

令和6年度 青葉の森における昆虫出現状況調査事業報告書

2025年3月

(公財) 仙台市公園緑地協会

## 青葉の森における昆虫出現状況について

青葉の森緑地管理センター レンジャー

### 1.確認された種類

令和6年1月から12月中旬までに園内で確認し記録された昆虫は122科424種であった。(表1) 目ごとの種数を比較し図1に示した。種数の多いコウチュウ目、チョウ目について昨年と比較すると、コウチュウ目は3科38種増(昨年23科100種)、チョウ目は6科48種増(昨年24科99種)だった。ただし、これは確認したすべての昆虫を記録しているわけではない。

また、アカボシゴマダラやヨコヅナサシガメ、マツヘリカメムシなどの外来種を確認する機会が増えた。

表1 出現確認種数

目	科	種
アミメカゲロウ	3	3
イシノミ	1	1
カマキリ	1	3
カメムシ	20	44
コウチュウ	26	138
ゴキブリ	1	1
シリアゲムシ	1	2
チョウ	30	147
トンボ	6	15
ナナフシ	1	2
ハエ	9	16
ハチ	11	25
バッタ	11	26
ワラジムシ	1	1
14目	122科	424種

### 2.出現傾向

各月の種数を図2に示した。月毎に出現数を比較すると7月120種(昨年7月69種)と一番多く、次に5月85種、6月75種と続き、8月に入ると減少傾向になった。

1日のうちで初確認が一番多かったのは7月2日の23種類(昨年7月1日19種)、5月18日の15種類(昨年6月18日14種)、7月7日13種の順であった。

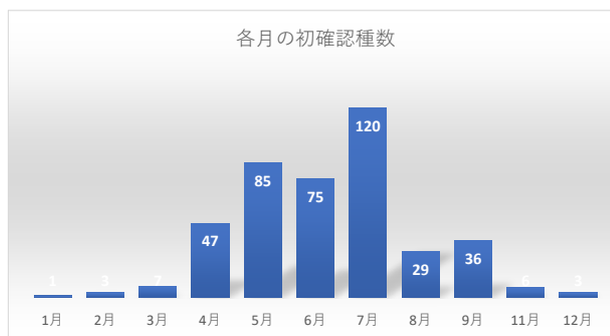
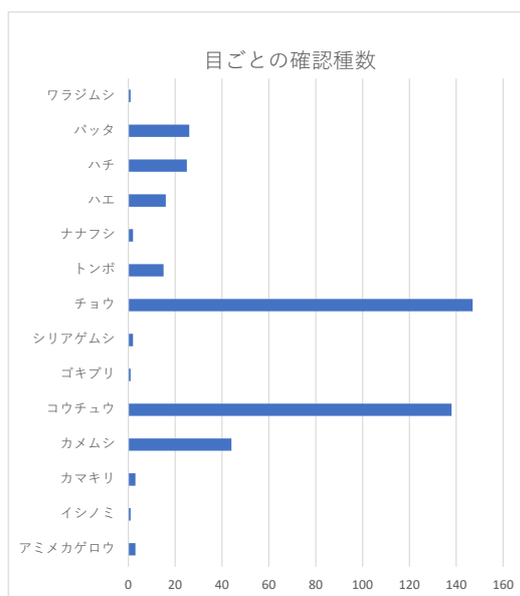


