

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)

Table with columns for latitude/longitude examples and input fields for degrees, minutes, and seconds.

(C) 目印または地図

(目印の例: ○○小学校正門前、△△駅西側100m)

(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

Grid for entering mesh numbers.

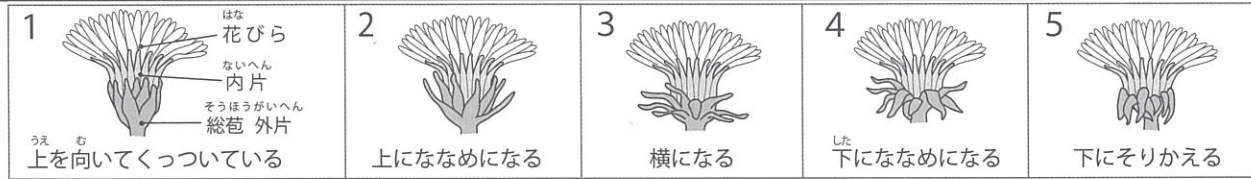
4 調べた場所の様子 もっとも近いものを1つ選んで○をつけて

- 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)

Table for identifying species based on head type and seed presence.

[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。

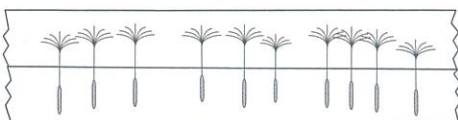
- a. セイヨウタンポポ(茶褐色) b. アカミタンポポ(赤褐色) c. タネがないのでわからない

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。

Form for providing impressions and contact information.

整理番号 記入しない



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)



# タンポポ調査 西日本 2025 に参加してみませんか?

タンポポには日本固有の在来種と、外国から入ってきた外来種があります。自然が多い場所には在来のタンポポの割合が高いといわれています。みなさんのまわりのタンポポは在来? それとも外来?

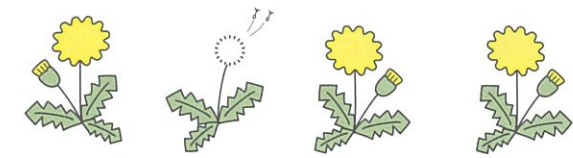
2024年と2025年に西日本一帯\*でタンポポの分布を調べます。その調査に参加してみませんか?

\*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。

Callouts: いろいろな発見があります, 誰でも気軽に参加できます, 学術的にも価値の高い調査です, 仲よしグループや学校などでまとまったの参加も歓迎!, みなさんの力で分布図ができます

調査はとても簡単! 花が咲いたタンポポをみつけて、花と調査用紙を送るだけです。

調査期間は 2024年3月1日~5月31日 2025年3月1日~5月31日 です!



主催 「タンポポ調査・西日本実行委員会」 連絡先: 公益社団法人 大阪自然環境保全協会 〒530-0041 大阪市北区天神橋 1-9-13 ハイム天神橋 202号 e-mail: tampopo@nature.or.jp FAX: 06-6881-8103 TEL: 06-6242-8720