

# 記入例

## 建設廃棄物処理計画書

〇〇年〇〇月〇〇日

工事名	〇〇解体工事
工事場所	松本市島立〇〇〇〇-〇〇
工期	契約日から〇〇年〇〇月〇〇日まで

業者名  
住所 松本市島立1490-2  
氏名 榎まつもとしすいどう  
代表取締役 水道 太郎

㊤

建設廃棄物の種類	予想発生量(t)	自己有効利用量(t)	売却量(t)	収集・運搬形態	中間処理			最終処分			処分先(都道府県名)	減量化または再生利用の方法	その他特記事項
					中間処理量(t)		処理方法	最終処分量(t)		処分方法			
					自社	委託		自社	委託				
②廃プラスチック類	1.0			自社・委託		1.0	③			長野県	1 焼却による減量化(廃プラ等)		
③紙くず	7.2			自社・委託		7.2	③			長野県	2 破砕後、再生砕石として販売(がれき類)		
④木くず	17.4			自社・委託		17.4	④			長野県	3 圧縮後、再生鉄鋼原料化(金属くず)		
⑤繊維くず	30.0			自社・委託		30.0	③			長野県	4 破砕後、熱源として再利用(木くず)		
⑥金属くず	60.0		60.0	自社・委託		60.0	⑥			長野県			
⑨がれき類(コンクリート破片)	200.0	200.0		自社・委託	200.0		④			長野県			
⑫建設系混合廃棄物	23.5			自社・委託		23.5	③			長野県			
⑬石綿含有産業廃棄物	4.0			自社・委託				4.0	⑦	〇〇県			
				自社・委託									
				自社・委託									
				自社・委託									

収集・運搬業者					積替・保管業者				処分業者(中間処理または最終処分)					
業者名	発生地		運搬先・処分地		業者名	都道府県・政令市名	許可番号	取り扱う建設廃棄物の種類	許可期限	業者名	都道府県・政令市名	許可番号	取り扱う建設廃棄物の種類	許可期限
	都道府県・政令市名	許可番号	都道府県・政令市名	許可番号										
榎まつもとしすいどう	長野県	.	②、③、⑨	.	.	.	⑫	〇・〇・〇	××榎	長野県	〇〇〇〇	②、③、④、⑤、⑥	〇・〇・〇	
××榎	長野県	〇〇〇〇	④、⑤、⑥	.	.	.	.	.	榎まつもとしすいどう	.	.	⑨	.	
榎△△△	長野県	〇〇〇〇	⑫	長野県	〇〇〇〇	⑪	榎△△△	長野県	〇〇〇〇	.	.	⑫	〇・〇・〇	
■●●■榎	長野県	〇〇〇〇	⑬	〇〇県	〇〇〇〇	⑫	.	.	■●●■榎	〇〇県	〇〇〇〇	⑬	〇・〇・〇	
	長野県	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	長野県	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	長野県	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

建設廃棄物の種類・取り扱う建設廃棄物の種類				処理方法(中間処理)		処理方法(最終処分)		添付書類
①汚泥	⑤繊維くず	⑨がれき類(コンクリート破片)	⑬石綿含有産業廃棄物	①脱水	⑤選別	⑦埋立(安定型)		1 産業廃棄物処理業許可書の写し
②廃プラスチック類	⑥金属くず	⑩がれき類(アスファルト破片)	⑭その他の産業廃棄物	②乾燥	⑥その他	⑧埋立(管理型)		2 現場から積替・保管施設、中間処理施設(中間処理のない場合は最終処分場)までの経路図及び中間処理施設(中間処理のない場合は最終処分場)の写真
③紙くず	⑦ガラスくず	⑪がれき類(その他)		③焼却		⑨埋立(遮断型)		3 建設廃棄物の処理フロー
④木くず	⑧廃石膏ボード	⑫建設系混合廃棄物		④破砕		⑩その他		