

# トンボ・マップ (白鳥庭園)



リスアカネ



チョウトンボ 打水産卵



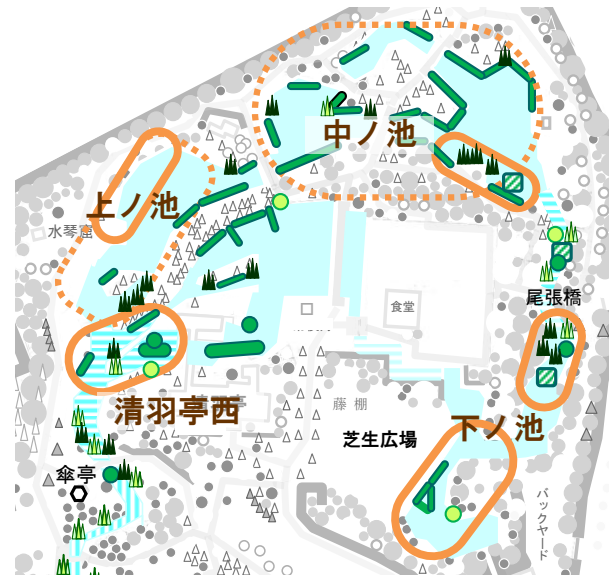
コシアキトンボ 羽化



オオアイトンボ



アオモンイトンボ



- ヨシ、コガマ、フトイ、マコモなど  
(葉の細長い 抽水植物)
- アサザ、スイレン、ハス、コウホネなど  
(葉の丸っこい 浮葉・抽水植物)
- 沈水植物 (水の中に沈んでいる植物)
- セキショウ、ハナショウブ、スギナ  
(葉の細長い 湿生・抽水植物)
- ハンゲショウ  
(葉の丸っこい 湿生植物)

<b>清羽亭西</b> (水面を覆う浮葉・抽水植物)	<b>上ノ池</b> (広い水面 + 水際に延びる枝先)	<b>中ノ池</b> (広い水面 + 水際の浮葉植物)	<b>下ノ池</b> (樹林に囲まれた水面 + 浮葉・抽水植物)
<p>浅い湿地的環境が魅力 ♪</p> <p><b>広い水面 (水生植物):</b>                      チョウトンボがヒラヒラ飛翔  <b>アサザなどの浮葉植物:</b>                      イトトンボ類の産卵場  <b>ヨシ帯:</b> アオモンイトンボの                      休息場・交尾場・産卵場  <b>茶庭のススキ:</b> 茂みの中に、                      アオモンイトンボの群れ</p>	<p>日当りの良い水際の樹木に                      アキアカネが止まる ♪</p> <p><b>広い水面:</b> ギンヤンマ、シオカラトンボ、                      コシアキトンボなどが飛翔</p> <p><b>樹木の枝先や杭の先:</b>                      アカトンボ類の休息場 (10月)</p>	<p>広い水面を悠々と飛ぶトンボ ♪</p> <p><b>広い水面:</b> ギンヤンマ、シオカラトンボ、                      コシアキトンボなどが飛翔</p> <p><b>アサザなど浮葉植物、沈水植物:</b>                      イトトンボ類の産卵場  <b>水際の植物:</b> タイワンウチワヤンマ                      (止まりながら探雌・摂食行動)</p>	<p>多様性が高く、個体数も多い ♪</p> <p>◆尾張橋南  <b>樹林に囲まれた水面:</b> クロスジギンヤンマが飛翔  <b>水面に張り出した樹木:</b> オオアイトンボの産卵場  <b>浮葉植物・沈水植物:</b> イトトンボ類の産卵場  <b>フトイ、ヨシ (抽水植物):</b>                      シオカラトンボ、コシアキトンボの羽化場所</p> <p>◆芝生広場前  <b>水面:</b> ギンヤンマ、                      シオカラトンボが飛翔  <b>水際の抽水植物:</b>                      アオモンイトンボの                      休息場・交尾場・産卵場</p>

