

デザインと建設に関わる持続可能性チェックリスト

© SBSE @ Tadoussac 1999

プロジェクト名:

	後ろ向き				持続可能性				前向き	
	-100いつも	-75頻繁に	-50たまに	-25ほとんどない	0バランス	25ほとんどない	50たまに	75頻繁に	100いつも	
敷地	汚染された空気								きれいな空気	
	汚染された水								きれいな水	
	雨水を捨てる								雨水を貯める	
	食物を消費する								食物を生産する	
	良土を破壊する								良土を作る	
	ごみを捨てる								ごみを使う	
	野生の居住地を破壊する								野生の居住地を提供する	
	エネルギーを輸入する								エネルギーを輸出する	
	燃料を使う交通機関								人力基盤の交通機関	
	地域気候変化加速								地域気候変化緩和	
	建物	日光が入らない								日光を積極的に利用する
		機械力を使う暖房								パッシブ暖房
機械力を使う冷房									パッシブクーリング	
掃除と修理が必要									後管理が要らない	
居住者に不快感を与える									居住者に快適感を与える	
機械換気									自然換気	
室内空気を汚染させる									きれいな室内空気を作る	
原材料利用									リサイクル材料利用	
再利用不可能									再利用可能	
破滅の象徴									再生の象徴	
悪い隣人									良い隣人	
醜い									美しい	

マイナス得点 2200 possible	プラス得点 2200 possible
-------------------------	------------------------

最終合計