## 1 趣旨

- (1)生物多様性の世界目標である「昆明・モントリオール生物多様性枠組」や「生物 多様性国家戦略 2023-2030」を踏まえ、滋賀県は令和6年(2024年)3月に「生 物多様性しが戦略 2024」(以下、「しが戦略」)を策定した。
- (2)しが戦略では、2030 年の短期目標「ネイチャーポジティブの実現」、2050 年の長期目標「自然と人とが共生する社会の実現」("自然・人・社会の三方よし")に向けて、「保全」「活用」「行動」の3つの取組方針に基づき、各主体がそれぞれの役割を果たしながら、相互に連携して取り組むこととしている。
- (3)30by30 目標よりも高みを目指して、保護・保全をさらに進めていくことを念頭においた"琵琶湖+30%"(46.7%)をはじめ、生物多様性の保全と社会・経済活動の基盤を確保する取組を点から面へと展開していくため、自然共生サイトを中心に、地域・企業・大学等の多様な主体による持続的な取組を促進する場づくりを行うこととし、広く参加を呼びかける。

## 2 取組項目

- (1)地域資源(地域の姿や魅力の創出、活用の基になる自然や文化資源)としての生物多様性の情報の共有や発信
- (2) "琵琶湖+30%"に向けた自然共生サイトの増加(取組主体数、認定数、エリア)とネットワーク化
- (3)企業や大学等の連携による学術研究

令和7年(2025年)8月26日

「しがネイチャーポジティブ・ネットワーク」参加者一覧(五十音順)

株式会社IHI

大津市

叶匠寿庵

上山町神明里山ともいきの会

株式会社木下カンセー

草津市

甲賀市

甲良町

サカタインクス株式会社

サントリーホールディングス株式会社

株式会社滋賀銀行

積水樹脂株式会社

ダイキン工業株式会社

株式会社ダイフク滋賀事業所

太陽生命保険株式会社

高島市

株式会社たねや

有限会社と一く

長浜市

パナソニック株式会社

東近江市

日野町

山門水源の森を次の世代に引き継ぐ会

学校法人立命館

竜王町

龍谷大学

滋賀県

## (参加者は随時追加)

※下線は「自然共生サイト」または「増進活動実施計画」の取組を実施している者 ※令和7年10月15日時点