総合評価による適地選定

1 現地調査による評価項目・内容

評価区分	評価項目	評価内容	
自然災害 自然環境 生活環境 水源	環境影響	大気、騒音・振動	
		水質	
		悪臭	
		動植物	
		景観	
		人と自然とのふれあい活動の場	
	地形	崖地や崩壊地の有無と規模	
	地質	露頭から地質構成を確認	
	地下水	露頭や崖、窪地での湿潤状況や湧水を確認	
建設運営コスト	概算工事費	造成工事	
		貯留構造物工事	
		遮水工事、漏水検知システム、浸出水処理施設	
		アクセス道路	
		工事費	
		維持管理費(25年間)	
		事業費	

2 現地調査による評価項目・内容

評価区分	評価項目	評価内容	
ボーリング調査	地層構成	表土、軟弱層の有無、分布	
		支持層	
	土質(岩)の強度	土質の強度の確認	
		岩の強度の確認	
	透水係数	土砂部の透水係数の確認	
		岩盤の透水係数の確認	

[※] ボーリング調査 : 想定配置計画における貯留堰堤基礎部と埋立地の中央部付近の2箇所を実施

3 総合評価結果及び適地選定

	候補地番号			
	3番	13番	14番	
A委員	3	1	2	
B委員	3	1	2	
C委員	3	1	2	
D委員	3	1	2	
E委員	3	1	2	
F委員	3	1	2	
G委員	2	1	3	
H委員	3	1	2	
1 位総数	0	8	0	
適地		0		

[※] 相対評価により、最も高い評価が多かった候補地を適地とする。

[※] 適地の順番を付けるものではない。