

# 第11回お庭の生きもの調査2025 7月速報

## 結果概要

- 2025年7月の調査では、2つの調査で合わせて全20目60科84種が確認されました。
- 6月よりも6種増加し、新たに報告された種は34種でした。
- 今年度初めてセミの仲間やカマキリの仲間が確認されました。そして、トンボ目も多くの種が初確認でした。
- ミンミンゼミは、はじめてのお庭の生きもの調査でのみで確認されました。
- 鳥類ではスズメの目撃件数が多く、どちらの調査でも確認されました。



写真 左:クマゼミ 右:アブラゼミ  
調査員提供



写真 ナツアカネ  
調査員提供

## 調査の目的

個人宅の庭を訪れる生きものを定点で観察し、そのデータを収集することで、生物多様性の現状把握と保全・回復のための施策立案の基礎データとして活用すること。

## 調査の概要

- 調査期間： 2025年7月1日～31日
- 調査員登録数： 66件（2025年8月10日時点）
- 調査庭数： 12庭
- 報告件数： 151件

表1 都道府県別調査員登録数

北海道	0	東京都	16	滋賀県	1	香川県	2
青森県	0	神奈川県	2	京都府	1	愛媛県	0
岩手県	0	新潟県	0	大阪府	3	高知県	1
宮城県	2	富山県	0	兵庫県	0	福岡県	1
秋田県	0	石川県	0	奈良県	2	佐賀県	0
山形県	0	福井県	1	和歌山県	1	長崎県	2
福島県	1	山梨県	3	鳥取県	0	熊本県	0
茨城県	4	長野県	2	島根県	0	大分県	1
栃木県	1	岐阜県	1	岡山県	0	宮崎県	0
群馬県	2	静岡県	1	広島県	0	鹿児島県	0
埼玉県	6	愛知県	3	山口県	0	沖縄県	0
千葉県	4	三重県	1	徳島県	1	合計	66

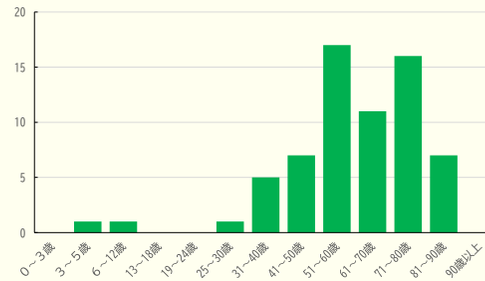


図1 年代別調査員登録数

## お庭の特徴

- 庭を歩いて見るや手入れをしながら見るが多いです。
- お手入れの頻度は週一回程度が最も多いです。

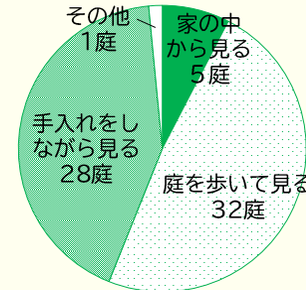


図2 観察の方法

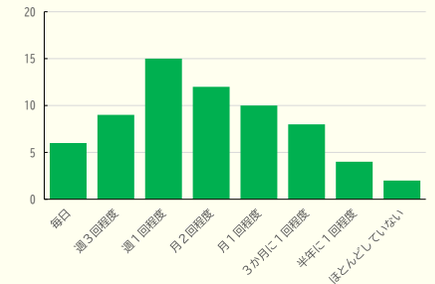


図3 お手入れの頻度

# お庭の生きもの調査 調査結果

## 結果概要

- ・ 全20目60科83種が確認されました。(表2)
- ・ 分類群単位では、昆虫類の種数が最も多く、次に鳥類が多かったです。(表2)
- ・ 昆虫類ではセミの仲間やカマキリの仲間が新たに確認されました。(表3)
- ・ 鳥類ではスズメ、次いでキジバトの報告件数が多かったです。(表4)
- ・ ヒヨドリは庭で営巣している様子が報告されました。

