

様式第 1 号（第 4 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

事業抑制依頼書

あなた（貴社）の計画している下記の事業区域は、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 4 条の規定に基づき指定された事業抑制区域を含むため、予定している事業の中止について検討されるよう依頼します。

記

1 事業区域の所在地 南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆

2 予定している事業内容 太陽光発電事業

3 理由

次の事業抑制区域に該当するため

- （1）自然公園法第 5 条の規定により指定された国立公園（普通地域）
- （2）文化財保護法（昭和 25 年法律第 214 号）第 93 条第 1 項に規定する周知の埋蔵文化財包蔵地
- （3）土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成 12 年法律第 57 号）第 7 条第 1 項及び第 9 条第 1 項の規定により指定された土砂災害警戒区域

4 回答期限 〇〇年〇〇月〇〇日

様式第2号（第4条関係）

事業抑制依頼回答書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇 〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、
名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

事業抑制依頼書（〇年〇月〇日〇第〇号）に対して、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第6条第2項の規定により、次のとおり回答します。

予定している事業	所在地	南伊勢町 〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇㎡ 基
再生可能エネルギー発電設備の種別	1	太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）
事業中止の可否		否
事業を中止できない場合の理由		事業予定区域の一部が、土砂災害警戒区域に含まれているが、〇〇〇〇〇対策を行うことで土砂災害を未然に防止し、遊休地を安全に有効活用が図れ、国が進める新エネルギー政策にも貢献できると考えるため。

備考 この様式に記入しきれない場合は、別紙に記入し添付してください。

様式第3号（第5条関係）

事業計画協議申出書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

電子メールアドレス（xxxxxx@〇〇〇.co.jp）

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例
第7条第1項の規定により、関係書類を添えて次のとおり申し出ます。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
再生可能エネルギー 発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）	
想定発電出力	〇〇〇 k W	
想定年間発電電力量	〇〇〇, 〇〇〇 k W h	
国への事業計画認定 申請予定時期	〇〇年〇〇月	

備考 事業名称は、再生可能エネルギー電気の利用に関する特別措置法
（平成23年法律第108号）第9条の規定による認定申請を行う場合は、申
請予定事業名と同一名称を記入してください。

添付書類

- (1) 事業概要書（様式第 4 号）
- (2) 立地環境に関する調査概要書（様式第 5 号）
- (3) 保守管理に係る計画書（様式第 6 号）
- (4) 生活環境及び景観保全に関する計画書（様式第 7 号）
- (5) 撤去及び処分に関する計画書（様式第 8 号）
- (6) 事業抑制区域の対策に関する申出書（様式第 9 号）
- (7) 地番表（3 筆以上の場合）
- (8) 土地（建物）の登記事項証明書の写し
- (9) 地籍図（公図）の写し
- (10) 地籍図（公図）集合図
- (11) 求積図
- (12) 権利関係調書
- (13) 関係権利者の同意書（印鑑証明書添付）
- (14) 事業計画区域の位置図及び区域図
- (15) 現況図
- (16) 現況写真
- (17) 土地利用計画図
- (18) 実測図に基づく公共施設の新旧対照図
- (19) 設計説明書
- (20) 造成計画平面図
- (21) 造成計画断面図
- (22) 道路計画平面図
- (23) 道路計画縦断面図
- (24) 道路断面図
- (25) 土工定規図
- (26) 安定計算書

- (27) 再生可能エネルギー発電施設の構造図及び配線図
- (28) 再生可能エネルギー発電施設・架台及び基礎の構造計算書
- (29) 予定建築物の図面（平面図及び立面図）
- (30) 構造計算書又は構築確認済証の写し
- (31) がけ断面図
- (32) 擁壁断面図
- (33) 雨水施設計画平面図
- (34) 排水施設構造図
- (35) 流末水路構造図
- (36) 排水計画縦断面図
- (37) 排水流量計算書（10,000平方メートル以上の場合）
- (38) 調整池構造図（10,000平方メートル以上の場合）
- (39) 防災工事計画平面図（10,000平方メートル以上の場合）
- (40) 防災施設構造図（10,000平方メートル以上の場合）
- (41) 汚水施設計画平面図
- (42) 下水流量計算書
- (43) 給水施設計画平面図
- (44) 消防協議の経過を示す書面
- (45) 防火水槽構造図
- (46) 地下水量調査書（井戸を用いて給水を行う場合に限る。）
- (47) 申請区域外の工事施行許可書等の写し
- (48) 前各号に定めるもののほか、その他町長が必要と認める書類

様式第4号（第5条関係）

事業計画協議申出書の提出日と同じ日付を記入してください

事業概要書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
期間	工事予定期間	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで
	発電予定期間	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで
再生可能エネルギー発電設備の概要	エネルギー種別	太陽光
	想定発電出力	〇〇〇 k W
	年間想定発電量	〇〇〇, 〇〇〇 k W h
	製造事業者名	株式会社〇〇〇〇〇
	形式番号	X X - 〇〇〇 X
	設置枚数・基数・高さ	〇, 〇〇〇枚 基 m
	設置（建屋）面積	〇, 〇〇〇 m ²
発生騒音量（公称値）	〇〇 d B	

