



平成31年4月25日
川崎市環境局総務部環境調整課

「みんなで生きものしらべ KAWASAKI」の 春・夏・秋・冬の平成30年度実施結果

調査対象の生きもの



春「チョウ」



夏「セミ」



秋「トンボ」



冬「野鳥」

この資料では、小学校等からいただいた生き物情報、市民から市民参加型生き物地図情報サイト「かわさき生き物マップ」に投稿いただいた生き物情報をまとめています。

1 パンフレット掲載種の報告状況～チョウ～（調査期間：春）

■報告状況の見方【生き物を観察しやすい場所】

【パンフレット掲載種の和名、生き物の代表的な写真】	【生き物の食草や見られる時期などの特徴】												
	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	出現		文献で出現とされている時期	●					←投稿等があった月に「●」				
	調査方法	2018(H30) ↓報告いただいた区に●											
		麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区					
	(生き物マップ)	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
【寄せられた確認場所や時期など】													

市内の樹林地で見かけやすいチョウ（●：確認、○：未確認）

ムラサキシジミ



食草：成虫は樹液など。地面で水も吸う。幼虫はアラカシ、コナラ、クヌギなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現			●	●								
調査方法	2018(H30)											
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区					
(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○

6月に菅馬場公園、7月に西菅公園で報告あり。

サトキマダラヒカゲ



食草：成虫はクヌギやコナラの樹液。幼虫はマダケ、アズマネザサなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現			●		●							
調査方法	2018(H30)											
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区					
(生き物マップ)	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

6月に生田緑地、8月に宿河原の緑化センター周辺で報告あり。

ダイミョウセセリ



食草：成虫はアザミ類などの花の蜜。幼虫はヤマノイモ、ナガイモ、オニドコロ類。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●										
調査方法	2018(H30)											
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区					
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

4月に多摩区の生田緑地で、5月に麻生区早野で報告あり。

市内の草地で見かけやすいチョウ（●：確認、○：未確認）

ベニシジミ



食草：成虫はタンポポなどの花の蜜。幼虫はスイバ、ギンギシ、ヒメスイバなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●	●	●		●	●				
調査方法	2018(H30)											
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区					
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●

生き物マップでは、麻生区の農地や、多摩区登戸や宿河原の多摩川付近で、小学校等では7月に西菅小学校、8月に藤崎第2公園で報告あり。

ツマグロヒョウモン



食草：成虫は各種の花の蜜。幼虫はパンジー、ニオイスミレ、タチツボスミレなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現		●	●			●	●					

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	●	○	○	○
(小学校等)	○	●	○	○	○	○	○

生き物マップでは4月に生田緑地、9月に緑ヶ丘霊園などで報告あり。
小学校等では6月に西菅公園周辺で報告あり。

キアゲハ



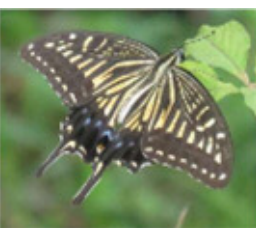
食草：成虫はツツジ等の花の蜜。幼虫はセリ、ミツバ、パセリ、ニンジンなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現		●	●	●			●					

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	●	○	○	○	○	○

麻生区の農地や多摩区の市街地で報告あり。

アゲハ (ナミアゲハ)



食草：成虫はツツジ等の花の蜜。幼虫はサンショウ、各種ミカン類など。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●	●	●	●	●					

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	○	●	○	●	○	○	○
(小学校等)	○	●	●	○	●	●	●

多摩区の台和公園、幸区の南河原公園、川崎区の大師公園、冥加公園、藤崎第3公園などのほか、各小学校などで報告あり。

スジグロシロチョウ



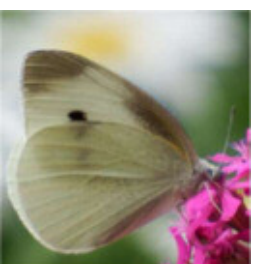
食草：成虫はアザミ類などの花の蜜。幼虫はイヌガラシなどアブラナ科の植物。
モンシロチョウに比べるとうす暗い環境を好む。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●									

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	●	○	○	○	○	○

4～5月に麻生区の農地や多摩区の市街地で報告あり。6月に生田緑地で報告あり。

モンシロチョウ



食草：成虫はアザミ類などの花の蜜。幼虫はイヌガラシなどアブラナ科の植物。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●	●	●	●		●				

