

2022年度(令和4年度) 沖環科SDGsレポート(その1)

| 大別 | 事業区分 | | 取組の概要 | 関連するSDGsのゴール(略記) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|--|--------------------------------------|------------------|----|-------|----|-------|----|------|------|------|-------|------|------|----|------|---------|--------------|-------|-------|------|----|-------|-------|
| | 公的事業 | 自社の取組 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | | | |
| | | | | 貧困 | 飢餓 | 健康と福祉 | 教育 | ジェンダー | 平等 | 安全な水 | とトイレ | クリーン | エネルギー | 働きがい | 経済成長 | 産業 | 技術革新 | 不平等をなくす | 住み続けられるまちづくり | つくる責任 | つかう責任 | 気候変動 | 対策 | 海の豊かさ | 陸の豊かさ |
| 自然環境関連 | | ● | 生物多様性保全等の在り方に関する調査研究(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | ○ | |
| | | ● | サンゴ礁の保全再生に関する地域のモデル事業の推進(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | | | | | | ○ | ○ | | ○ |
| | | ● | サンゴ礁の保全再生に係る調査研究(継続) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | | | |
| | | ● | ダムの水質、生物に関する調査、分析・評価、対策検討(継続) | | | | | | | | | | | | | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | | ● | 陸域における自然環境調査、分析・評価(継続) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | |
| | | ● | 海域・陸水域における自然環境調査、分析・評価(継続) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | |
| | | ● | 海域、陸域の環境影響評価に係る調査、分析・評価(継続) | | | | | | | | | | | | | | ○ | | | | | | ○ | ○ | |
| | | ● | 複数の希少種の保全、保護の普及啓発、密猟・密輸に関する調査、検討(継続) | | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | | | | | | ○ | ○ | |
| | | ● ● | 希少種ジュゴンの保護および環境DNAに関する調査研究、普及啓発(継続) | | | | | ○ | | | | | ○ | | | | | | | | | | ○ | | ○ |
| | | ● | 外来種対策、分布調査、対策の検討に係る調査研究、普及啓発(継続) | | | | | ○ | ○ | | | | | | | | ○ | | | | | | | ○ | ○ |
| | | ● | 生態系を育む海草藻場の保全に関する調査研究(継続) | | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | | | | | | ○ | | ○ |
| | | ● | サンゴ捕食者のオニヒトデ対策に関する調査研究、普及啓発(継続) | | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | ○ | | ○ |
| | | ● | 「リュウキュウアユを蘇生させる会」への参加(継続) | | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | |
| | | ● | 新たな国立公園指定に向けた海域、陸域の自然環境調査、分析・評価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | |
| | | ● ● | 一般市民、漁業者へのサンゴ礁・藻場生態系に関する出前講座・技術指導 | | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | ○ | | ○ |
| 生活環境関連 | ● ● | あらゆる生活環境の保全・管理に関する各種調査、分析・評価(水質、大気、土壌、ばい煙、騒音・振動)(継続) | | | | | ○ | | | | ○ | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | ● | アスベストによる健康被害を減らすために、正確な検査により解体作業員の暴露を防止する取組(継続) | | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | ● ● | 水道法等に基づく各種検査、普及啓発(継続) | | | | | ○ | ○ | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | | | | | | ○ | |
| | ● | 外来種の新防除策、防除マニュアル等の検討、普及啓発(継続) | | | | | ○ | ○ | | | | | | | | | ○ | | | | | | ○ | ○ | |
| | ● ● | 新型コロナウイルス感染症に関するPCR検査事業の実施(継続) | | | | | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | | | | | | | | | |
| | ● ● | 食品製造・加工業等事業関係者等に要求される腸内細菌検査(検便検査)(継続) | | | | | ○ | | | | | ○ | | | | | ○ | | | | | | | ○ | |
| | ● ● | 手洗い講習(継続) | | | | | ○ | ○ | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | | | | | ○ | |
| | ● | 消毒剤の安全噴霧による除菌試験の実施(継続) | | | | | ○ | | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | | | | | | |
| | ● | コロナ対策等のガイドライン作成支援の実施(継続) | | | | | ○ | ○ | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | | | | | | |
| | ● | 商品の付加価値等を高める抗菌試験等(継続) | | | | | ○ | ○ | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | | | | | | |

2022年度(令和4年度) 沖環科SDGsレポート (その2)

| 大別 | 事業区分 | | 取組の概要 | 関連するSDGsのゴール(略記) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|---|------------------|----|-------|----|-------|----|------|------|------|-------|------|------|----|------|-----|------|-------|-------|-------|------|----|-------|
| | 公的 事業 | 自社の 取組 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | | | |
| | | | | 貧困 | 飢餓 | 健康と福祉 | 教育 | ジェンダー | 平等 | 安全な水 | とトイレ | クリーン | エネルギー | 働きがい | 経済成長 | 産業 | 技術革新 | なくす | 住み続け | まちづくり | つくる責任 | つかう責任 | 気候変動 | 対策 | 海の豊かさ |
| 26 | ● | ● | HACCPの考え方に基づく調理場の衛生管理支援(継続) | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | | | | | | ○ |
| 27 | ● | | 食品衛生法に基づく輸入食品検査等(継続) | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | | | | | | ○ |
| 28 | | ● | ISO22000やJFSなどの各種食品衛生管理規格取得支援(継続) | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | | | | | | ○ |
| 29 | ● | ● | 食品表示法で求められる食品原材料表示の支援(継続) | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | | | | | | ○ |
| 30 | ● | ● | 各種食品規格で要求される微生物的および理化学的検査(継続) | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | | | | | | ○ |
| 31 | | ● | 持続可能な農産物の供給の実現に寄与するGAP認証支援(継続) | | | ○ | ○ | | | ○ | ○ | ○ | | | | ○ | | | | | | | ○ | | |
| 32 | | ● | 食品ロス対策のための広報活動、出前講座の実施(継続) | | ○ | | ○ | | | | | | | | | ○ | | | | | | | | | ○ |
| 33 | ● | ● | 畜産糞尿、食品残さのメタン発酵により回収したガスのエネルギー利用、副産物の堆肥、液肥(有機肥料)の利用による循環型農業の構築に関する調査研究、普及啓発(継続) | ○ | ○ | | ○ | | | ○ | ○ | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 34 | ● | ● | 畜産業の持続的発展のための耕畜連携、自給飼料の生産など、畜産環境対策全般に関する取り組みの推進(継続) | ○ | ○ | | ○ | | | ○ | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 35 | ● | ● | 畜産排水の適正処理に係る調査研究(継続) | | | ○ | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | |
| 36 | ● | ● | 畜産臭気対策に係る調査研究(継続) | | | ○ | ○ | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 37 | ● | | 地球温暖化対策の計画策定に係る調査(継続) | | | | ○ | | | | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ |
| 38 | ● | | 省エネの普及の推進(継続) | | | | ○ | | | | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ |
| 39 | ● | | カーボン・オフセットの説明会等による普及啓発(継続) | | | | ○ | | | | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ |
| 40 | ● | | 地球温暖化、エネルギー利用に配慮したZEBの設計に関する人材育成(継続) | | | | ○ | | | | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ |
| 41 | ● | | 【国立公園・世界自然遺産カーボン・オフセットキャンペーン特別協賛】(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ |
| 42 | ● | | 地方自治体の環境基本計画策定に関する検討(継続) | | | | ○ | ○ | | | | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 43 | ● | | 地方自治体の廃棄物処理施設の計画等に係る検討(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 44 | ● | | 沖縄県内の海藻藻場の利用状況に関する調査研究(継続) | | | | | | | | | | | | | ○ | | | | | | ○ | | | ○ |
| 45 | ● | | 沖縄県産きのこの生産強化に関する協働調査研究(継続) | | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | | | | | | | | | | ○ | ○ |
| 46 | ● | | 沖縄県産早生樹の種苗生産・利用促進に関する協働調査研究(継続) | ○ | | | ○ | | | | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ |
| 47 | ● | | SDGsの観点を含む森林等に関する教材の検討(継続) | | | | ○ | | | | | | ○ | | | | | | | | | | ○ | | ○ |
| 48 | ● | ● | 赤土流出防止対策に関する調査研究(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | | | | | ○ | ○ | | ○ |

