

平成 27 年度の事業計画書（第 9 期）

平成 27 年 4 月 1 日から平成 28 年 3 月 31 日

認定 NPO 法人びわ湖トラスト

1. 事業実施の方針

今後、大きな変化が予想されるびわ湖およびその集水域の環境監視と保全を実施するために、設立趣旨に基づいた活動を積極的に展開する。

“湖沼及び河川の環境保全に関心を持つ人々と共に、調査研究の支援、環境修復の支援、情報交換の推進、環境教育の推進等に関する事業を行い、びわ湖及び関連した河川を主とした湖沼環境の保全に寄与することを目的とする（定款より）”

2. 特定非営利活動内容

| 事業名 (定款に記した事業) | 具体的な事業内容 | (A)実施予定日時 (B)実施予定場所 (C)従事者の予定人数 | (D)受益対象範囲 (E)予定人数 | 収支予算書の 事業費の金額 (千円) 収入 支出 |
|----------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| 湖内調査研究支援事業 | びわ湖内における調査研究の支援 | (A)随時 (B)びわ湖 (C)20人 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | 250 250 |
| 森林調査研究支援事業 | 琵琶湖水源の森や河川を保全するための現地調査と長期的な対応策の立案にかかわる案件 | (A)随時 (B)びわ湖の集水域 (C)20人 | (D)(E)びわ湖の集水域の環境に興味をもつ不特定多数の人々 | 100 100 |
| 環境修復支援事業 | 湖内修復に関わる技術開発事業 | (A)随時 (B)びわ湖 (C)20人 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | 250 250 |
| 環境教育事業 | 琵琶湖や集水域における環境にかかわる体験学習。Megumi やカヌーによる湖上学習、トチノキ観察会、水辺写生大会など | (A)6回程度 (B)びわ湖およびその集水域 (C)20人 | (D)(E)将来びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | 1,800 1,800 |
| 環境美化事業 | 湖内および湖岸に投棄もしくは漂着したごみの回収 | (A)1回 (B)びわ湖およびその集水域 (C)120人 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | 300 300 |
| 情報交流事業 | 会員や市民との情報交換・トラスト便り発刊・講演会など | (A)随時 (B)びわ湖およびその集水域 (C)100人 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | 200 200 |
| 当法人の目的を達成するために自己体質の強化を図る事業 | 広報宣伝活動を強化し会員数強化を図る。ホームページの充実やパンフレット作成、びわ湖文庫の発刊 | (A)随時 (B)びわ湖および集水域 (C)20人 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | 700 700 |

| 事業名 (定款に記した事業) | 具体的な事業内容 | (A)実施予定日時 (B)実施予定場所 (C)従事者の予定人数 | (D)受益対象範囲 (E)予定人数 | 収支予算書の 事業費の金額 (千円) 収入 支出 |
|---------------------|---------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 緊急時の対応 | 事故や災害に備えた事業 | (A)随時 (B)不特定 (C)100人 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | |
| 第1項の各事業を支援するための集金事業 | 助成金・寄付金による特定非営利活動に係る事業の運営 | (A)随時 (B)国内全域 (C)理事・会員 | (D)(E)びわ湖の恵みを受ける不特定多数の人々 | |

| | | | | |
|------|----------|-----------------------------|---------------------------|--|
| 特別会計 | はっけん号の運用 | (A)随時 (B)国内全域 (C)100人 | (D)(E)環境保全に興味を有する不特定多数の人々 | |
|------|----------|-----------------------------|---------------------------|--|