

# 自宅でセミ調べ\_2020 簡易マニュアル

## I. アプリをダウンロード

- 調査に参加される方は、スマートフォンあるいはタブレット端末から、下記の URL あるいは QR コードを開き、AppStore あるいは Google play から「Survey123 フィールドアプリ」をダウンロードしてください。



<https://arcg.is/18S1qv> あるいは、

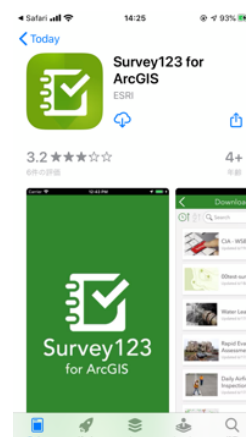
- 開くと、下記の画面 A になりますので、OK をタッチしてください。次に、画面 B になりますので、App Store あるいは Google Play をクリックします。クリックすると、画面 C になりますので、アプリ「Survey123 for ArcGIS」をダウンロードします。



画面 A



画面 B



画面 C

- 再度、画面 A を開いて、「Survey123 フィールドアプリで開く」をタッチします。すると、画面 C になりますので、「開く」を押します。これで調査画面 D になります。ここからが調査画面になり、調査を開始することができます。調査情報の入力については、下記の III をみてください。



画面 A




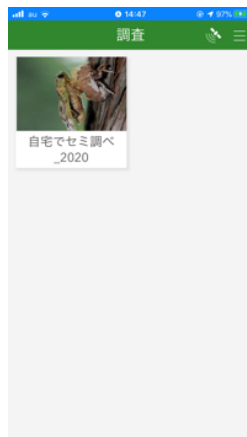
画面 C



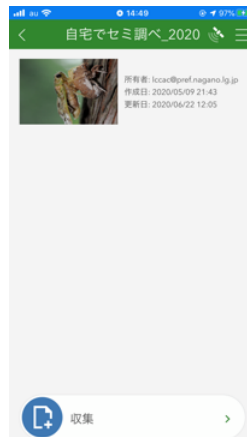
画面 D

## II. アプリを起動

- 2回目以降の入力は以下のように行います。
- ホーム画面にあるアプリ「Survey123 for ArcGIS」  をタッチします。
- タッチすると、画面 E になります。
- 「自宅でセミ調べ\_2020」をタッチすると、画面 F になります。
- 下段にある収集をタッチすると、画面 D になります。ここからが調査画面になり、調査を開始することができます。調査情報の入力については、下記の III をみてください。



画面 E



画面 F



画面 D

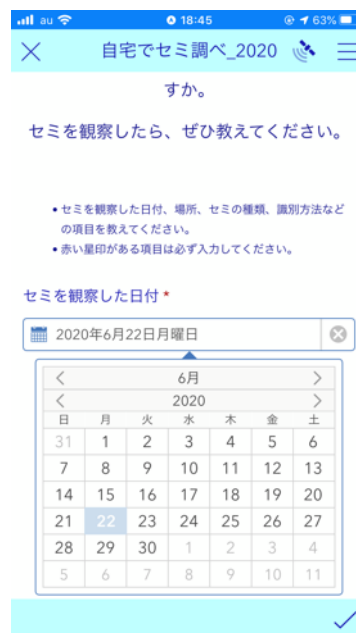
## III. セミ調査情報の入力

### セミを観察した日付の入力

- セミを観察した日付のセルをタッチすると、セルに現在の日付が自動で入力されます。同時に、カレンダーが表示されます。現在の日付でよければ、もう一度セルをタッチしてください。
- 違う日付の場合には、調査した日付をタッチします。

### セミを観察した時間の入力

- セミを観察した時間のセルをタッチすると、セルに現在の日付が自動で入力されます。現在の時間でよければ、もう一度セルをタッチしてください。
- 違う時間の場合には、時と分の上下にある矢印を押して調査した時間にするか、時と分の数字をタッチして、直接調査した時と分を入力してください。入力が終わりましたら、セルをタッチしてください。



日付の入力画面



時間の入力画面

## セミを観察した場所の入力

- セミを観察した場所の下に地図が表示されます。赤いピンは現在の位置をさしています。現在の位置でよい場合、次の項目に移ってください。
- 調査場所が異なる場合、地図をタッチしてください。地図が全面に表示されます。地図をスクロール、画面右にある+や-で拡大縮小し、中央の+に調査地点が来るようにします。最後に、右下の✓をタッチします。
- 電波状況が悪い場合、地図は表示されません。その場合でも、現在位置が入力されます。セミを観察した場所が現在位置でよければ、そのまま入力しても差し支えありません。場所が違う場合には、電波状況の良い場所での入力をお願いします。
- 最初に現在位置が表示されない場合、下記の設定をしてください。  
iphone/iPad の場合： [設定] - [プライバシー] - [位置情報サービス]：Safari の項目をオン



場所の入力画面

## 観察したセミの種類

- 観察したセミの種類をタッチすると、ボックスにチェックが入ります。
- 同じ場所で別の種類のセミを観察した場合には、そのセミもタッチして、ボックスにチェックを入れてください。複数回答可能です。

## セミの種類の判別方法

- セミをどのように判別したかを教えてください。方法のところをタッチするとボックスにチェックが入ります。複数回答可能です。その他の方法で判別した場合には、そのほかにチェックを入れて、方法を記入してください。

## セミの写真

- セミの写真を撮影した場合には、ぜひ画像を送ってください。
- セミの同定に役立ちます。
- 提供していただいた画像は、結果の報告や発表の資料に使わせていただくことがあります。

## 備考欄

- 気づいたことなどありましたら、記入をお願いいたします。

セミの種類と  
その判別方法の入力画面

## IV. セミ調査情報の送信

### データの確認

- 送信の前にデータに誤りがないか、確認をお願いします。重要です。
- 必須項目（\*赤い星印が付いた項目）は必ず入力が必要です。
- 間違いがない場合、右下にある✓（赤丸で囲ったもの）をタッチします。

### データの送信

- ✓（赤丸で囲ったもの）をタッチすると、データを送信するかどうかを求める右の画面になります。以下のいずれかをタッチしてください。
  - ① データを送信する場合：今すぐ送信
  - ② データを再度確認したい場合：この調査を続行
  - ③ 後で送信したい場合：送信箱にこの調査を保存。この場合、送信箱に保存されますので、後で送信しないとデータは届きません。
- ①あるいは③を押すと、左の画面になります。
- 別のデータを入力したい場合には、収集を押します。
- 送信箱には、③で保存したデータが格納されています。
- 送信済みには、送信したデータが格納されています。
- 送信箱と送信済みをタッチすると、それぞれに入っているデータをリスト表示あるいはマップ表示で見ることができます。
- 右の画面は、送信済みをタッチし、マップ表示にしたところです。



## V. 調査状況の確認

- 現在の調査状況については、下記の URL から見るができます。  
<https://arcg.is/0WG0GH>
- 調査状況の確認画面

