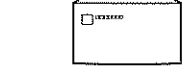
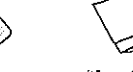
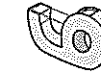


# 調査方法

## 用意するもの

エンピツ



## 1 花が咲いているタンポポを見つけよう

散歩の途中の街中や旅行に行った先で、タンポポを見つけてください。

調査期間：2024年3月1日～5月31日、2025年3月1日～5月31日

調査範囲：福井・三重・滋賀・京都・大阪・兵庫・奈良・和歌山・鳥取・島根・岡山・広島・山口・徳島・香川・愛媛・高知の17府県

※朝早くや雨の日はタンポポが咲いていないので避けましょう。

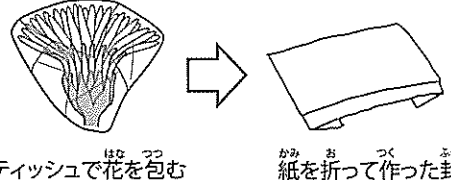
※調査にあたっては怪我をしないように気をつけてください。

## 2 調査用紙に必要事項を記入しよう

場所がわかるように記入し、花を同封していただければ、後は専門家が見ますので気軽に書いてください。

## 3 タンポポの花とタネを採集しよう

タンポポの花は、花粉が落ちないようにティッシュペーパーでそっと包んで紙の封筒に入れてください。



お願い  
花は絶対に採ってね。  
もし、タネがあったら用紙にはってね。  
ビニール袋は花が腐るので使わないでね。

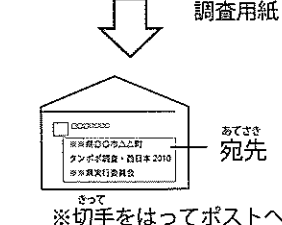
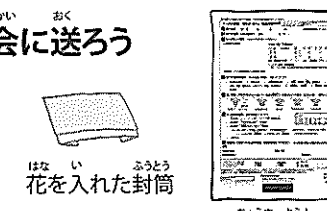
※高温や多湿を避けて、乾いた状態で保存していたら、すぐに送らなくても大丈夫。

## 4 調査用紙と花を封筒に入れて、最寄りの実行委員会に送ろう

下の宛先にお送りくださるか、直接実行委員会にお持ちください。調査した地点の府県に関係なく、お近くの委員会にお送りいただいたのでかまいません。

締め切り：毎年の6月10日

※何ヶ所か調査をしたものまとめで送る場合は、花を入れた袋をそれぞれの調査用紙にホッチキスでとめてバラバラにならないようにし、大きめの封筒に入れて送るか、お持ちください。



結果はホームページなどで公開されます。

この調査での大切なポイントは2つです。

- ① 場所をはっきり記入する。
- ② 花をティッシュに包んで、調査用紙といっしょに送る。

## わからぬことがあつたら

わからないこと、困ったことがありますら各府県の事務局に問い合わせてください。また、この調査では調査方法から結果まで、ホームページで情報を公開しています。

タンポポ調査 西日本



## 3 もっと詳しい場所の書き方

この調査では、分布図を作るために場所を特定する必要があります。A～Cのどれかの方法で場所を必ず記録してください。

A. 緯度・経度・・・スマートフォン、GPSやカーナビ、国土地理院などのホームページで調べてください。ただし、世界測地系の緯度・経度です。

B. メッシュ番号・・・世界測地系の三次メッシュコード(1kmメッシュ)です。旧環境庁が出していったメッシュ地図(都道府県別メッシュマップ)は日本測地系なので使えません。

C. 目印または地図・・・A・Bが分からぬ場合は、タンポポを採取した地点が特定できるように、地図や場所の目印を書いてください。

同じ場所で2種類以上あった場合は、それぞれ別の用紙に記入してください。

「タンポポ調査・西日本2025」調査用紙 調査期間：2024年3月1日～5月31日 整理番号：00001  
1 調べた日 2025年 3月 5日 No. (用紙を複数提出していただく場合)  
2 調べた場所 (できれば番地まで) 住所: 徳島市河内町 八万町法花4丁目15番地  
3 もっと詳しい場所 AからCのどれか一つを記入して  
 ① 緯度・経度(世界測地系)  

