

根木内歴史公園「虫ハカセになろう！」観察記録

参考資料 百科事典・マイペディア・野外観察図鑑・昆虫(旺文社)

2014年7月30日(水) 天気 晴れAM 9:30~12:00

虫の写真図鑑(インターネット)日本のクモ(文一総合出版)

観察指導: 柄澤保彦先生 班担当: 渋谷 高橋 田中

HOIKUSHA昆虫図案・昆虫(学研)

受付・班のアシスタント: 根っ子の会メンバー担当

記録者 高橋(根っ子の会)

捕獲した昆虫、いることを確認した昆虫を記録しました

大まかな分類	科名	種名	07~13	2014	幼虫の食草	
チョウの仲間	アゲハチョウ科	ナミアゲハ	○	○		
		キアゲハ	○	○	セリ・人参・パセリ・三つ葉の葉	
		アオスジアゲハ	○	○	クスノキの葉・シロダモの葉	
		ナガサキアゲハ	○	○	ミカン・ダイダイ・カラタチの葉	
		クロアゲハ	○	○	ミカン・カラタチの葉	
		ジャコウアゲハ	○	○	ウマノスズクサ	
		シロチョウ科	モンシロチョウ	○	○	キャベツ・アブラナ
			スジグロシロチョウ	○	○	イヌガラシ・アブラナ科
			キタキチョウ	○	×	マメ科植物
		タテハチョウ科	キタテハ	○	×	カナムグラ
ツマグロヒョウモン	○		○	パンジーなどのスマレ類		
ヒカゲチョウ	○		×	竹・ササ類・ススキ		
アカタテハ	○		×	カラムシ・クサマオ・ヤブマオ		
ヒメアカタテハ	○		×	ゴボウの葉		
コムラサキ	○		×	ヤナギ		
アカボシゴマダラ	幼虫		○	エノキ		
ゴマダラチョウ	○		×	エノキ		
ミスジチョウ	○		×	イタヤカエデ・ヤマモミジ		
コムスジ	○		○	ハギ・アズキの葉		
シジミチョウ科	ムラサキシジミ	○	×	シイ・カシ類各種		
	ウラギンシジミ	○	○	フジ・クズなどの花の蕾		
	オオミドリシジミ	○	×	コナラ・クヌギ・ミズナラ・カシワ		
	ベニシジミ	○	○	スイバ・ギシギシ		
	ツバメシジミ	○	×	シロツメクサ・カラスノエンドウなどのマメ科		
	ルリシジミ	○	○	フジ・クララ・ハギなどの花・果実		
	ヤマトシジミ	○	○	カタバミ		
ジャノメチョウ科	ヒメジャノメ	○	×	ススキ・ササの葉		
スズメガ科	オオスカバシ	○	×	クチナシの葉		
セセリチョウ科	ダイミョウセセリ	○	×	ヤマノイモ		
	コチャバネセセリ	○	×	クマザサなどの竹		
	キマダラセセリ	○	×	ススキなどのイネ科の植物、ミヤコザサ		

大まかな分類	科名	種名	07~13	2014	幼虫の食草
ガの仲間	ミノガ科	ミノムシ	○	○	ブマ、ニレ、バラ多くの樹木、灌木
	セミヤドリガ科	セミヤドリガ	○	○	ヒグラシ
	スズメガ科	キイロスズメガの幼虫	○	×	ヤモノイモ
	シャクガ科	シャクトリムシ	○	×	樹木、種によって植樹が異なる
	ヒトリガ科	ヨツボシホソバ	○	×	コケ類
		カノコガ	○	×	
	ヤガ科	ヤガの種	○	×	種によって異なる
	イラガ科	イラガ	○	○	カキ、ナシ、リンゴ、ウメなどの葉
	ドクガ科	マイマイガ	幼虫	卵	ヨコズナサシガメのえさ
	甲虫の仲間	ハンミョウ科	トウキョウヒメハンミョウ	○	○
シテムシ科		オオヒラタシテムシ	○	○	生き物の死骸
		オオヒラタシテムシの幼虫	○	×	
クワガタムシ科		コクワガタ	○	×	幼虫はクヌギの朽木
		ノコギリクワガタ	○	○	
		外来種	○	×	
コガネムシ科		カブトムシ	○	×	飼っているものをはなした
		アオトウガネ	○	○	腐葉土・木くず
		シロテンハナムグリ	○	×	サクラ類
		ドウガネブイブイ	○	○	
		コフキコガネ	○	○	幼虫は土の中の根・成虫は広葉樹の葉
		マメコガネ	○	○	幼虫は土の中の根・成虫は樹液
		スジコガネ	○	○	幼虫は土の中の植物根、成虫は針葉樹の葉
		クロカナブン	×	○	
		コガネムシ	○	×	広葉樹の葉
タマムシ科		チビタマムシ	○	×	エノキ・ケヤキ・サクラなどの枯木
テントウムシ科		ナナホシテントウ	○	×	植物につくアブラムシ
		ヒメカメノコテントウ	○	×	々
オサムシ科		ゴミムシ	○	×	樹にはえるキノコ
		オオアトボシアオゴミムシ	○	×	他の昆虫
ゾウムシ科	ゾウムシ	○	×	クヌギ・ナラ・ウルシの新芽	
	コフキゾウムシ	○	×		
	ハイイロチョッキリ	○	×	ドングリを食べる	
	クリシギゾウムシ	○	×	成虫はエゴノキの花の蜜	
ハンミョウ科	ハンミョウ	○	×		
	トウキョウヒメハンミョウ	○	×		
	ヒメハンミョウ	○	×		
カブトムシの仲間	カミキリムシ科	カミキリムシの仲間	○	×	各々に食草が違うが木や草の幹で育つ
		ノコギリカミキリ	×	○	
		ヨツスジハナカミキリ	○	×	赤松などの朽木
		ゴマダラカミキリ	○	×	幼虫は生木の中、成虫はクワ、イチジクの樹皮・葉

