

赤とんぼ調査シート

以下の3つの調査に対応しています。
 A. アキアカネの初認日調査
 B. タンDEM飛行ペア数調査
 C. 林縁部の個体数調査

集計結果をご希望の方は郵送先またはメールアドレスをお知らせ下さい
 〒
 住所

氏名		E-mail:			
調査場所・ 見つけた場所	市町	地名			
	詳細位置（地点名や緯度経度など） （ご記入可能な方はお願いします）		地点名	例)○△公園、□○川河川敷、△山山麓部など	
	緯度経度は十進法の方がよい。 Google, Yahoo, 国土地理院地図から入手可		緯度	経度	
調査日や見つけた日	年 月 日	調査時間	開始 時 分 ~ 終了 時 分 () 分間		
調査種別（確認日調査、タンDEM飛行ペア数調査、林縁部の個体数調査）毎の記録			天候：		
A. アキアカネの確認日調査		個体	数えた範囲：距離 m ※歩いた距離や見通した範囲など		
確認環境 （○印を付す・複数可）		田んぼ・河川敷・用排水路・林縁部・公園・庭・その他（ ）			
B. タンDEM飛行ペア数調査（定点調査10分間）			C. 林縁部の個体数調査（ルート調査100m単位）		
定点調査（1回目）10分間 アキアカネ	タンDEM飛行 補足：単独	ペア 個体	ルート調査（1回目）	距離 100m・	m
アキアカネ			アキアカネ	個体（うち連結	ペア）
定点調査（2回目）10分間 アキアカネ	タンDEM飛行 補足：単独	ペア 個体	ナツアカネ（ 個体）・ノシメトンボ（ 個体）・マユタテアカネ（ 個体）		
アキアカネ			ルート調査（2回目）	距離 100m・	m
アキアカネ			アキアカネ	個体（うち連結	ペア）
定点調査（3回目）10分間 アキアカネ	タンDEM飛行 補足：単独	ペア 個体	ナツアカネ（ 個体）・ノシメトンボ（ 個体）・マユタテアカネ（ 個体）		
アキアカネ					
メモ			メモ（上記以外の赤とんぼ等の記録）		
調査した環境 該当するものを○で囲む ・田んぼ内の（舗装道路・未舗装道路・他 ） ・田んぼの湛水状況：全体（湛水水田）・半分・1/3・1/5・1/10以下 ・耕起状況：不耕起・荒起こし・代掻き			調査した環境 該当するものを○で囲む ・林縁部（山麓部・公園・社寺林・屋敷林、その他： ） ・田んぼの湛水状況：全体（湛水水田）・半分・1/3・1/5・1/10以下 ・耕起状況：不耕起・荒起こし・代掻き		