

安倍川「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	2022	2022
	団体名	静岡市立長田北小学校			静岡市立美和小学校	市民	静岡市立川原小学校	静岡市立美和小学校
	区分	小学校			小学校	個人	小学校	小学校
	参加者数	76人	2人	4人	9人	4人	75人	9人
	調査日	9月7日	10月24日	10月25日	9月27日	7月10日	7月25日	9月13日
	調査河川	安倍川			安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級			1級	1級	1級	1級
	調査地点	長田北小付近			美和小前のあたり	安西橋上流	駿河区下川原付近	葵区遠藤新田
	実施状況	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	バックテスト・水生生物
バックテストCOD値		8（浅）6（深）	6（浅）2（深）	6（浅）2（深）	8	2	1	0~2
指標生物	Ⅰ （きれいな水）	アミカ類						
		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						
	ミズムシ	○						
	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	モクスガニ、テナガエビ、ヌマガエル、アメンボ、スジエビ、ナマス、ボウスハゼ、シマドジョウ、ヨシノボリ、オイカワ、コサギ、シロサギ、トンビ、カマツバメ				ヌマエビ、シマドジョウ、アブラハヤ	アメンボ		
水質階級の判定	Ⅲ			Ⅰ	Ⅰ			

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

調査年		2022	2021	2021	2021	2021	2021	2020	2020	
団体情報	団体名	静岡市立長田北小学校	市民	静岡市立千代田東小学校	市民	静岡市立美和小学校	市民	北部生涯学習センター美和分館	市民	
	区分	小学校	個人	小学校	個人	小学校	個人	団体	個人	
	参加者数	18人	3人	86人	2人	16人	3人	17人	2人	2人
	調査日	10月13日	8月4日	7月26日～8月20日	7月23日	10月21日	9月25日	7月5日	8月18日	8月18日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
	調査地点	長田北小付近	安倍川橋近く	合計 172地点	安倍川上流	静岡市立美和小学校東側付近	安倍川橋下（静岡市東区田町一丁目周辺）	安倍口団地付近	静岡大橋付近	北部体育館近く
	実施状況	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	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COD値	0	2	2~3	2	2	1	2	2	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							○	
		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	スジエビ、テナガエビ、ゲンゴロウハゼ、サギ、カラス、トンビ、ハト			オタマジャクシ、タニガワカゲロウ	カゲロウ、シマエビ、テナガエビ、スジエビ、シマドジョウ、ヨシノボリ	メダカのような小さな魚を網ですくいトレイ上で観察		シマドジョウ、シロハラコカゲロウ、小魚、カワウ	糸ミミズ、カゲロウ系、	
水質階級の判定	I			I	I			II		

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

調査年		2020	2019	2019		2019	2018		2017	2016
団体情報	団体名	静岡市立美和小学校	市民	市民		静岡市立美和小学校	市民		静岡市立中藁科小学校	静岡市立中藁科小学校
	区分	小学校	個人	個人		小学校	個人		小学校	小学校
	参加者数	10人	4人	3人	3人	21人	4人	3人	15人	13人
	調査日	10月29日	9月7日	8月11日	8月11日	9月26日	7月16日	8月28日	8月31日	8月11日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
	調査地点	美和小東側 安倍川	あけぼの橋付近	狩野橋近く	東新田公園近く	遠藤新田。安倍川右岸	うしづま水辺の楽校	安倍川親水公園付近	駿河区下川原5丁目	安倍川
	実施状況	バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	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	バックテスト・水生生物
	バックテストCOD値	0	4	2	2	6	0	0~2		2
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類								
		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ROM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		カエル	タニガワカゲロウ、アメンボ、カエル、コケ、小魚	ヒゲナガカワトビケラ、小魚、コケ	コシマゲンゴロウ、モンキマメゲンゴロウ、ヒメガムシ、テナガエビ、ハヤ、ヨシノボリ、ヨシノボリ(卵)	クロカワムシ、ヒキガエル、オタマジャクシ、ミススマシ、アブラハヤ、アユ、ドジョウ	スジエビ、メダカ	トビゲラ、ヘビトンボ、ウズムシ、スジエビ、アユ、カワムツ、コケ、カラス	アメンボ、ヤゴ、ヨシノボリ、モツゴ、カワムツ、オイカワ、スミウキゴリ	
水質階級の判定	I		I	II	I	I	I	I	I	

