

産業廃棄物処理計画書

令和6年6月28日

青 森 県 知 事 殿

提 出 者

住 所 : 035-0036

青森県むつ市栗山町12-10

氏 名 : 株式会社 橋 本 建 設 工 業

代表取締役 橋 本 大 輔

電話番号 : 0175-22-1104

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事 業 場 の 名 称	株式会社 橋本建設工業
事 業 場 の 所 在 地	青森県むつ市栗山町12-10
計 画 期 間	令和6年4月1日～令和7年3月31日

事 業 場 の 所 在 地	青森県むつ市栗山町12-10
計 画 期 間	令和6年4月1日～令和7年3月31日

計 画 期 間	令和6年4月1日～令和7年3月31日
---------	--------------------

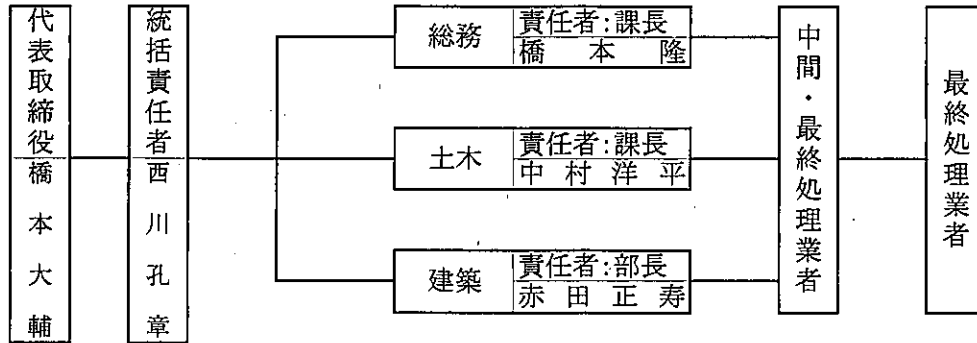
当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事 業 の 種 類	総合工事業 D06							
② 事 業 の 規 模	108 件 22億1807 万円 (令和5年度分)							
③ 従 業 員 数	55人							
④ 産業廃棄物の一連の処理工程	排出事業者 収集運搬 中間処理							
	<table border="1"><tr><td>㈱橋本建設工業</td><td rowspan="2">→</td><td>委託契約 収集運搬業者</td><td rowspan="2">→</td><td>委託契約業者 再生利用 減量化</td></tr><tr><td>本 社 工事現場</td><td>自社運搬</td><td></td></tr></table>	㈱橋本建設工業	→	委託契約 収集運搬業者	→	委託契約業者 再生利用 減量化	本 社 工事現場	自社運搬
㈱橋本建設工業	→	委託契約 収集運搬業者		→		委託契約業者 再生利用 減量化		
本 社 工事現場		自社運搬						
	収集運搬 最終処分							
	<table border="1"><tr><td rowspan="2">→</td><td rowspan="2">委託契約 収集運搬業者</td><td rowspan="2">→</td><td>委託契約業者 再生利用 埋め立て</td></tr><tr><td></td></tr></table>	→	委託契約 収集運搬業者	→	委託契約業者 再生利用 埋め立て			
→	委託契約 収集運搬業者				→	委託契約業者 再生利用 埋め立て		



産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（5年度）実績】「別紙のとおり」		
	産業廃棄物の種類	「別紙のとおり」	
	排出量	「別紙のとおり」	
	(これまでに実施した取組み)		
	・各現場で建設廃棄物のリサイクル率向上を実施している。		
②計画	【目標】「別紙のとおり」		
	産業廃棄物の種類	「別紙のとおり」	
	排出量	「別紙のとおり」	
	(今後実施する予定の取組み)		
	・各現場で建設廃棄物のリサイクル率向上を継続して実施する。		

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組み)		
	「分別している産業廃棄物の種類」 ・コンクリートがら、アスコンがら、その他のがれき類、グラスウール、廃プラスチック類 金属クズ、紙くず、木くず、石膏ボード 「分別に関する取組み」 ・発生時に搬出できる物は、分別して搬出している。又、発生時に搬出できない物は、分別箱やロープ等で区画分別している。		
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組み)		
	「今後分別する予定の産業廃棄物の種類」 ・コンクリートがら、アスコンがら、その他のがれき類、グラスウール、廃プラスチック類、 金属クズ、紙くず、木くず、石膏ボード 「分別に関する取組み」 ・発生時に搬出できる物は、分別して搬出する。又、発生時に搬出できない物は、分別箱やロープ等で区画分別する。		

