

SDGs未来都市等進捗評価シート

2020年度選定

沖縄県石垣市

2022年9月

SDGs未来都市計画名

石垣市SDGs未来都市計画

自然と文化で創る未来 ～守り・繋ぎ・生きる島 石垣～

自治体SDGsモデル事業

石垣SDGsプラットフォームを活用した「離島におけるSDGs
解決モデル（＝石垣SDGsモデル）」構築事業

1. 全体計画（2030年のあるべき姿）

(1) 計画タイトル

石垣市 SDGs 未来都市計画 自然と文化で創る未来 ～守り・繋ぎ・活きる島 石垣～

(2) 2030年のあるべき姿

石垣市は、市民の生活模範、心のよりどころとして「石垣市民憲章」を制定した。市民の行動規範であるこの市民憲章が目指す姿は、SDGsにおける2030年に達成する目標と親和性が高い。また、市民憲章が既存の市民社会の活動も反映していることから、既存の活動計画と調和する。よって石垣市民憲章をSDGsのターゲットと書き換え、2030年のあるべき姿とする。

- ①一人一人の力によるまちづくりの輪の拡大
- ②信頼、安心、親切にあふれた市民の創出
- ③希望をいただき、教養と健康に恵まれた市民の創出
- ④自然と文化を愛し、創造する市民の創出
- ⑤連帯と協働の精神にささえられた意欲ある市民の創出

(3) 2030年のあるべき姿の実現へ向けた優先的なゴール



(4) 2030年のあるべき姿の実現へ向けた取組の達成状況

No	指標名 ※[]内はゴール・ターゲット番号	当初値	2021年（現状値）	2030年（目標値）	達成度（%）
1	全事業所数に対する石垣SDGs認証を取得する事業所数の割合【8.2】	2020年2月 0%	2021年 0%	2030年 10%	0%
2	従業者数【8.5、8.6】	2016年 19,879人	2021年 19,521人	2030年 23,111人	-11%
3	農産物の生産額【2.3、2.4】	2016年度 3,003百万円	2021年 4,516百万円	2030年 3,735百万円	207%
4	石垣市とSDGsの取り組みを通して繋がった国の数【17.7】	2020年2月 3ヶ国	2021年 5ヶ国	2030年 30ヶ国	7%
5	SDGsをテーマとして開催される会議数【16.6、16.7】	2020年度 14件	2021年 16件	2030年 24件	20%
6	石垣市が主催する初等中等教育の拡充に資するプログラム受講者のうち就業に至った人数【4.4】	2020年2月 23人	2021年 15人	2030年 35人	-67%
7	文化保全教育プログラムの作成・実施数【4.3】	2020年2月 13件	2021年 15件	2030年 15件	100%
8	総人口に占める公共交通域内人口の割合【9.1、11.2】	2020年2月 63.6%	2021年 データなし	2030年 90%	データなし
9	女性コミュニティによるSDGs関連活動の参加者数【5.1、5.4、5.5、5.6】	2020年2月 200人	2021年 203人	2030年 1,200人	0%
10	在留外国人と地域住民との意見交換会の実施回数【10.2、10.3、10.4】	2020年2月 2回	2021年 0回	2030年 6回	-50%
11	金融教育を受けた貧困・生活困窮者の人数【1.2】	2020年2月 0人	2021年 2人	2030年 30人	7%