図2. 各月の確認種数比較

資料 1. 令和 6 年昆虫出現状況

目	科	種数	目	科	種数	目	科	種数	
アミメカゲロウ	ウスバカゲロウ	1	ゴキブリ	タマムシ	2	トンボ	ヤママユガ	2	
	センブリ	1		テントウムシ	6		アオイトトンボ	1	
	ヘビトンボ	1		ハネカクシ	2		オニヤンマ	1	
イシノミ	イシノミ	1		ハムシ	26		カワトンボ	3	
	カマキリ	3		ハムシダマシ	1		トンボ	7	
カマキリ	アオバハゴロモ	1		ハンミョウ	1		ムカシヤンマ	1	
	アブラムシ	1		ヒゲナガゾウムシ	2		ヤンマ	2	
カメムシ	アワフキムシ	1		ヒラタムシ	1	ナナフシ	ナナフシ	2	
	オオメナガカメムシ	1		ベニボタル	4	ハエ	アシナガバエ	1	
	オオヨコバイ	1		ホタル	4		アブ	3	
	カメムシ	5		チャバネゴキブリ	1		カ	1	
	キンカメムシ	1		シリアゲムシ	2		ガガンボ	3	
	クヌギカメムシ	1		アゲハチョウ	4		ツリアブ	1	
	グンバイムシ	1		アゲハモドキガ	2		ハナアブ	2	
	コガシラアワフキ	1		イカリモンガ	1		ベッコウバエ	1	
	サシガメ	5		イラガ	2		ミバエ	2	
	セミ	6		カイコガ	2		ムシヒキアブ	2	
	ツチカメムシ	1		カギバガ	4	ハチ	アナバチ	1	
	ツノカメムシ	5		カノコガ	1			アリ	3
	ツノゼミ	1		カレハガ	2			アリバチ	1
	ハゴロモ	1		シジミチョウ	10			クモバチ	1
	ヒョウタンナガカメムシ	2		シャクガ	29			コマユバチ	1
	ヘリカメムシ	5		シャチホコガ	6			スズメバチ	6
	ホソヘリカメムシ	2		シロチョウ	3			ドロバチ	1
	ヨコバイ	2		スズメガ	6			ハキリバチ	1
コウチュウ	アカハネムシ	1		セセリチョウ	5			ハバチ	2
	オオクスイムシ	2	セミヤドリガ	1			ヒラタハバチ	1	
	オサゾウムシ	2	タテハチョウ	23		ミツバチ	7		
	オサムシ	5	ツバメガ	1	バッタ	オンブバッタ	1		
	オトシブミ	7	トガリバガ	1			カネタタキ	1	
	カミキリムシ	21	ドクガ	6			キリギリス	12	
	カメノコハムシ	2	ハマキガ	3			コオロギ	4	
	キノコムシダマシ	1	ヒゲナガガ	2			コロギス	2	
	クワガタムシ	4	ヒトリガ	5			ササキリモドキ	1	
	コガネムシ	19	フタオガ	3			ノミバッタ	1	
	ゴミムシダマシ	3	マ加里ガ	2			バッタ	1	
	コメツキムシ	8	マダラガ	2			ヒシバッタ	1	
	シデムシ	1	マドガ	1			ヒバリモドキ	1	
	ジョウカイボン	4	マルハキバガ	1	ワラジムシ	マツムシ	1		
	センチコガネ	2	メイガ	1			オカダンゴムシ	1	
	ゾウムシ	7	ヤガ	16					

