

川の観察・水生生物調査カード

()年()組

名前		天気	
調査日	月 日 曜日	場所	
時間	時~ 時	温度	気温 度 水温 度

川のまわりの様子

()

流れの様子・流れの速さ

()

川底の様子

()

水の様子

水の色	色なし	()色
水のおい	においなし	()のおいにおい
あわ立ち	あわがすぐきえる	あわがきえにくい
あぶら	あぶらがういていない	あぶらがういている
透視度(とうしど)	30cm以上	30cm未満(みまん)
にごり	にごりがない	にごりがある

水質の判定

指標階級	きれいな水	少しきたない水	きたない水	大変きたない水
生物名	カワゲラ類	ヒラタドROMシ	ミズムシ	アメリカザリガニ
見つけた虫に	サワガニ	ゲンジボタル	ミズカマキリ	チョウバエ
数の多い2種類に	ブユ類	オオシマトビケラ	タイコウチ	エラミミズ
同じくらいの数だ	ヘビトンボ	コオニヤンマ	ヒル	サカマキガイ
ったら3種類まで	ナガレトビケラ	カワニナ	イソコツブムシ	セスジユスリカ
	ヒラタカゲロウ	ヤマトシジミ	タニシ	
A	と の数			
B	の 数			
C	AとBの数をたす			
Cの数が一番大きいところがその場所の水質階級です				
その他の虫や魚				