

■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	[ 弥栄 ] 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	●	●	2	
		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				
	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	●		1	10
		泥を打つように産卵 (打泥産卵)	マユタテアカネ				
		水面や泥を打つように 産卵(打水・打泥産卵)	マイコアカネ				
		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	●		1	
			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	●	●	2	
	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	アジアイトトンボ	●	●	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							
アオイトトンボ			●		1		
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				
	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	●		1	
	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				15	9		
種数比較				15		24pt	50pt
kikyoポイント合計				[ 74 ] kikyo			