2017.3.31Ｂ＆Ｇ財団

全国100ヵ所で「海を守る植樹教育事業」を実施

～Ｂ＆Ｇ「海を守る植樹教育事業」5ヵ年の成果～

日本財団助成をいただき、2012年度から5ヵ年計画で実施した事業成果を以下にまとめました。

この事業は、地域住民が連携して「ふるさとの木による、いのちの森づくり」を行う宮脇方式による育苗と植樹を行うことを通じ、水や生命の循環の観点から、海の環境を守る森の育成および、いのちを守り育む森の役割と意義を学ぶ自然体験・環境教育を目的としています。

なお、2017年度から2ヵ年計画で事業を継続するため、最終的な成果まとめは2018年度末に行います。この成果は中間報告の位置付けです。

１．5ヵ年事業の当初計画と事業実績

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 当初計画 | 育苗100ヵ所実施 | 植樹20ヵ所実施 | 植樹リーダー100人養成 |
| 根拠 | 海洋センター所在自治体の約1／4に事業導入 | 事業導入地の2割で植樹 | 事業導入地に  植樹リーダーを養成・配置 |
| 実績 | 育苗100ヵ所実施 | 植樹のべ63ヵ所実施  　　実数48ヵ所実施  植樹本数35,764本 | 植樹リーダー133人養成  ﾚﾍﾞﾙｱｯﾌﾟ25人 |
| 2012年度 | 22ヵ所 | 共催4ヵ所　植樹3,390本 | 27人 |
| 2013年度 | 22ヵ所 | 共催4ヵ所　植樹7,261本 | 30人 |
| 2014年度 | 21ヵ所 | ・共催4ヵ所　植樹1,776本  ・自主開催支援6ヵ所　植樹5,599本  ・実施地単独開催3ヵ所　植樹20本 | 30人  ﾚﾍﾞﾙｱｯﾌﾟ8人 |
| 2015年度 | 20ヵ所 | ・共催4ヵ所　植樹1,802本  ・自主開催支援6ヵ所　植樹916本  ・実施地単独開催7ヵ所　植樹3,632本 | 26人  ﾚﾍﾞﾙｱｯﾌﾟ8人 |
| 2016年度 | 15ヵ所 | ・共催4ヵ所　植樹1,300本  ・自主開催支援10ヵ所　植樹3,099本  ・実施地単独開催11ヵ所　植樹6,969本 | 20人  ﾚﾍﾞﾙｱｯﾌﾟ9人 |



北海道苫前町　2012.9.22植樹。

2016.7.5植樹地を再訪。

3年10ヵ月で2ｍを超える

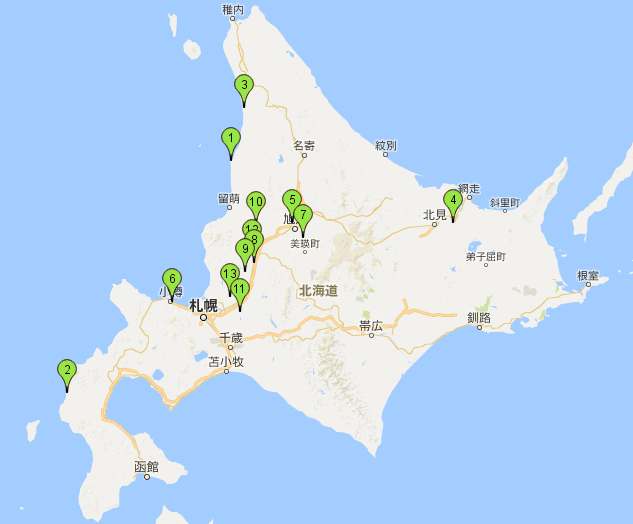
木に育ちました。

２．国内最大規模　全国100ヵ所に広がる植樹ネットワーク、植樹指導者ネットワーク

※公益社団法人 国土緑化推進機構を除く



（１）北海道



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北海道 | 苫前町 | 植樹 |
| 2 | 北海道 | せたな町 | 植樹 |
| 3 | 北海道 | 遠別町 | 植樹 |
| 4 | 北海道 | 美幌町 | 植樹 |
| 5 | 北海道 | 鷹栖町 |  |
| 6 | 北海道 | 小樽クラブ |  |
| 7 | 北海道 | 東神楽町 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 8 | 北海道 | 砂川市 |  |
| 9 | 北海道 | 浦臼町 |  |
| 10 | 北海道 | 沼田町 |  |
| 11 | 北海道 | 岩見沢市 |  |
| 12 | 北海道 | 滝川クラブ |  |
| 13 | 北海道 | 新篠津村 |  |

　北海道遠別町 植樹地の整備

（２）岩手県、宮城県、秋田県、新潟県

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 14 | 岩手県 | 普代村 | 植樹 |
| 15 | 岩手県 | 奥州市前沢 | 植樹 |
| 16 | 宮城県 | 大郷町 |  |
| 17 | 秋田県 | 男鹿市 | 植樹 |
| 28 | 新潟県 | 胎内市中条 | 植樹 |





