

風環境予測と対策の届出

(別紙2 - 3)

供用後の予測方法

予測方法	
<p>① 予測対象事項</p> <p>※区アセス、都アセスで求められる供用後の予測方法のうち、予測対象事項、予測方法、実験装置（シミュレーションの場合はモデルの概要）について記載してください。</p> <p>※区アセス、都アセスで作成する資料を添付することで別紙作成に代えることもできます。</p>	
<p>② 予測方法</p>	
<p>③ 実験装置（シミュレーションの場合はモデルの概要）</p>	
実験模型	
<p>模型の全体像</p> <p>・ 実験で用いる模型の全体像の写真を撮影し、添付してください。</p>	<p>防風植栽の模型（風環境の測定位置と測定高さ）</p> <p>・ 防風植栽の模型については、上部、及び側面から撮影してください。</p> <p>・ また、風環境の測定位置と測定高さが分かるように実験模型に定規をあて撮影してください。</p>
風環境の予測条件	