

環境調査実施マニュアル

単位クラブ編

クラブ員

持ち物の準備

- ・ メッシュ地形図
- ・ 個人調査票
- ・ 環境調査マニュアル
- ・ 筆記用具

調査

各植物の葉・花・種子の特徴で判断しましょう。

- | | | |
|------------|-----------|--------------|
| アメリカセンダングサ | (1 見つかった | 2 見つからなかった) |
| コセンダングサ | (1 見つかった | 2 見つからなかった) |
| タウコギ | (1 見つかった | 2 見つからなかった) |

記録

個人調査票へ記入してください

- ア) 氏 名
- イ) 地 名
- ウ) 地形図名
- エ) メッシュコード
- オ) 調査場所 (道路わき・線路わきなど) を記入
- カ) 調査をして気づいたこと

調査票の整理

集約表に記入してください。

- ・ クラブ員が提出した個人調査票をメッシュコードの小さい順に記入してください
- ・ 結果の 1, 2 を記入しましょう
- ・ 総メッシュ数を記入しましょう
- ・ 調査場所の数を数えてください
- ・ 気がついたことなど整理しましょう

県連へ送付

県連事務局編

集約表は単位クラブから届きましたか。

メッシュコード入力

- ・ 「緯度経度君」を使いメッシュコードを入力します
- ・ 「緯度経度君のデータ」をデータフォーマットに入力します
- ・ アメリカセンダングサ・コセンダングサ・タウコギのフォルダにそれぞれ保存します。

日連へ報告

御苦労様でした

- ・ 環境調査報告書
 - ・ 集約表
 - ・ フロッピーディスク 2枚
- 提出していただくものです

日連への提出期限は平成19年12月7日(金)