14目 122科 424種

## 資料 2. 令和 6 年昆虫出現状況

種名	目視日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
クサギカメムシ	1/10	■			■	■					■		
アカタテハ	2/14		■		■	■							
キタキチョウ	2/14		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■
ルリタテハ	2/18		■		■	■					■	■	
テングチョウ	3/16			■	■	■							
ヒメアカタテハ	3/17			■	■	■							
クロオオアリ	3/30			■	■	■							
コツバメ	3/30			■	■	■							
ホソヘリカメムシ	3/30			■	■	■							
ルリシジミ	3/30			■	■	■	■	■	■				
ビロウドツリアブ	3/31			■	■	■							
キタテハ	4/2			■	■	■					■		
シータテハ	4/2			■	■	■							
ミヤマセセリ	4/2			■	■	■							
ヒロバトガリエダシヤク	4/3			■	■	■							
ムネアカオオアリ	4/3			■	■	■		■					
エサキモンキツノカメムシ	4/7			■	■	■			■				
スジグロシロチョウ	4/7			■	■	■	■	■		■		■	
ニホンミツバチ	4/7			■	■	■							
ハラヒシバッタ	4/7			■	■	■		■			■		
ベニヒラタムシ	4/7			■	■	■							
フクラスズメ	4/8			■	■	■				■		■	
オツネトンボ	4/12			■	■	■					■	■	
コマルハナバチ	4/12			■	■	■	■	■					
センチコガネ	4/12			■	■	■	■	■	■			■	
ドクガ I	4/13				■	■	■	■					
ナシモンキマダラハナバチ	4/13			■	■	■							
アカハラクロコメツキ	4/14			■	■	■							
ナミテントウ	4/14			■	■	■						■	■
キムネクマバチ	4/16			■	■	■			■	■		■	
クロマルハナバチ	4/16			■	■	■							
ベニシジミ	4/16			■	■	■		■					
マガタマハンミョウ	4/16			■	■	■	■	■	■				
ミナミヒメヒラタアブ	4/18			■	■	■							
チャバネアオカメムシ	4/21			■	■	■			■	■			
ヒメクロオトシブミ	4/21			■	■	■		■					
マルカメムシ	4/21			■	■	■					■		
アオグロツヤハムシ	4/21			■	■	■							
ツヤヒラタハバチ	4/24			■	■	■							
オオスズメバチ	4/26			■	■	■	■	■	■	■		■	
キイロハバチ	4/26			■	■	■							
クロハナムグリ	4/26			■	■	■	■	■					
コガタルリハムシ I	4/26			■	■	■							
コムスジ	4/26			■	■	■	■	■	■	■			
ナガメ	4/26			■	■	■							
アジハムシ	4/26			■	■	■							
クロアゲハ	4/28			■	■	■	■	■	■	■			
コアオハナムグリ	4/28			■	■	■							
オオミズアオ	4/29			■	■	■		■		■			
ツマグロオオヨコバイ	4/29			■	■	■	■	■	■	■			
ノミバッタ	4/29			■	■	■							
ウスモンオトシブミ	4/29			■	■	■							
アシベニカギバ I	5/1			■	■	■							
クロヒカゲ	5/1			■	■	■	■	■	■			■	
アカハネムシ	5/2			■	■	■							
カラスアゲハ	5/2			■	■	■		■					
センブリ	5/2			■	■	■							
ニホンカワトンボ	5/2			■	■	■		■					
ヒメキマダラヒカゲ	5/2			■	■	■							
オトビスシガメ	5/3			■	■	■						■	
クロハネヒゲナガガ	5/3			■	■	■							
クロヒラタヨコバイ	5/3			■	■	■							
ベニコメツキ	5/3			■	■	■							

