

## 施工段階チェックシート (道路工事に用)

作成日 : \_\_\_\_\_

事業名 : \_\_\_\_\_

所属名 : \_\_\_\_\_

担当者 : \_\_\_\_\_

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「-」を記入。

工程	項目		配慮項目	点数		評価基準	
				目標	実績		
発注段階	沿線地権者への周知		挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]	
	周辺住民への周知		挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]	
	業者への配慮事項の伝達		安全の確保、騒音等の抑制			有[3]、無[0]	
	請負業者		ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]	
準備工	現場内の草等の処分		リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
仮設	杭打機の使用 ( )		低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]	
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
土工	舗装切断工	舗装カッター	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
			清掃			有[3]、無[0]	
	舗装版取壊(バックホウ)		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	切削機		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	As廃材処分		リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	掘削(バックホウ)		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	土の発生 ※発生土全体に対する%	現場内埋め戻し		量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	再利用(公共、農転・民間)		量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	過積載		過積載防止の指導等			有[3]、無[0]	
	路床改良(セメント、石灰)			防塵系材料の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				六価クロムの検査			有[3]、無[0]
				低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]
	路上再生路盤(セメント)			防塵系材料の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				六価クロムの検査			有[3]、無[0]
低騒音排ガス対策機器の使用						低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
路床置換(ブルドーザ、ダンプ)		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
盛土(ブルドーザ、ダンプ)		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
アスファルト廃材の発生			リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
コンクリート廃材の発生			リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
構造物工 及び 排水工	基礎材料	砂	再生砂の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		砕石	再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	側溝材料		浸透式側溝の使用			有[3]、無[0]	
	施工機械	クレーン車	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	Co製品の現場内切断		粉塵対策機器の使用			有[3]、無[0]	

路盤工	碎石の使用		再生品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	施工機械	ブルドーザ	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		マカダムローラ	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		タイヤローラ	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		振動ローラ	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
( )		低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
舗装工	材料	アスファルト	再生材(熔融スラグ入り)の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	施工機械 ※路盤工使用機 械を除く	再生材(熔融スラグなし)の使用	再生材(熔融スラグなし)の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		フィニッシャー	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		プレート	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
( )	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]			
歩道舗装工	舗装材料	アスファルト	透水性材料の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再生材(熔融スラグ入り)の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再生材(熔融スラグなし)の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
交通安全 施設工	材料	砂	再生砂の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	碎石	再生碎石の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
施工機械	クレーン車	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
その他	運搬車両の使用		ダンプ	低公害車(八都県市指定)	全部[3]、一部[2]、無[0]
				過積載防止の指導等	有[3]、無[0]
				エコドライブの励行	有[3]、無[0]
	廃材処理	金属類( )	再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		木くず( )	再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		包装くず( )	再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	市民とのコミュニケーション		周辺住民等への情報提供		有[3]、無[0]
	周辺地域等への環境保全活動		ゴミ拾い、道路清掃、現場景観等		有[3]、無[0]
	隣接家屋への影響		被害の有無		無[3]、有[0]
	苦情	資材置き場	環境部への苦情の有無		0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		重機の置き場	環境部への苦情の有無		0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		作業現場	環境部への苦情の有無		0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	現場事務所の管理		ごみの減量、分別等の取組		有[3]、無[0]
			ミスコピー用紙(裏紙)の再利用		有[3]、無[0]
			節電の推進		有[3]、無[0]
エコドライブの励行			有[3]、無[0]		
環境配慮製品の使用			有[3]、無[0]		
( )	環境配慮資材の使用		有[3]、無[0]		
( )	環境配慮資材の使用		有[3]、無[0]		

