河川名 藤井川 調査責任者名 1,2斑各4名

調査地点(No)		西旗	車 垂	//声		क न	拉 币	(7/E													
					1													\vdash			
年月日(時刻)			6.1 幸 특		y			10.2 ⊋ ın										\vdash			
天 候		, ,	尊 曇					<u>曇り</u>										_			
水 温()			16					6													
<u>川幅(m)</u>			35					5	_									\vdash			
生物を採取した場所			131					۱١ <u>۶</u>										_			
生物採取場所の水深(cm)			5 ~					- 4										<u> </u>			
流れの速さ			131					<u>۱۱۶</u>										<u> </u>			
川底の状態			<u>5</u> と					と砂										<u> </u>			
水のにごり、におい、その他		1	サヤ	緑		د	†>†	り緑	Ĺ									<u> </u>			
魚、水草、鳥、その他生物																					
水質	指標生物	見つだ	かった	指標	票生物	物の	闌に	即、	数力	が多か	いった	上位	から	2種類	頁(最	大3	種類	ار)	印を	つけ	る
きれいな水 水質階級	1 , アミカ																	L			
	2,ウズムシ																				
	3,カワゲラ																				
	4,サワガニ																	L			
	5,ナガレトビケラ																				
	6,ヒラタカゲロウ																				
	7, ブユ																				
	8,ヘビトンボ																				
	9,ヤマトビケラ																				
少し汚い水 水質階級	1,イシマキガイ																				
	2,オオシマトビケラ																				
	3,カワニナ																				
	4,ゲンジボタル																				
	5,コオニヤンマ																				
	6,コガタシマトビケラ																				
	7, スジエビ																				
	8,ヒラタドロムシ																				
	9,ヤマトシジミ																				
きたない水 水質階級	1,イソコツブムシ																				
	2 , タイコウチ																				
	3,タニシ																				
	<u>3 , ノーノ</u> 4 , ニホンドロソコエビ																				
	5, ヒル																				
	6 , ミズカマキリ																				
	7 ,ミズムシ																				
	1,アメリカザリガニ																	_			
大変きたない水	2,エラミミズ																	\vdash			
水質階級	3,サカマキガイ				-													\vdash			
	4,セスジユスリカ																	\vdash			
	5,チョウバエ	Н		1											1						
	水質階級			<u> </u>	<u> </u>	_	_						_	_		_	_	H		_	_
水質階級の判定 水質階級の判定	1, と の個数	3			0	2	3		0			0			0	0			0		0
小貝伯級の力に	2, の個数	0	1	1	0	0	2	0	0		0	0	0		0	0				0	0
	3,合計(1+2)	3	4	3	0	2	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_0	0	0	0
	その地点の水質階級																				