

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

6年 5月27日

都道府県知事

（市長） 殿

提出者

住 所 福島県会津若松市町北町大字上荒久田字村北80

氏 名 ヤマト環境開発株式会社
代表取締役 成田 政央

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 0242-39-2151



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。

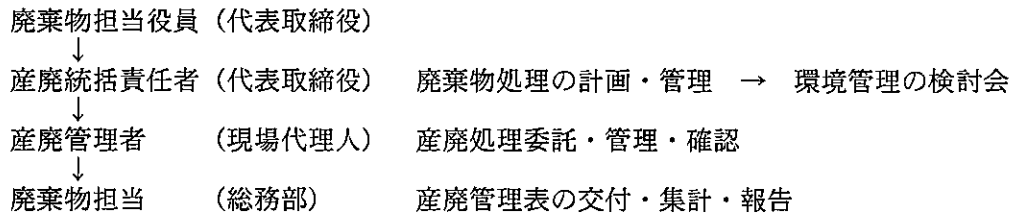
事業場の名称	ヤマト環境開発株式会社
事業場の所在地	福島県会津若松市町北町大字上荒久田字村北80番
計画期間	令和6年4月1日 ~ 令和7年3月31日

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	中分類 職別工事業 小分類 その他職別工事業
② 事業の規模	完成工事高 31,670万円
③ 従業員数	11人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	解体工事現場 → 廃プラスチック 中間処理委託（焼却・熱回収） → 紙くず 中間処理委託（焼却・熱回収） → 木くず 中間処理委託（焼却・熱回収） → 繊維くず 中間処理委託（焼却・熱回収） → ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類 再生処理委託（埋立） → がれき類 中間処理委託（再生骨材）

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

※別紙1. 2. 3参照 (数値)

①現状	【前年度 (5 年度) 実績】	
	産業廃棄物の種類	
	排出量	t
	(これまでに実施した取組)	
		受注量による増減が激しいため、特に取り組みを行っていなかった。
②計画	【目標】 ※別紙1. 2. 3参照 (数値)	
	産業廃棄物の種類	
	排出量	t
	(今後実施する予定の取組)	
		現場施工計画や施工を工夫し、発生量の抑制を図る。

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) 現場から排出される全ての廃棄物を、各処分場の受け入れ品目ごとに分別している。
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) 現場から排出される全ての廃棄物を、リサイクルまたは減量するため、分別解体後さらに人力による手選別を徹底する。

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		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
	該当なし		

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（ 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	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)		
該当なし			
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)		
該当なし			

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	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う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 該当なし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（ 5年度）実績】 ※別紙 1.2.3参照（数値）		
	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
	(これまでに実施した取組) 委託契約をした廃棄物処理業者から、期限内に返送される管理票をチェックし適正処理を確認する。		

		【目標】	※別紙 1. 2. 3参照 (数値)	
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)			
委託契約をした廃棄物処理業者から、期限内に返送される管理票を チェックし適正処理を確認する。 また不適正処理などで改善が見込めない場合には、別の処理業者に 委託する措置をとる。				
※事務処理欄				

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分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っ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（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全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、「—」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

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5年度）実績】									
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガラス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計		
排出量（t）	3.120	81.690	4.690	3.070	321.890	0.250	414.710		
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合					小 計		
排出量（t）	0.018	0.490					0.508		
合 計							415.218		

② 計画 【今年度（令和6年度）目標】									
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガラス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計		
排出量（t）	3.000	81.000	4.000	3.000	321.000	0.200	412.200		
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)			小 計		
排出量（t）	0.010	0.400	0.000	0.000			0.410		
合 計							412.610		

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5年度) 実績】										
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計			
全処理委託量(t)	3.120	81.690	4.690	3.070	321.890	0.250	414.710			
優良認定処理業者への処理委託量(t)	1.850	0.000	0.000	0.020	1.050	0.250	3.170			
再生利用業者への処理委託量(t)	0.000	81.690	0.000	0.000	312.480	0.000	394.170			
認定熱回収業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)	1.850	0.000	0.000	0.000	0.000	0.250	2.100			
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合					小 計			
全処理委託量(t)	0.018	0.490					0.508			
優良認定処理業者への処理委託量(t)	0.000	0.490					0.490			
再生利用業者への処理委託量(t)	0.000	0.000					0.000			
認定熱回収業者への処理委託量(t)	0.000	0.000					0.000			
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)	0.000	0.490					0.490			
合計							415.218			
全処理委託量(t)							415.218			
優良認定処理業者への処理委託量(t)							3.660			
再生利用業者への処理委託量(t)							394.170			
認定熱回収業者への処理委託量(t)							0.000			
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)							2.590			

