

## 2014. 4. 27. 緑陽公園予定地調査結果

チョウ、ガ	トンボ	コウチュウ	バッタ	カメムシ	カゲロウ	ハエ、ハチ
ヤマトシジミ	アジイトトンボ	ヒラタハナムグリ	ツチイナゴ	マルカメムシ	クサカゲロウ類	ガガンボ類
ベニシジミ	シオカラトンボ	ヒゲナガハナノミ	キリギリス幼虫	ツヤアオカメムシ		シマハナアブ?
モンシロチョウ		クロツヤクシコメツキ?	クビキリス	ホソヘリカメムシ		オオクロバエ?
モンキチョウ		コメツキムシ類		ツマキヘリカメムシ		ハエ類
キチョウ		ナミテントウ		アメンボ類		
ナミアゲハ		ナナホシテントウ		オオワラジカイガラムシ		
キアゲハ		キイロテントウ				セグロゴブラハチ
クロアゲハ?		ヒメカメノコテントウ				コガタスズメバチ?
キタテハ		クロウリハムシ				アシナガバチ類
ルリタテハ		クロヒメクビボソジョウカイ?				ハナバチ類
クロコノマチョウ						クロヤマアリ
イチモンジセセリ?						
ヒゲナガガ類						
12+1	2	10	3	6	1	4+5
						44

### まとめ

チョウは普通種が12種見つかった。黒いアゲハとセセリチョウは種を特定できなかった。

ガは1種見つかっただけ。夜間調査が必要。

コウチュウは10種だけ。朽木や夜間調査が必要。ヒゲナガハナノミは湿地の普通種で知多半島ではあまり記録がない。

クロヒメクビボソジョウカイは主に春に見られるが観察会の記録は少ない。要観察種としてはどうか。

バッタは普通種3種だけ。秋に調べる。

カメムシは普通種6種。夜間調査必要。

カゲロウは1種のみ。水辺の調査必要。

ハチ、ハエは同定困難、写真にとる。

虫の生息状況を詳しく知るには調査回数を増やすしかない。