1. 全体計画（2030年のあるべき姿）

No	指標名 ※[]内はゴール・ターゲット番号	当初値	2021年（現状値）	2030年（目標値）	達成度 （%）
12	赤土流出防止対策の実施延長【14.4】	2020年2月 3,898 m	2021年 4,544 m	2030年 400 m	-18%
13	サンゴ保全教育を実施した学校数【14.4】	2020年2月 8 校	2021年 3 校	2030年 24 校	-31%
14	資源ごみ（ペットボトル・キャップ、発砲スチロール、容器プラ）の回収量【12.4】	2019年4月 780.98 トン	2021年 775.22 トン	2030年 780 トン	99%
15	漂着ごみ回収活動の実施回数【12.8】	2019年3月 306 回	2021年 469 回	2030年 300 回	156%
16	漂着ごみ回収活動の参加人数【12.8】	2019年3月 4,253 人	2021年 4,249 人	2030年 4,200 人	101%
17	住民1人1日当たりのごみ排出量（生活系ごみ）【12.2、12.5】	2017年4月 671 g	2021年 832 g	2030年 641 g	-84%
18	事業系ごみの排出量【12.2、12.5】	2020年2月 11,512 トン	2021年 7,827 トン	2030年 13,373 トン	59%
19	CO ₂ 排出量【7.2、7.3、13.1】	2016年10月 40.5 万 t -CO ₂	2019年 38.1 万 t -CO ₂	2030年 30.0 万 t -CO ₂	23%

(5) 「2030年のあるべき姿の実現へ向けた取組の達成状況」を踏まえた進捗状況や課題等

コロナ禍の影響を受け、従業者数の減少はまだ見られるが、地産地消推進事業に取組み、学校給食において地場産品の食材を取り入れ、提供している。農産物の生産額は安定的に上昇している。

2年ごとに開催されている女性コミュニティによる『まるごフェスティバル』は200人を超える参加者の中、開催された。女性が活躍する多くの団体が参加し、講演会等の勉強会や各団体の紹介を行った。在留外国人との意見交換会については、日本語学習等の開催はあるが、意見交換会としては開催できていない。コロナ等の対策を行いながら、開催できる方法を検討していく。

石垣市が主催する初等中等教育の拡充に資するプログラム受講者のうち就業に至った人数については、一定的な受講者数はあるものの、数は伸びていない状況である。希望者への効果的な周知やプログラム内容の見直し等実施していく。総人口に占める公共交通域内人口の割合につきましては公共交通域内人口をバス停から半径300mの円を設定した中で、その円に少しでもかかる250mメッシュ内人口を活用しているため、数値の算出が難しく、データなしとしている。公共交通に係る担当部署とも連携し、正確な数値を把握できるよう調整していく。

石垣市3R推進計画の取組により、資源ごみの回収量の減少や漂着ごみの実施回数の増加が見られる。また昨年度は、海岸漂着ペットボトルのリサイクル（海岸漂着ペットボトルの繊維製品の材料化）を行っている。しかし、1人1日当たりのごみ排出量は、増加傾向にあるので、引き続き、3R推進について周知を行っていく必要がある。

赤土流出防止対策として、関係団体と連携し、持続的な対策の実施や人材育成、農家への対策の意識向上のための周知等、引き続き行う。

サンゴ保全教育については、サンゴに特化していない自然教育（別プログラム）の実施と分散されたことや予算等の実情があり、前年よりも減少している。教育委員会とも連携し、定例として実施できるような実施計画の作成や実施体制を構築する必要がある。

「情報発信・普及啓発」として、比較的幅広い年代に見ていただいている市広報誌において「今月のSDGs」と称したコーナーを設け、毎月市内においてSDGsの活動を行っている団体や企業の紹介やSDGsに関する知識や市の取組等を紹介し、多くの市民へ情報発信を行った。また、児童への普及活動として、石垣市の高校生が中心となってクラウドファンディングで制作した「八重山版Get The Point」（SDGsカードゲーム）で楽しくSDGsについて学ぶイベントを開催した。他にも、希望のある学校へSDGsの出前講座を行った。

「ステークホルダー」との連携については、SDGsの普及啓発推進やSDGsの推進におけるフードロス削減に向けた連携等、4社と協定を結び、SDGsの取組を連携して実施している。持続可能な取組となるよう連携していく。