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の数

合計点数  
該当項目数

目標	実績

## 施工段階チェックシート (建築工事用)

作成日：

事業名：

所属名：

担当者：

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「-」を記入。

工程	項目	配慮項目	点数		評価基準	
			目標	実績		
発注段階	地元説明	挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]	
	請負業者への配慮事項の伝達	法・条例、配慮事項の伝達			有[3]、無[0]	
	請負業者	ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]	
解体	分別解体等	建設資材廃棄物の分別			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		粉塵対策の実施			有[3]、無[0]	
		騒音・振動対策の実施			有[3]、無[0]	
		水質汚濁対策の実施			有[3]、無[0]	
	特定建設資材の搬出	再資源化			有[3]、無[0]	
その他撤去機器等の搬出	再資源化			有[3]、無[0]		
仮設	杭打機の使用 ( )	低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]	
	クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
基礎	砕石の使用	再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	砂の使用	再生砂の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	外構材の使用	( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	地業材(砕石)の使用	再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	型枠の使用	型枠の転用			有[3]、無[0]	
	掘削機の使用 ( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	杭打機の使用 ( )	低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]	
	クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	振動ローラの使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	その他機器の使用 ( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	土の発生 ※発生土全体に対する%	現場内埋め戻し	量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		再利用(公共、農転・民間)	量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
アスファルト廃材の発生	リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
コンクリート廃材の発生	リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
躯体	型枠の使用	型枠の転用			有[3]、無[0]	
	クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	その他機器の使用 ( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
外装	外装材の使用	( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	防水材の使用	( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	屋根材の使用	( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		( ) エコマーク等環境配慮製品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		

内装	下地材の使用	( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	仕上材の使用	床材	( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		壁材	( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
天井材	( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	( )	エコマーク等環境配慮製品の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
屋内設備	配管材の使用		再生塩ビ管の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	電線材の使用		エコ電線の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
建築設備	器具類の使用	照明器具類		高効率省エネ型機器の設置	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		水栓類		節水型器具の設置	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		衛生器具類		節水型器具の設置	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	機器類	太陽光発電システム		太陽光発電システムの設置	有[3]、無[0]
		風力発電システム		風力発電システムの設置	有[3]、無[0]
		雨水貯留槽		雨水貯留槽の設置	有[3]、無[0]
		( )	高効率省エネ型機器の設置		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
( )	新冷媒仕様機器の設置		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用		低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]	
機械設備	機械の使用	( )	省エネルギー機器の設置	有[3]、無[0]	
		( )	省エネルギー機器の設置	有[3]、無[0]	
		( )	未利用エネルギーの有効利用	有[3]、無[0]	
電気計装設備	機器、装置の使用	( )	省エネルギー機器の設置	有[3]、無[0]	
		( )	省エネルギー機器の設置	有[3]、無[0]	
		( )	省エネルギー管理装置の設置	有[3]、無[0]	
外溝	配管材の使用		再生塩ビ管の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	砕石の使用		再生砕石の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	砂の使用		再生砂の使用	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	掘削機の使用 ( )		低騒音排ガス対策機器の使用		低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
その他	運搬車両の使用	ダンプ	低公害車(八都府市指定)	全部[3]、一部[2]、無[0]	
			過積載防止の指導等	有[3]、無[0]	
			エコドライブの励行	有[3]、無[0]	
	廃材処理	金属類( )	再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		木くず( )	再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		包装くず( )	再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	市民とのコミュニケーション		周辺住民等への情報提供		有[3]、無[0]
	周辺地域等への環境保全活動		ゴミ拾い、道路清掃、現場景観等		有[3]、無[0]
	隣接家屋への影響		被害の有無		無[3]、有[0]
	苦情	資材置き場	環境部への苦情の有無		0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		重機の置き場	環境部への苦情の有無		0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		作業現場	環境部への苦情の有無		0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	現場事務所の管理		ごみの減量、分別等の取組		有[3]、無[0]
			ミスコピー用紙(裏紙)の再利用		有[3]、無[0]
節電の推進			有[3]、無[0]		
エコドライブの励行			有[3]、無[0]		
( )		環境配慮製品の使用		有[3]、無[0]	
( )		環境配慮資材の使用		有[3]、無[0]	
( )		環境配慮資材の使用		有[3]、無[0]	
( )					
( )					