附属設備等 (パワーコンディショナー等)	製造事業者名	〇〇電機株式会社
	製品型番等	〇〇-〇〇〇××
	設置箇所数	〇箇所
	容量	〇〇〇 k W h ×〇基
	定格出力	〇〇〇 k W
	発生騒音量 (公称値)	〇〇 d B
土地所有者	住所	南伊勢町〇〇 〇〇番地〇
	氏名	〇〇開発株式会社
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事施工者 (土木工事)	住所	〇〇市〇〇 〇〇番地〇
	氏名	株式会社△△土木 代表取締役〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事施工者 (設備工事)	住所	〇〇市〇〇 〇〇番地〇
	氏名	株式会社〇〇〇 代表取締役〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事施工者 (電気工事)	住所	〇〇市〇〇 〇〇番地〇
	氏名	〇〇電気株式会社 代表取締役〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
再生可能エネルギー発 電事業者	住所	〇〇市〇〇 〇〇番地〇
	氏名	株式会社〇〇〇 代表取締役〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
保守点検責 任者	住所	〇〇市〇〇 〇〇番地〇
	氏名	☆☆工業株式会社 代表取締役〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
	保守内容	設備の維持管理及び電気設備の点検

	点検の頻度	年間 1 2 回 (定期巡視点検)
系統接続に係る事項	接続契約締結予定日	〇〇年〇〇月〇〇日 予定
	接続契約締結予定先	中部電力株式会社
事業実施行程	造成工事開始予定日	〇〇年〇〇月〇〇日
	設置工事開始予定日	〇〇年〇〇月〇〇日
	系統連係予定日	〇〇年〇〇月〇〇日
	運転開始予定日	〇〇年〇〇月〇〇日
	運転終了予定日	〇〇年〇〇月〇〇日
事業終了後の撤去及び処分に関する事項	設備更新予定の有無	有 無
	撤去及び処分費用の概算金額	〇, 〇〇〇万円
	撤去及び処分費用の調達計画	売電開始後〇〇年間、毎月〇〇万円を積み立てます。
	撤去の予定時期	〇〇年〇〇月頃に撤去完了予定
	処分の方法	* 様式第 8 号に記載
緊急時の連絡先	住所	〇〇市〇〇 〇〇番地〇
	氏名	☆☆工業株式会社 担当者〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
	電子メールアドレス	〇〇〇〇〇〇@☆☆.co.jp

様式第 5 号（第 5 条関係）

事業計画協議申出書の提出日と同じ
日付を記入してください

立地環境に関する調査概要書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

1 事業区域の位置

事業名称	〇〇〇太陽光発電所
所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基

2 事業抑制区域の状況

(1) 条例第 4 条第 1 項の規定に基づく区域

	自然公園法（昭和 32 年法律第 161 号）第 5 条の規定により指定された国立公園
	特別保護地区
	第 1 種特別地域
	第 2 種特別地域
	第 3 種特別地域
〇	普通地域
	都市計画法（昭和 43 年法律第 100 号）第 8 条第 1 項の規定により定めた同項第 7 号の風致地区

○	文化財保護法（昭和 25 年法律第 214 号）第 93 条第 1 項に規定する周知の埋蔵文化財包蔵地
	文化財保護法第 109 条、同法第 110 条、三重県文化財保護条例（昭和 32 年三重県条例第 72 号）第 35 条又は南伊勢町文化財保護条例施行規則（平成 17 年教育委員会規則第 31 号）第 2 条の規定により指定された史跡名勝天然記念物
○	土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成 12 年法律第 57 号）第 7 条第 1 項及び第 9 条第 1 項の規定により指定された区域
	土砂災害特別警戒区域（第 9 条第 1 項）
○	土砂災害警戒区域（第 7 条第 1 項）
	砂防法（明治 30 年法律第 29 号）第 2 条の規定により指定された砂防指定地
	地すべり等防止法（昭和 33 年法律第 30 号）第 3 条第 1 項の規定により指定された地すべり防止区域
	急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律（昭和 44 年法律第 57 号）第 3 条第 1 項の規定により指定された急傾斜地崩壊危険区域
	河川法（昭和 39 年法律第 167 号）第 6 条第 1 項に規定する河川区域及び同法第 54 条第 1 項の規定により指定された河川保全区域
	海岸法（昭和 31 年法律 101 号）第 3 条第 1 項の規定により指定された海岸保全区域
	港湾法（昭和 25 年法律第 218 号）第 2 条第 3 項に規定する港湾区域及び同法第 37 条第 1 項の規定により指定された港湾隣接地域

	都市計画法第 8 条第 1 項第 9 号の規定により定められた臨港地区及び港湾法第 38 条第 1 項の規定により定められた臨港地区
	森林法（昭和 26 年法律第 249 号）第 25 条及び同法第 25 条の 2 の規定により指定された保安林
	農業振興地域の整備に関する法律（昭和 44 年法律第 58 号）第 8 条第 2 項第 1 号に規定する農用地区域
	漁港漁場整備法（昭和 25 年法律第 137 号）第 6 条第 1 項から第 4 項までの規定により指定された漁港区域
	三重県水源地域の保全に関する条例（平成 27 年三重県条例第 45 条）第 11 条第 2 項の規定により指定された水源地域及び同条第 3 項の規定により指定された特定水源地域

