

### 産業廃棄物処理計画書

令和4年(2022)年 6月 20日

札幌市長 様

提出者

住 所 札幌市豊平区豊平4条8丁目1番25号

株式会社 和泉組

氏 名 代表取締役 金戸 淳一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 011-811-1586

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 和泉組
事業場の所在地	札幌市豊平区豊平4条8丁目1番25号
計画期間	2022年4月1日～2023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 一般土木建築工事業 [0611]
② 事業の規模	2020年 売上高 1,397百万円、資本金 70百万円
③ 従業員数	38人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	現場作業所 [産業廃棄物発生] 1 収集運搬業者・処理業者と委託契約 2 マニユフェスト伝票交付 3-1 中間処理施設へ→分別→再資源化・最終処分施設 3-2 最終処分施設へ 3-3 再生処理業者へ売却 4 処理確認

(日本工業規格 A列4番)



(第2面)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項							
<p>(管理体制図)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>建設部長</p> <pre> graph TD     A[建設部長] --&gt; B[一課・建築作業所 作業所長]     A --&gt; C[二課・土木作業所 作業所長]                     </pre> </div> <div style="text-align: right;"> <p>管理・計画の実施 委託契約、実施の確認</p> <p>処理計画の作成、委託契約締結 監督官庁への報告 マニフェスト交付・維持管理 特別管理産業廃棄物管理責任者 の設置 その他処理に関する事項全般</p> </div> </div>							
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項							
① 現状	<p>【前年度 (2021年度) 実績】 別紙 産業廃棄物計画書のとおり</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>産業廃棄物の種類</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排出量</td> <td style="text-align: center;">t</td> <td style="text-align: center;">t</td> </tr> </table> <p>(これまでに実施した取組) 産業廃棄物の分別による中間処理施設、再資源化施設への搬出。 有価物の分別による中間処理施設への搬出量の抑制。</p>	産業廃棄物の種類			排出量	t	t
	産業廃棄物の種類						
排出量	t	t					
② 計画	<p>【目標】 別紙 産業廃棄物計画書のとおり</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>産業廃棄物の種類</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排出量</td> <td style="text-align: center;">t</td> <td style="text-align: center;">t</td> </tr> </table> <p>(今後実施する予定の取組) 現状での取り組みを継続する。</p>	産業廃棄物の種類			排出量	t	t
産業廃棄物の種類							
排出量	t	t					
産業廃棄物の分別に関する事項							
① 現状	<p>(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 関係者へ分別収集を周知徹底させる。 分別カゴに品目を表示する。 有価物の分別による再資源化の向上。</p>						
② 計画	<p>(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) 現状での取り組みを継続する。</p>						

## (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（      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)		
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)		
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（      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)			
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)			

(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 (      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
	(これまでに実施した取組)	
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t
	(今後実施する予定の取組)	
産業廃棄物の処理の委託に関する事項		
① 現状	【前年度 (2021年度) 実績】 別紙 産業廃棄物計画書のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t
	再生利用者への処理委託量	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
(これまでに実施した取組)		

(第5面)

② 計画	【目標】 別紙 産業廃棄物計画書のとおり		
	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)		
※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つて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。

2022年度 産業廃棄物計画書(札幌市)

搬出量(単位) 【前年度(2021年度)実績】	コンクリート がら	建設汚泥	金属くず	蛍光管	その他がれ き類	アスコンが ら	廃油	ガラス・陶 磁器くず	紙くず	木くず	廃プラスチック 類	廃石膏ボ ード	焼石綿	非飛散性ア スベスト	混合廃棄 物(管理 型)	混合廃棄 物(安定 型)	13号廃棄 物(特管 有)	燃え殻(特 定有害)
4902.35	4902.35	2892	128.53	0.00	0.00	266.28	6.32	15.51	5.34	25.49	30.52	19.43	3.95	0.00	21.50	39.27	0.00	0.00
3900.00	3900.00	23.00	102.00	0.00	0.00	213.00	3.00	12.00	4.00	20.00	24.00	46.00	3.00	0.00	17.00	31.00	0.00	0.00
自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量(単位t)																		
自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量(単位t)																		
自ら中間処理により減量し た 産業廃棄物の量(単位t)																		
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(単位t)																		
全処理委託量(単位t)	3900.00	23.00	102.00	0.00	0.00	213.00	3.00	12.00	4.00	20.00	24.00	46.00	3.00	0.00	17.00	31.00	0.00	0.00
優良認定処理業者への 処理委託量(単位t)	3900.00	23.00	102.00	0.00	0.00	213.00	3.00	12.00	4.00	20.00	24.00	46.00	3.00	0.00	17.00	31.00	0.00	0.00
再生利用者への 処理委託量(単位t)																		
認定熱回収業者への 処理委託量(単位t)																		
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(単位t)																		

本年度の目標