1. 全体計画（自治体SDGsの推進に資する取組）：計画期間2020年～2022年

(1) 自治体SDGsの推進に資する取組の達成状況

No	取組名	指標名	当初値	2020年実績	2021年実績	2022年実績	2022年目標値	達成度(%)
1	自然資源を活用した持続可能な観光のもと、地域の産業（農業・水産業等）の成長を促進し収益を拡大させる	全事業所数に対する石垣SDGs認証を取得する事業所数の割合	2020年2月 0%	2020年 0%	2021年 0%		2022年 3%	0%
2	自然資源を活用した持続可能な観光のもと、地域の産業（農業・水産業等）の成長を促進し収益を拡大させる	従業者数	2016年6月 19,879人	2016年 19,879人	2021年 19,521人		2022年 21,261人	-26%
3	自然資源を活用した持続可能な観光のもと、地域の産業（農業・水産業等）の成長を促進し収益を拡大させる	農産物の生産額	2016年度 3,003百万円	2018年 3,334百万円	2021年 4,516百万円		2022年 3,237百万円	647%
4	島の自然環境や文化をまもりながら、誰一人取り残さず、全ての人が安心・安全・いきいきと住み続けられるまちとする	石垣市が主催する初等中等教育の拡充に資するプログラム受講者のうち就業に至った人数	2020年2月 23人	2020年 26人	2021年 15人		2022年 27人	-200%
5	島の自然環境や文化をまもりながら、誰一人取り残さず、全ての人が安心・安全・いきいきと住み続けられるまちとする	文化保全教育プログラムの作成・実施数	2020年2月 13件	2020年 15件	2021年 15件		2022年 15件	100%
6	島の自然環境や文化をまもりながら、誰一人取り残さず、全ての人が安心・安全・いきいきと住み続けられるまちとする	総人口に占める公共交通域内人口の割合	2020年2月 63.6%	2020年 79.1%	2021年 データなし		2022年 68.9%	データなし
7	島の自然環境や文化をまもりながら、誰一人取り残さず、全ての人が安心・安全・いきいきと住み続けられるまちとする	女性コミュニティによるSDGs関連活動の参加者数	2020年2月 200人	2020年 0人	2021年 203人		2022年 400人	2%
8	島の自然環境や文化をまもりながら、誰一人取り残さず、全ての人が安心・安全・いきいきと住み続けられるまちとする	在留外国人と地域住民との意見交換会の実施回数	2020年2月 2回	2020年 0回	2021年 0回		2022年 3回	-200%
9	島の自然環境や文化をまもりながら、誰一人取り残さず、全ての人が安心・安全・いきいきと住み続けられるまちとする	金融教育を受けた貧困・生活困窮者の人数	2020年2月 0人	2020年 5人	2021年 2人		2022年 16人	13%
10	自然資源を活用した持続可能な観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	赤土流出防止対策の実施延長	2020年2月 3,898m	2020年 4,767m	2021年 4,544m		2022年 3,000m	-72%

SDGs未来都市等進捗評価シート

2020年度

1. 全体計画（自治体SDGsの推進に資する取組）：計画期間2020年～2022年

No	取組名	指標名	当初値	2020年実績	2021年実績	2022年実績	2022年目標値	達成度(%)
11	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	サンゴ保全教育を実施した学校数	2020年2月 8校	2020年 6校	2021年 3校		2022年 11校	-167%
12	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	資源ごみ（ペットボトル・キャップ、発砲スチロール、容器ブラ）の回収量	2019年4月 780.98トン	2020年 603.8トン	2021年 775.2トン		2022年 780トン	99%
13	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	漂着ごみ回収活動の実施回数	2020年2月 306回	2020年 379回	2021年 469回		2022年 305回	154%
14	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	漂着ごみ回収活動の参加人数	2020年2月 4,253人	2020年 3,992人	2021年 4,249人		2022年 4,242人	100%
15	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	住民1人1日当たりのごみ排出量（生活系ごみ）	2020年2月 671g	2020年 702g	2021年 832g		2022年 665g	-2683%
16	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	事業系ごみの排出量	2020年2月 11,512トン	2020年 8,332トン	2021年 7,827g		2022年 13,373トン	-198%
17	自然資源を活用した持続可能かつ強靱で競争力のある観光を実現するため、自然環境保全と資源管理を進めるとともに、環境負荷を軽減する	CO ₂ 排出量	2016年10月 40.5万t-CO ₂	2018年 40.7万t-CO ₂	2019年 38.1万t-CO ₂		2022年 36.2万t-CO ₂	56%
18	SDGsを共通言語とした連携・協力等による良質なくらしの創造	石垣市とSDGsの取り組みを通して繋がった国の数	2020年2月 3ヶ国	2020年 2ヶ国	2021年 5ヶ国		2022年 6ヶ国	67%
19	SDGsを共通言語とした連携・協力等による良質なくらしの創造	SDGsをテーマとして開催された会議数	2020年2月 2件	2020年 14件	2021年 16件		2022年 12件	140%