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	●	○	○	○
(小学校等)	○	●	●	●	●	●	●

多摩区の菅仙谷公園、菅小谷公園、稲田公園、幸区の南河原公園、川崎区の大島第3公園などのほか、各小学校などで報告あり。

市内の市街地（花壇や街路樹など）で見かけやすいチョウ（●：確認、○：未確認）

アオスジアゲハ



食草：成虫はアザミ類などの花の蜜。幼虫はクスノキ、タブノキなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●	●	●	●	●					

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	●	○	○	○
(小学校等)	○	●	●	○	○	○	●

生き物マップでは生田緑地や緑ヶ丘霊園などで報告あり。

小学校等では多摩区、宮前区、川崎区の市街地などで報告あり。

イチモンジセセリ



食草：成虫は各種の花の蜜。幼虫はイネ、ススキ、エノコログサなど。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現					●	●	●					

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	●	○	○	○	●
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	●

生き物マップでは、麻生区の農地、多摩区の市街地、宮前区のとんもり谷戸周辺、川崎区の浮島町公園で報告あり。小学校等では、藤崎つつじ公園、富士見公園、旭町小学校で報告あり。

2 パンフレット掲載種の報告状況～セミ～（調査期間：夏）

市内の市街地で見かけやすいセミ（●：確認、○：未確認）

<p>ニイニイゼミ</p> 	<p>出現期：6月下旬～8月頃</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>6～7月の報告が約8割を占め、市内の全域で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現			●	●	●									麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●	(小学校等)	●	●	●	●	●	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現			●	●	●																																														
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●																																												
(小学校等)	●	●	●	●	●	●	●																																												
<p>アブラゼミ</p> 	<p>出現期：7月中旬～9月下旬</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>7～9月を通して市内の全域で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現				●	●	●								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●	(小学校等)	●	●	●	●	●	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現				●	●	●																																													
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●																																												
(小学校等)	●	●	●	●	●	●	●																																												
<p>ミンミンゼミ</p> 	<p>出現期：7月中旬～10月上旬</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>7～9月を通して市内の全域で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現				●	●	●								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●	(小学校等)	●	●	●	●	●	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現				●	●	●																																													
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●																																												
(小学校等)	●	●	●	●	●	●	●																																												
<p>クマゼミ</p> 	<p>出現期：6月下旬～8月頃</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>麻生区の王禅寺ふるさと公園、多摩区の生田緑地、中原区の等々力緑地、川崎区の富士見公園などで報告あり。川崎区では抜け殻の報告もあり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現			●	●	●	●								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●	(小学校等)	○	●	●	●	●	○	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現			●	●	●	●																																													
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●																																												
(小学校等)	○	●	●	●	●	○	●																																												
<p>ツクツクボウシ</p> 	<p>出現期：7月下旬～10月上旬頃</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>麻生区の早野聖地公園、多摩区の生田緑地、宮前区の宮前公園、平公園、中原区の市民健康の森、幸区の夢見ヶ崎動物公園、川崎区の藤崎第4公園、大師球場などで報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現				●	●	●								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●	(小学校等)	●	●	○	●	○	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現				●	●	●																																													
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	●																																												
(小学校等)	●	●	○	●	○	●	●																																												

市内の樹林地で確認しやすいセミ（●：確認、○：未確認）

ヒグラシ



出現期：7月～9月上旬頃 スギ、ヒノキの樹林地で明け方や夕方に鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現			●	●	●							

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	●	●	●	●	○
(小学校等)	○	●	●	○	●	●	●






麻生区の王禅寺ふるさと公園、多摩区の生田緑地、宮前区の南野川ふれあいの森、宮前平公園、高津区の市民健康の森、中原区の市民健康の森、幸区の夢見ヶ崎動物公園などで報告あり。