岩手県奥州市植樹地 広大な「奥州万年の森」

（３）福島県、茨城県、栃木県、埼玉県、神奈川県、石川県、福井県、長野県、岐阜県、

静岡県、愛知県、三重県、滋賀県

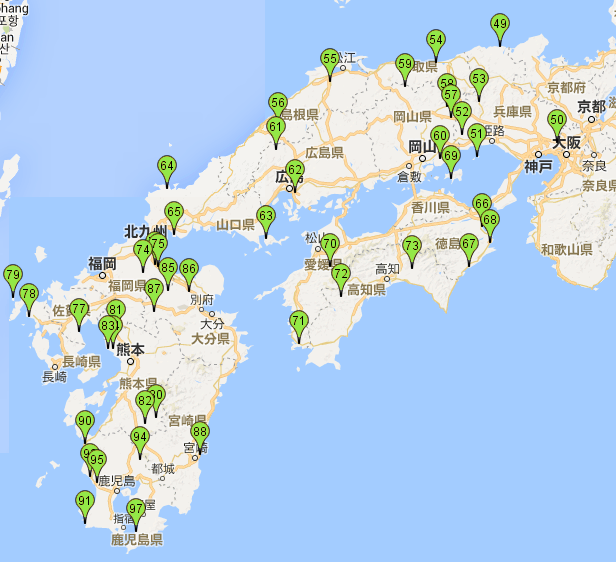
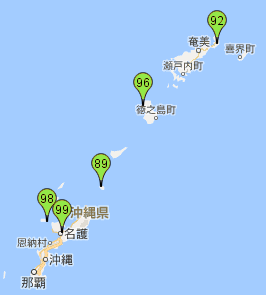


|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 18 | 福島県 | 小野クラブ | 植樹 |
| 19 | 福島県 | 塙町 |  |
| 20 | 茨城県 | 北茨城市 |  |
| 21 | 栃木県 | 下野市国分寺 |  |
| 22 | 栃木県 | 芳賀町 |  |
| 23 | 埼玉県 | 久喜市栗橋 |  |
| 24 | 埼玉県 | 松伏町 | 植樹 |
| 25 | 埼玉県 | 幸手市 |  |
| 26 | 埼玉県 | 嵐山町 |  |
| 27 | 神奈川県 | 葉山クラブ | 植樹 |
| 29 | 石川県 | 穴水町 | 植樹 |
| 30 | 石川県 | 七尾市 | 植樹 |
| 31 | 石川県 | 志賀町富来 |  |
| 32 | 福井県 | 勝山市 | 植樹 |
| 33 | 福井県 | 大野市 | 植樹 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 34 | 長野県 | 飯島町 | 植樹 |
| 35 | 長野県 | 上松町 | 植樹 |
| 36 | 長野県 | 飯綱町三水 |  |
| 37 | 岐阜県 | 富加町 | 植樹 |
| 38 | 岐阜県 | 中津川市付知 | 植樹 |
| 39 | 岐阜県 | 川辺町 | 植樹 |
| 40 | 岐阜県 | 可児市 |  |
| 41 | 岐阜県 | 恵那市山岡 |  |
| 42 | 静岡県 | 掛川市大東 | 植樹 |
| 43 | 静岡県 | 掛川市 | 植樹 |
| 44 | 静岡県 | 掛川市大須賀 | 植樹 |
| 45 | 三重県 | いなべ市大安 | 植樹 |
| 46 | 三重県 | 伊勢市御薗 |  |
| 47 | 愛知県 | 新城市作手 |  |
| 48 | 滋賀県 | 長浜市浅井 | 植樹 |