1. 全体計画（自治体SDGsの推進に資する取組）：計画期間2020年～2022年

(2) 自律的好循環の形成へ向けた制度の構築等

SDGsに積極的に取組む団体や企業等と連携し、自律的好循環の形成へ向けた取組として、いしがきSDGs推進プラットフォームの構築について検討している。本市におけるSDGsに関する情報を広く発信、共有し、ステークホルダー間の連携や意見交換等を行い、地域課題の解決や新たな事業の創出のきっかけや繋がりをつくる場となるプラットフォームを見える化した特設サイトにおいて、SDGsの取組を推進していく。様々なステークホルダーが共有できるような連携しやすい場となるよう構築していく。

(3) 「自治体SDGsの推進に資する取組の達成状況」を踏まえた進捗状況や課題等

【再掲】1.全体計画の(5)より

コロナ禍の影響を受け、従業者数の減少はまだ見られるが、地産地消推進事業に取組み、学校給食において地場産品の食材を取り入れ、提供している。農産物の生産額は安定的に上昇している。

2年ごとに開催されている女性コミュニティによる『まるごーフェスティバル』は200人を超える参加者の中、開催された。女性が活躍する多くの団体が参加し、講演会等の勉強会や各団体の紹介を行った。在留外国人との意見交換会については、日本語学習等の開催はあるが、意見交換会としては開催できていない。コロナ等の対策を行いながら、開催できる方法を検討していく。石垣市が主催する初等中等教育の拡充に資するプログラム受講者のうち就業に至った人数については、一定的な受講者数はあるものの、数は伸びていない状況である。希望者への効果的な周知やプログラム内容の見直し等実施していく。総人口に占める公共交通域内人口の割合につきましては公共交通域内人口をバス停から半径300mの円を設定した中で、その円に少しでもかかる250mメッシュ内人口を活用しているため、数値の算出が難しく、データなしとしている。公共交通に係る担当部署とも連携し、正確な数値を把握できるよう調整していく。

石垣市3R推進計画の取組により、資源ごみの回収量の減少や漂着ごみの実施回数の増加が見られる。また昨年度は、海岸漂着ペットボトルのリサイクル（海岸漂着ペットボトルの繊維製品の材料化）を行っている。しかし、1人1日当たりのごみ排出量は、増加傾向にあるので、引き続き、3R推進について周知を行っていく必要がある。サンゴ保全教育については、サンゴに特化していない自然教育（別プログラム）の実施と分散されたことや予算等の実情があり、前年よりも減少している。教育委員会とも連携し、定例として実施できるような実施計画の作成や実施体制を構築する必要がある。

(4) 有識者からの取組に対する評価

- ・教育系の事業の後退は、長期的影響がある事業でもあるため、今後の立て直しを期待する。
- ・広報誌への情報掲載について、どの程度の期間実施したのか。そのフィードバックは得られているのかといった具体的な記載が必要だと史料する。
- ・八重山版Get the pointはどの程度の参加者があり、どの程度の頻度で開催したのかといった具体的な記載が必要だと史料する。
- ・各事業につき、結果としてどのような効果が得られたのか分析したうえで、具体的なKPIを設定して着実に進めることが必要であると思料する。

2. 自治体SDGsモデル事業

(1) モデル事業

石垣SDGsプラットフォームを活用した「離島におけるSDGs課題解決モデル（＝石垣SDGsモデル）」構築事業

(2) モデル事業の概要

島外からの移住者も多く流入し、多様な主体が存在する石垣市において、インフォーマルセクターが取り残される事例や目標は同じでもアプローチが相違するため、意見の対立が見られる場合があり、このような多層化しがちな市民社会を統合、包摂的社會を構築する必要がある。石垣市では、統合的取組み事業として、地域における社会課題をSDGsというツールで解決していく石垣プラットフォームを構築する。多様な主体の存在する石垣市において全てのステークホルダーに配慮した最適解を導出するとともに、多層化しがちな各主体を包摂的に地域社会に取り込んでいく。