(第2面) 別 紙

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現 状		② 計 画	
【前年度(4年度)実績】		【目 標】 廃棄物のリサイクル率向上	
種 類 名 称	数 量	種 類 名 称	数 量
コンクリートがら	1400.72 t	コンクリートがら	1500.00 t
アスコンがら	870.33 t	アスコンがら	1000.00 t
その他がれき類	2.65 t	その他がれき類	5.00 t
ガラス、陶磁器くず類	34.27 t	ガラス、陶磁器くず類	50.00 t
金属くず	26.34 t	金属くず	30.00 t
紙くず	6.44 t	紙くず	10.00 t
木くず類	294.50 t	木くず類	300.00 t
廃プラスチック類	53.94 t	廃プラスチック類	100.00 t
廃石膏ボード	23.20 t	廃石膏ボード	50.00 t
繊維くず	1.15 t	繊維くず	5.00 t
解体系混合廃棄物	1.76 t	解体系混合廃棄物	5.00 t
石綿含有廃プラスチック類	7.64 t	石綿含有廃プラスチック類	10.00 t
石綿含有ガラス陶磁器くず	13.08 t	石綿含有ガラス陶磁器くず	20.00 t
セメントスライム(無機汚泥)	0.00 t	セメントスライム(無機汚泥)	1.00 t
建設汚泥(有機汚泥)	0.00 t	建設汚泥(有機汚泥)	1.00 t
混合(安定型)	0.00 t	混合(安定型)	1.00 t
混合(管理型)	0.40 t	混合(管理型)	1.00 t
石綿含有廃棄物(管理型)	0.00 t	石綿含有廃棄物(管理型)	1.00 t
廃アルカリ	0.00 t	廃アルカリ	1.00 t
廃タイヤ	1.17 t	廃タイヤ	1.00 t
合計	2737.59 t		3092.00 t

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

① 現 状	【前年度(5年度)実績】		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	_____	_____
	自ら再生利用行った 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	(これまで実施した取組み)		
② 計 画	【目 標】		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	_____	_____
	自ら再生利用行った 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	(今後実施する予定の取組み)		

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

① 現 状	【前年度(5年度)実績】		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	_____	_____
	自ら熱回収を行った 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	自ら中間処理により減量 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	(これまで実施した取組み)		
② 計 画	【目 標】		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	_____	_____
	自ら熱回収を行った 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	自ら中間処理により減量 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	(今後実施する予定の取組み)		

(第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

① 現 状	【前年度(5年度)実績】		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	_____	_____
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	(これまで実施した取組み)		
② 計 画	【目 標】		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	_____	_____
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産 業 廃 棄 物 の 量	_____	_____
	(今後実施する予定の取組み)		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

① 現 状	【前年度(5年度)実績】 「別紙のとおり」		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	「別紙のとおり」	
	全 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	再生利用処理業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	認定熱回収処理業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	認定熱回収処理業者以 外の熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	(これまでに実施した取組み)		
	<p>「委託契約を交わす時には、下記の事を確認している。」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・収集運搬、中間処理及び最終処分等の許可証の有無を確認している。 ・中間処理及び最終処分が、適正に行われているかを確認している。 ・再生利用が、適正に行われているかを確認している。 		

(第4面) 別 紙

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

① 現 状					
産業廃棄物の種類	【前年度(5年度)実績】 (単位 :t)				認定熱回収業者 以外の熱回収を行 う業者への 処理委託量
	全処理委託量	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	再生利用処理業者への 処 理 委 託 量	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	
コンクリートがら	1400.72 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
アスコンがら	870.33 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
その他がれき類	2.65 t	2.65 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
ガラス、陶磁器くず類	34.27 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
金属くず	26.34 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
紙くず	6.44 t	2.43 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
木くず類	294.50 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃プラスチック類	53.94 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃石膏ボード	23.20 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
繊維くず	1.15 t	1.15 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
解体系混合廃棄物	1.76 t	1.76 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
石綿含有廃プラスチック類	7.64 t	7.64 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
石綿含有ガラス陶磁器くず	13.08 t	13.08 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
セメントスライム(無機汚泥)	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
建設汚泥(有機汚泥)	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
混合(安定型)	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
混合(管理型)	0.40 t	0.40 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
石綿含有廃棄物(管理型)	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃アルカリ	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃タイヤ	1.17 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
合計	2737.59 t	29.11 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

② 計 画	【目 標】 「別紙のとおり」		
	産 業 廃 棄 物 の 種 類	「別紙のとおり」	
	全 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	再生利用処理業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	認定熱回収処理業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	認定熱回収処理業者以 外の熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	「別紙のとおり」	
	(今後実施する予定の取組み)		
	「委託契約を交わす時には、下記の事を確実に確認する。」		
	<ul style="list-style-type: none"> ・収集運搬、中間処理及び最終処分等の許可証の有無を確認する。 ・中間処理及び最終処分が、適正に行われている事を確認する。 ・再生利用が、適正に行われている事を確認する。 ・法規制及び変更等を周知すると共に、上記に留意して産業廃棄物処理の適正な委託契約に努める。 		

(第5面) 別 紙

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

② 計 画					
【目 標】 全ての産業廃棄物処理について適正な委託契約を交わす。					認定熱回収業者 以外の熱回収を 行う業者への
産業廃棄物の種類	全処理委託量	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	再生利用処理業者への 処 理 委 託 量	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	処 理 委 託 量
コンクリートがら	1500.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
アスコンがら	1000.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
その他がれき類	5.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
ガラス、陶磁器くず類	50.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
金属くず	30.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
紙くず	10.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
木くず類	300.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃プラスチック類	100.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃石膏ボード	50.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
セメントスライム(無機汚泥)	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
建設汚泥(有機汚泥)	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
混合(安定型)	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
混合(管理型)	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
石綿含有廃棄物(管理型)	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃アルカリ	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
廃タイヤ	1.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
合計	3052.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t