

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 4年 5月 9日

静岡県知事 川勝 平太 殿

提出者

住所 静岡県富士宮市弓沢町635

氏名 株式会社 大石組

代表取締役 清 哲也

電話番号 0544-26-0010

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 大石組
事業場の所在地	静岡県富士宮市弓沢町635
計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

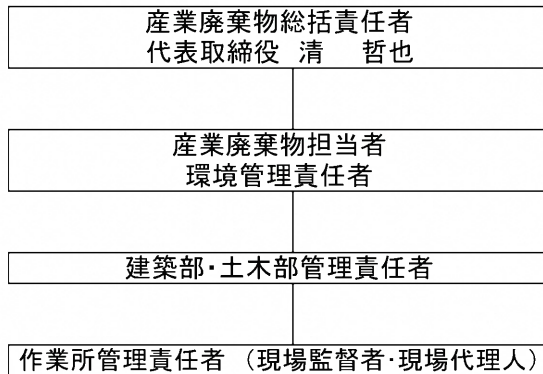
当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	大分類：建設業 中分類：総合工事業
② 事業の規模	12億円
③ 従業員数	25人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	自社(現場) ↓ 収集・運搬 ↓ 中間処理・再利用 ↓ 最終処分

(日本工業規格 A列4番)

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（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・建設副産物発生抑制と削減に努める。 ・ごみの分別化・減量化		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・現場毎の建設副産物の抑制と削減の徹底 ・ごみの分別化・減量化の徹底		

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) ・産廃BOX等を利用し、廃棄物の種類毎に分別している。
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) ・分別収集の徹底

(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（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・自ら再生利用は行っていません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・自ら再生利用を行う計画はありません。		

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（令和3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	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・自ら中間処理は行っていません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・自ら中間処理を行う計画はありません。		

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（令和3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	t	t	
	(これまでに実施した取組) ・自ら埋立処分又は海洋投入処分を行っていません。			
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う産業廃棄物の量	t	t	
	(今後実施する予定の取組) ・自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う計画はありません。			
産業廃棄物の処理の委託に関する事項				
①現状	【前年度（令和3年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	別紙の通り		
	全処理委託量	t	t	
		優良認定処理業者への処理委託量	t	t
		再生利用業者への処理委託量	t	t
		認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t	t
	(これまでに実施した取組) ・電子マニフェストの利用 ・中間処分業者に処理委託することにより、再生利用を推進した。			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・今後も廃棄物の再生利用のため、中間処分業者への委託を行う。 ・出来るだけ多く、優良認定処理業者へ委託を行う。		
※事務処理欄			

産業廃棄物の種類	第2面		第4面					第5面				
	産業廃棄物の排出の抑制に関する事項		産業廃棄物の処理の委託に関する事項					産業廃棄物の処理の委託に関する事項				
	①現状	②計画	①現状					②計画				
	前年度	目標	前年度					目標				
			全処理委託量	優良認定処理業社への処理委託量	再生利用者への処理委託量	認定熱回収業者への処理委託量	認定熱回収業者以外への熱回収を行う業者への処理委託量	全処理委託量	優良認定処理業社への処理委託量	再生利用者への処理委託量	認定熱回収業者への処理委託量	認定熱回収業者以外への熱回収を行う業者への処理委託量
コンクリート破片	1,759.05	1,741.00	1,759.05	1,175.58	1,759.05	0.00	0.00	1,741.00	870.50	1,741.00	0.00	0.00
アスファルト・コンクリート破片	96.93	95.00	96.93	0.00	96.93	0.00	0.00	95.00	47.50	95.00	0.00	0.00
建設工事の木くず	5.45	5.00	5.45	3.30	5.45	0.00	0.00	5.00	2.50	5.00	0.00	0.00
建設汚泥	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物	16.25	16.00	16.25	14.82	16.25	0.00	0.00	16.00	8.00	16.00	0.00	0.00
管理型建設混合廃棄物	37.18	36.00	37.18	21.14	37.18	0.00	0.00	36.00	18.00	36.00	0.00	0.00
安定型建設混合廃棄物	3.35	3.00	3.35	2.18	3.35	0.00	0.00	3.00	1.50	3.00	0.00	0.00
汚泥	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
廃プラスチック類	2.44	2.00	2.44	1.11	2.44	0.00	0.00	2.00	1.00	2.00	0.00	0.00
金属くず	0.26	0.20	0.26	0.00	0.26	0.00	0.00	0.20	0.10	0.20	0.00	0.00
紙くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
繊維くず	0.14	0.10	0.14	0.14	0.14	0.00	0.00	0.10	0.05	0.10	0.00	0.00
廃油	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伐採材・抜根材	1,054.64	1,044.00	1,054.64	0.00	1,054.64	0.00	0.00	1,044.00	522.00	1,044.00	0.00	0.00
石膏ボード	2.04	2.00	2.04	1.74	2.04	0.00	0.00	2.00	1.00	2.00	0.00	0.00
ガラスウール	0.00	1.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.90	0.95	1.90	0.00	0.00
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	4.80	4.00	4.80	0.80	4.80	0.00	0.00	4.00	2.00	4.00	0.00	0.00
がれき類(新築、改築又は除去に伴って生じた不要物)	34.34	33.00	34.34	7.40	34.34	0.00	0.00	33.00	16.50	33.00	0.00	0.00
合計	3,016.87	2,983.20	3,016.87	1,228.21	3,016.87	0.00	0.00	2,983.20	1,491.60	2,983.20	0.00	0.00