資料 2. 令和 6 年昆虫出現状況

種名	目視日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
コスジシロエダシャク	5/5					■							
ツツジコブハムシ	5/5					■							
イタドリハムシ	5/6					■		■					
コエビガラスズメ	5/6					■		■					
ミヤマクビボソジョウカ	5/6					■							
コムライシアブ	5/6					■							
アカアシクロコメツキ	5/6					■							
ヤニサンガメ	5/7					■						■	
カクムネベニポタル	5/9					■							
ヒメジャノメ	5/9					■							
アトボシアオゴミムシ	5/10					■		■					
カノコマルハキバガ	5/10					■		■					
マドガ	5/10					■			■				
ギンモンカレハ	5/12					■							
ブライアシリアゲ	5/12					■							
ホソヒビクナガガ	5/12					■							
キバラガガンボ	5/12					■							
イラガ	5/15					■							
オオゾウムシ	5/15					■			■				
積羽トゲイダシウ	5/15					■							
コジャノメ	5/15					■							
ゴマトゲイダシウ	5/15					■							
ツマモンヒゲナガ	5/15					■							
モンキアゲハ	5/15					■							
リンゴコブゾウムシ	5/15					■							
クモヘリカメムシ	5/16					■							
積羽トゲイダシウ	5/16					■							
アサギイダシウ	5/16					■							
ヒゲコメツキ	5/16					■							
ヒメクロホウジャク	5/16					■							
ミドリカミキリ	5/16					■							
リンゴドクガ	5/16					■							
ウスベニヒゲナガ	5/17					■							
知母イダシウ	5/17					■							
ジョウカイボン	5/17					■		■					
フタホシオオノミハムシ	5/17					■							
マエキヒメシャク	5/17					■		■					
アオハムシダマン	5/18					■							
ウマノオバチ	5/18					■							
オオトビモンシャチホコ	5/18					■							
キシジコガネ	5/18					■							
クロウリハムシ	5/18					■		■		■			
クロフシロヒトリ	5/18					■		■		■			
クロモンサシガメ	5/18					■							
クワコ	5/18					■							
クワハムシ	5/18					■							
シロスジアオトウ	5/18					■							
ヒメウラナミジャノメ	5/18					■		■		■			
ムカシヤンマ	5/18					■		■		■			
ムナビロオオクスイ	5/18					■		■		■			
ヤマキマダラヒカゲ	5/18					■		■		■			■
ヨツボシケシクスイ	5/18					■		■		■			
ヒメヒロウドコガネ	5/21					■							
ユウマダラエダシャク	5/21					■							
アオスジアゲハ	5/22					■			■				
ヒメキマワリ	5/22					■							
アオバハガタトウ	5/23					■							
ウンモンクチバ	5/24					■		■					
クロフタオ	5/24					■		■					
フタスジエダシャク	5/24					■							
アトボシエダシャク	5/25					■							
キンモンガ	5/25					■		■		■			
ダイミョウキマダラハナ	5/25					■							
ヒメシロコブゾウムシ	5/25				■	■							
アカボシゴマダラ	5/26					■		■		■		■	
クルママルハバチ	5/27					■		■					
シロシタホルガ	5/27					■							
シロモンヒメハマキ	5/29					■							





資料 2. 令和 6 年昆虫出現状況

種名	目視日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ヤマトカギバ I	7/7							I					
スジコガネ	7/9							I					
アオカナブン	7/10							I					
アブラゼミ	7/10							I					
キリギリス	7/10							I					
クチバスズメ	7/10							I					
サクラコガネ	7/10							d					
ドウガネツヤハムシ	7/10							I					
トホシオサゾウムシ	7/10							I					
ホシベッコウカギバ	7/10							I					
ミンミンゼミ	7/10							I					
ウスイロカギバ I	7/13							I					
エゾゼミ	7/13							I					
キロスズメバチ	7/13							I					
クロオビシロフタオ	7/13							I					
クワカミキリ	7/13							I					
シオカラトンボ	7/13							I					
ジンガサハムシ	7/13							I					
ツヤコガネ	7/13							I					
ヒグラシ	7/13							I					
ミズイロオナガシジミ d	7/13							d					
モンシロチョウ	7/13							I					
ヤマトシリアゲ	7/13							I					
オオスジコガネ	7/14							I					
アカハナカミキリ	7/15							I					
アルマンアナバチ	7/15							I					
オジロアシナガゾウムシ	7/15							I					
キイロケブカミバエ	7/15							I					
ゴイシシジミ	7/15							I					
サクラコガネ d	7/15							I					
ドウガネサルハムシ	7/15							I					
ニレハムシ	7/15							I					
アワダチソウゲンバイ	7/19							I					
ウスイロトラカミキリ	7/19							I					
ウスバカゲロウ	7/19							I					
ウラギンシジミ	7/19							I					
ナツアカネ	7/19							I					
ヒメウスナミシヤク	7/19							I					
ベッコウハゴロモ	7/19							I					
ホソカミキリ	7/19							I					
オオムラサキ	7/20							I					
オオフタオビドロバチ	7/21							I					
クオサムシ	7/21							I					
コキマダラセセリ	7/21							I					
ツクツクボウシ	7/21							I					
ハネナンコロギス	7/21							I					
ヤブキリ	7/21							I					
ルリボンカミキリ	7/21							I					
カタシロゴマフカミキリ	7/25							I					
オオクモヘリカメムシ	7/26							I					
クビアカサシガメ	7/26							I					
クロタマムシ	7/26							I					
ダイミョウセセリ	7/26							I					
ニセヒロウドカミキリ	7/26							I					
ヒメカメノコテントウ	7/26							I					
クロカナブン	7/30							I					
シロシタバ	7/30							I					
ヒメハリカメムシ	7/30							I					
ヘビトンボ	7/30							I					
ヘリグロツユムシ	7/30							I					
ノコギリカミキリ	7/31							I					
ゴマダラチョウ	8/3							I					
スカシサン	8/3							I					
スミナガシ	8/3							I					

