

みんなで川に行ってみよう！

足羽川のすこやかさ調査結果

調査日時

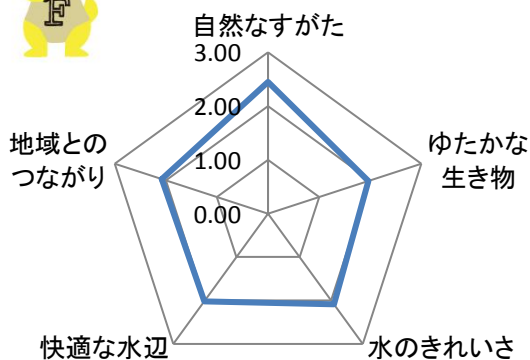
8月17日（木）
9:30～11:30

調査場所

足羽川
板垣橋下流域

協力団体・参加者

ノーム自然環境教育事務所
21名



指標を過去のものと比べてみよう

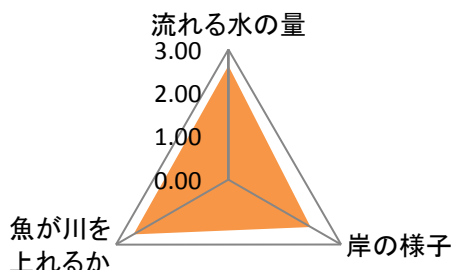
指標	H29	H28	H27
自然なすがた	2.45	2.44	2.46
ゆたかな生き物	1.96	2.50	2.63
水のきれいさ	2.09	2.00	2.03
快適な水辺	2.02	2.20	2.47
地域とのつながり	2.08	1.97	2.37

活動の様子



詳しく調査結果を見てみよう！

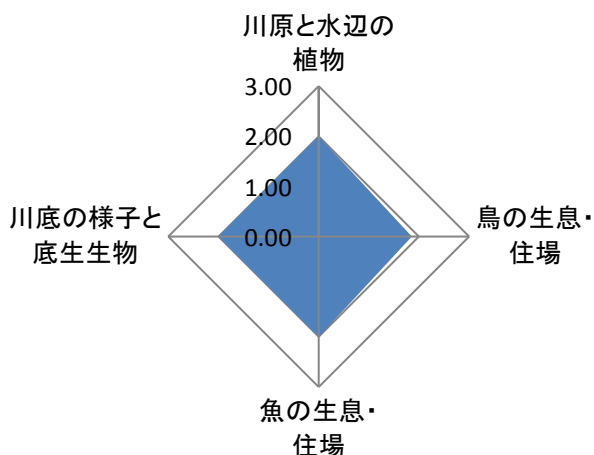
自然な姿



指標	H29	H28	H27
流れる水の量	2.63	2.33	2.73
岸の様子	2.19	2.33	2.55
魚が川を 上れるか	2.53	2.67	2.10



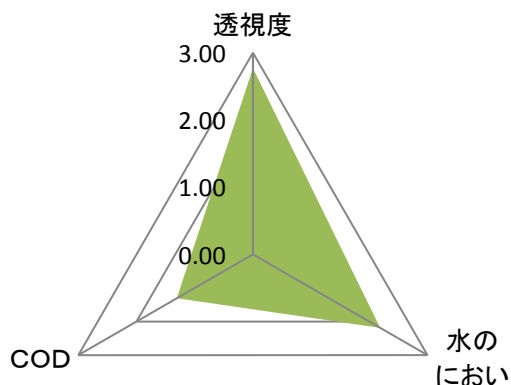
ゆたかな生きもの



指標	H29	H28	H27
河原と水辺の植物	2.00	3.00	3.00
鳥の生息・住場	1.86	2.33	2.10
魚の生息・住場	2.00	2.33	3.00
川底の様子と 底生生物	2.00	2.33	2.40



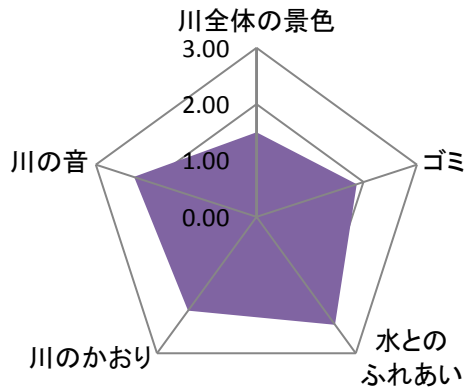
水のきれいさ



指標	H29	H28	H27
透視度	2.77	2.33	3.00
水のおい	2.19	2.33	2.10
COD ※	1.31	1.33	1.00

※水の汚れを示す代表的な指標。
水の汚れ(有機物)を薬品で化学反応
させるときに消費される酸素の量。

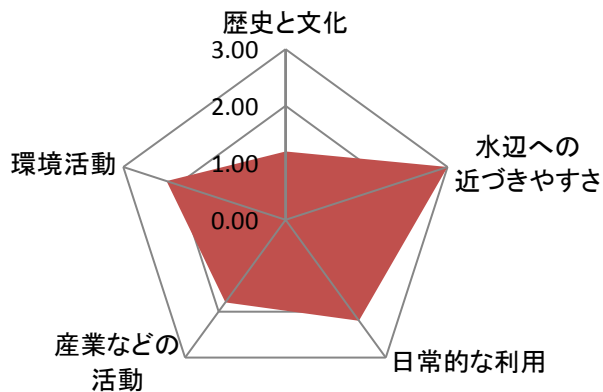
快適な水辺



指標	H29	H28	H27
川全体の景色	1.50	1.67	2.27
ゴミ	1.88	2.00	2.45
水とのふれあい	2.38	2.33	2.45
川のかおり	2.07	2.00	2.36
川の音	2.29	3.00	2.81



地域とのつながり



指標	H29	H28	H27
歴史と文化	1.20	1.33	2.10
水辺への近づきやすさ	3.00	2.50	2.64
日常的な利用	2.20	2.00	2.55
産業などの活動	1.80	1.67	2.27
環境活動	2.20	2.33	2.27



活動のまとめ

前日までの降雨により、水量が多く、流れも速かった。そのため、生き物があまり見つからず、「ゆたかな生きもの」の値が低下した。そのような中でも、コヤマトンボの幼虫やメダカ、ウキゴリなどの生き物が見つかり、観察することができた。また、流されてきたゴミが沈下橋などに引っかかっているのが目につき、景色やごみの値が低下した。水の透視度は高いものの、水質検査の結果は高い数値を示さなかった。

きれいな川を
これからみんなの
力で守っていこう！

