

様式1 再生資源利用実施書 ー建設資材搬入工事用ー  
(または「計画書」)

ー「建設リサイクルガイドライン」、「建設リサイクル法第18条再資源化報告」、「H20建設副産物実態調査」対応版ー

1. 工事概要

発注機関名	発注担当者チェック欄	加盟団体名		請負会社名		記入年月日
	担当者	TEL	TEL	FAX	工事責任者	調査票記入者

工事名	請負金額 (税込)	登記簿の名称 特定建設資材(廃棄物の再資源化)等に用いた費用	建築面積	階数(地上)	階
工事施工場所	工期(開始)	(税込)	延床面積	階数(地下)	階
(地先等)	工期(終了)	再資源化等が完了した年月日	構造	用途	
工事概要等	施工案件の内容	平成 年 月 日			

2. 建設資材利用実施

建設資材 (新材を含む全体の利用状況)					左記のうち、再生資材の利用状況 (再生資材を利用した場合に記入して下さい)					再生資源 利用率 (B)/(A)*100
分類	小分類	規格	主な利用用途	利用量(A)	再生資材の供給元施設、工事等の名称	供給元種類	施工条件内容	再生資材の供給元場所住所	再生資材の名称	再生資材利用量(B)
特定 建設 資材	コンクリート			(t)						(t)
				(t)						(t)
				(t)						(t)
	合計			(t)						(t)
	コンクリート及 び鉄筋から成 る建設資材			(t)						(t)
その他 建設 資材	木材			(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
				(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
	合計			(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
	アスファルト 混合物			(t)						(t)
	合計			(t)						(t)
その他 建設 資材	土砂			(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
				(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
	合計			(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
	砕石			(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
	合計			(m <sup>3</sup> )						(m <sup>3</sup> )
その他 建設 資材	塩化ビニル 管・継手			(kg)						(kg)
				(kg)						(kg)
	合計			(kg)						(kg)
	石膏ボード			(t)						(t)
	合計			(t)						(t)
その他 建設 資材	その他の 建設資材			(t)						(t)
				(t)						(t)
	合計			(t)						(t)

CREDASの出力様式を使用しても差し支えない

様式2 再生資源利用促進実施書 一建設副産物搬出工事用一  
(または「計画書」)

2.建設副産物搬出実施

建設副産物の種類	場外搬出時の 性状	現場内利用			減量化		現場外搬出について						再生資源利用 促進率 (②×③×⑤) /①(%)			
		①発生量 (掘削等) =②+③+④	用途	②利用量	うち現場内 改良分	減量法	③減量化量	搬出先名称	区分	施工条件 の内容	搬出先場所住所	運搬距離		搬出先の 種類	④現場外搬出量	うち現場内改良分
特定建設 資材 廃棄物	コンクリート塊	(トン)		(トン)	(トン)			搬出先1			km		(トン)	(トン)	(トン)	
	建設発生木材 (柱、梁など木製資材 が廃棄物となったもの)	(トン)		(トン)	(トン)			搬出先1			km		(トン)		(トン)	
	アスファルト・ コンクリート塊	(トン)		(トン)	(トン)			搬出先1			km		(トン)	(トン)	(トン)	
								搬出先2			km			(トン)	(トン)	(トン)
								搬出先1			km			(トン)	(トン)	(トン)
								搬出先2			km			(トン)	(トン)	(トン)
建設 廃 棄 物	その他がれき類	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)	
	建設発生木材B (立木、除根材などが廃 棄物となったもの)	(トン)		(トン)	(トン)			搬出先1			km		(トン)		(トン)	
	建設汚泥	(トン)		(トン)	(トン)		(トン)	搬出先1			km		(トン)	(トン)	(トン)	
								搬出先2			km		(トン)	(トン)	(トン)	
	金属くず	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)	
								搬出先2			km		(トン)		(トン)	
	廃塩化ビニル管 ・継手	(kg)						搬出先1			km		(kg)		(kg)	
								搬出先2			km		(kg)		(kg)	
	廃プラスチック (塩化ビニル管・ 継手を除く)	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)	
								搬出先2			km		(トン)		(トン)	
	廃石膏ボード	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)	
								搬出先2			km		(トン)		(トン)	
	紙くず	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)	
								搬出先2			km		(トン)		(トン)	
アスベスト (飛散性)	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)		
							搬出先2			km		(トン)		(トン)		
その他の分別 された廃棄物	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)		
							搬出先2			km		(トン)		(トン)		
混合状態の廃棄物 (建設混合廃棄物)	(トン)						搬出先1			km		(トン)		(トン)		
							搬出先2			km		(トン)		(トン)		
建設 発 生 土	第一種 建設発生土	(t)		(t)	(t)			搬出先1			km		(t)	(t)	(t)	
								搬出先2			km		(t)	(t)	(t)	
	第二種 建設発生土	(t)		(t)	(t)			搬出先1			km		(t)	(t)	(t)	
								搬出先2			km		(t)	(t)	(t)	
	第三種 建設発生土	(t)		(t)	(t)			搬出先1			km		(t)	(t)	(t)	
								搬出先2			km		(t)	(t)	(t)	
	第四種 建設発生土	(t)		(t)	(t)			搬出先1			km		(t)	(t)	(t)	
							搬出先2			km		(t)	(t)	(t)		
遺棄土 (建設汚泥を除く)	(t)		(t)	(t)			搬出先1			km		(t)	(t)	(t)		
							搬出先2			km		(t)	(t)	(t)		
合計	(t)		(t)	(t)								(t)	(t)	(t)		

CREDASの出力様式を使用しても差し支えない