北緯 度(°)	02 分(')	24 秒(")	34.039871 度
北緯 度(°)	分(')	秒(")	34.055272 度
東経 度(°)	分(')	秒(")	134.539417 度

緯度・経度を調べた方法 ホームページ □ GPS □ 都市電話・スマホ □ その他

参考: <http://gonhanasakura.net/japanpopo2015/meshmap>

② メッシュ番号(世界測地系)  
5 13 4 - 0 4 6 3  
(目印の例: ◯ 小学校正門前 △ 駅西側100m)

4 調べた場所の様子 もっとも近いものを1つ選んで○をつけて  
A. 林や林のそば B. 池の土手 C. 川の堤防や川原 D. 田畠、果樹園、農道、路地など E. 公園・校庭・植え込み・グラウンド・団地・家の庭など F. 車道沿い・分離帯 G. 車道 H. 駐車場・造成地 I. その他 ( )  
どれか一つ記入

5 花びらの色は? もっとも近いものを1つ選んで○をつけて  
Ⓐ 黄色 Ⓑ 白または黄色みがかった白 Ⓒ わからない

6 花(頭花)のかたち きれいに咲いている花の終苞片(外側のみどりの部分)はどれに近い? 番号に○をつけて  
① 上に向いてくっついている 2 上にならめになる 3 横になる 4 下にならめになる 5 下にそりかかる

7 タンポポの種類はどれ? 番号や記号に○をつけて  
1. 花は白色(ロバタタンポ、キビラコタンポなど)  
2. 花は黄色、終苞片は上向き(在来種)  
3. 花は黄色、終苞片はそり返る(外来種)  
[3に○をした時] タネの色で区別すると、その外来種は次のa～cのどれですか。どれかに○をつけて。  
a. セイヨウタンポボ(赤褐色) b. アカミタンポボ(赤褐色) c. タネがないでわからない  
4. わからない

8 調査をして気がついた点や感想、連絡先を書いてください。※この調査に関する連絡の時にのみ利用します。  
感想  
調査者の氏名 山川 三郎 所属・学校 東城小学校  
調査者の住所 〒 電話番号 ( )

郵便番号 整理番号  
※郵便番号はデータ処理の都合も考慮のため、各府県の実行委員会に記入ください。  
※記入したデータは、現状を把握する目的のみ、個人情報を含めて社機関に提供することがあります。  
※タネのはり付け場所 左欄に花と切手の柄をそろえて貼り付けてください。タネがなければ  
右欄に花をティッシュに包んで貼り付けてください。  
※花をティッシュに包む際は、花を包む紙を二枚重ねで貼り付けてください。  
※花粉細胞用(事務局が使用)  
※切手をはってポストへ

## 調査用紙送付先

### 【大阪府】

〒530-0041 大阪市北区天神橋1-9-13

ハイム天神橋 202 大阪自然環境保全協会

タンポポ調査・西日本実行委員会

### 【滋賀県】

〒525-0001 草津市下物町1091

滋賀県立琵琶湖博物館

タンポポ調査・滋賀県実行委員会

### 【奈良県】

〒633-1301 宇陀郡御杖村神末5570

今西塙一様方

タンポポ調査・奈良県実行委員会

### 【香川県】

〒760-8522 高松市幸町1-1

香川大学教育学部生物学教室内

タンポポ調査・香川県実行委員会

### 【高知県】

〒781-8125 高知市五台山4200-6

高知県立牧野植物園

タンポポ調査・高知県実行委員会

### 【愛媛県】

〒792-0060 新居浜市大生院2133-2

愛媛県総合科学博物館

タンポポ調査・愛媛県実行委員会

※これら以外の府県（福井・三重・和歌山・京都・兵庫・徳島・岡山・広島・島根・山口）や不明なものについては、大阪府の「西日本実行委員会」宛に送ってください。