

■学校ビオトープ トンボ水辺kikyo集計表

流速環境	生息環境 (水辺)	産卵方法	種名	[ 川柳 ] 小学校					
				成虫 (トンボ)	産卵・ 幼虫(ヤゴ)	種数チェック	環境チェック		
						2pt/種 (成虫のみ1pt)	10pt/環境		
止水	開けた明るい 止水を好む	水面を打つように産卵 (打水産卵)	シオカラトンボ	●	●	2	10		
			ウスバキトンボ		●	2			
			コノシメトンボ						
			水面や泥を打つように 産卵(打水・打泥産卵)	アキアカネ	●	●	2		
	開けた明るい 大きな止水を好む		水面を打つように産卵 (打水産卵)	オオヤマトンボ					
	開けた暗い 止水を好む		水面を打つように産卵 (打水産卵)	オオシオカラトンボ	●	●	2	10	
				水面の浮遊物を打つ ように産卵	コシアキトンボ				
				水辺の草や泥の上空で 卵をばらまく(打空産卵)	リスアカネ	●			1
	周囲を水生植物群落 に囲まれた開けた 止水を好む		水面を打つように産卵 (打水産卵)	ショウジョウトンボ	●	●	2	10	
				泥を打つように産卵 (打泥産卵)	マユタテアカネ	●			1
				水面や泥を打つように 産卵(打水・打泥産卵)	マイコアカネ	●			1
				水草や湿った朽木 に産みつける	ギンヤンマ	●	●		2
	水草の生えた 明るい止水を好む		水草の上空で卵を ばらまく(打空産卵)	ノシメトンボ					
				ナツアカネ	●		1		
	水草の生えた 暗い止水を好む		水草や湿った朽木 に産みつける	クロスジギンヤンマ		●	2	10	
				マルタンヤンマ					
	水際にコケがあるか、土 の露出した暗い止水を好 む		湿った土や朽木、コケに 産みつける	ヤブヤンマ					
	草丈の低い藪に 囲まれた、水草の たくさん繁茂した 明るい止水を好む		水草に卵を産みつける	アジイトトンボ		●	2	10	
アオモンイトトンボ									
クロイトトンボ				●		1			
キイトトンボ				●		1			
アオイトトンボ									
林と連続した周囲を木に 囲まれた止水を好む		水面上に張り出した 木の枝に卵を産みつける	オオアオイトトンボ						
草丈の低い藪に 囲まれた、水草の たくさん繁茂した 暗い止水を好む		水草に卵を産みつける	モノサシトンボ						
流水	林に面して暗い、砂や 泥底の流水を好む		砂や泥の中にお尻を 挿すように卵を産む	オニヤンマ		●	2	10	
	明るく緩やかな 細い流れを好む		水面を打つように産卵 (打水産卵)	ミヤマアカネ					
	林と連続した、水草の 生えた明るい流水を好む		水草に卵を産みつける	ハグロトンボ					
確認状況ごとの種数比較				11	9				
種数比較				15		24pt	60pt		
kikyoポイント合計				[ 84 ] kikyo					