(下館中学校)

調査場所名 小貝川(60.4km)成田大橋			日付(時刻)) 平成 16 年 7 月 22 日	平成 16 年 7 月 22 日	
水	質	指標生物	指標生物の数	水	質	指標生物	指標生物の数
		1.アミカ				1 . イソコツプムシ	
		2. ウズムシ	4	き	水	2.タイコウチ	
き	水	3.カワゲラ		た	質	3. タニシ	
ħ	質	4.サワガニ		な	階	4 .ニホンドロソコエビ	
l l	階	5.ナガレトビケラ	22	L١	級	5.ヒル	5
な	級	6.ヒラタカガエロウ	20	水		6.ミズカマキリ	
水		7. ブユ				7.ミズムシ	
		8.ヘビトンボ		大	水	1.アメリカザリガニ	
		9.ヤマトビケラ		変き	質	2.エラミミズ	
少		1. イシマキガイ		た	階	3. サカマキガイ	
		2.オオシマトビケラ	68	ない	級	4. セスジユスリカ	
	水	3.カワニナ		水		5.チョウバエ	
ਣੇ	質	4.ゲンジボタル		その他気が付いたこと			
た	階	5.コオニヤンマ		ヒゲナガカワトビケラ 5 トビケラの仲間 多数			
な	級	6.コガタシマトビケラ	10	チラカゲロウ 1 ガガンボの幼虫 1			
l l l		7. スジエビ		アメンボ 6 ミズスマシ 1			
		8. ヒラタドロムシ		シジミ類1タモロコ1生物の数は5グループの合計			
水		9.ヤマトシジミ	22				