第3章 関係地域の概況

第3章 関係地域の概況

3.1 設定した関係地域及び設定の根拠

札幌市環境影響評価条例第4条第1項及び第5条第1項に規定する環境配慮指針及び技術指針に基づき、関連する既存資料を整理し、関係地域を含む地域を調査範囲とした地域の概況把握を行った。

「関係地域」とは、対象事業の実施により1以上の環境要素が影響を受けると認められる 地域である。

本方法書における関係地域は、事業の特性と主な環境要素の想定される影響範囲を踏まえ、表3.1-1及び図3.1-1に示すとおりとした。

表3.1-1 関係地域の範囲及び設定の根拠

環境要素	関係地域の範囲	設定の根拠	出典等
大気質	事業区域境界から	主に事業区域での建設工事等を想	
騒 音	事業区域境界から 100mを含む範囲	定し、影響があると考えられる範囲を	
振動	1000012 占 5 靶四	設定	
風害		高層建築物の建設により風速が増	
	事業区域境界から	加すると考えられる範囲(計画建築物	
	500mを含む範囲 の最高高さ(約250m)の1~2倍の範		出典資料等に
		囲)を想定して設定	基づいて設定
植物	事業区域境界から	植物相、植物群落及び動物相の一般	型 ノい C 政定
動物	要来区域境外から 250mを含む範囲	的な現地調査地域を考慮して設定	
生態系	230111名 召 9 靶四	町な境地調査地域で考慮して政定	
景観	事業区域境界から 500mを含む範囲	対象の要素やディテールが目に付 きやすい領域の視距離として、近景と 称される範囲として設定	

出典: 「ビル風の基礎知識」(平成17年12月 風工学研究所)

「面整備事業環境影響評価技術マニュアル」(平成11年11月 監修 建設省都市局都市計画課)

「自然環境アセスメント技術マニュアル」(平成7年11月 自然環境アセスメント研究会)