※平成 30 年度はかわさき宙と緑の科学館と川崎市環境局で、川崎市内のセミの鳴き声の情報を募集し、約 930 件の情報が集まりました。

3 パンフレット掲載種の報告状況～トンボ～（調査期間：秋）

市内の水田や池などで見かけやすいトンボ（●：確認、○：未確認）

<p>シオカラトンボ</p> 	<p>出現：4～10月頃、山地から住宅地に至るまでの池や水田、水たまりなど。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>小学校等からは多摩区の菅なかよし公園、幸区の北加瀬こども文化センター、川崎区の千鳥公園、大師公園、桜川公園などのほか各小学校で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現			●	●	●	●	●	●						麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○	(小学校等)	●	○	○	●	●	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現			●	●	●	●	●	●																																											
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○																																												
(小学校等)	●	○	○	●	●	●	●																																												
<p>オオシオカラトンボ</p> 	<p>出現：4～11月頃、周囲に樹林のある池や水田、水たまりなど。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>生き物マップでは麻生区の早野聖地公園、多摩区の高津川周辺で、小学校等では多摩区の西菅公園、幸区の北加瀬こども文化センターで報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現		●	●	●	●	●								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	●	○	○	○	●	○
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現		●	●	●	●	●																																													
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○																																												
(小学校等)	○	●	○	○	○	●	○																																												
<p>アオモンイトトンボ</p> 	<p>出現：4～10月頃、池や水田、湿地など。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現														麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現																																																			
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○																																												
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○																																												
<p>オオアオイトトンボ</p> 	<p>出現：4～11月頃、樹林に囲まれた池や湿地など。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現														麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現																																																			
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○																																												
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○																																												
<p>ギンヤンマ</p> 	<p>出現：5～10月頃、日当たりのよい開放的な池など。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>月</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>出現</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>調査方法 2018(H30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>麻生区</th> <th>多摩区</th> <th>宮前区</th> <th>高津区</th> <th>中原区</th> <th>幸区</th> <th>川崎区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(生き物マップ)</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>(小学校等)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>麻生区の麻生川周辺、宮前区有馬、高津区久本、中原区の西丸子小、幸区の高市場第2公園、下平間小、川崎区の大寺公園などで報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現	●			●	●	●	●							麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	○	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	○	●	●	●	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																							
出現	●			●	●	●	●																																												
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																												
(生き物マップ)	●	○	○	○	○	○	○																																												
(小学校等)	○	○	●	●	●	●	●																																												