## 調査の概要

- ・ 調査期間： 2025年7月1日～30日
- ・ 調査庭数： 9庭
- ・ 報告件数： 131件  
(2025年8月10日時点)

表2 各分類群の報告種数

分類群名	目数	科数	種数
ほ乳類	1	1	1
鳥類	2	7	7
両生類	1	1	1
爬虫類	1	3	3
昆虫類	11	42	65
甲殻類	2	4	4
その他	2	2	2
合計	20	60	83

表4 鳥類の種一覧の報告件数

目名	科名	種名	合計件数
ハト	ハト	キジバト	2
スズメ	カラス	オナガ	1
		シジュウカラ	1
	ヒヨドリ	1	
	メジロ	1	
	スズメ	4	
	セキレイ	1	
2目	7科	7種	11

表3 昆虫類の種一覧と報告件数

目名	科名	種名	合計件数	
トンボ	トビ	チカラカゲロウ	1	
		カウトンボ	1	
		シオカラトンボ	1	
		オオシオカラトンボ	2	
		クニキトンボ	2	
		チツアカネ	2	
		ゴキブリ	クログキブリ	1
		カマキリ	カマキリ	1
			オオカマキリ	1
		ハサミムシ	ハサミムシ科の一種	1
		ハタタ	ツツリササオロギ	1
	コオロギ科の一種	1		
	シヨウリヨウハツタ	1		
	イボハツタ	1		
	オンブハツタ	1		
カメムシ	ハゴロモ	アオバハゴロモ	1	
		ハツカワハゴロモ	1	
		アミガサハゴロモ	1	
		グンバイウツカ	1	
	セミ	4		
	セミ科の一種	1		
	ヨコバイ	1		
	ツマグロオオヨコバイ	1		
	マゼンロオオヨコバイ	1		
	アカシシカメムシ	1		
	ヘリカメムシ	1		
	ツマヘリカメムシ	1		
	ヒメヘリカメムシ	1		
	カメムシ	1		
	クサカメムシ	2		
	マルカメムシ	2		
チョウ	キバガ	キバガ科の一種	1	
		シジミチョウ	4	
		ツマカワヒョウモン	3	
		ホシミスジ	1	
	コムシジ	1		
	アオシジ	1		
	キアゲハ	3		
	クワアゲハ	3		
	アゲハ	3		
シロチョウ	モンキチョウ	モンキチョウ	1	
		キタキチョウ	1	
		モンキチョウ	2	
		キタキチョウ	1	
ジャクガ	スズメガ	マゼンメシヤク	1	
		オオスカシバ	1	
		ヒメスズメ	1	
ヒトリガ	ドクガ	ヒメシロモンドクガ	1	
		ヤガ	1	
		カ	1	
		ムシヒキアブ	1	
ハエ	ムシヒキアブ	ムシヒキアブ科の一種	1	
		ハエ目科の一種	1	
		ハエ目科の一種	1	
		ハエ目科の一種	1	
コウチュウ	ハンミョウ	ドウキョウヒメハンミョウ	2	
		セマダラコガネ	1	
		コガネムシ	1	
		シロテンハナムグリ	2	
テントウムシ	ルイヨウマダラテントウ	ルイヨウマダラテントウ	1	
		キイロテントウ	1	
		テントウムシ科の一種	1	
		コマダラカミキリ	2	
カミキリムシ	オトシブミ	ヒメクロオトシブミ	1	
		ソウムシ	1	
		スクリソウムシ	1	
		アリ	1	
ハチ	アリ	アリ科の一種	1	
		スズメハチ	1	
		アリ科の一種	1	
		アリ科の一種	1	
11目	42科	65種	87	