大まかな分類	科名	種名	07～13	2014	幼虫の食草
	コメツキムシ科	コメツキムシ	○	×	幼虫はカマキリ・バッタに寄生する
ハチの仲間	ハムシ科	クロウリハムシ	○	×	カラスウリの根
		ジンガサハムシ	○	×	ヒルガオの葉
		ヤナギルリハムシ	○	×	
	ベッコウバチ科	ベッコウバチ	○		クモ類を狩って産卵し幼虫のえさにする
		オオモンクロベッコウ	○	×	クモ類
	アナバチ科	ジガバチ	○	×	昆虫、クモ類を狩って幼虫のえさにする
	スズメバチ科	オオスズメバチ	○	○	成虫は樹液・昆虫をおそって食べる
		キイロスズメバチ	○	×	々
		コアシナガバチ	×	○	々
		セグロアシナガバチ	○	×	青虫などを狩る
		キアシナガバチ	○	×	々
		フタモンアシナガバチ	○	×	々
	ハナバチ科	トラマルハナバチ	○	×	
	ミツバチ科	クマバチ	○	○	蜜
		日本蜜蜂	絶滅		
トンボの仲間	オニヤンマ科	オニヤンマ	○	○	幼虫はミジコ・水中の小さい生き物たち
	トンボ科	オオシオカラトンボ	○	○	
		コシアキトンボ	○	○	
		シオカラトンボ	○	○	
		ウスバキトンボ	○	○	
		マイコアカネ	○	×	
		ナツアカネ	○	○	
		チョウトンボ	○	×	
		コノシメトンボ	○	×	
		ショウジョウトンボ	○	○	身体は赤いがシオカラトンボの仲間
		ハグロトンボ	○	×	緩い流れのあるところにみかける
		アジアイトトンボ	○	×	
		ノシメトンボ	○	○	
セミの仲間	セミ科	アブラゼミ	○	○	樹液をすう
		ミンミンゼミ	○	○	
		ヒグラシ	○	○	
		ニイニイゼミ	○	×	
		クマゼミ	○	×	
		ツクツクボウシ	○	×	
ヨコバイの仲間	ヨコバイ科	ツマグロヨコバイ	○	×	成虫は多種の植物の汁を吸う
ハゴロモの仲間	アオバハゴロモ科	アオバハゴロモ	○	○	ミカン類、栗
	ハゴロモ科	ベッコウハゴロモ	○	○	クズ、ヤマノイモ、ウツギ、ミカンの茎から汁
		アミガサハゴロモ	○	×	
カメムシの仲間	ナガカメムシ科	ウスイロヒゲナガカメムシ	○	×	マメ科、キク科、稲の穂

