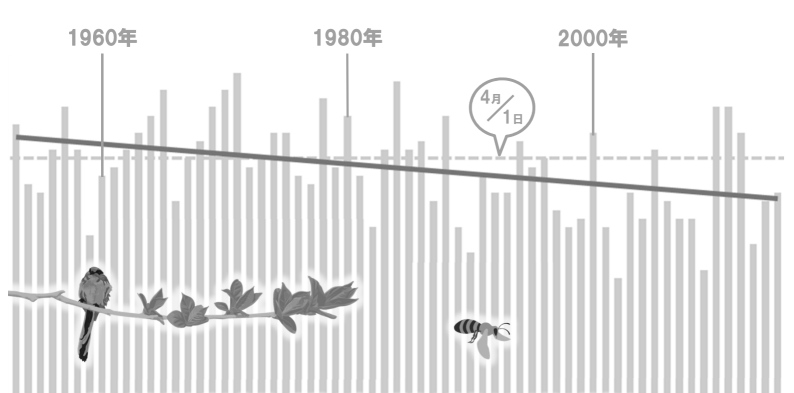


ソメイヨシノの開花日の推移

1955年から2015年までの京都における開花日について、1月1日から起算した日数を棒グラフで示す。破線は4月1日(1月1日から91日目)。近似線より、開花期が開花期が速まっている傾向が読み取れる。気象庁ホームページの開花日データより作成。



寒い冬に終わりを告げ、躍動の春の到来を連想させる桜の開花は、古くから観測されてきました。

春の訪れを心待ちにする人々の気持ちの表れでしょうか。

花 が 咲 い たり、新 芽 が 開くのを待 ちわび ているの は 私 たちだ けでは ありません。

厳しい冬を越し、花の蜜や花粉を集める昆虫たち、 開き始めた葉を食べる動物たちも同じです。

専門家は、生物種によって気温への反応が異なるため、温暖化で開花や開葉の時期が変化すると、生き物同士の関係にずれが生じることを指摘しています。そして、農作物の受粉を行う昆虫など、私たちの生活に重要な生き物への影響を懸念しています。

生き物たちの命の営みを守り、自然の恵みを未来につなぎたい ― 地球温暖化が進めば、この想いはかないません。



気候ネットワークの温暖化防止活動に、ご支援よろしくお願いいたします。

活動分野を指定してご寄付いただけます。ご寄付の方法は裏面をごらんください。

気候ネットワーク寄付申込み

ご寄付いただける場合はこちらを、郵便・FAX・E-mailのいずれかでお送りください。

(口がついている項目は、当てはまるものにチェックをしてください。)

| ●ご氏名: | | | |
|---------------|----------------|-------------|----------------|
| ●連絡先住所:〒 | | | |
| | | | |
| ●電話: | | | |
| ●E-mail: | | | |
| ※ご記入頂いた情報は | は、気候ネットワークフ | プライバシーポリシ | ーに沿って適切に管理いたしま |
| 【関心テーマ(任 | 意)】 | | |
| □脱原発と温暖化対策 | □低炭素の地域づくり | □省エネルギー | □再生可能エネルギー |
| □環境教育 | □国際交渉 | □国内対策 | □協働・市民活動 |
| □フロン類対策 | □交通政策 | □市民共同発電所 | □情報公開 |
| □その他(| |) | |
| □領収書が必要 | | | |
| □「気候ネットワーク通信」 | の【寄付をくださった方】欄に | お名前の掲載を希望しれ | ない。 |
| □寄付金受領証明書の送 | 付を希望する。 | | |

す。

◆寄付のお申込み・問い合わせ先◆

(寄付金が2.000円を超える場合、寄付金控除が受けられます)

特定非営利活動法人 気候ネットワーク 京都事務所 〒604-8124 京都市高倉四条上ル高倉ビル305 TEL. 075-254-1011 FAX. 075-254-1012 E-mail. kyoto@kikonet.org

銀行振込口座:

三菱東京UFJ銀行京都支店 普通預金 3325635 (特定非営利活動法人気候ネットワーク) りそな銀行京都支店 普通預金 1799376 (特定非営利活動法人気候ネットワーク)

郵便振替口座:

00940-6-79694 (加入者名:気候ネットワーク)

通信欄に、ご依頼人氏名、ご住所、電話番号、「寄付」とお書きください。