

様式第2号の8 (第8条の4の5関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2023年 6月 8日

札幌市長 様

提出者

住 所 札幌市中央区南29条西11丁目4番10号

株式会社 水谷組

氏 名 代表取締役 水谷 圭太

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 011-561-0787

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 水谷組
事業場の所在地	札幌市中央区南29条西11丁目4番10号
計画期間	2023年 4月 1日 ~ 2024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	建設業
② 事業の規模	元請完成工事高 900百万円
③ 従業員数	41人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	公共工事受注→施工計画書(再生資源利用計画、処理計画)作成→ 委託契約(運搬業者、処理業者)→マニフェスト管理→処理実施報告

(日本工業規格 A列4番)

-36.-9

札幌市役所 環境事務所

(第2面)

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)	
<p>各現場代理人：現場における産業廃棄物の分別、収集運搬等の適正管理</p> <p>本社総務部：総量集計及び報告</p>	
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	
① 現状	【前年度(2022年度)実績】 別紙のとおり
	産業廃棄物の種類
	排出量 t
	(これまでに実施した取組) ・各現場で分別に対する教育を行う。
② 計画	【目標】 別紙のとおり
	産業廃棄物の種類
	排出量 t
	(今後実施する予定の取組) ・今後も同様に行う。
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) ・コンクリート殻(無筋・鉄筋)等
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) ・今後も同様に行う。

(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(2022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)		
	・該当なし。		
② 計画	【目標】		
	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
	(今後実施する予定の取組)		
	・予定なし。		
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(2022年度)実績】 別紙のとおり		
	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)		
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	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
・予定なし。			

(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(2022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) ・該当なし	
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	t t
	(今後実施する予定の取組) ・予定なし	
産業廃棄物の処理の委託に関する事項		
① 現状	【前年度(2022年度)実績】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	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
	認定熟回収業者への処理委託量	t t
	認定熟回収業者以外の熟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) ・優良な処理業者の選定を行い、書面にて委託契約を交わし実施する。	

(第5面)

		【目標】	【前年度(2022年度)実績】	別紙のとおり
② 計画	産業廃棄物の種類			
	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
	認定熟回収業者への処理委託量		t	t
	認定熟回収業者以外の熟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)			
		・優良な処理業者の選定を行い、書面にて委託契約を交わし実施する。		
※事務処理欄				

(第6面)

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請け完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模がわかるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによる減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(産業廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項のすべてを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

処理計画書の現状と計画（2022年度）

（単位：t）

① 現状

産業廃棄物の種類	アスファルト殻	コンクリート殻	汚泥	廃プラ	がれき類	金属くず	木くず	合計
排出量	1,000.09	86.42	153.91	0.17				1,240.59
自ら再生利用を行った産業廃棄物の量								
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した産業廃棄物の量			30.10					
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			139.54					
全処理委託料	1,000.09	86.42	14.37	0.17				1,101.05
優良認定処理業者への処理委託量		34.03	14.37	0.17				48.57
再生利用業者への処理委託量	1,000.09	52.39						1,052.48
認定熱回収業者への処理委託量								
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								

② 計画

産業廃棄物の種類	アスファルト殻	コンクリート殻	建設汚泥	廃プラ	がれき類	金属くず	木くず	合計
排出量	1,000.09	86.42	153.91	0.17				1,240.59
自ら再生利用を行った産業廃棄物の量								
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した産業廃棄物の量			30.10					
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			139.54					
全処理委託料	1,000.09	86.42	14.37	0.17				1,101.05
優良認定処理業者への処理委託量		34.03	14.37	0.17				48.57
再生利用業者への処理委託量	1,000.09	52.39						1,052.48
認定熱回収業者への処理委託量								
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								