

令和7年度底生動物調査結果の概要

調査時期：令和7年7月28、29日

地点番号		No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6
河川名		野川		仙川	丸子川	谷沢川	丸子川
地点名		神明橋	兵庫橋	大川橋	谷戸川合流点	等々力溪谷内	西根橋
種類数		34	33	11	23	23	17
汚濁階級指数ごとの種類数	4(ps)	3	2	2	2	2	2
	3(α m)	4	2	1	2	2	0
	2(β m)	3	2	1	1	1	0
	1(os)	4	6	0	5	1	0
	指数なし	0	21	7	13	17	15
汚濁指数 (サブロビ指数)		2.7	1.5	2.9	2.7	2.9	4.0
個体数合計		279	300	1,359	121	83	103
主要種	ミズムシ (甲殻類)	3		◎	◎	▲	
	アメリカツノウズムシ		●		○		◎
	ニセケバネエリユスリカ属				△		
	イトミミズ亜科	4				○	
	サホコカゲロウ	2		○			
	ウデマガリコカゲロウ		◎	▲		△	△
	コガタシマトビケラ	2	○				◎
	フタモンコカゲロウ						○
	カワニナ				●		△
	アオヒゲナガトビケラ属						△
	ハモンユスリカ属			▲			
	ナガレツヤユスリカ属		△	○			
	ナガレユスリカ属		●	◎	●	●	▲
	ヒメトビケラ属		▲				
	イシビル科		△				
エラブタマダラカゲロウ			△				
ナガレビル科				△			
シマヌマエビ					▲	●	

注1) 主要種は調査地点ごとの上位5種とした。

●：第1位 ◎：第2位 ○：第3位 ▲：第4位 △：第5位