(3) 三側面ごとの取組の達成状況

取組名	取組内容	指標名	当初値	2020年実績	2021年実績	2022年実績	2022年目標値	達成度(%)
【経済】 ①-1 石垣SDGs認証制度構築・運用事業	【取組内容】 石垣SDGs認証制度構築・運用事業	全事業所数に対する石垣SDGs認証を取得する事業所数の割合	2020年2月 0%	2020年度 0%	2021年 0%		2022年度 3%	0%
【経済】 ①-3 地域産品のブランディング促進事業	【取組内容】 地域産品のブランディング促進事業	従業者数	2016年6月 19,879人	2016年 19,879人	2021年 19,521人		2022年度 21,261人	-26%
【経済】 ①-3 地域産品のブランディング促進事業 ①-4 地産地消推進事業	【取組内容】 地域産品のブランディング促進事業 地産地消推進事業	農産物の生産額	2016年度 3,003百万円	2018年 3,334百万円	2021年 4,516百万円		2022年度 3,237百万円	647%
【社会】 ②-1 次世代育成支援事業	【取組内容】 ICTを活用した離島における専門人材育成事業	石垣市が主催する初等中等教育の拡充に資するプログラム受講者のうち就業に至った人数	2020年2月 23人	2020年度 26人	2021年 15人		2022年度 27人	-200%
【社会】 ②-1 次世代育成支援事業	【取組内容】 八重山ミンサー後継者育成事業	文化保全教育プログラムの作成・実施数	2020年2月 13件	2020年度 15件	2021年 15件		2022年度 15件	100%
【社会】 ②-2 八重山Maas事業の継続実施	【取組内容】 観光客向け八重山Maas事業の継続実施	総人口に占める公共交通域内人口の割合	2020年2月 63.6%	2020年度 79.1%	2021年 データなし		2022年度 68.9%	データなし
【社会】 ②-3 エンパワーメント推進事業	【取組内容】 女性団体ネットワーク協議会に対するSDGs推進勉強会	女性コミュニティによるSDGs関連活動の参加者数	2020年2月 200人	2020年度 0人	2021年 203人		2022年度 400人	2%
【社会】 ②-4 インフォーマルセクター向けプラットフォーム構築事業	【取組内容】 多文化共生事業「多文化交流ゆんたく会」	在留外国人と地域住民との意見交換会の実施回数	2020年2月 2回	2020年度 0回	2021年 0回		2022年度 3回	-200%
【社会】 ②-5 包摂的貧困削減対策事業	【取組内容】 ひとり親家庭生活支援モデル事業	金融教育を受けた貧困・生活困窮者の人数	2020年2月 0人	2020年度 5人	2021年 2人		2022年度 16人	13%