生息のための 主要環境要素	科名	種名	白鳥庭園 2016-17			
			溪流部	清羽亭 西	上の池 中の池	下の池
			急流	緩流	止水	
			閉鎖的	開放的		閉鎖的
(種数)			計 21 種			
			5	16	18	16
1 水面	ヤンマ	<b>ギンヤンマ</b>	□	□	□	□
	トンボ	<b>シオカラトンボ</b>	□	□	□	□
	同	<b>ウスバキトンボ</b>	□	□	□	□
	同	ショウジョウトンボ		□	□	□
	サナエトンボ ヤマトンボ	<b>タイワンウチワヤンマ</b> オオヤマトンボ		□	□	□
2 水面 水生植物	トンボ	<b>チョウトンボ</b>		□	□	□
	イトトンボ	<b>アオモンイトトンボ</b>	□	□	□	□
	同	<b>クロイトトンボ</b>		□	□	□
	同	アジアイトトンボ		□	□	□
	同	<b>ムスジイトトンボ</b>		□	□	□
3a 水面・樹林	トンボ	<b>コシアキトンボ</b>	□	□	□	□
	同	オオシオカラトンボ		□	□	□
	ヤンマ	<b>クロスジギンヤンマ</b>		□	□	□
	アオイトトンボ	オオアオイトトンボ				□
4a 湿地	トンボ	アキアカネ		□	□	
	同	ナツアカネ		□	□	
	同	ノシメトンボ		△	△	
	同	コノシメトンボ			□	
4b 湿地・樹林	トンボ	リスアカネ				□
5 流水	ガトンボ	ハグロトンボ				△

□ 個体数 多い  
 □ やや多い  
 □ 少ない

△ 2011-17撮影記録  
 による確認

### ▶ 多様な水辺環境、多様な水生植物。

白鳥庭園には、明るく開放的な水面（上ノ池、中ノ池）、樹林に囲まれた水面（下ノ池）、湿地的な浅い水面（清羽亭西側）、岩に囲まれた溪流など、多様な水辺があります。

いずれの水辺も、抽水植物（ヨシ、コガマ、ハスなど）や浮葉植物（アサザ、スイレンなど）、湿生植物（ハンゲショウ、セキショウなど）など水生植物に恵まれています。

築かれて 30 年の若い池ながらも、21 種が確認されるとともに個体数も多く、市街地におけるトンボの拠点となっています。

#### 1. 水辺があれば…トンボ来る♪

ギンヤンマ、シオカラトンボなどポピュラーなトンボ（水草や樹林などが少ない人工的な水辺でも見られるトンボ）は、園内の大半の水面でよく見かけます。夏にはギンヤンマ、タイワンウチワヤンマなど大型のトンボのパトロール飛行が見られます。

#### 2. 水草あれば…もっと来る♪

イトトンボ類やチョウトンボは、水生植物の豊かな水辺を好みます。浮葉植物や抽水植物のある所では、イトトンボ類の休息、交尾、産卵を見ることが出来ます。アオモンイトトンボは、水際のヨシやフトイなどの茂みに群れていることもあります。

#### 3. 樹林があれば…さらに来る♪

樹林に囲まれた下の池では、5月頃からクロスジギンヤンマやコシアキトンボ（腰の黄色い未熟個体）が見られます。6月になると、コシアキトンボ（腰の白い成熟個体）やシオカラトンボなどが上ノ池や中ノ池を飛び回ります。秋には、下ノ池に張り出した木の枝でオオアオイトトンボが見られます。

#### 4. 湿地があれば…アカトンボ月

秋になると、アカトンボの仲間が姿を見せます。運が良いと、上ノ池北岸の枝先や杭の上に止まっているアキアカネやナツアカネに出会えます。

#### 5. 流れがあれば…ハグロ来る♪

ハグロトンボは流水を好み、河川でよく見かけます。白鳥庭園ではほとんど見かけませんが、2013 年に、中ノ池と下ノ池をつなぐせせらぎで撮影された記録があります。