(2) 条例第 4 条第 2 項の規定に基づき町長が指定した区域

民家等とは現時点で活用（居住・営業）している住宅・店舗・事業所得等を言う

3 事業区域周辺の状況

民家等が集積した地区とは半径 50m 以内に複数の民家等が集積している地区を言う

(1) 事業区域と周辺集積等との距離

最も近い民家等までの距離	〇〇 m
民家等が集積した地区までの距離	〇〇〇 m
最も近い道路までの距離	〇 m

(2) 事業区域からの排水に関する概要

土砂等の流出を防止する施設の設置	沈砂池、調整池、濁水フィルターを設置
事業区域からの排水放流先	〇〇川から〇〇湾に流入
排水能力の検討結果	時間雨量50ミリまで対応可能な設備とする

(3) 事業区域周辺の消防水利

事業区域周辺の消防水利	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
消防水利までの距離	〇〇〇m

消防本部に消火栓、防火水槽等の位置を確認して記入してください

(4) 事業区域への主たる進入経路及び前面道路の状況

路線名	町道〇〇線
前面道路幅員	〇m

進入経路
(国道、県道又は市道から事業区域までの進入経路を記載してください。)

国道〇〇号線

*別紙で示す場合は記入不要

備考

- 2(1)法令等に基づく区域については、該当するものに○を記入すること。
- 2(2)町長が事業の実施の抑制を図る必要があると認める区域については、告示により指定されている事業抑制区域の中で該当するものを記入し、○を記入すること。

様式第6号（第5条関係）

保守管理に係る計画書

事業計画協議申出書の提出日と同じ日付を記入してください

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

事業名称		〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆	
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基	
期間	工事予定期間	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで	
	発電予定期間	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで	
（ 発電	保守点検 責任者	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
		氏名	☆☆工業株式会社 代表取締役 〇〇〇
		電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
（ 設備	保守点検 概要	保守点検に係る実施計画	実施計画書を添付
		点検の頻度	<input checked="" type="checkbox"/> 日常巡視点検（年間〇〇回） <input checked="" type="checkbox"/> 定期巡視点検（年間〇〇回） <input checked="" type="checkbox"/> 精密点検（年間〇〇回）

実施計画書には点検内容、実施事業者、実施回数、実施時期、点検で異常があった場合の対応等を記入してください

（ 電 気 設 備 ）	保守点検 責任者	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
		氏名	☆☆工業株式会社代表取締役〇〇〇
		電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
	保守点検 概要	保守点検に係 る実施計画	実施計画書を添付
点検の頻度		<input type="checkbox"/> 日常巡視点検（年間 〇回） <input checked="" type="checkbox"/> 定期巡視点検（年間〇〇回） <input checked="" type="checkbox"/> 精密点検（年間 〇回）	
事業区域の維持 管理施行者 (設備を除く。)		住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
		氏名	株式会社△△土木代表取締役〇〇〇
		電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
事業区域の維持 管理概要	維持管理に係 る実施計画	実施計画書を添付 <input checked="" type="checkbox"/> 除草計画（*除草剤は原則使用 しないこと。やむなく使用する場 合は、薬品名と使用量を備考欄に 記入してください。） <input checked="" type="checkbox"/> 植栽等維持管理計画 <input checked="" type="checkbox"/> 土砂流出防止施設及び排水施設 の維持管理計画 <input type="checkbox"/> その他維持管理計画 （ ）	
		維持管理の頻 度	年間 〇 回

実施計画書には点検内容、実施事業者、実施回数、実施時期、点検で異常があった場合の対応等を記入してください

実施計画書には維持管理内容、実施事業者、実施回数、実施時期等を記入してください

保険に加入する場合は加入予定の保険会社名と補償内容を備考欄に記入してください。

災害発生時の対応に関する事項	保険加入等	<input checked="" type="checkbox"/> 加入する（推奨） <input type="checkbox"/> 加入しない <input checked="" type="checkbox"/> メーカー補償
	保険等に参加しない場合の対応	
	施設外へ被害が及んだ場合の対応	<input checked="" type="checkbox"/> 加入保険で対応 <input type="checkbox"/> その他 ()
緊急時の連絡先	住所	南伊勢町〇〇 〇〇番地
	氏名	☆☆工業株式会社 担当者〇〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
備考欄	除草剤〇〇〇〇〇 〇〇ℓ×年〇回 〇〇〇損保（補償額 発電施設の被災：〇億円、対人・対物補償：〇億円）	

保険に加入しない場合は下記の欄にその具体的な対応を記入してください。

様式第7号（第5条関係）

事業計画協議申出書の提出日と同じ日付を記入してください

生活環境及び景観保全に関する計画書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
生活環境に関する計画	事業区域に隣接する土地の民家等の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有（ 〇 箇所） <input type="checkbox"/> 無
	上欄が有の場合、民家等の位置図	別紙による
	太陽光発電機器からの距離	距離（ 〇〇 m） （距離の目安）太陽光発電機器は隣地境界から3m以上、隣接する土地に民家等がある場合はその土地の境界から5m以上離してください。
	風力発電施設からの距離	距離（ 〇〇 m） （距離の目安）風力発電施設は、民家等から当該風力発電施設の全高の4倍（その値が50mに満たない場合