<p>ショウジョウトンボ</p> 	<p>出現：5～10月頃 平地や丘陵地の開放的な池や湿地など。</p> <table border="1"> <tr><th>月</th><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><th>出現</th><td></td><td>●</td><td></td><td></td><td>●</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>調査方法</th><td colspan="7">2018(H30)</td></tr> <tr><td></td><td>麻生区</td><td>多摩区</td><td>宮前区</td><td>高津区</td><td>中原区</td><td>幸区</td><td>川崎区</td></tr> <tr><th>(生き物マップ)</th><td>●</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><th>(小学校等)</th><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>●</td></tr> </table> <p>生き物マップでは、黒川谷ツ公園周辺で、小学校等では川崎区の宮前小学校、東扇島東公園で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現		●			●								調査方法	2018(H30)								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	○	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	○	○	○	○	○	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																															
出現		●			●																																																						
調査方法	2018(H30)																																																										
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																																				
(生き物マップ)	●	○	○	○	○	○	○																																																				
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	●																																																				
<p>アキアカネ</p> 	<p>出現：6～11月頃 水田、池など。夏は涼しい高山に、秋に山から降りてくる。</p> <table border="1"> <tr><th>月</th><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><th>出現</th><td></td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>調査方法</th><td colspan="7">2018(H30)</td></tr> <tr><td></td><td>麻生区</td><td>多摩区</td><td>宮前区</td><td>高津区</td><td>中原区</td><td>幸区</td><td>川崎区</td></tr> <tr><th>(生き物マップ)</th><td>●</td><td>●</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><th>(小学校等)</th><td>●</td><td>○</td><td>●</td><td>●</td><td>○</td><td>●</td><td>●</td></tr> </table> <p>生き物マップでは、麻生区の農地、多摩区登戸の多摩川周辺で報告あり。小学校等では、麻生区の百合丘小、宮前区・高津区の市街地、幸区の下平間小、川崎区の観音2丁目公園、大師河原の多摩川周辺などで報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現			●	●	●	●	●	●					調査方法	2018(H30)								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○	(小学校等)	●	○	●	●	○	●	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																															
出現			●	●	●	●	●	●																																																			
調査方法	2018(H30)																																																										
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																																				
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○																																																				
(小学校等)	●	○	●	●	○	●	●																																																				
<p>市内の川などの流水域で見かけやすいトンボ（●：確認、○：未確認）</p>																																																											
<p>オニヤンマ</p> 	<p>出現：7～9月頃 周囲に樹林のある水のきれいな河川上流・中流域や小川。</p> <table border="1"> <tr><th>月</th><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><th>出現</th><td></td><td></td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>調査方法</th><td colspan="7">2018(H30)</td></tr> <tr><td></td><td>麻生区</td><td>多摩区</td><td>宮前区</td><td>高津区</td><td>中原区</td><td>幸区</td><td>川崎区</td></tr> <tr><th>(生き物マップ)</th><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><th>(小学校等)</th><td>○</td><td>●</td><td>●</td><td>○</td><td>●</td><td>○</td><td>●</td></tr> </table> <p>多摩区の西菅小学校、宮前区有馬、中原区の多摩川周辺、川崎区の大師小学校、宮前小学校で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現				●	●	●	●						調査方法	2018(H30)								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	●	●	○	●	○	●
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																															
出現				●	●	●	●																																																				
調査方法	2018(H30)																																																										
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																																				
(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○																																																				
(小学校等)	○	●	●	○	●	○	●																																																				
<p>コオニヤンマ</p> 	<p>出現：5～9月頃 平地や山地の水のきれいな河川上流・中流域や小川。</p> <table border="1"> <tr><th>月</th><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><th>出現</th><td></td><td></td><td>●</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>調査方法</th><td colspan="7">2018(H30)</td></tr> <tr><td></td><td>麻生区</td><td>多摩区</td><td>宮前区</td><td>高津区</td><td>中原区</td><td>幸区</td><td>川崎区</td></tr> <tr><th>(生き物マップ)</th><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><th>(小学校等)</th><td>○</td><td>●</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table> <p>6月に西菅公園で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現			●										調査方法	2018(H30)								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	●	○	○	○	○	○
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																															
出現			●																																																								
調査方法	2018(H30)																																																										
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																																				
(生き物マップ)	○	○	○	○	○	○	○																																																				
(小学校等)	○	●	○	○	○	○	○																																																				
<p>ハグロトンボ</p> 	<p>出現：5～10月頃 河川や用水路の抽水植物などのある場所。県レッドデータ要注目種。</p> <table border="1"> <tr><th>月</th><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><th>出現</th><td></td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th>調査方法</th><td colspan="7">2018(H30)</td></tr> <tr><td></td><td>麻生区</td><td>多摩区</td><td>宮前区</td><td>高津区</td><td>中原区</td><td>幸区</td><td>川崎区</td></tr> <tr><th>(生き物マップ)</th><td>●</td><td>●</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><th>(小学校等)</th><td>○</td><td>●</td><td>○</td><td>○</td><td>●</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table> <p>生き物マップでは麻生区岡上の鶴見川、多摩区宿河原の二ヶ領用水で、小学校等では多摩区菅の三沢川周辺、中原区の西丸子小学校で報告あり。</p>	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	出現			●	●	●	●							調査方法	2018(H30)								麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区	(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○	(小学校等)	○	●	○	○	●	○	○
月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3																																															
出現			●	●	●	●																																																					
調査方法	2018(H30)																																																										
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区																																																				
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○																																																				
(小学校等)	○	●	○	○	●	○	○																																																				

7 パンフレット掲載種の報告状況～野鳥～（調査期間：冬）

市内の市街地で見かける野鳥（●：確認、○：未確認）

スズメ



全長：15cm 他の鳥を見る際の大きさの基準としやすい。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	

調査方法	2018(H30)
	麻生区 多摩区 宮前区 高津区 中原区 幸区 川崎区
(生き物マップ)	● ● ○ ○ ○ ○ ○ ○
(小学校等)	○ ● ● ○ ● ● ●

小学校等から、多摩区の西菅公園、幸区の南河原公園、川崎区の冥加公園、藤崎第3公園、藤崎第4公園、大島第1公園、桜本公園などで報告あり。

シジュウカラ



全長：15cm 公園や庭木で木の種や昆虫を食べる。「ツツピー ツツピー」と鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●						●	●	●	

調査方法	2018(H30)
	麻生区 多摩区 宮前区 高津区 中原区 幸区 川崎区
(生き物マップ)	● ● ○ ○ ○ ● ○
(小学校等)	○ ○ ○ ○ ● ● ●