（４）兵庫県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、

福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県



※使用ソフトの制限から、番号表示は99ヵ所までしか表示できません。

　100ヵ所目「沖縄県本部町」は、98番と99番の中間位置になります。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | 兵庫県 | 豊岡市竹野 | 植樹 |  | 74 | 福岡県 | 大任町 |  |
| 50 | 兵庫県 | 伊丹クラブ |  |  | 75 | 福岡県 | 築上町築城 |  |
| 51 | 兵庫県 | 家島クラブ |  |  | 76 | 福岡県 | 豊津クラブ |  |
| 52 | 兵庫県 | 上郡町 |  |  | 77 | 佐賀県 | 鹿島市 | 植樹 |
| 53 | 兵庫県 | 宍粟市波賀 |  |  | 78 | 長崎県 | 佐世保クラブ |  |
| 54 | 鳥取県 | 鳥取市気高 |  |  | 79 | 長崎県 | 平戸市生月 |  |
| 55 | 島根県 | 雲南市加茂 | 植樹 |  | 80 | 熊本県 | 湯前町 | 植樹 |
| 56 | 島根県 | 江津市桜江 |  |  | 81 | 熊本県 | 南関町 |  |
| 57 | 岡山県 | 美作市作東 | 植樹 |  | 82 | 熊本県 | あさぎり町免田 |  |
| 58 | 岡山県 | 奈義町 | 植樹 |  | 83 | 熊本県 | 長洲町 | 植樹 |
| 59 | 岡山県 | 真庭市蒜山 |  |  | 84 | 熊本県 | 玉名市岱明 |  |
| 60 | 岡山県 | 瀬戸内クラブ |  |  | 85 | 大分県 | 中津市耶馬渓 | 植樹 |
| 61 | 広島県 | 北広島町芸北 | 植樹 |  | 86 | 大分県 | 宇佐市安心院 | 植樹 |
| 62 | 広島県 | 坂町 |  |  | 87 | 大分県 | 日田市大山 |  |
| 63 | 山口県 | 周防大島町 | 植樹 |  | 88 | 宮崎県 | 宮崎ｼｰﾗｲｵﾝｸﾗﾌﾞ |  |
| 64 | 山口県 | 長門市日置 |  |  | 90 | 鹿児島県 | 阿久根市 | 植樹 |
| 65 | 山口県 | 宇部クラブ |  |  | 91 | 鹿児島県 | 南さつま市坊津 | 植樹 |
| 66 | 徳島県 | 徳島市 | 植樹 |  | 92 | 鹿児島県 | 奄美市笠利 | 植樹 |
| 67 | 徳島県 | 牟岐町 | 植樹 |  | 93 | 鹿児島県 | いちき串木野市 |  |
| 68 | 徳島県 | 阿南市 |  |  | 94 | 鹿児島県 | 霧島市牧園 |  |
| 69 | 香川県 | 池田クラブ |  |  | 95 | 鹿児島県 | 日置市東市来 |  |
| 70 | 愛媛県 | 久万高原町久万 |  |  | 96 | 鹿児島県 | 天城町 | 植樹 |
| 71 | 愛媛県 | 愛南町御荘 | 植樹 |  | 97 | 鹿児島県 | 南大隅町佐多 |  |
| 72 | 高知県 | 津野町東津野 | 植樹 |  | 98 | 沖縄県 | 伊江村 | 植樹 |
| 73 | 高知県 | 香美市香北 | 植樹 |  | 99 | 沖縄県 | 名護市 | 植樹 |
|  |  |  |  |  | 100 | 沖縄県 | 本部町 |  |



岡山県美作市植樹地　「岡山湯郷Belle」のホームグラウンド 美作市総合運動公園



高知県津野町植樹地　2014年から植樹を継続。3ヵ年の苗木の成長が分かる配置。



鹿児島県与論町植樹地　2013年から毎年植樹を継続。防風防砂林の役割。

３．「海を守る植樹教育事業」の主な特徴

　（１）植樹の目的　防災・植樹・水環境に関する教育、自然体験

　（２）植樹方式　　宮脇方式「ふるさとの木による、いのちの森づくり」

　（３）植樹リーダーの養成　地域で事業の指導・推進を行う植樹リーダーを養成・配置

養成研修会と、修了後に植樹祭運営を経験するレベルアップ研修を実施

（４）専門家との連携

　・宮脇方式の提唱者　横浜国大名誉教授　宮脇昭氏の直接指導

・研究機関（公財）地球環境戦略研究機関国際生態学センターと専門業務委託契約

・植樹実践団体ＮＰＯ国際ふるさとの森づくり協会による植樹指導

　　　　（担当職員が同協会の「植生工学士」資格を取得、会員登録）

・育苗実践団体（社福）進和学園による育苗指導

　　　　（同団体施設を会場にＢ＆Ｇ植樹リーダー研修を実施）

（５）学校・地域との連携

地元に密着した海洋センター・クラブの繋がりを活かし、学校、スポーツ団体、自然活動グループなどの地域団体と連携

　（６）情報の共有、相互扶助

事業実施地と情報の共有を図り、事業の円滑 効率的な実施と助け合いを行う。

（７）事業の継続実施

地元密着型、学校・地域団体との連携、地域の指導者により、育苗→植樹→育樹と長期にわたる事業を継続実施する。

４．事業の成果物「実施マニュアル」

　植樹事業には、全国で様々な団体が熱心に取り組んでいます。

　Ｂ＆Ｇ財団の植樹事業は、宮脇方式を基に“植物の専門知識のないメンバーが、子供達を主体に100ヵ所で育苗、48ヵ所で植樹を実施した「素人の取り組み、奮闘、トラブル事例」”から生まれたノウハウが貴重な財産となっています。

　このノウハウをまとめた実施マニュアルを公開します。

（１）Ｂ＆Ｇ植樹手帳

（２）トラブルと困った事例への対応（育苗編）

（３）基盤整備の要点

（４）1㎡3本からの森づくり実施マニュアル

５．問い合わせ先

　〒１０５－８４８０　東京都港区虎ノ門３－４－１０　虎ノ門３５森ビル　９階

　公益財団法人ブルーシー・アンド・グリーンランド財団

　電話　０３－６４０２－５３１４

　事業部　植樹事業担当

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　以上