目標	実績

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の数

合計点数  
該当項目数

## 施工段階チェックシート (解体工事用)

作成日：

事業名：

所属名：

担当者：

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「-」を記入。

工程	項目		配慮項目	点数		評価基準		
				目標	実績			
発注段階	地元説明		挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]		
	アスベスト含有の確認		分析調査、設計図の確認等			有[3]、無[0]		
	請負業者への配慮事項の伝達		法・条例、配慮事項の伝達			有[3]、無[0]		
	請負業者		ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]		
養生	建物周囲の養生		防塵シートの使用			有[3]、無[0]		
建物・基礎解体	周囲への配慮		粉塵対策の実施			有[3]、無[0]		
			騒音・振動対策の実施			有[3]、無[0]		
			水質汚濁対策の実施			有[3]、無[0]		
			施工機械	圧碎機	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]
		バックホウ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
		ブレーカー	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
	アスベスト含有建材への配慮		処分方法			熔融[3]、埋め立て[1]、処分なし[0]		
			処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	木くずの発生		再生利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
			処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	コンクリート廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
			再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	鉄筋・鉄骨廃材の発生		再生利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
			処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	アルミ廃材の発生		再生利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
			処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	ガラス廃材の発生		再生利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
			処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	石膏ボード廃材の発生		再生利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
処分の確認					90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]			
その他の廃材の発生 ( )		再生利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]			
		処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]			
外溝解体	周囲への配慮		粉塵対策の実施			有[3]、無[0]		
			騒音・振動対策の実施			有[3]、無[0]		
			水質汚濁対策の実施			有[3]、無[0]		
			施工機械	圧碎機	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]
		バックホウ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
		ブレーカー	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
	アスベスト含有建材への配慮		処分方法			熔融[3]、埋め立て[1]、処分なし[0]		
			処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	土の発生 ※発生土全体に対する%		現場内埋め戻し	量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
				確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再利用(公共・農転・民間)	量				90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				確認				90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]

	アスファルト廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入 再利用・処分の確認	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	コンクリート廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入 再利用・処分の確認	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	鉄筋・鉄骨廃材の発生		再生利用 処分の確認	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	植栽等の処分		再生利用 処分の確認	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	その他の廃材(くい等)の発生 ( )		再生利用 処分の確認	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
整地	施工機械	ブルドーザー	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]
		ローラー	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用	低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]
	周囲への配慮	粉塵対策	散水方法	コンプレッサー[3]、コンプレッサー以外[1]
騒音・振動対策		重機等の配慮	有[3]、無[0]	
水質汚濁対策		汚泥等の配慮	有[3]、無[0]	
その他	運搬車両の使用	ダンプ	低公害車(八都県市指定)	全部[3]、一部[2]、無[0]
			過積載防止の指導等	有[3]、無[0]
			エコドライブの励行	有[3]、無[0]
	市民とのコミュニケーション		周辺住民等への情報提供	有[3]、無[0]
	周辺地域等への環境保全活動		ゴミ拾い、道路清掃、現場景観等	有[3]、無[0]
	隣接家屋への影響		被害の有無	無[3]、有[0]
	苦情	資材置き場	環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		重機の置き場	環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		作業現場	環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	現場事務所の管理		ごみの減量、分別等の取組	有[3]、無[0]
			ミスコピー用紙(裏紙)の再利用	有[3]、無[0]
			節電の推進	有[3]、無[0]
			エコドライブの励行	有[3]、無[0]
環境配慮製品の使用			有[3]、無[0]	
( )	環境配慮資材の使用	有[3]、無[0]		
( )	環境配慮資材の使用	有[3]、無[0]		

