

魚兒魚兒水中游

大漢溪大溪段調查結果發現的魚種包含：
中華間爬岩鯀、台灣縷口鯀、
平頷鱲、明潭吻鰕虎、花鯀、香魚、脂鯉、
草魚、短吻鑊柄等，
此外還有發現貪食沼蝦。

推測本河段的優勢魚種為明潭吻鰕虎，
共佔總捕獲率的77%。

該魚種會在本河段佔有這麼高的比例，
主要原因因為本河段的水流湍急，
適合此類底棲性魚種棲息，
且明潭吻鰕虎有特化的吸盤，
因此較其他魚種更適合在水流湍急的地區生存。



台灣間爬岩鯀
身體扁平，腹面成為吸盤狀的平面，吸附在急流處的石頭上，以藻類及水生昆蟲為生。



花鯀
小型魚類，
成魚體長約6~8公分。
底棲性，
常見於各溪流中下游的池沼，主要棲息在底質是砂石或泥沙而
且水質清澈的河川。

在空中水面盤旋的鳥

大溪橋河域中鳥類不多，多屬河岸上的林棲鳥種，
其中優勢鳥種為文鳥科。本河段因位於石門水庫下游，
平時水流量少，河床沙礫裸露，植被多樣化不足，
無法提供較多鳥類棲息與覓食環境，
因此僅有常見的小白鶲在河床停棲，
及小群小雨燕在上空覓食。
其繁殖巢位通常位於附近橋樑底部；
另外河道右岸樹林內較常見的鳥種為白頭翁、紅嘴黑鵯。



白頭翁
是一種常見的鳥類，在三四五月常會聽見不同於麻雀的鳥叫聲「巧克力、巧克力」，在住家的四周，田野間都常見到牠們的蹤影。以藻類及水生昆蟲為生。