	は 50m) 以上離してください。
バイオマス発電施設からの距離	距離 (○○ m) (距離の目安) バイオマス発電施設は、民家等から 100m以上離してください。
年間を通じての発電設備が隣地等に及ぼす影響 (例: 太陽電池モジュールの反射光、風力発電の稼働音、バイオマスの臭気) の確認及び影響を低減するための対策	<input checked="" type="checkbox"/> 周辺環境に影響がある <input type="checkbox"/> 周辺環境への影響は極めて小さい <input type="checkbox"/> 周辺環境に影響がない <ul style="list-style-type: none"> ・ 上記の根拠 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <p>民家が近くにあることから反射光や強風によるパネルの飛散等の影響が考えられる。</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・ 周辺環境への影響を回避・低減することを目的として検討した対策等の内容 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <p>低反射の太陽光パネルを使用するとともに、民家から直接太陽光パネルが見えないように植栽する。コンクリートの基礎ブロックを土台に使用する。</p> </div>
設備仕様上の災害時における配慮事項	経済産業省が作成する太陽光発電システム設計ガイドラインに従って設計し、強風にも耐えられるようにコンクリートの基礎ブロックを土台に使用する。
隣地から直接見えないよう植栽等の目隠しを設置する具体的な方法	隣地境界側には、在来種の常緑樹イヌマキを植樹して隣地から直接太陽光パネルや機器等が見えないように配慮する。
騒音が発生する機器が、隣接する民家等に影響を及ぼさないための対策	機器を民家の反対側に設置し、騒音による影響を及ぼさないように配慮する。

	<p>施工時の重機の使用及び大型車の通行による騒音、砂・埃の飛散等の防止対策</p>	<p>重機の使用及び大型車の通行は、午前9時から午後5時までとします。工事車両が市道〇〇線を通行する際は徐行します。また、定期的に道路を巡回し、清掃・散水を行い、砂・埃の飛散を防止する。</p>
	<p>施工時の作業日及び作業時間の計画</p>	<p>作業日時は日曜日を除く午前8時から午後5時とし、悪天候時の作業は中止する。</p>
	<p>施設の維持管理における除草剤の使用の有無</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 除草剤は使用しない</p>
<p>景観保全に関する計画</p>	<p>国道、県道、市道、農道及び鉄道に隣接する場合、道路・鉄道敷地境界から設備までの距離</p>	<p>市道及び鉄道敷地境界からフェンスまでは5m以上、フェンスから機器までの距離は3m以上とする。</p>
	<p>事業区域が三重県景観計画（三重県景観づくり条例（平成19年三重県条例第66号）第4条の規定により策定された計画）の景観形成基準にある「主要な視点場」からの視認の可否及び視認できる場合の眺望及び景観の変化</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 視認の可否 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 否 ・ 視認できる場合の景観への影響 <input checked="" type="checkbox"/> 景観に影響がある <input type="checkbox"/> 景観への影響は極めて小さい <input type="checkbox"/> 景観に影響がない ・ 上記の根拠 <p>ビューポイント〇〇〇から事業予定区域での距離は約〇Kmであるが、途中に障害物がないため、〇〇〇から事業予定地が可視できる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 眺望及び景観への影響を回避・低減することを目的として検討した対策等の内容 <p>ビューポイント〇〇〇から見える側には、在来種の常緑樹を用いて植栽を行う。</p>

法面に関する緑化計画		在来種の種子吹付けによる緑化を行う。
太陽光発電	設備の色彩	太陽電池モジュール（ 黒 ） フレーム・架台（ 茶色の塗装 ） パワーコンディショナー（シルバー） 配電盤（ アイボリー ） フェンス（ 茶色 ） その他（ ）
	太陽電池モジュールの反射光対策、模様等	<input checked="" type="checkbox"/> 低反射であるもの <input checked="" type="checkbox"/> 文字、絵、図が描かれていないもの ・太陽モジュールの型式（ XX-〇〇〇X ）
	国道、県道、市道、農道及び鉄道に隣接する場合、直接見えないよう植栽等の目隠しを設置する具体的な方法	市道及び鉄道側の敷地境界とフェンスの間に、在来の常緑樹であるイヌマキを植樹する。
	設備周辺の緑化計画又は土砂流出防止対策等	<input checked="" type="checkbox"/> 緑化（設置面全体に芝生を張る） <input type="checkbox"/> 碎石敷（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）

	太陽光発電	設備の色彩	設備本体（ 白 ） 配電設備（ グレー ） 建物（外壁：グレー 屋根：水色） フェンス（ 茶色 ） その他（ 電柱：茶色 ）
	以外	設備周辺の緑化計画又は土砂流出	<input checked="" type="checkbox"/> 緑化（フェンスの内側に中低木を植樹する） <input checked="" type="checkbox"/> 砕石敷（ ） <input checked="" type="checkbox"/> その他（道路法面を植生シートで保護する）