2022年度(令和4年度) 沖環科SDGsレポート (その4)

| 大別 | 事業区分 | | 取組の概要 | 関連するSDGsのゴール(略記) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------|---|------------------|--------|-----------------------|--------|-------------------------|--------------------------------------|---|---|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------------|--------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 公的 事業 | 自 社の 取組 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| | | | | 貧 困 | 飢 餓 | 健 康 と 福 祉 | 教 育 | ジェ ン ダー 平 等 | 安 全 な 水 と ト イ レ | ク リ ン グ エ ネ ル ギ ー | 働 き が い い 経 済 成 長 | 産 業 技 術 革 新 | 不 平 等 を な く す | 住 み づ く り の 責 任 | つ か う 責 任 | 気 候 変 動 | 対 策 | 海 の 豊 か さ | 陸 の 豊 か さ | 平 和 と 公 正 |
| 73 | ● | | 高付加価値型SDGs・ウェルネスツアー、ブルーゾーンツアーの開発(継続) | | | | ○ | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | | ○ | |
| 74 | ● | | SDGsアクションに関する公演等の普及啓発コンテンツの開発と実施(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | | | | ○ | |
| 75 | ● | | SDGsアクションの事例紹介、普及啓発に関わるテレビメディアでの解説担当(継続) | | | | ○ | | | | | | | | | | | | ○ | |
| 76 | ● | | 都市部での生産を可能にする持続可能な野菜作り計画 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | | | ○ | |
| 77 | ● | | 観光危機管理・防災とSDGsに関する普及啓発活動 | | | ○ | ○ | | | | | ○ | ○ | | | | | ○ | ○ | |
| 78 | ● | | 沖縄県の戦略的 MICE 誘致促進にかかるカーボン・オフセットアドバイザーの派遣 | | | | | | | ○ | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | | ○ | |
| 79 | ● | | サステナブルツーリズム(自然環境保全と高付加価値な観光との両立)の開発 | | | | ○ | | | | ○ | | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | |
| 80 | ● | | 沖縄県のMICE誘致に寄与する地域資源(文化・自然環境)を活用した観光プログラムの開発 | | | | ○ | | | | ○ | | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | |
| 81 | ● | | 漁業者によるサンゴ群集再生の取り組み持続化に向けた仕組みづくりの支援 | | | | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | | | ○ | |
| 82 | ● | | NPO法人メッシュ・サポート様への寄付金(継続) | | | ○ | | | | | | | ○ | | | | | ○ | ○ | |
| 83 | ● | | (公社)沖縄県青少年育成県民会議(子ども食堂)様への寄付金(継続) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | |
| 84 | ● | | 子どもの権利条約フォーラムへの協賛および食品衛生管理技術等の情報提供 | ○ | | ○ | ○ | | | | | | ○ | | | | | | ○ | |
| 沖環科の取組全体 | | | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ |

- 注 1) 秘密保持義務の観点等から、詳細には示していません。
 2) 全ての実績を示しているわけではありません。
 3) 「公的事业」は、国、地方自治体等の公的機関の事業に関する受注業務等を示します。
 「自社の取組」は、公的機関以外の民間企業等からの受注業務や連携事業、自主事業を示します。
 4) 「関連するSDGsのゴール(略記)」は、紙面の都合上、便宜的にゴールの内容を略して掲載していることを示します。
 5) 「継続」は、前年度以前から継続して取り組んでいることを示します。

【SDGsに関する出典】

外務省 Japan SDGs Action Platform サイト, <https://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/oda/sdgs/about/index.html>, 2023.3.13 参照.

<当センターのSDGsの取組に関するお問い合わせ>
 SDGs事業実行班(岩村)
 TEL : 098-875-1941 Eメール : s.iwamura@okikanka.or.jp