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の数

合計点数  
該当項目数

目標	実績

## 施工段階チェックシート (下水道工用)

作成日 : \_\_\_\_\_

事業名 : \_\_\_\_\_

所属名 : \_\_\_\_\_

担当者 : \_\_\_\_\_

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「0」を記入

工程	項目		配慮項目	点数		評価基準	
				目標	実績		
発注段階	地元説明		挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]	
	請負業者への配慮事項の伝達		法・条例、配慮事項の伝達			有[3]、無[0]	
	請負業者		ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]	
舗装の切断	舗装カッターの使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
			清掃			有[3]、無[0]	
地盤改良工	薬液注入		排水の監視			有[3]、無[0]	
			排水による事故			無[3]、有[0]	
			廃棄物処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
掘削工	バックホウの使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	土の発生 ※発生土全体に対する%		現場内埋め戻し	量		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
				確認		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再利用(公共・農転・民間)	量		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
				確認		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	下水管廃材の発生			リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	アスファルト廃材の発生			リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	コンクリート廃材の発生			リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
再利用・処分の確認						90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
仮設工事	土留め用矢板(木材・鋼材)		再使用			全部[3]、一部[2]、無[0]	
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	杭打機の使用 ( )		低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]	
管布設工	基礎工	砂	再生砂の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		砕石	再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	下水管の使用		既設管の再利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再生品の使用(塩化ビニール)			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
人孔設置工	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
埋戻工	バックホウの使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	埋戻材料の使用		再生砂の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
道路の仮復旧(本復旧)	路盤材料の使用	切込砕石	再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		常温合材	再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	アスファルト合材		再生材(熔融スラグ入り)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
			再生材(熔融スラグなし)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	転圧機械 締固機械	マカダムローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		タイヤローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		振動ローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		フィニッシャー	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	

その他	運搬車両の使用		ダンプ	低公害車(八都県市指定)	全部[3]、一部[2]、無[0]
				過積載防止の指導等	有[3]、無[0]
				エコドライブの励行	有[3]、無[0]
	廃材処理	金属類( )		再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		木くず( )		再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		包装くず( )		再利用、再資源化	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	市民とのコミュニケーション			周辺住民等への情報提供	有[3]、無[0]
	周辺地域等への環境保全活動			ゴミ拾い、道路清掃、現场景観等	有[3]、無[0]
	隣接家屋への影響			被害の有無	無[3]、有[0]
	苦情	資材置き場		環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		重機の置き場		環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		作業現場		環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	現場事務所の管理			ごみの減量、分別等の取組	有[3]、無[0]
				ミスコピー用紙(裏紙)の再利用	有[3]、無[0]
				節電の推進	有[3]、無[0]
				エコドライブの励行	有[3]、無[0]
				環境配慮製品の使用	有[3]、無[0]
	( )			環境配慮資材の使用	有[3]、無[0]
	( )			環境配慮資材の使用	有[3]、無[0]

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の

合計点数  
該当項目数

目標	実績

## 施工段階チェックシート (造園工事用)

作成日： \_\_\_\_\_

事業名： \_\_\_\_\_

所属名： \_\_\_\_\_

担当者： \_\_\_\_\_

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「-」を記入。

工程	項目		配慮項目	点数		評価基準	
				目標	実績		
発注段階	地元説明		挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]	
	請負業者への配慮事項の伝達		法・条例、配慮事項の伝達			有[3]、無[0]	
	請負業者		ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]	
仮設	杭打機の使用 ( )		低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]	
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]	
土工 (造成工 含む)	バックホウの使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]	
	土の発生 ※発生土全体に対する%		現場内埋め戻し	量		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
				確認		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	再利用(公共・農転・民間)			量		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
				確認		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	アスファルト廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入	再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
							90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	コンクリート廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入	再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
						90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
園路広場工 運動施設工	砕石の使用		再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	プラスチック等製品の使用		再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	舗装材料の使用		再生・再利用材の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]	
	施工機械		ブルドーザ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			マカダムローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			タイヤローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			フィニッシャー	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			振動ローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]	
修景施設工	剪定材の処分		発生材のチップ化			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
休養施設工 遊戯施設工 便益施設工 管理施設工	基礎材料の使用		再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	プラスチック等製品の使用		再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	電線材料の使用		エコ電線の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	埋戻材料の使用		再生砂の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	路盤材の使用		再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	舗装材料の使用		再生材の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]	
	施工機械		振動ローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
			( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]