生き物マップでは、幸区のさいわいふるさと公園などで報告あり。
小学校等から、中原区の平間公園、幸区の下平間春風公園、下平間稲荷公園、川崎区の大崎第2公園、藤崎第4公園、観音町公園などで報告あり。

アオゲラ



全長：29cm 大きな公園などで木の中の幼虫等を食べる。「ピョーピョー」と鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現											●	

調査方法	2018(H30)
	麻生区 多摩区 宮前区 高津区 中原区 幸区 川崎区
(生き物マップ)	○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○
(小学校等)	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

生き物マップでは、2月に多摩区市民健康の森で報告あり。

市内の水辺の近くで見かけやすい野鳥（●：確認、○：未確認）

カワセミ



全長：17cm 水の中に飛び込んで魚を捕まえる。細い声で「チー」と鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現			●			●	●	●		●		●

調査方法	2018(H30)
	麻生区 多摩区 宮前区 高津区 中原区 幸区 川崎区
(生き物マップ)	● ● ○ ○ ○ ○ ○ ○
(小学校等)	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

生き物マップでは、麻生区岡上の鶴見川周辺、多摩区生田の五反田川、宿河原の多摩川周辺で報告あり。

ハクセキレイ



全長：21cm 水生昆虫類などを捕まえる。「チュチュン、チュチュン」と鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

調査方法	2018(H30)
	麻生区 多摩区 宮前区 高津区 中原区 幸区 川崎区
(生き物マップ)	● ● ● ○ ○ ○ ○ ○
(小学校等)	○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ●

生き物マップでは、麻生区の鶴見川、麻生川周辺、多摩区多摩川、五反田川周辺、宮前区の平瀬川周辺で報告あり。小学校等から多摩区の西菅公園、幸区天満天神社、南河原公園、下平間春風公園、川崎区の観音町公園、大島第3公園などで報告あり。

市内の樹林地で見かけやすい野鳥（●：確認、○：未確認）

ツグミ



全長：24cm 冬に日本に渡り、幼虫や木の実を食べる。「クワツ」などと鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●										●	

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	●	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○

生き物マップでは、麻生区片平の麻生川、多摩区宿河原の多摩川周辺、幸区のさいわいふるさと公園で報告あり。

モズ



全長：20cm 開かれた環境で小鳥や昆虫を食べる。他の鳥の鳴きまねが得意。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●	●	●				●					

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	●	○	○	○	○	○

生き物マップでは、麻生区の農地や、多摩区宿河原の多摩川周辺で報告あり。小学校等から多摩区菅北浦で報告あり。

エナガ



全長：14cm 明るい林などで小さな虫や木の実を食べる。「ジュリリィ」と鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●		●								●	

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○

生き物マップでは、麻生区早野、多摩区栗谷、登戸の東生田緑地で報告あり。

アオジ



全長：16cm 低木の草地ややぶなどで虫や木の実を食べる。「チツ」などと鳴く。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現								●				

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	○	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○

生き物マップでは、麻生区の黒川で報告あり。

コゲラ




全長：15cm 樹林地の虫や木の実を食べる。木の幹をくちばしでたたいて音を出す。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
出現	●		●			●			●		●	

調査方法	2018(H30)						
	麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区
(生き物マップ)	●	●	○	○	○	○	○
(小学校等)	○	○	○	○	●	●	●

生き物マップでは、麻生区早野、多摩区栗谷や生田緑地、東生田緑地、多摩区市民健康の森で報告あり。小学校等から中原区の上小田中西公園、幸区の高市場小学校、西口さんかく公園などで報告あり。

ジョウビタキ 	全長：14cm 冬に日本に渡り、林縁で虫や木の実を食べる。「ヒッヒッ」と鳴く。												
	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	出現								●				
	調査方法	2018(H30)											
		麻生区	多摩区	宮前区	高津区	中原区	幸区	川崎区					
(生き物マップ)	○	●	○	○	○	○	○						
(小学校等)	○	○	○	○	○	○	○						
生き物マップでは、11月18日に多摩区宿河原の多摩川周辺で報告あり。													

掲載している生き物の写真は、主にかわさき生き物マップに投稿いただいたものです。(投稿者：ペンネーム gamera さん、しずくさん、おはぎさん)