備考 緑化に使用する種子は、伊勢志摩地方に自然に分布する種を使用し、適正な緑化に努めること

様式第 8 号（第 5 条関係）

事業計画協議申出書の提出日と同じ日付を記入してください

撤去及び処分に関する計画書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

事業名称	〇〇〇太陽光発電所		
事業区域所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆		
撤去処分予定時期	〇〇年〇〇月頃撤去完了		
撤去後の土地利用計画	設備撤去後は跡地に植林する		
廃棄物の種類	種目	数量	処分方法
金属類	太陽光パネル	〇〇〇枚	鉄・アルミ・銅などに分別してリサイクル業者にて処分、その他の廃棄物は、法律に基づき、産業廃棄物処理委託業者にて処分またはリサイクル業者へ売却する。
	架台	〇t	
	パソコン	〇台	
	電気配線	〇t	
	フェンス	〇m	
ガラス類	太陽光パネル	〇〇〇枚	法律に基づき、産業廃棄物処理委託業者にて処分またはリサイクル業

			者へ売却する。
廃プラスチック類	太陽光パネル パソコン	〇〇〇枚 〇台	法律に基づき、産業廃棄物処理委託業者にて処分またはリサイクル業者へ売却する。
ゴムくず類	太陽光パネル パソコン 電気配線類	〇〇〇枚 〇台 〇t	法律に基づき、産業廃棄物処理委託業者にて処分する。
がれき類	コンクリート 基礎など	〇t	法律に基づき、産業廃棄物処理委託業者にて処分またはリサイクル業者へ売却する。

備考

- 1 廃棄物の種別欄には、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第2条に規定する産業廃棄物を記入すること。
- 2 細目欄には、事業運用時の用途を記入すること。

様式第9号（第5条関係）

事業計画協議申出書の提出日と同じ日付を記入してください

事業抑制区域の対策に関する申出書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第7条第2項の規定により、次のとおり申し出ます。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所
事業区域所在地	南伊勢町 〇〇 〇〇番地 他〇筆
事業抑制区域	想定される影響とその対策
自然公園法により指定された国立公園（普通地域）	景観や住環境に悪影響を及ぼす恐れがあることから、パネルの配置や配色に配慮すると共に植栽により目隠しをする。また、視点場からの景観に配慮した設計をする
文化財保護法に規定する周知の埋蔵文化財包蔵地	工事中に埋蔵文化財が発見された場合は、工事を中止し、教育委員会に届け出する。
土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律により指定された土砂災害警戒区域	土砂災害を防ぐため〇〇〇〇を設けるとともに斜面は法枠工により保護する。

備考

- 1 事業抑制区域欄には、指定されている事業抑制区域の中で該当するものを記入すること。
- 2 想定される影響とその対策欄には、事業抑制の理由に関し想定される影響とその対策を記入すること。

様式第 10 号（第 5 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

事業計画補正通知書

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例
施行規則第 5 条第 3 項の規定により、次のとおり事業計画を補正されるよう通
知します。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所
事業区域の所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
再生可能エネルギー発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）
補正の内容	事業予定地は、一部に既存の埋蔵文化財包蔵地を含むことから、埋蔵文化財包蔵地部分を事業区域から外すようにしてください。

様式第 11 号（第 5 条関係）

事業計画調整完了申出書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

次の事業計画について、調整が完了しましたので、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 7 条第 4 項の規定により、関係書類を添えて次のとおり申し出ます。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
再生可能エネルギー 発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）	
想定発電出力	〇〇〇 k W	
想定年間発電電力量	〇〇〇, 〇〇〇 k W h	

様式第 12 号（第 5 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

事業計画調整完了通知書

〇〇年〇〇月〇〇日付で協議申出がありました事業計画について、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 7 条第 5 項の規定により、次のとおり調整が完了したことを通知します。

については、同条例第 7 条第 6 項の規定に基づく地域住民等説明会を開催し、地域住民等の理解を得るよう努めてください。

記

- 事業名称 〇〇〇太陽光発電所
- 事業区域の所在地 南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
- 事業計画内容 太陽光発電事業
(面積：〇, 〇〇〇. 〇〇㎡ 想定発電出力：〇〇〇kw)
- 意見・条件 地域住民等と調整段階で変更が生じた場合は速やかに事業計画変更届出書を提出してください。

様式第 13 号（第 6 条関係）

地域住民等説明会開催報告書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印
(法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名)

電話番号(〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇)

下記のとおり地域住民等説明会を開催しましたので、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 6 条第 3 項の規定により、関係書類を添えて報告します。

記

地域住民等に対する説明会

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
地域住民等 説明会	説明会名	第〇回地域住民等説明会
	開催日時	〇〇年〇〇月〇〇日〇〇時から〇〇時まで
	開催場所	〇〇公民館
	出席者の状況	地域住民等 〇〇 人 事業者 〇〇 人

- 添付書類 1 説明会で配布した資料
- 2 出席者名簿（地域住民等及び事業者側の出席者）
- 3 説明会の記録（質疑応答を含む。出席をした地域住民等のうち 2 名の確認署名・押印をしたもの）
- 4 その他町長が必要と認める書類

様式第 14 号（第 6 条関係）

地域住民等意見書

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

住所 南伊勢町〇〇〇〇番地

氏名 〇〇 〇〇 印

電話番号（〇〇—〇〇〇〇）

あなた（貴社）の事業計画について、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 6 条第 4 項及び第 5 項の規定に基づき、次のとおり意見します。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
地域住民等	開催日時	〇〇年〇〇月〇〇日〇〇時から〇〇時まで
説明会	開催場所	〇〇公民館
意見	造成工事による土砂災害や洪水が心配である。 自宅が事業区域の南側に位置することから太陽光パネルの反射光や強風によるパネルの飛散が心配である。 市道〇〇線は道路幅が狭く、工事時における大型車両の通行による交通障害や事故等が心配である。	

