

土地	工事の実施					影響要因の区分		環境要素の区分
	護岸等の施工		造成等の施工		資材、機械及び建設事に伴う副産物の運搬に用いる車両の運行	建設機械及び作業船の稼働	建設機械の稼働	
陸上	水面埋立	陸上埋立	陸上埋立	水面埋立	水面埋立	陸上埋立	陸上埋立	陸上埋立
			○	○	○	窒素酸化物	大気質	大気環境
				○		いお酸化物		
			○	○	○	粉じ等		
			○	○	○	騒音	騒音	
			○		○	振動	振動	
						悪臭	悪臭	
						水の汚れ	水質	水環境
	○	○				水の濁り		
						有害物質等		
○		○				地下水の流れ	水地下	
○	○	○				重要な地形及び地質	地形及び地質	土壌に係る環境
○	○	○				重要な動植物種及び生育地		動物 植物 生態系
○	○	○				重要な動植物種及び生育地		
○	○	○				地域を特徴づける生態系		
○						主要な眺望点及び景観資源並びに主要な眺望景観		景観
○	○	○				主要な自然との触れ合いの場の活用		人と自然との豊かな触れ合いの場の活用
	○	○				建設工事に伴う副産物	廃棄物等	環境への負荷の程度により予測及び評価されるべき環境要素
						メタンガス等	温室効果ガス等	
			○	○	○	二酸化炭素		環境への負荷の程度により予測及び評価されるべき環境要素
	○*	○*	○*	○*	○*	放射線の量	放射線の量	一般環境中の放射性物質について調査、予測及び評価されるべき環境要素

備考において、※が付されているものは、放射性物質が相当程度拡散・流出するおそれがある場合に適用することを規定する。

又は工事の存在及び供用									
浸出液処理水の排出	廃棄物の存在・分解	廃棄物及び覆土材の運搬に用いる車両の運行		浸出液処理施設の稼働		埋立・覆土用機械の稼働		最終処分場の存在	
		水面埋立	陸上埋立	水面埋立	陸上埋立	水面埋立	陸上埋立	水面埋立	陸上埋立
		○	○						
		○							
		○	○			○	○		
			○	○	○	○	○		
			○		○		○		
	○								
○								○	
○									
○									
									○
									○
									○
									○
									○
									○
	○								
		○	○			○	○		
				○※		○※	○※		