資料 2. 令和 6 年昆虫出現状況

種名	目視日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ハグロトンボ	8/3								■				
ヒメツノカメムシ	8/3								■				
アカウシアブ	8/4								■				
ウシアブ	8/4								■				
キンイロアブ	8/4								■				
クビキリギス	8/4								■				
シバズ	8/4								■				
モモスズメ I	8/6								■				
アゲハモドキ I	8/7								■				
ウスバカミキリ	8/7								■				
ヨヤマゲ 幼虫初期	8/9								■				
イシノミ	8/14								■				
クロガネハネカクシ	8/14								■				
ヒメシャチホコ	8/14								■				
アオバハゴロモ	8/15								■				
ウリハムシ	8/15								■				
クビウスグロホソバ I	8/15								■				
サンゴジュハムシ	8/15								■				
タテジマカミキリ	8/15								■				
ツマベニヒメハマキ	8/15								■				
ミツボシツマキリアツバ	8/15								■				
ヤスマツトビナナフシ	8/15								■				
ヒメクサキリ	8/18								■				
コカマキリ	8/20								■				
ルリボシヤンマ	8/28								■				
セスジツユムシ	8/31								■				
クサキリ	9/1								■				
ササキリ	9/1								■				
ツバメシジミ	9/1								■				
ハヤシノウマオイ	9/1								■				
ハラオカメコオロギ	9/1								■				
エンマコオロギ	9/3								■				
オオチャバネセセリ	9/3								■				
カネタタキ	9/3								■				
クロキンタアツバ I	9/3								■				
セダカシャチホコ I	9/3								■				
マユタテアカネ	9/3								■				
ハゴロモヤドリガ I	9/4								■				
チャイロナガカメムシ	9/6								■				
ツヤエンマコガネ	9/6								■				
アオマツムシ	9/10								■				
ギンツバメ	9/10								■				
クロクサアリ	9/10								■				
コエビガラスズメ I	9/10								■				
ヒメクロホシフタオ	9/10								■				
ホシオビコケガ	9/10								■				
ミドリヒョウモン	9/10								■				
モンシロドクガ	9/10								■				
ツヤハダゴマダラカミキ	9/14								■				
オオウンモンクチバ	9/15								■				
オンバツタ	9/15								■				
チャバネゴキブリ	9/15								■				
チョウセンカマキリ	9/15								■				
アカスジキンカメムシ	9/18								■				
ベニスジヒメシャク	9/18								■				
ハングロアツバ	9/18								■				
セスジナミシャク	9/22								■				
ヤマトヒバリ	9/22								■				
オオウスツマカラスヨト	9/23								■				
イカリモンガ	9/29								■				
ウスキツバメエダシャク	9/29								■				
ミルンヤンマ	9/29								■				
ホシホウジャク	10/1								■				
ウスキクロテンヒメシャク	10/5								■				
アサギマダラ	10/6								■				
モンキナガクチキムシ	10/11								■				
ヨコヅナサシガメ I	10/13								■				
ウスチャヤガ	10/14								■				

種名	目視日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
モンキアワフキ	10/14												
オオヘリカメムシ	10/16												
マダラアラゲサルハムシ	10/19												
アケビコノハ	10/24												
キドクガ	10/30												
ハサミツノカメムシ	10/30												
オカダンゴムシ	11/8												
ベッコウバエ	11/8												
マツヘリカメムシ	11/8												
ウスタビガ	11/20												
ナシカメムシ	11/20												
オオトドノネワタムシ	11/26												
ミスジバエ	12/15												
イチモジフユナミシヤク	12/18												
ヒメツユムシ	12/18												

\*l:幼虫 d:死体 産:産卵