風環境予測と対策の届出

（別紙２－９）

風環境予測の評価（防風植栽の生育に関する考察）

※防風植栽の健全な生育を担保するため、以下の観点から検証し、結果を記載してください。

　　・潮風や日照の状態、防風植栽の樹種の候補等を整理し、生育が可能であること。

　　・地下建物躯体等を設けず十分生育できる環境の確保することを配慮事項に盛り込む。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 対象地点番号※1 | 防風植栽番号※2 | 防風植栽の生育に関する事項 |
| ① | （１） | 例）  植栽を施工する場所は、建物の北西の角にあたるため日照の条件が悪い。そのため、●●、▲▲等の樹種を施工することを検討する。また、歩道上空地への施工のため、植栽の根本を舗装するが、植栽基盤を●ｍの深さとし、施工時に■■の処理を行うことで、樹木の生育を担保することを検討している。 |
| ② | （２）～（５） |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

※１印の対象地点とは、別紙２－８の対象地点の番号と整合を図ること。

※２印の防風植栽番号とは、別紙２－４の防風植栽位置図に示す番号と整合を図ること。