2. 自治体SDGsモデル事業

取組名	取組内容	指標名	当初値	2020年実績	2021年実績	2022年実績	2022年目標値	達成度(%)
【環境】 ③-1 サンゴ礁保全対策等推進事業	【取組内容】 赤土等流出防止対策事業	赤土流出防止対策の実施延長	2020年2月 3,898 m	2020年度 4,767 m	2021年 4,544 m		2022年度 3,000 m	-72%
【環境】 ③-1 サンゴ礁保全対策等推進事業	【取組内容】 サンゴ礁、マングローブ林の保全活動に関する支援。補助等	サンゴ保全教育を実施した学校数	2020年2月 8 校	2020年度 6 校	2021年 3 校		2022年度 11 校	-167%
【環境】 ③-2 海洋プラスチックごみ対策事業	【取組内容】 海岸漂着物分別収集運搬処分業務	資源ごみ（ペットボトル・キャップ、発砲スチロール、容器プラ）の回収量	2019年4月 780.98 トン	2020年度 603.8 トン	2021年 775.22 トン		2022年度 780 トン	99%
【環境】 ③-2 海洋プラスチックごみ対策事業	【取組内容】 海岸漂着物分別収集運搬処分業務	漂着ごみ回収活動の実施回数	2020年2月 306 回	2020年度 379 回	2021年 469 回		2022年度 305 回	154%
【環境】 ③-2 海洋プラスチックごみ対策事業	【取組内容】 海岸漂着物分別収集運搬処分業務	漂着ごみ回収活動の参加人数	2020年2月 4,253 人	2020年度 3,992 人	2021年 4,249 人		2022年度 4,242 人	100%
【環境】 ③-3 3R促進事業基本計画策定事業	【取組内容】 3R促進事業基本計画策定事業	住民1人1日当たりのごみ排出量（生活系ごみ）	2020年2月 671 g	2020年度 702 g	2021年 831.61 g		2022年度 665 g	-2683%
【環境】 ③-3 3R促進事業基本計画策定事業	【取組内容】 3R促進事業基本計画策定事業	事業系ごみの排出量	2020年2月 11,512 トン	2020年度 8,332 トン	2021年 7,827 トン		2022年度 13,373 トン	-198%
【環境】 ③-4 再生可能エネルギー導入推進事業	【取組内容】 再生可能エネルギー導入推進事業	CO ₂ 排出量	2016年10月 40.5 万t-CO ₂	2018年 40.7 万t-CO ₂	2019年 38.1 万t-CO ₂		2022年度 36.2 万t-CO ₂	56%

(4) 「三側面ごとの取組の達成状況」を踏まえた進捗状況や課題等

【再掲】1.全体計画の(5)より

【経済面】

コロナ禍の影響を受け、従業者数の減少はまだ見られるが、地産地消推進事業に取組み、学校給食において地場産品の食材を取り入れ、提供している。農産物の生産額は安定的に上昇している。

【社会面】

2年ごとに開催されている女性コミュニティによる『まるごフェスティバル』は200人を超える参加者の中、開催された。女性が活躍する多くの団体が参加し、講演会等の勉強会や各団体の紹介を行った。在留外国人との意見交換会については、日本語学習等の開催はあるが、意見交換会としては開催できていない。コロナ等の対策を行いながら、開催できる方法を検討していく。

石垣市が主催する初等中等教育の拡充に資するプログラム受講者のうち就業に至った人数については、受講者の減少があり、数値が減少している。安定的な講座の継続を行いながら、周知、普及の推進を行う。

総人口に占める公共交通域内人口の割合につきましては公共交通域内人口をバス停から半径300mの円を設定した中で、その円に少しでもかかる250mメッシュ内人口を活用しているため、数値の算出が難しく、データなしとしている。公共交通に係る担当部署とも連携し、正確な数値を把握できるよう調整していく。

【環境面】

石垣市3R推進計画の取組により、資源ごみの回収量の減少や漂着ごみの実施回数の増加が見られる。また昨年度は、海岸漂着ペットボトルのリサイクル（海岸漂着ペットボトルの繊維製品の材料化）を行っている。しかし、1人1日当たりのごみ排出量は、増加傾向にあるので、引き続き、3R推進について周知を行っていく必要がある。サンゴ保全教育については、サンゴに特化していない自然教育（別プログラム）の実施と分散されたことや予算等の実情があり、前年よりも減少している。教育委員会とも連携し、定例として実施できるような実施計画の作成や実施体制を構築する必要がある。

2. 自治体SDGsモデル事業（三側面をつなぐ統合的取組）

(1) 三側面をつなぐ統合的取組名

石垣SDGsプラットフォームを活用した「離島におけるSDGs課題解決モデル（＝石垣SDGsモデル）」構築事業

(2) 三側面をつなぐ統合的取組の概要

石垣市では、統合的取組の事業として、地域における社会課題をSDGsというツールを用いて解決していく「石垣SDGsプラットフォーム」を構築する。多様な主体の存在する石垣市においてすべてのステークホルダーに配慮した最適解を導出するとともに、多層化しがちな各主体を包摂的に地域社会に取り込んでいく。

