

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
2025年3月1日～5月31日

| | |
|------|-------|
| 整理番号 | 記入しない |
|------|-------|

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・C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 (") | または | 34.039871 度 |
| 北緯 | 度 (°) | 分 (') | 秒 (") | | 度 |
| 東経 | 度 (°) | 分 (') | 秒 (") | | 度 |

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

(B) メッシュ番号 (世界測地系)

参考: メッシュ地図 <http://gonhana.sakura.ne.jp/tanpopo2020/meshmap.php>

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | - | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|

(C) 目印または地図

(目印の例: ○○小学校正門前、△△駅西側100m)

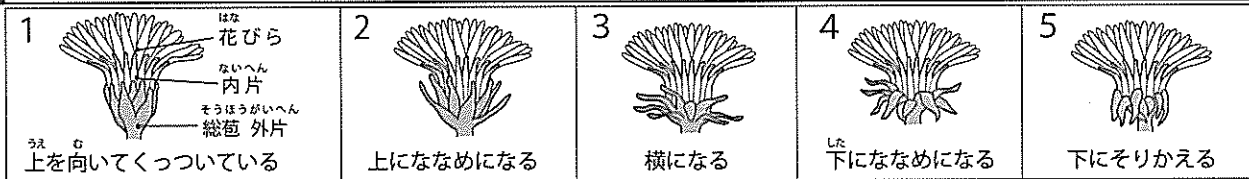
4 調べた場所の様子 もっとも近いものを1つ選んで○をつけて

- 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 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かった白 C. わからない

6 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



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 (シロバナタンポポ、キビシロタンポポなど)
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 | 花粉 | 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

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。 ※この調査に関連した連絡の時にのみ利用します。

感想

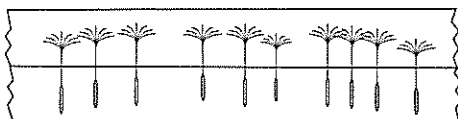
調査者の氏名

所属・学校

調査者の住所 〒

電話番号() -

整理番号 記入しない



※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日までに各府県の実行委員会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。

◀タネのはり付け場所

左欄に花と同じ株のタネをセロハンテープではってください。タネがなければかまいません。

必ず、花をティッシュに包んで同封してください。



腐るのでビニールやラップで包まないで!!

花粉観察用 (事務局で使います)