様式第 15 号（第 6 条関係）

地域住民等意見書概要書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇－〇〇－〇〇〇〇）

下記のとおり地域住民等意見書の提出がありましたので、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 6 条第 6 項の規定により、関係書類を添えて報告します。

記

地域住民等意見書の概要

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
地域住民等 説明会	説明会名	第〇回地域住民等説明会
	開催日時	〇〇年〇〇月〇〇日〇〇時から〇〇時まで
	開催場所	〇〇公民館
	出席者の状況	地域住民等 〇〇 人 事業者 〇〇 人
意見書提出者数	〇人	

添付書類

- 1 地域住民等意見書の写し
- 2 その他提出のあった書類の写し

様式第 16 号（第 6 条関係）

「地域住民等意見書」提出者の
名前を記入してください

見解書

〇〇年〇〇月〇〇日

〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所
在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇－〇〇－〇〇〇〇）

〇〇年〇〇月〇〇日にご提出いただいた地域住民等意見書について、南伊勢町
自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第
6 条第 7 項の規定により、見解書を提出します。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
地域住民等 説明会	説明会名	第〇回地域住民等説明会
	開催日時	〇〇年〇〇月〇〇日〇〇時から〇〇時まで
	開催場所	〇〇公民館
	出席者の 状況	地域住民等 〇〇人 事業者 〇〇人
意見に対する 見解	低反射のパネルを使うとともに反射光が民家側に反射し ないような角度となるように設置します。 大型車両通行時は交通誘導員を配置するとともに、事前 に看板・文書等により周辺住民に通行日時の周知を図り ます。	

様式第 17 号（第 6 条関係）

対応状況報告書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇－〇〇－〇〇〇〇）

地域住民等意見書に対する見解書を提出しましたので、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 6 条第 9 項の規定により、次のとおり関係書類を添えて報告します。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
地域住民等 説明会	説明会名	第〇回地域住民等説明会
	開催日時	〇〇年〇〇月〇〇日 〇〇時から 〇〇時まで
	開催場所	〇〇公民館
	出席者の 状況	地域住民等 〇〇人 事業者 〇〇人
見解書提出件数	〇 件	

添付書類

- 1 地域住民等意見書の写し
- 2 見解書の写し
- 3 その他関係書類

様式第 18 号（第 7 条関係）

再生可能エネルギー発電事業計画届出書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地
株式会社〇〇〇
氏名代表取締役〇〇〇〇印
(法人その他の団体にあつては、
所在地、名称及び代表者の氏名)
電話番号 (〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇)
電子メールアドレス (xxxxxx@〇〇〇.co.jp)

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 8 条第 1 項の規定により、次のとおり関係書類を添えて届け出ます。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
再生可能エネルギー発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他 ()	
最大発電出力	〇〇〇 k W	
想定発電出力	〇〇〇 k W	
想定年間発電電力量	〇〇〇, 〇〇〇 k W h	

備考 別紙による場合は「別紙」と記載してください。

添付書類

- 1 経済産業大臣に申請した再生可能エネルギー発電事業計画認定申請書の写し及び添付書類の写し。ただし、経済産業大臣に申請を行わない場合は、条例第 6 条第 4 項の規定により町長との調整が完了した際に添付した書類及び同条第 7 項の規定により変更した書類
- 2 再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法（平成 23 年法律第 108 号）第 16 条第 1 項の規定による電気事業者との接続契約締結の状況

様式第 19 号（第 8 条関係）

再生可能エネルギー発電事業計画変更届

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地
株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所在地、名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

下記のとおり事業計画を変更しましたので、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 8 条第 4 項の規定により届け出ます。

記

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇m ² 基
変更事項	パネルの配置（別紙 パネル配置図のとおり）	
変更理由	地域住民の意見を受けて反射光が民家に反射しないようにパネルの配置を変更したことによる	

添付書類

変更した内容が確認できる書類

様式第 20 号 (第 9 条関係)

工事の着手、中止、再開、完了ごとに届出書を提出してください

工事 (着手・中止・再開・完了) 届出書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇 印

(法人その他の団体にあつては、所在地、
名称及び代表者の氏名)

電話番号 (〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇)

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 9 条の規定により、次のとおり届け出ます。

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
工事名	〇〇〇太陽光発電所敷地整備工事	
工事施行者	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	名称	株式会社△△土木 代表取締役〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
現場代理人	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	〇〇 〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事 (予定) 期間	〇〇年〇〇月〇〇日から〇〇年〇〇月〇〇日まで	
工事 (着手・中止・再開・完了) 年月日	〇〇年〇〇月〇〇日	
工事中止の理由		

常時連絡が取れる電話番号を記入してください

添付書類

- 1 工事に着手し、又は工事を再開する場合 工事工程表
- 2 工事を中止し、又は完了する場合 工事写真（施工前、施工中及び施工後）
- 3 変更があった場合は、変更した内容が確認できる書類

様式第 21 号（第 10 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

工事完了確認通知書

〇〇年〇〇月〇〇日付で届出のあった工事完了届出書については、確認の結果、事業計画の届出内容に適合しているため、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 10 条の規定により通知します。

