

## トンボ遊学隊 2004 年調査

天満 和久 (大阪みどりのトラスト協会)

「トンボ遊学隊 21」は、全国トンボ市民サミットの開催 (2000 年 8 月) にむけて貝塚市内のトンボ相を明らかにすることを目的として、その前年の 1999 年 7 月 25 日に結成されました。2003 年までに、トンボ遊学隊 21 による採集を含めて、貝塚市内ではこれまでに 73 種のトンボが確認されました (井上・松田、2003)。2004 年は、5 月から 7 月まで月に 1 回ずつ、貝塚市およびその周辺において、調査を行いました。以下に、調査日、参加者、調査地、および調査結果を示します。

### 2004 年 5 月 23 日

参加者：天満和久、北田誠、岡田恵司、岡田尚子、岡田真太郎、鈴子晴久、鈴子佐幸、鈴子勝也、堀真治

調査地：泉佐野市日根野、貝塚市蕎原箱谷

日根野：イトトンボ科	クロイトトンボ (♂♀：標本)
サナエトンボ科	フタスジサナエ (♂：標本)
	オグマサナエ (♀：標本)
トンボ科	コシアキトンボ (標本)
箱谷：アオイトトンボ科	アオイトトンボ (♂：標本)
ヤンマ科	クロスジギンヤンマ (捕獲後リリース)

### 2004 年 6 月 27 日

参加者：天満和久、北田誠、岡田恵司、岡田尚子、岡田真太郎、鈴子晴久、鈴子佐幸、鈴子勝也、

調査地：貝塚市千石荘牛神池、貝塚市馬場

牛神池：アオイトトンボ科	アオイトトンボ (捕獲)
モノサシトンボ科	モノサシトンボ (捕獲)
イトトンボ科	ベニイトトンボ (目撃)
	キイトトンボ (捕獲)
ヤンマ科	マルタンヤンマ (♀：標本)
	ネアカヨシヤンマ (♀：標本)
トンボ科	オオシオカラトンボ (捕獲)
	ショウジョウトンボ (目撃)
	チョウトンボ (目撃)
	コシアキトンボ (目撃)

馬場：	カワトンボ科	ハグロトンボ（♀：標本）
		ニシカワトンボ（捕獲）
	アオイトトンボ科	ホソミオツネントンボ（♂：標本）
	イトトンボ科	クロイトトンボ（捕獲）
	サナエトンボ科	コオニヤンマ（♀：標本）
	ヤンマ科	クロスジギンヤンマ（捕獲）
	トンボ科	オオシオカラトンボ（目撃）
		ショウジョウトンボ（目撃）
		コシアキトンボ（目撃）
		ウスバキトンボ（目撃）

2004年7月19日

参加者：松田勲、北田誠、黒田祥子、黒田健、鈴子晴久、鈴子佐幸、鈴子勝也

調査地：貝塚市千石荘牛神池、貝塚市木積畑

牛神池：	モノサシトンボ科	モノサシトンボ（目撃）
	イトトンボ科	ベニイトトンボ（目撃）
		キイトトンボ（捕獲）
	サナエトンボ科	タイワンウチワヤンマ（目撃）
	ヤンマ科	ギンヤンマ（目撃）
	トンボ科	オオシオカラトンボ（♂♀：捕獲）
		ショウジョウトンボ（目撃）
		チョウトンボ（目撃）
		コシアキトンボ（目撃）
		ウスバキトンボ（目撃）
木積畑：	カワトンボ科	ハグロトンボ（♂：目撃）
	サナエトンボ科	コオニヤンマ（♂：捕獲）
	ヤンマ科	クロスジギンヤンマ（捕獲）
	トンボ科	オオシオカラトンボ（目撃）
		コシアキトンボ（♂：目撃）
		ウスバキトンボ（目撃）
		ミヤマアカネ（成虫3個体目撃、羽化殻5標本、幼虫2捕獲）

引用文献

井上 清・松田 勲（2003）貝塚市のトンボ。「貝塚の自然－貝塚市立自然遊学館創館10周年記念号－」.

pp. 1-27.