

よう い  
用意するもの



### 1 花が咲いているタンポポを見つけよう

家の周りや散歩の途中などで、タンポポを見つけてください。

ちょうさ きかん  
調査期間：2024年2月1日～5月31日、2025年2月1日～5月31日  
ちょうさ はんい  
調査範囲：高知県内全域

※朝早くや雨の日はタンポポが咲いていないのでさけましょう。  
※調査ではケガ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

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。

世界測地系の緯度・経度かメッシュ番号のどちらかを必ず記録してください。

もし、緯度・経度やメッシュ番号を調べることができない場合は、タンポポを採集した場所が分かる地図を作成して、封筒に同封して送ってください。

A. 緯度・経度・・・携帯電話やスマートフォンのアプリやGPS、カーナビで調べてください。

B. メッシュ番号・・・世界測地系の1kmメッシュ（三次メッシュコード）です。

インターネットの国土地理院の地理院地図のページで調べることができます。

1. ブラウザーから「地理院地図」にアクセスする。2. 画面上部の黒いバーの中にある設定をクリックする。3. 新しく表示される窓の「グリット表示」をクリックする。4. 新たな窓の「地域メッシュ」の項目をONにする。5. 表示された青い文字の8桁の数字がメッシュ番号です。

例：高知県立牧野植物園のメッシュ番号・・・5033-24-56

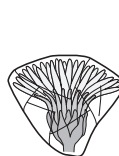
### 3 タンポポの花とタネを採集しよう

タンポポの花をティッシュペーパーに包んで、タネといっしょに紙の封筒に入れてください。

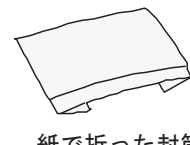
タネはなければ、かまいません。

※ビニール袋は花が腐るので使わないでください。

※高温や多湿をさせて、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です。



ティッシュで花を包む



紙で折った封筒

### 4 調査用紙と花、タネを封筒に入れて、牧野植物園内の事務局に送ろう

下の宛先にお送りください。直接植物園にお持ちいただいてもかまいません。

※何力所か調査したものをまとめて送る場合は、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。

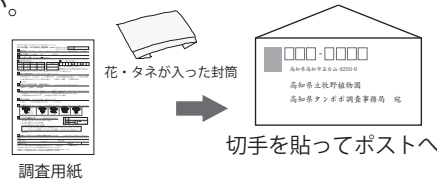
#### ■調査用紙の送り先・調査に関するお問い合わせ

〒781-8125 高知県高知市五台山 4200-6

高知県立牧野植物園 高知県タンポポ調査事務局宛 担当：田邊

TEL:088-882-2673(標本庫直通、土日祝を除く) FAX:088-882-8635(代表)

E-mail:tanpopo\_kochi@makino.or.jp



切手を貼ってポストへ

送付切：  
各年の6月10日

みんなが調査した結果は、牧野植物園タンポポ調査特設ページで見ることができます。

調査用紙もダウンロードできます。右のQRコードから特設ページに入ることができます。

※ホームページからダウンロードした調査結果は、授業や自由研究にご利用ください。

調査結果を利用する場合は、「タンポポ調査・2025 高知県特設ページ、公益財団法人高知県牧野記念財団・高知県タンポポ調査 2025 実行委員会」からの引用であることを明記してください。



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・2025 高知県」調査用紙 調査期間:2024年2月1日~5月31日  
2025年2月1日~5月31日

整理番号

1 調べた日 20 年 月 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: 市・町・村

3 もっと詳しい場所 A・B のどれか一つを記入して

(A) 緯度・経度 (世界測地系)

記入例	34 度 (°)	02 分 (')	24 秒 (")
北緯	度 (°)	分 (')	秒 (")
東経	度 (°)	分 (')	秒 (")

または

34.039871 度
度
度

(B) メッシュ番号 (世界測地系)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

※メッシュ番号 (地理院地図ベース) の調べ方  
「地理院地図」にアクセスし、設定のグリッド表示の「地域メッシュ」の項目を ON にすると、表示される 8 桁の数字がメッシュ番号です。詳しくは裏面をご覧ください。

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

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. 田畑、果樹園、農道、畦道など E. 神社・寺の境内  
F. 公園・校庭・植え込み・グラウンド・団地・家の庭など G. 車道沿い・分離帯 H. 駐車場・造成地  
I. その他 ( )

5 質問4でDを選んだ場合、田畑の状態は? もっとも近いものを1つ選んで○をつけて

- A. 耕作中 B. 休耕中 C. 耕作放棄

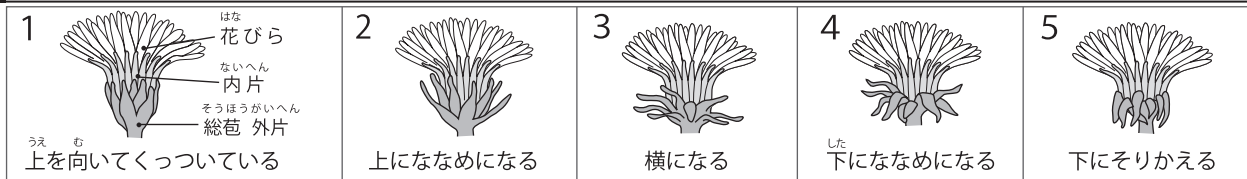
6 採集したタンポポが生えている地面 (1m×1m の範囲) の状態は? もっとも近いものを1つ選んで○をつけて

- A. ほぼ全部がアスファルトなどで固められている B. ほぼ全部が植物でおおわれている (草むら)  
C. 1/2 程度が植物でおおわれている D. ほぼ全部で土が見えている (裸地)

7 花びらの色は? もっとも近いものを1つ選んで○をつけて

- A. 黄色 B. 白または黄色みがかった白 C. わからない

8 花 (頭花) のかたち きれいに咲いている花の総苞外片 (外側のみどりの部分) はどれに近い? 番号に○をつけて



9 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 (シロバナタンポポ、キビンロタンポポなど)  
2. 花は黄色。総苞外片は上向き (在来種)  
3. 花は黄色。総苞外片はそり返る (外来種)

ここは記入しない	種名			
	頭花	有・無	花	均一・バラバラ
	タネ	有・無	粉	ない・判定不能

[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. セイヨウタンポポ (茶褐色) b. アカミタンポポ (赤褐色) c. タネがないのでわからない

4. わからない

10 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。 ※この調査に関連した連絡の時にのみ利用します。

感想

調査者の氏名 (フリガナ) 所属・学校

調査者の住所 〒 電話番号( ) -

フルネーム・所属・学校が Web や報告書に公開されることに  同意します  同意しません

※公開に同意されない場合は、Web サイトでご自身の調査結果を検索できませんので、ご了承ください。

※調査用紙はデータ処理の都合もありますので、各年の6月10日までに高知県事務局 (牧野植物園内) 宛に送ってください。

※集計したデータは、環境保全や研究目的のため、個人情報を除いて他機関に提供することがあります。