動植物・生態系に関する配慮計画

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 配慮の視点 | 該当 | 実施又は実施予定の具体的な対策 |
| 工事に係る保全対策 | ロードキル（轢死）防止に配慮した工事関係車両の交通ルートの選定、低速度運行の徹底を行っているか | 有・無 |  |
| 事業区域への動物の侵入を防ぐよう、仮囲いなどの対策をしているか | 有・無 |  |
| 工事中の夜間照明や工事車両走行等による人工光の影響に配慮しているか | 有・無 |  |
| 工事中の音による動物の逃避や繁殖阻害を想定し、騒音の発生の低減に配慮しているか。 | 有・無 |  |
| 事業区域内に生ごみ等の動物を誘引するようなものを放置しないよう、ごみの管理等に配慮しているか | 有・無 |  |
| その他、配慮すべき視点はあるか | 有・無 |  |
| 施設の存在・稼働に係る保全対策 | 動植物の生息・生育環境の改変を行う場合、施工方法や施設配置等に配慮しているか | 有・無 |  |
| 動植物の移動経路の分断を行う場合、動物の行動範囲や施設配置等に配慮しているか | 有・無 |  |
| ソーラーパネルの反射光による動物への影響を考慮し、アレイの向き・配置の調整・反射光の少ない製品の使用などを行っているか | 有・無 |  |
| 植栽・緑化を行う場合、できる限り在来種を使用するよう配慮しているか | 有・無 |  |
| 動物の感電事故に配慮し、フェンス設置などによる動物の立入りを防止しているか | 有・無 |  |
| 施設の夜間照明等による人工光の影響に配慮しているか | 有・無 |  |
| パワーコンディショナ等の施設稼働の音による動物の逃避や繁殖阻害を想定し、騒音の発生の低減に配慮しているか。 | 有・無 |  |
| パネル等の破損による有害物質が土壌に流出する影響に配慮しているか。 | 有・無 |  |
| 事業区域内に生ごみ等の動物を誘引するようなものを放置しないよう、ごみの管理等に配慮しているか | 有・無 |  |
| その他、配慮すべき視点はあるか | 有・無 |  |
| **●木竹の伐採を行うか****●土地の形質変更による水面・湧水の消失があるか****●水面へのパネル設置があるか** | **有・無** | **「有」の場合は、****重要な動植物の生息・生育地の保全計画を提出してください。** |