

## 川の指標生物

きれいな水の生物	少しきたない水の生物	きたない水の生物	大変きたない水の生物
 カワゲラ	 カワニナ	 タニシ	 サカマキガイ
 サワガニ	 ヒラタドROMシ	 ミズムシ	 エラミミズ
 ブユ	 イシマキガイ	 ニホンドロソコエビ	 セスジユスリカ
 アミカ	 オオシマトビゲラ	 イソコブムシ	 アメリカザリガニ
 ヘビトンボ	 スジエビ	 タイコウチ	
 ヒラタカゲロウ	 コオニヤンマ	 タイコウチ	

建設省近畿地方建設局琵琶湖工事事務所発行「図版 川の指標生物」より作成

## 1999年の調査結果

**1 信楽川・瀬田川合流点**  
平成11年 8月  
ヒラタカゲロウ ヘビトンボ サワガニ  
コオニヤンマ カワニナ タイコウチ 他

**2 宇治橋**  
平成11年 7月  
オオシマトビゲラ ミズムシ  
セスジユスリカ 他



**3 宇治川御幸橋**  
平成11年 8月  
オオシマトビゲラ ミズムシ  
セスジユスリカ 他

建設省近畿地方建設局発行「1999 川の素顔 いのちの水」より抜粋

**きれいな水** (Clean water): アマゴ, ドジョウ, ヨシノボリ, ナマス, アユ, オイカワ, フナ

**少しよごれている水** (Slightly polluted water): (Same fish as clean water)

**よごれている水** (Polluted water): (Same fish as clean water)

**大変よごれている水** (Highly polluted water): (Same fish as clean water)

藻や細菌から川の水のよごれを知る

滋賀県琵琶湖環境部エコライフ推進課編集・発行「水生生物でみるしがの水」より作成