事業計画の届出	受付番号	第〇〇号	
	受付年月日	〇〇年〇〇月〇〇日	
	事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
	事業区域	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
面積等		〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基	
工事名	〇〇〇太陽光発電所敷地整備工事		
確認日	〇〇年〇〇月〇〇日		

様式第 22 号（第 11 条関係）

（表面）

写真	身分証明書
	No. ○
	氏名 ○○ ○○
	生年月日 ○○年○○月○○日
	この者は、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 13 条第 2 項の規定に基づく立入調査の権限を有する監視員であることを証明する。
	○○年○○月○○日
	南伊勢町長 ○○ ○○ 印

（裏面）

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和 に関する条例（抜粋） （報告及び立入調査等）
第 13 条 （略）
2 町長は、監視員に、当該事業区域に立ち入らせ、当該事業に関する事項について調査させ、若しくは事業者及び土地所有者並びに工事施行者（以下「関係者」という。）に意見を聴くほか、前項の規定による確認のために必要があると認めるときは、事業者に対し同項の報告に関する詳細な説明若しくは資料の提出を求めることができる。
3 監視員は、前項の規定により立入調査等を行うときは、規則で定める身分証明書を携帯し、関係者に提示しなければならない。
4 第 2 項の規定による立入調査の権限は、犯罪捜査のために認められたものと解釈してはならない。

備考 身分証明書の大きさは、縦 5.5 センチメートル、横 8.5 センチメートルとする。

様式第 23 号 (第 12 条関係)

再生可能エネルギー発電設備工事についてのお知らせ		
再生可能エネルギー発電設備	区分	太陽光発電設備
	設備名称	〇〇太陽光発電所
	設備 I D	I D 〇〇〇〇〇〇〇〇〇
	設備所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	設備規模	面積〇, 〇〇〇. 〇〇㎡
	想定発電出力	〇〇〇 k W
事業者名	住所又は所在地	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名又は名称	株式会社〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事施行者 (土木工事)	住所又は所在地	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名又は名称	株式会社△△土木
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事施行者 (設備工事)	住所又は所在地	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名又は名称	株式会社〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
工事施行者 (電気工事)	住所又は所在地	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名又は名称	〇〇電気株式会社
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
現場代理人	住所又は所在地	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名又は名称	〇〇 〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
再生可能エネルギー発電事業者	住所又は所在地	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名又は名称	株式会社〇〇〇
	電話番号	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇

常時連絡が取れる電話番号を記入してください

運転開始 年月日	〇〇年〇〇月〇〇日（予定）
工事予定 年月日	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで
標識設置	〇〇年〇〇月〇〇日

備考 この標識の大きさは、縦90センチメートル以上、横90センチメートル以上とする。

様式第 24 号（第 12 条関係）

固定価格買取制度に基づく再生可能エネルギー発電事業の認定発電設備		
再生可能エネルギー 発電設備	区分	太陽光発電設備
	名称	〇〇〇太陽光発電所
	設備 I D	I D 〇〇〇〇〇〇〇〇〇
	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	発電出力	〇〇〇 k W
事業者名	氏名	株式会社〇〇〇
	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	連絡先	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
再生可能エネルギー 発電事業者	氏名	株式会社〇〇〇
	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	連絡先	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
保守点検責任者	氏名	☆☆工業株式会
	連絡先	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
運転開始年月日		〇〇年〇〇月〇〇日

備考 この標識の大きさは、縦 35 センチメートル以上、横 35 センチメートル以上とする。

様式第 25 号 (第 12 条関係)

標識設置届

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地
株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印

(法人その他の団体にあつては、所在地、
名称及び代表者の氏名)

電話番号 (〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇)

下記のとおり標識を設置しましたので、南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 12 条第 2 項の規定により、関係書類を添えて報告します。

記

事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業計画	所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
	面積等	〇, 〇〇〇. 〇〇 m ² 基
再生可能エネルギー発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他 ()	
想定発電出力	〇〇〇 k W	
想定年間発電電力量	〇〇〇, 〇〇〇 k W h	
工事予定期間 又は発電期間	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで	
標識設置期間	〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで	
工事施行者 (土木工事)	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	株式会社△△土木 代表取締役〇〇〇
工事施行者 (設備工事)	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	株式会社〇〇〇 代表取締役〇〇〇

工事施行者 (電気工事)	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	〇〇電気株式会社 代表取締役〇〇〇
現場代理人	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	〇〇 〇〇
再生可能エネルギー発電事業者	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	株式会社〇〇〇 代表取締役 〇〇 〇〇
保守点検責任者	住所	〇〇市〇〇町〇〇番地
	氏名	☆☆工業株式会社
標識設置年月日		〇〇年〇〇月〇〇日

添付書類

- 1 標識を設置した場所が明示された図面
- 2 標識の設置の状況及び記載された内容が分かる写真

様式第 26 号（第 13 条関係）

再生可能エネルギー発電事業に係る閲覧申出書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地

株式会社〇〇〇

氏名 代表取締役 〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所在地、
名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 12 条第 2 項の規定により、下記の事業について閲覧を申請します。