(3) 三側面をつなぐ統合的取組による相乗効果

	経済⇔環境	経済⇔社会	社会⇔環境
SDGsに積極的に取組む団体や企業等と連携し、自律的好循環の形成へ向けた取組として、いしがきSDGs推進プラットフォームの構築について今年開設できるよう検討している。様々なステークホルダーが共有できるような連携しやすい場となるよう構築し、SDGsの取組を推進していく。 プラットフォームを通じたステークホルダーとの連携において健全な海域環境の維持を図りつつ、コロナの影響で落ち込んだ観光客数が戻り、売上額の増加において相乗効果の創出を図る。	コロナ禍の影響により落ち込んでいた有効求人倍率も少しずつ回復している。プラットフォームを活用し、インフォーマルセクターの社会進出の活性化において経済面での相乗効果の創出になるようプラットフォームを構築していく。	再生可能エネルギーの導入推進にともない、CO2削減という環境面での効果が出てきている。さらなる推進によって関連企業等の経済活動の活性化を図り、新たな雇用創出の社会面での相乗効果の創出を図る。	

(4) 三側面をつなぐ統合的取組の達成状況

No	指標名	当初値	2020年実績	2021年実績	2022年実績	2022年目標値	達成度(%)
1	【経済→環境】【環境→経済】全事業所数に対する石垣SDGs認証を取得する事業所数	2020年2月 0%	2020年度 0%	2021年 0%		2022年度 3%	0%
2	【環境→経済】観光客数	2020年2月 1,471,691人	2020年度 644,838人	2021年 545,831人		2022年度 1,500,000人	36%
3	【経済→社会】【社会→経済】【環境→社会】有効求人倍率	2019年11月 1.8	2020年度 0.9	2021年 1.3		2022年度 1.8	72%
4	【社会→環境】CO2排出量	2016年10月 40.5万t-CO2	2018年 40.7万t-CO2	2019年 38.1万t-CO2		2022年度 36.2万t-CO2	56%

(5) 自律的好循環の形成に向けた取組状況

石垣市SDGs認証制度については、まだ運用していないが、今後プラットフォームを構築し、制度の積極的な対外アピールやステークホルダー同士の連携において新たな事業の創出等を図り、将来的な自走が可能になると考える。

(6) 「三側面をつなぐ統合的取組の達成状況」を踏まえた進捗状況や課題等

観光客数はコロナ禍の影響で当初より下回る数値となったが、有効求人倍率は戻りつつある。今後プラットフォームを通して新たな事業の創出や観光の形を模索し、SDGsを通じて連携していけるような仕組みを構築していく。石垣SDGs認証については、運用等については、検討段階である。まずは、プラットフォームを構築し、認証制度の運用に繋げていきたい。

【再掲（「2030年のあるべき姿の実現へ向けた取組の達成状況」を踏まえた進捗状況や課題等）】

「情報発信・普及啓発」として、比較的幅広い年代に見ていただいている市広報誌において「今月のSDGs」と称したコーナーを設け、毎月市内においてSDGsの活動を行っている団体や企業の紹介やSDGsに関する知識や市の取組等を紹介し、多くの市民へ情報発信を行った。また、児童への普及活動として、石垣市の高校生が中心となってクラウドファンディングで制作した「八重山版Get The Point」（SDGsカードゲーム）で楽しくSDGsについて学びイベントを開催した。他にも、希望のある学校へSDGsの出前講座を行った。「ステークホルダー」との連携については、SDGsの普及啓発推進やSDGsの推進におけるフードロス削減に向けた連携等、4社と協定を結び、SDGsの取組を連携して実施している。持続可能な取組となるよう連携していく。

(7) 有識者からの取組に対する評価

- ・コロナ禍の影響もあるが、この2年間の取組内容が不明瞭であるように見受けられるため、より具体的な記載が必要であると思料する。
- ・認証制度の枠組みはどの程度定まり、いつから始めるのか、また、参加することで、どのような具体的なメリットが享受される見込みなのか、どの程度の参加数が見込まれるのか、といった具体的な記載が必要であると思料する。
- ・プラットフォームについて、詳細な記載が必要であると思料する。