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	2016		2016	2016		2016	2016		
	団体名	市民		静岡市立賤機中 小学校	市民		静岡市立長田北 小学校 4年生	市民		
	区分	個人		小学校	個人		小学校	個人		
	参加者数	3人	3人	17人	2人	2人	90人	3人	4人	4人
	調査日	7月31日	7月31日	9月28日	8月8日	8月19日	9月28日	8月21日	8月21日	8月26日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
	調査地点	葵区俵沢	駿河区中島	水辺の楽校付近	舟山東側	舟山東側	駿河区向敷地(長田北小裏)	駿河区東新田(東新田団地横)	葵区油山	梅ヶ島
	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	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COD値		2	2	2~4	0	0	6	4~8	4	1
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類								
		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ROM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		ヒゲナガカワトビゲラ類	ツメタガイ、シマドジョウ、ヌマドジョウ、オニヤンマ(ヤゴ含む)、アメンボ、オタマジャクシ、アユ、アブラハヤ、タカハヤ、ハヤ、ウグイ	ゲンゴロウ、カラス、トビ、カワウ、サギ		スジエビ、ヒゲナガカワトビゲラ類、ヨシノボリ、シマドジョウ				
水質階級の判定	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅲ		Ⅰ			Ⅰ	

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	2016		2015	2015	2015	2014	2013			
	団体名	市民		静岡市立長田北小学校	静岡市立安倍口小学校	静岡市立長田西中学校 科学部		小学校			
	区分	個人		小学校	小学校	中学校		小学校			
	参加者数	4人	4人	75人	38人	3人		84人	84人		21人
	調査日	8月26日	8月26日	10月2日	7月22日	8月16日		9月24日	9月24日		7月18日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川支流	安倍川		安倍川	安倍川		安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級		1級	1級		1級
	調査地点	曙橋周辺	南安倍川橋周辺	安倍川土手の横の川	中之郷内の小川	国道1号線架橋下		用水路	親水公園		下
	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	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COD値		1	8	7~9	20	5		2	2	2	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類									
		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ROM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								●	
	ミズムシ										
	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				ドジョウ				アブラハヤ、メダカ	アブラハヤ、アユ、フナ		
水質階級の判定	Ⅰ	Ⅰ		Ⅱ	Ⅱ		Ⅱ	Ⅰ			

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	2013			2013		2013	2012	2012	2012
	団体名									
	区分	小学校			小学校		個人	小学校	小学校	団体
	参加者数	21人	21人	21人	9人	9人	2人	1人	92人	19人
	調査日	7月18日	7月22日	7月22日	9月3日	9月3日	8月24日	11月3日	9月4日	8月5日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
	調査地点	中小屋	中村	一色	平野橋下流	平野橋下流	安倍川水系油山川	安倍川	安倍川	田町スポーツ公園
	実施状況	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	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
バックテストCOD値		4	2	4	8	4	2	2	6	2
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類								
		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ROM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				ヤゴ、ゲンゴロウ、イモリ、ヤマメ、ドジョウ、ハヤ、ヨシノボリ						
水質階級の判定				I				II		

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（年ごと累計）

団体情報	調査年	合計		
	団体名			
	区分			
	参加者数	924人	←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	51回	←調査全体の回数	
	バックテストCOD値	50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	33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)	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		

安倍川「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	静岡市立長田北小学校			静岡市立美和小学校	
	区分	小学校			小学校	
	参加者数	76人	2人	4人	9人	91人 ← 合計延べ参加者数
	調査日	9月7日	10月24日	10月25日	9月27日	
	調査河川	安倍川			安倍川	
	水系区分	1級			1級	
	調査地点	長田北小付近			美和小前のあたり	
	実施状況	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	4回 ← 調査全体の回数
バックテストCOD値		8 (浅) 6 (深)	6 (浅) 2 (深)	6 (浅) 2 (深)	8	4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				3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				
		エラミミズ				
		サカマキガイ				
		ユスリカ類				
未発見						
その他の生物	モクスガニ、テナガエビ、ヌマガエル、アメシロコエビ、スジエビ、ナマズ、ボウズハゼ、シマドジョウ、ヨシノボリ、オイカワ、コサギ、シロサギ、トンビ、カラス、ツバメ				ヌマエビ、シマドジョウ、アブラハヤ	
水質階級の判定		III		I		