写真 オオカマキリ  
調査員提供



写真 シロテンハナムグリ  
調査員提供



写真 キジバト  
調査員提供



写真 ヒヨドリ(雛)  
調査員提供

※ 網掛け(緑色)… 2025年度初確認の種

# はじめてのお庭の生きもの調査 調査結果

## 結果概要 (図4)

- アリの仲間、トンボの仲間、クモの仲間が2庭両方で見られました。
- 次いで、クマゼミ、スズメバチ・アシナガバチの仲間、オンブバッタなどを見た報告が1件ずつでした。
- ミンミンゼミは、この調査のみで確認されました。

## 調査の概要

- 調査期間： 2025年7月1日～31日
- 調査庭数： 2庭
- 報告件数： 2件  
(2025年8月10日時点)

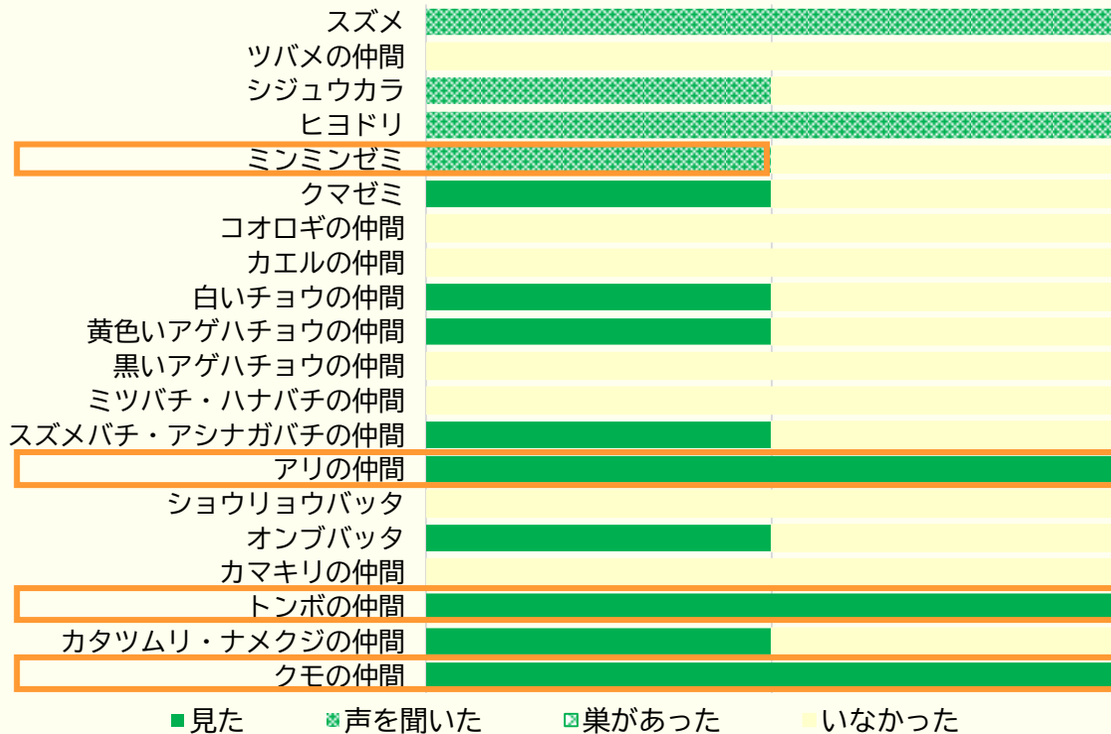


図4 はじめてのお庭の生きもの調査 各調査項目の報告内訳

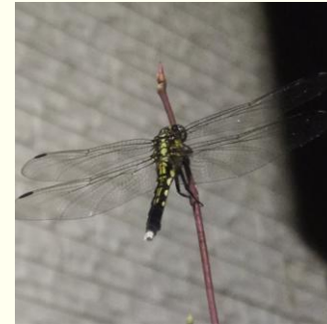


写真 オオシオカラトンボ (メス)  
調査員提供



写真 ジョロウグモ  
調査員提供



写真 クマゼミ  
調査員提供



写真 オンブバッタ  
調査員提供