大まかな分類	科名	種名	07~13	2014	幼虫の食草
	カメムシ科	クサギカメムシ	○	×	林のクワ、クサギにつく、モモ、ウメ等にもつく
		ノコギリカメムシ	○	×	
		ナガメ	○	×	
		ヨコズナサシガメ	○	×	昆虫の成虫の体液やイモムシの体液をすう
		ウズラカメムシ	×	○	
	ホソヘリカメムシ科	ホソヘリカメムシ	○	×	
	ツノカメムシ科	エサキモンツキノカメムシ	○	×	
	ヘリカメムシ科	ホオズキカメムシ	○	×	ホオズキやヒルガオ科の植物
	オオホシカメムシ科	オオホシカメムシカ	×	○	草類
バッタの仲間	バッタ科	ショウリョウバッタ	○	○	草類
		クルマバッタ	○	×	草類
		クルマバッタモドキ	○	○	
		トノサマバッタ	○	×	イネ科
		ヒナバッタ	○	×	草類
		オンブバッタ	○	○	キク科の草を好む
	ヒシバッタ科	ハネナガヒシバッタ	○	×	(水辺に多い)
		ヒシバッタ	○	○	
		トビヒシバッタ	○	×	
	イナゴ科	ツチイナゴ	○	○	クズの葉 (成虫越冬)
		コバネイナゴ	○	×	
		イナゴ	○	○	
	キリギリス科	クサキリ	○	×	
		クビキリギリス	幼	×	
		ヒメギス	○	○	植物の葉や昆虫
		ウマオイ	○	×	他の昆虫
	カマキリ科	ハラビロカマキリ	○	×	々
		コカマキリ	○	×	々
		チョウセンカマキリ	○	幼	々
		オオカマキリ	○	○	あらゆる昆虫、カエル、トカゲ
	ツユムシ科	ツユムシ	○	×	草植
		クビキリギリス	○	×	草植
	コオロギ科	コオロギ	○	幼	水分の多い植物や果実
		カネタタキ	○	幼	
		エンマコオロギ	○	×	
	ナナフシ科	ナナフシモドキ	○	○	
アブの仲間	ムシヒキアブ科	アオメアブ	○	×	
		シオヤアブ	○	×	
	ハナアブ科	オオハナアブ	○	×	水中の落ち葉
カゲロウの仲間	ウスバカゲロウ科	ウスバカゲロウ	○	×	巣に落ち込んだアリ、小昆虫の体液
		アリジゴク(カゲロウの幼虫)	○	×	

大まかな分類	科名	種名	07~13	2014	幼虫の食草
ハサミムシの仲間	ハサミムシ科	ハサミムシ	○	×	巣に落ち込んだアリ、小昆虫の体液
ダンゴムシの仲間	オカダンゴムシ科	ダンゴムシ	○	×	腐った落ち葉や植物
		マルガタダンゴムシ	○	×	
クモの仲間	サラグモ科	チビアカサラグモ	○	×	巣に落ち込んだアリ、小昆虫の体液
	ジョロウグモ科	ジョロウグモ	○	×	昆虫
	アシナガクモ科	オオシロカネグモ	○	×	々
		アシナガクモ	○	×	々
	コガネグモ科	コガネグモ	○	×	々
		ナガコガネグモ	○	×	々
		ワキグロサツマノミダマシ	○	○	々
		ギンメッキゴミグモ	○	×	々
		ゴミグモ	○	○	々
		コガネグモダマシ	×	×	々
		シロオビノフンダマシ	○	×	
	ヒメグモ科	オオヒメグモ	○	×	昆虫
	キシダクモ科	イオウイロハシリグモ	○	×	々
	カニグモ科	ハナグモ	○	×	々
昆虫以外	他に見つけたもの				
カタツムリの仲間	オナジマイマイ科	ミスジマイマイ	○	×	
		ヒダリマキマイマイ	×	○	
		ウシガエルのオタマジャクシ	○	×	
		ニホンアマガエル	○	○	
		ニホンアカガエル	○	○	
		アズマヒキガエル	○	×	
		アメンボ	○	×	
		カダヤシ	○	○	外来種 水鳥のえさになっている。
		アメリカザリガニ	○	○	養殖用のウシガエルの餌として日本に入ってくる
		イモムシ	○	×	(葉巻)
		ニホンカナヘビ	○	○	
		カイガラムシ	幼	×	足があるのを発見
		猛禽	○	×	

今年初めて根っ子の会が中心となって行った「虫ハカセになろう」でした。
柄澤先生を中心に、昔少年だった私たちが頑張りました。例年になく昆虫の方がいなく残念でしたが、
普段の公園の手入れに、いろいろな注意が必要だということが分かった年でもありました。
来年こそ捕虫網にいろいろな生き物が入ることを願っています。
小さなお友達が、お母さんと一緒に頑張っている様子は見ていて微笑ましい姿でした。
来年は自分で捕まえてほしいことを祈っています。 高橋

2014年 ×印
112
○印：70