その他	運搬車両の使用		ダンプ	低公害車(八都県市指定)
				過積載防止の指導等
				エコドライブの励行
	廃材処理	金属類( )		再利用、再資源化
		木くず( )		再利用、再資源化
		包装くず( )		再利用、再資源化
	市民とのコミュニケーション			周辺住民等への情報提供
	周辺地域等への環境保全活動			ゴミ拾い、道路清掃、現場景観等
	隣接家屋への影響			被害の有無
	苦情	資材置き場		環境部への苦情の有無
		重機の置き場		環境部への苦情の有無
		作業現場		環境部への苦情の有無
	現場事務所の管理			ごみの減量、分別等の取組
				ミスコピー用紙(裏紙)の再利用
				節電の推進
				エコドライブの励行
				環境配慮製品の使用
	( )			環境配慮資材の使用
( )			環境配慮資材の使用	

	全部[3]、一部[2]、無[0]
	有[3]、無[0]
	有[3]、無[0]
	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	有[3]、無[0]
	有[3]、無[0]
	無[3]、有[0]
	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	有[3]、無[0]

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の数

合計点数  
該当項目数

目標	実績

## 施工段階チェックシート (河川工事用)

作成日： \_\_\_\_\_

事業名： \_\_\_\_\_

所属名： \_\_\_\_\_

担当者： \_\_\_\_\_

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「-」を記入。

工程	項目		配慮項目	点数		評価基準
				目標	実績	
発注段階	地元説明		挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]
	請負業者への配慮事項の伝達		法・条例、配慮事項の伝達			有[3]、無[0]
	請負業者		ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]
舗装の切断	舗装カッターの使用		低騒音排ガス対策機器の使用 清掃			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
						有[3]、無[0]
仮設	杭打機の使用 ( )		低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
土工	バックホウの使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
	土の発生 ※発生土全体に対する%		現場内埋め戻し	量		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				確認		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			再利用 (公共、農転・民間)	量		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
				確認		90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	アスファルト廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
コンクリート廃材の発生		リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
構造物の布設	基礎材料の使用		再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	クレーン車の使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
埋め戻し	バックホウの使用		低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
路盤工	砕石の使用		再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	施工機械	ブルドーザ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		マカダムローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		タイヤローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		振動ローラ	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
舗装工	材料	アスファルト	再生材(熔融スラグ入り)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			再生材(熔融スラグなし)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	施工機械 ※路盤工使用 機械を除く	フィニッシャー	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		プレート	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
		( )	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒音+排対[3]、低騒音or排対[2]、無[0]
運搬車両の使用	ダンプ	低公害車(八都府市指定)				全部[3]、一部[2]、無[0]
		過積載防止の指導等				有[3]、無[0]
		エコドライブの励行				有[3]、無[0]
	廃材処理	金属類( )	再利用、再資源化			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		木くず( )	再利用、再資源化			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		包装くず( )	再利用、再資源化			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]

その他	市民とのコミュニケーション		周辺住民等への情報提供	有[3]、無[0]
	周辺地域等への環境保全活動		ゴミ拾い、道路清掃、現場景観等	有[3]、無[0]
	隣接家屋への影響		被害の有無	無[3]、有[0]
	苦情	資材置き場	環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		重機の置き場	環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
		作業現場	環境部への苦情の有無	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	現場事務所の管理		ごみの減量、分別等の取組	有[3]、無[0]
			ミスコピー用紙(裏紙)の再利用	有[3]、無[0]
			節電の推進	有[3]、無[0]
			エコドライブの励行	有[3]、無[0]
			環境配慮製品の使用	有[3]、無[0]
	( )	環境配慮資材の使用	有[3]、無[0]	
	( )	環境配慮資材の使用	有[3]、無[0]	

