

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)

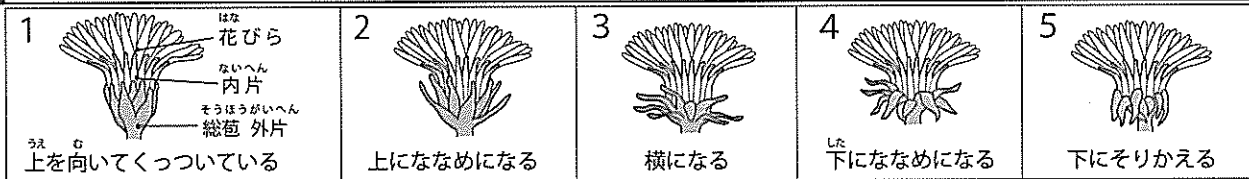
4 調べた場所の様子 もっとも近いものを1つ選んで○をつけて

- 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

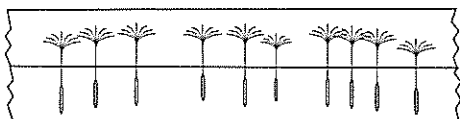
調査者の氏名

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)