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2022）

団体情報	調査年	2022	2022	2022	2022	合計
	団体名	市民	静岡市立川原小学校	静岡市立美和小学校	静岡市立長田北小学校	
	区分	個人	小学校	小学校	小学校	
	参加者数	4人	75人	9人	18人	106人 ←合計延べ参加者数
	調査日	7月10日	7月25日	9月13日	10月13日	
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	
	水系区分	1級	1級	1級	1級	
	調査地点	安西橋上流	駿河区下川原付近	葵区遠藤新田	長田北小付近	
	実施状況	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・水生生物	4回 ←調査全体の回数
バックテストCOD値	2	1	0~2	0	4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				3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	●			
	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				○
		ミスカマギリ				
		ミズムシ				
		アメリカザリガニ				
	未発見	エラミミズ				
サカマキガイ						
その他の生物	ユスリカ類					
	チョウバエ類					
水質階級の判定	I			I		
その他の生物		アメンボ			スジエビ、テナガエビ、ゲンゴロウ、ハゼ、サギ、カラス、トンビ、ハト	

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2021）

団体情報	調査年	2021	2021	2021	2021	2021	合計		
	団体名	市民	静岡市立千代田東小学校	市民	静岡市立美和小学校	市民			
	区分	個人	小学校	個人	小学校	個人			
	参加者数	3人	86人	2人	16人	3人	110人	←合計延べ参加者数	
	調査日	8月4日	7月26日～8月20日	7月23日	10月21日	9月25日			
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川			
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級			
	調査地点	安倍川橋近く	合計 172地点	安倍川上流	静岡市立美和小学校東側付近	安倍川橋下（静岡市葵区田町一丁目周辺）			
	実施状況	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	5回	←調査全体の回数	
バックテストCOD値		2	2～3	2	2	1	5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						3回	←水生生物調査回数	
	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ROM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				オタマジャクシ、タニガワカゲロウ	カゲロウ、シマエビ、テナガエビ、スジエビ、シマドジョウ、ヨシノボリ	メダカのような小さな魚を網ですくいトレイ上で観察			
水質階級の判定				I	I				

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2020）

団体情報	調査年	2020		2020	合計			
	団体名	北部生涯学習センター美和分館	市民		静岡市立美和小学校			
	区分	団体	個人		小学校			
	参加者数	17人	2人	2人	10人	31人	←合計延べ参加者数	
	調査日	7月5日	8月18日	8月18日	10月29日			
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川			
	水系区分	1級	1級	1級	1級			
	調査地点	安倍口団地付近	静岡大橋付近	北部体育館近く	美和小東側 安倍川			
	実施状況	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	4回	←調査全体の回数	
バックテストCOD値		2	2	2	0	4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					3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						
チョウバエ類								
未発見				●				
その他の生物			シマドジョウ、シロハラコカゲロウ、小魚、カワウ	系ミミズ、カゲロウ系、				
水質階級の判定			Ⅱ		Ⅰ			

安倍川「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		市民		市民		静岡市立美和小学校		
	区分		個人		個人		小学校		
	参加者数		4人		3人		3人		21人
	調査日		9月7日		8月11日		8月11日		9月26日
	調査河川		安倍川		安倍川		安倍川		安倍川
	水系区分		1級		1級		1級		1級
	調査地点		あけぼの橋付近		狩野橋近く		東新田公園近く		遠藤新田。安倍川右岸
	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COD値		4		2		2		6	4回
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類							4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	カエル	タニガワカゲロウ、アメンボ、カエル、コケ、小魚	ヒゲナガカワトビゲラ、小魚、コケ	コシマゲンゴロウ、モンキマメゲンゴロウ、ヒメガムシ、テナガエビ、ハヤ、ヨシノボリ、ヨシノボリ(卵)					
水質階級の判定		I	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

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2018）

団体情報	調査年		2018		合計
	団体名		市民		
	区分		個人		
	参加者数		4人	3人	7人
	調査日		7月16日	8月28日	
	調査河川		安倍川	安倍川	
	水系区分		1級	1級	
	調査地点		うしづま水辺の楽校	安倍川親水公園付近	
	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		0	0~2	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			
		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	クロカワムシ、ヒキガエル、オタマジャクシ、ミズスマシ、アブラハヤ、アユ、ドジョウ	スジエビ、メダカ			
水質階級の判定	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

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2017）

団体情報		調査年	2017	合計	
団体情報	団体名	静岡市立中藁科小学校			
	区分	小学校			
	参加者数	15人		←合計延べ参加者数	
	調査日	8月31日			
	調査河川	安倍川			
	水系区分	1級			
	調査地点	駿河区下川原5丁目			
	実施状況	水生生物	1回	←調査全体の回数	
バックテストCOD値			0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				
その他の生物	トビゲラ、ヘビトンボ、ウスムシ、スジエビ、アユ、カワムツ、コケ、カラス				
水質階級の判定		Ⅰ			