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の数

合計点数  
該当項目数

目標	実績

## 施工段階チェックシート (水道工事用)

作成日 : \_\_\_\_\_

事業名 : \_\_\_\_\_

所属名 : \_\_\_\_\_

担当者 : \_\_\_\_\_

評価基準に基づき、「3」「2」「1」「0」を記入。  
該当しない場合は「-」を記入。

工程	項目	配慮項目	点数		評価基準	
			目標	実績		
発注段階	地元説明	挨拶回り、説明会、回覧配布等			有[3]、無[0]	
	請負業者への配慮事項の伝達	法・条例、配慮事項の伝達			有[3]、無[0]	
	請負業者	ISO14001、環境評価プログラム			ISO14001[3]、環境評価プログラム[2]、無[0]	
仮設	杭打機の使用 ( )	低騒音低振動工法の採用			有[3]、無[0]	
	クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
舗装の切断	舗装カッターの使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
		清掃			有[3]、無[0]	
道路の掘削	バックホウの使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	アスファルト廃材の発生	リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	コンクリート廃材の発生	リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	土の発生 ※発生土全体に対する%	現場内埋め戻し	量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
		再利用(公共、農転・民間)	量			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
			確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	土留用矢板の使用	再生使用品			全部[3]、一部[2]、無[0]	
廃水道管の発生	再利用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
	再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
管の布設	クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	下敷材の使用	再生砕石の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	仮設配水管の使用	リサイクル使用(ステンレス管)			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
埋め戻し	クレーン車の使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	バックホウの使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]	
	砂の使用	再生砂の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
道路の仮復旧	砕石の使用	再生品の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	アスファルトの使用	再生材(熔融スラグ入り)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		再生材(熔融スラグなし)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
振動ローラの使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		
道路の本復旧	アスファルト廃材の発生	リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	コンクリート廃材の発生	リサイクルプラントへの搬入			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
		再利用・処分の確認			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	アスファルトの使用	再生材(熔融スラグ入り)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]	
	再生材(熔融スラグなし)の使用			90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]		
振動ローラの使用	低騒音排ガス対策機器の使用			低騒+排対[3]、低騒or排対[2]、無[0]		

その他	運搬車両の使用		ダンプ	低公害車(八都県市指定)
				過積載防止の指導等
				エコドライブの励行
	廃材処理	金属類( )		再利用、再資源化
		木くず( )		再利用、再資源化
		包装くず( )		再利用、再資源化
	市民とのコミュニケーション			周辺住民等への情報提供
	周辺地域等への環境保全活動			ゴミ拾い、道路清掃、現場景観等
	隣接家屋への影響			被害の有無
	苦情	資材置き場		環境部への苦情の有無
		重機の置き場		環境部への苦情の有無
		作業現場		環境部への苦情の有無
	現場事務所の管理			ごみの減量、分別等の取組
				ミスコピー用紙(裏紙)の再利用
				節電の推進
				エコドライブの励行
				環境配慮製品の使用
	( )			環境配慮資材の使用
( )			環境配慮資材の使用	

	全部[3]、一部[2]、無[0]
	有[3]、無[0]
	有[3]、無[0]
	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	90%以上[3]、50%以上[2]、50%未満[1]、25%未満[0]
	有[3]、無[0]
	有[3]、無[0]
	無[3]、有[0]
	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	0件[3]、1件[2]、5件未満[1]、5件以上[0]
	有[3]、無[0]

「3」「2」「1」「0」を記入した項目の数

合計点数  
該当項目数

目標	実績