○○年　○○月　○○日

特定施設維持管理状況等報告書（令和５年度）

報告者　住所（法人その他の団体にあっては，主たる事務所の所在地）

○○県○○市○○町○丁目○○－○○

氏名（法人その他の団体にあっては，名称及び代表者の氏名）

株式会社○○○　代表取締役　○○○○

電話（ ○○○　）○○○　－○○○○

神戸市太陽光発電施設の適正な設置及び維持管理に関する条例第16条の規定により、次のとおり報告します。

１．施設の概要

|  |  |
| --- | --- |
| 設備ＩＤ | ○○ |
| 設備住所（設置場所） | 神戸市〇区○○ |
| 発電出力 | ○○KW |
| 発電開始年月 | 2016年12月 |

※設置又は管理されているすべての設備IDについて，記載ください（別紙「設備ID一覧表」参照）。

※複数のIDがある場合は、別途、一覧表を添付していただいてもかまいません（様式自由）。

２．設置有無

　　設置済　・　未設置（工事中）　・　未設置（設置予定あり）　・　未設置（設置予定なし）

※「未設置（工事中・設置予定あり・設置予定なし）」である場合、以降の設問への回答は不要です。

３．保守点検状況

点検頻度：月１回

点検方法：自主点検　・　外部委託

４．保守点検結果（点検者名※：○○○○　　　　　　　　）（点検日※：　2023年　○月　○日　　　　　　　）

　　　　　　　※点検者名、点検日は、令和5年度中に実施した点検日のうち、任意の1日の情報を記載してください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 点検箇所 | 点検項目 | 点検結果 | 備考（不適内容等） |
| 太陽電池モジュール | 表面に破損がないか。 | 適 |  |
| フレームに破損及び著しい変形がないか。 | 適 |  |
| 焦げ跡がないか。 | 適 |  |
| パワーコンディショナ、ケーブル、配電線管 | 腐食及び著しい破損がないか。 | 適 |  |
| 外部配線（接続ケーブル）が損傷していないか。 | 適 |  |
| 電線管が破損していないか。 | 適 |  |
| 異常音や異臭はないか。 | 適 |  |
| 表示部に異常表示が出ていないか。 | 適 |  |
| 架台、基礎の状態 | 腐食及び著しい破損はないか。 | 適 |  |
| 地盤の沈下は生じていないか。 | 適 |  |
| 事業区域の状態 | 地盤の崩壊、土砂崩れ発生していないか。 | 適 |  |
| パネル設置地盤の被覆の状態は良好か。著しい浸食は発生していないか。 | 適 |  |
| 外部への土砂流出はないか。 | 適 |  |
| 擁壁に有害な変状が発生していないか。 | 適 |  |
| 排水側溝は閉塞していないか。 | 適 |  |
| 柵塀・標識は損壊していないか。 | 不適 | 動物の侵入により一部倒壊 |
| 調整池を設置している場合、堆積土砂を定期的に除去しているか。 | 適 |  |
| パネル下に雑草等が繁茂していないか。 | 適 |  |
| その他特記事項 | 直ちに補修した。 |

※「太陽光発電システム保守点検ガイドライン」（2019年12月改訂）（日本電機工業会・太陽光発電協会）の「解説表１－日常点検要領」を参考に点検項目を選定しています。

不適事項に対する対応

５．維持管理及び撤去費用等の確保の状況

●保険の加入状況　※複数選択可

☑火災保険　　☑動産総合保険　　☑施設賠償責任保険　　☑休業損害補償保険　　　□未加入

※大規模特定事業（事業区域５ha以上）を実施している法人の方は、下記書類を添付してください。

　　・直近年度の貸借対照表，損益計算書，株主資本等変動計算書，個別注記表及びキャッシュ・フロー計算書（キャッシュ・フロー計算書については作成している場合に限ります。）

　・保険の加入状況を示す書類（保険契約書の写し等）

●廃棄等費用の積立状況

□ 積み立て中　　（開始時期：西暦　　　年　　月　　日）

☑ 改正FIT法に基づき、売電期間終了前10年間に積み立て予定

６．その他（維持管理関連）

（１）再エネ特措法に基づく設置状況

　①柵・塀

　　☑設置済　　□未設置　　□対象外（50KW未満で第三者の立入りが容易でない場合等）

②標識

　　☑設置済　　□未設置　　□対象外（20KW未満）

（２）周囲の生活環境への配慮

　発電施設の周囲の生活環境に関する問い合わせがある場合は、その内容や対応状況について記載して下さい。

○年○月○日に、植栽が隣接地に伸びているとの連絡を受け、○年○月○日に植栽の剪定を実施した。

（３）火災防止措置の実施状況

　　①事業区域内（特に太陽光パネル設置箇所付近）の雑草の除去（草刈り、除草）の状況

　☑定期的に実施している（頻度：1月　に　　1回）　　□不定期で実施している　　□実施していない

②蓄電池の有無

　　　□あり　　☑なし

　　※蓄電池を設置している場合

　　　・点検頻度（　　　に　　　回）　　　　・点検内容（　　　　　　　　　　　　　　　）

　　③その他実施している火災防止措置の内容・頻度等

火災リスクを最小限に抑えるため，パワーコンディショナ周辺に可燃物を置かないようにしている。

（４）特定施設の現況

特定施設の現況を示す写真（地盤、架台、太陽光モジュールの設置状況、撮影日が分かるもの）を【別添】写真台帳に添付してください。複数の設備IDがある場合は、それぞれの設備IDの特定施設の写真を添付してください。

９．廃止後に行う措置に関する計画

|  |  |
| --- | --- |
| 廃止予定時期 | ○○年　○○月　　　　　　　　　　　　　　□未定 |
| 撤去後の計画 | 廃棄物の処理について | 撤去後の工作物については、法令等に従い、適切に処理する。 |
| 跡地の整地，緑化，修景等の措置について | 事業区域であった土地については、緑化等の修景により周辺地域の景観との調和、緑地保全、植樹等により原状回復に努める。 |

報告については以上です。

【別添】写真台帳

特定施設の現況

|  |
| --- |
| 【設備ID：○○　　　　　　　】撮影日：　 2024年 ○月　　○日 |
|  |
| 【設備ID：　　　　　　　　　】撮影日：　　　　年　　　　月　　　　日 |
| ・地盤、架台、太陽光モジュールの設置状況が分かる写真を添付してください。・複数の設備IDがある場合は、それぞれの設備IDの特定施設の写真を添付してください。 |