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2016）

団体情報	調査年	2016		2016		2016		2016		
	団体名	静岡市立中藁科小学校	市民		静岡市立賤機中 小学校	市民		静岡市立長田北 小学校 4年生	市民	
	区分	小学校	個人		小学校	個人		小学校	個人	
	参加者数	13人	3人	3人	17人	2人	2人	90人	3人	4人
	調査日	8月11日	7月31日	7月31日	9月28日	8月8日	8月19日	9月28日	8月21日	8月21日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
	調査地点	安倍川	葵区俵沢	駿河区中島	水辺の楽校付近	舟山東側	舟山東側	駿河区向敷地(長田北小裏)	駿河区東新田(東新田団地横)	葵区油山
	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	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COD値		2	2	2	2~4	0	0	6	4~8	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	○	●				○		
		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						○		
	ミズムシ					●		○		
	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	アメンボ、ヤゴ、ヨシノボリ、モツゴ、カワムツ、オイカワ、スミウキゴリ		ヒゲナガカワトビゲラ類	ツメタガイ、シマドジョウ、ヌマドジョウ、オニヤンマ(ヤゴ含む)、アメンボ、オタマジャクシ、アユ、アブラハヤ、タカハヤ、ハヤ、ウグイス	ゲンゴロウ、カラス、トビ、カワウ、サギ		スジエビ、ヒゲナガカワトビゲラ類、ヨシノボリ、シマドジョウ			
水質階級の判定	I	I	II	II	III		I			

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2016）

団体情報	調査年	2016			合計	
	団体名	市民				
	区分	個人				
	参加者数	4人	4人	4人	149人	
	調査日	8月26日	8月26日	8月26日		
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川		
	水系区分	1級	1級	1級		
	調査地点	梅ヶ島	曙橋周辺	南安倍川橋周辺		
	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	12回	
	バックテストCOD値	1	1	8	12回	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類				9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						
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

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2015）

調査年		2015	2015	2015	合計	
団体情報	団体名	静岡市立長田北小学校	静岡市立安倍口小学校	静岡市立長田西中学校 科学部		
	区分	小学校	小学校	中学校		
	参加者数	75人	38人	3人	116人 ←合計延べ参加者数	
	調査日	10月2日	7月22日	8月16日		
	調査河川	安倍川	安倍川支流	安倍川		
	水系区分	1級	1級	1級		
	調査地点	安倍川土手の横の川	中之郷内の小川	国道1号線架橋下		
	実施状況	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	3回 ←調査全体の回数	
	バックテストCOD値	7~9	20	5	3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				
		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			ドジョウ			
水質階級の判定			Ⅱ	Ⅱ		

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2014）

		調査年	2014	合計	
団体情報	団体名				
	区分				
	参加者数			0人	
	調査日				
	調査河川				
	水系区分				
	調査地点				
	実施状況			0回	
バックテストCOD値				0回	
				0回	
指標生物	Ⅰ (きれいな水)	アミカ類		0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				
	水質階級の判定				

←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

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2013）

団体情報	調査年	2013		2013				2013		2013
	団体名									
	区分	小学校		小学校				小学校		個人
	参加者数	84人	84人	21人	21人	21人	21人	9人	9人	2人
	調査日	9月24日	9月24日	7月18日	7月18日	7月22日	7月22日	9月3日	9月3日	8月24日
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川	安倍川
	水系区分	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
	調査地点	用水路	親水公園	下	中小屋	中村	一色	平野橋下流	平野橋下流	安倍川水系油山川
	実施状況	バックテスト・水生生物	バックテスト・水生生物	バックテスト	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	バックテスト
バックテストCOD値		2	2	2	4	2	4	8	4	2
指標生物	I (きれいな水)	アミカ類								
		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ROM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		アブラハヤ、メダカ	アブラハヤ、アユ、フナ					ヤゴ、ゲンゴロウ、イモリ、ヤマメ、ドジョウ、ハヤ、ヨシノボリ		
水質階級の判定		II	I					I		

安倍川「水のおまわりさん」調査結果（2013）

団体情報	調査年		合計	
	団体名			
	区分			
	参加者数	272人	←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	9回	←調査全体の回数	
バックテストCOD値		9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	3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		
	チョウバエ類			
	未発見			
	その他の生物			
水質階級の判定				

安倍川「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	小学校	団体	
	参加者数	1人	92人	19人	112人
	調査日	11月3日	9月4日	8月5日	
	調査河川	安倍川	安倍川	安倍川	
	水系区分	1級	1級	1級	
	調査地点	安倍川	安倍川	田町スポーツ公園	
	実施状況	バックテスト	バックテスト・水生生物	バックテスト	3回
	バックテストCOD値	2	6	2	3回
指標生物	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				
	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		○		
	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				
	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		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