウヨシノボリ、アブラハヤ、アユ、カワムツ、ハゼ、カワセミ	テナガエビ、ヌマエビ、モクスガニ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、アユ、タイリクバラタナゴ、サギ		
水質階級の判定		Ⅰ	Ⅱ		

←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

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2017）

団体情報	調査年	2017		2017			合計
	団体名	静岡市立麻機小学校		市民			
	区分	小学校		個人			
	参加者数	83人	83人	3人	3人	3人	175人
	調査日	7月19日	9月8日	8月7日	8月10日	8月14日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	2級	2級	
	調査地点	麻機小学校付近	麻機小学校付近	麻機幼稚園、麻機小学校近辺	能島・巴川大橋近辺	滝ノ谷橋近辺	
	実施状況	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・水生生物	5回
バックテストCOD値			7	6	8以上	2	4回
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類					5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					
		カワナナ類	●	○	○		
		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					
	未発見	サカマキガイ					
ユスリカ類							
チョウバエ類							
その他の生物		テナガエビ、ミナミヌマエビ、サワガニ、ヤゴ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、ナマス	テナガエビ、ヌマエビ、ナベフタムシ、オイカワ、シマドジョウ、ヨシノボリ、アユ、タイルクバラタナゴ、サギ	モクスガニ、スジエビ、ヌマエビ、タニシ、カワゲロウ、オタマジャクシ、カマツカ、フナ、オイカワ、ヨシノボリ、シマヨシノボリ、フナ、シマドジョウ、オイカワ、オオカナダモ、サギ	アメンボ、ケフサイソガニ、ベンケイガニ、タイワンシジミ、マハゼ、ボラ、サギ、ハト	モクスガニ、ヤマトヌマエビ、テナガエビ、イトトンボのヤゴ、タニガワカゲロウ、チラカゲロウ、タカハヤ、アブラハヤ、ヨシノボリ	
水質階級の判定		II	II	III	III	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

巴川「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	静岡市立麻機小学校		
	区分	小学校		
	参加者数	85人	85人	
	調査日	9月7日		
	調査河川	巴川		
	水系区分	2級		
	調査地点	麻機小学校周辺		
	実施状況	バックテスト・水生生物	1回	
	バックテストCOD値	7	1回	
			←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	
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		
	未発見	サカマキガイ	○	
ユスリカ類		○		
チョウバエ類		○		
その他の生物		テナガエビ、ミナミヌマエビ、シマドジョウ、ヨシノボリ、メダカ、オイカワ、アブラハヤ、カワムツ、タカハラ、フサモ、マツモ、オオカナダモ、ユカナダモ		
水質階級の判定		Ⅱ		

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2015）

団体情報	調査年	2015		2015	合計
	団体名	静岡市立麻機小学校		清水江尻小学校 6年2組	
	区分	小学校		小学校	
	参加者数	91人	91人	29人	211人
	調査日	7月15日	9月10日	7月8日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	
	調査地点	麻機小学校周辺	麻機小学校	江尻小近くの親水護岸	
	実施状況	水生生物のみ	バックテストのみ	バックテストのみ	3回
バックテストCOD値			2~8	6~8	2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			
	Ⅲ (きかない水)	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 (とてもきかない水)	ミスカマキリ			
		ミズムシ			
		アメリカザリガニ	○		
		エラミミズ			
	その他の生物	サカマキガイ			
		ユスリカ類			
チョウバエ類					
未発見					
テナガエビ、ミナミヌマエビ、コオニトンボ、アマガエル、ヨシノボリ、カマツカ、オイカワ、シマドジョウ、カワムツ					
水質階級の判定		Ⅱ			

←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

巴川「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			小学校		
参加者数			80人	80人 ←合計延べ参加者数	
調査日			9月18日		
調査河川			巴川		
水系区分			2級		
調査地点			麻機小学校周辺		
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			2～8	1回 ←バックテスト調査回数	
指標生物				←水生生物調査回数	
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			
	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	ユスリカ類				
	チョウバエ類				
その他の生物	モズクガニ、テナガエビ、ヤゴ、サワガニ、トノサマガエル、ヨシノボリ、アユ、オイカワ、ドジョウ、カワムツ、サギ				
水質階級の判定			I		

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2013）

団体情報		調査年	2013	合計		
		団体名				
		区分	小学校			
		参加者数	102人	102人	←合計延べ参加者数	
		調査日	9月25日			
		調査河川	巴川			
		水系区分	2級			
		調査地点	麻機小学校周辺			
		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	2～8	1回	←バックテスト調査回数	
指標生物				バックテストCOD値	2～8	
				バックテストCOD値	2～8	
		Ⅰ (きれいな水)	アミカ類		1回	←水生生物調査回数
			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			
		Ⅲ (きれいな水)	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 (とてきれいな水)	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				
		ユスリカ類				
		チョウバエ類				
		未発見				
その他の生物		モズクガニ、テナガエビ、カワエビ、コオニヤンマのヤゴ、オタマジャクシ、ヨシノボリ、ドジョウ、アユ、オイカワ				
水質階級の判定		Ⅲ				

巴川「水のおまわりさん」調査結果（2012）

調査年		2012	2012	2012	合計
団体情報	団体名				
	区分	小学校	団体		
	参加者数	86人	9人		95人
	調査日	7月17日	8月12日	8月12日	
	調査河川	巴川	巴川	巴川	
	水系区分	2級	2級	2級	
	調査地点	巴川	巴川上流	巴川中流	
	実施状況	パックテスト・水生生物	パックテスト	パックテスト	3回
	バックテストCOD値	5	6~7	8	3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			
	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)	ミスカマキリ			
		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	ユスリカ類			
		チョウバエ類			
	その他の生物	ヨシノボリ、カマツカ、ドジョウ、オイカワ、ウナギ、モズクガニ			
水質階級の判定	Ⅱ				

←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