記

事業名称	〇〇〇太陽光発電所
事業区域の所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
再生可能エネルギー 発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）
閲覧の理由	（できる限り具体的に記載すること。） 例：水産業に影響が無いか事業計画の詳細を確認したため。 例：地域住民等説明会後の意見書に基づく事業者の見解と事業計画の変更内容を確認したため。
閲覧者の住所及び氏名	（申請者と同じ場合は記入不要です。） 住所 〇〇市〇〇町〇〇番地 氏名 〇〇 〇〇
備考欄	

様式第 27 号（第 14 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

事業実施状況報告依頼書

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 13 条
第 1 項の規定に基づき、下記のとおり事業実施状況の報告を依頼します。

記

- 1 受付番号 第〇〇番
- 2 事業名称 〇〇〇太陽光発電所
- 3 事業区域の所在地 南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
- 4 事業内容 〇〇〇太陽光発電所
(面積：〇, 〇〇〇. 〇〇㎡ 発電出力：〇〇〇kw)
- 5 事業報告書の期間 〇〇年〇〇月〇〇日から 〇〇年〇〇月〇〇日まで
- 6 報告事項
 - (1) 保守点検の実施状況
 - (2) 生活環境及び景観の保全のための措置の実施状況
 - (3) 撤去及び処分に係る費用の準備状況
 - (4) その他町長が定めた事項
- 7 報告書提出期限 〇〇年〇〇月〇〇日

* 保守点検には除草作業を含みます。

様式第 28 号（第 14 条関係）

事業実施状況報告書

〇〇年〇〇月〇〇日

南伊勢町長 〇〇 〇〇 様

事業者 住所〇〇市〇〇町〇〇番地
株式会社〇〇〇

氏名代表取締役〇〇〇〇印

（法人その他の団体にあつては、所在地、
名称及び代表者の氏名）

電話番号（〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇）

〇〇年〇〇月〇〇日〇〇第〇〇号により依頼のあったことについて、南伊勢町自然環境
等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則第 14 条第 2 項の規定
により、次のとおり報告します。

受付番号	第〇〇番	
事業名称	〇〇〇太陽光発電所	
事業区域の所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆	
再生可能エネルギー 発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）	
事業実施報告の期間	〇〇年〇〇月〇〇日から〇〇年〇〇月〇〇日まで	
報告事項	保守点検の実施状況	保守点検計画通り実施
	生活環境及び景観の保全 のための措置の実施状況	計画とおり樹木及び芝の植栽を行った。植栽 についてはパネルが見えなくなるまでに後数 年ほどかかる見込みである。
	撤去及び処分に係る費用 の準備状況	計画通り月〇〇万円の積み立てを実施してい る（現在の積立額 〇〇万円×〇〇か月＝〇〇 〇万円）
	その他町長が定めた事項	

備考

- この様式に記入しきれない場合は、別紙に記入し添付してください。
- 保守点検には除草作業を含みます。

様式第 29 号（第 15 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

指導・助言通知書

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 14 条
第 1 項の規定により、次のとおり通知します。

受付番号	第〇〇番
事業名称	〇〇〇太陽光発電所
事業区域の所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
再生可能エネルギー 発電設備の種別	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス 4 その他（ ）
指導及び助言の内容 〇〇年〇〇月〇〇日に監視員が条例の規定に基づく立入調査したところ、事業計画書にある沈砂池が未設置であることが確認されたことから、速やかに設置されるように指導します。	

様式第 30 号（第 15 条関係）

指導・助言・勧告事項回答書

第 号

年 月 日

南伊勢町長 ○○ ○○ 様

事業者 住所○○市○○町○○番地

株式会社○○○

氏名代表取締役○○○○印

（法人その他の団体にあつては、所在地、
名称及び代表者の氏名）

電話番号（○○○○-○○-○○○○）

○○年○○月○○日○○第○○号により（指導・~~助言~~・~~勧告~~）のあったことについて、
南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例施行規則
第 15 条第 3 項の規定により、次のとおり回答します。

受付番号	第○○番
事業名称	○○○太陽光発電所
事業区域の所在地	南伊勢町○○ ○○番地 他○筆
再生可能エネルギー	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス
発電設備の種別	4 その他（ ）
指導・助言又は勧告に対する内容 土木関係工事を発注した業者の人手不足のため工事着手が遅れていたが、○○月 ○○日に調整池の工事に着手し、○○月○○日頃に工事が完成する見込みである。	

備考 この様式に記入しきれない場合は、別紙に記入し添付してください。

様式第 31 号（第 15 条関係）

〇〇第〇〇号

〇〇年〇〇月〇〇日

株式会社〇〇〇

代表取締役 〇〇 〇〇 様

南伊勢町長 〇〇 〇〇 印

勸 告 書

南伊勢町自然環境等と再生可能エネルギー発電事業との調和に関する条例第 14 条第 2 項の規定により、次の措置をとるよう勧告します。

受付番号	第〇〇番
事業名称	〇〇〇太陽光発電所
事業区域の所在地	南伊勢町〇〇 〇〇番地 他〇筆
再生可能エネルギー	1 太陽光 2 風力 3 バイオマス
発電設備の種別	4 その他（ ）
措置期限	〇〇年〇〇月〇〇日
勧告事項	貴社は、〇〇年〇〇月〇〇日頃、条例に基づく住民説明会並びに事業計画の調整を行わずに工事に着手したため、速やかに工事を中止し、条例に基づく所定の手続きを行うよう勧告します。