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5年度) 実績】									
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガラス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計		
排出量 (t)	28.350	284.610	0.860	47.700	2151.500	5.400	2518.420		
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)			小 計		
排出量 (t)	0.931	8.490	1.820	13.320			24.561		
合 計							2542.981		

② 計画 【今年度 (令和6年度) 目標】									
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガラス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計		
排出量 (t)	28.000	284.000	0.800	47.000	2151.000	5.000	2515.800		
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)			小 計		
排出量 (t)	0.900	8.000	1.000	13.000			22.900		
合 計							2538.700		

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5年度) 実績】										
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計			
全処理委託量(t)	28.350	284.610	0.860	47.700	2151.500	5.400	2518.420			
優良認定処理業者への処理委託量(t)	14.100	161.560	0.860	42.690	8.880	5.400	233.490			
再生利用業者への処理委託量(t)	0.000	236.590	0.000	0.000	2142.620	0.000	2379.210			
認定熱回収業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)	14.100	48.020	0.860	0.000	0.000	5.400	68.380			
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)			小 計			
全処理委託量(t)	0.931	8.490	1.820	13.320			24.561			
優良認定処理業者への処理委託量(t)	0.000	8.490	1.820	13.320			23.630			
再生利用業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000			0.000			
認定熱回収業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000			0.000			
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)	0.000	8.490	0.000	0.000			8.490			
合計										
全処理委託量(t)							2542.981			
優良認定処理業者への処理委託量(t)							257.120			
再生利用業者への処理委託量(t)							2379.210			
認定熱回収業者への処理委託量(t)							0.000			
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)							76.870			

② 計画【今年度(令和6年度)目標】									
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計		
全処理委託量(t)	28.000	284.000	0.800	47.000	2151.000	5.000	2515.800		
優良認定処理業者への処理委託量(t)	14.000	161.000	0.800	42.000	8.000	5.000	230.800		
再生利用業者への処理委託量(t)	0.000	122.000	0.000	0.000	2142.000	0.000	2264.000		
認定熱回収業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)	14.000	48.000	0.800	0.000	0.000	5.000	67.800		
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)			小 計		
全処理委託量(t)	0.900	8.000	1.000	13.000			22.900		
優良認定処理業者への処理委託量(t)	0.000	8.000	1.000	13.000			22.000		
再生利用業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000			0.000		
認定熱回収業者への処理委託量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000			0.000		
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)	0.000	8.000	0.000	0.000			8.000		
合計									
全処理委託量(t)							2538.700		
優良認定処理業者への処理委託量(t)							252.800		
再生利用業者への処理委託量(t)							2264.000		
認定熱回収業者への処理委託量(t)							0.000		
他熱回収を行う業者への処理委託量(t)							75.800		

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5年度) 実績】									
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	ガス・陶磁器くず	がれき類	廃油	小計		
全処理委託量 (t)	31.470	366.300	5.550	50.770	2473.390	5.650	2933.130		
優良認定処理業者への処理委託量 (t)	15.950	161.560	0.860	42.710	9.930	5.650	236.660		
再生利用業者への処理委託量 (t)	0.000	318.280	0.000	0.000	2455.100	0.000	2773.380		
認定熱回収業者への処理委託量 (t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
他熱回収を行う業者への処理委託量 (t)	15.950	48.020	0.860	0.000	0.000	5.650	70.480		
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)			小 計		
全処理委託量 (t)	0.949	8.980	1.820	13.320			25.069		
優良認定処理業者への処理委託量 (t)	0.000	8.980	1.820	13.320			24.120		
再生利用業者への処理委託量 (t)	0.000	0.000	0.000	0.000			0.000		
認定熱回収業者への処理委託量 (t)	0.000	0.000	0.000	0.000			0.000		
他熱回収を行う業者への処理委託量 (t)	0.000	8.980	0.000	0.000			8.980		
合計							合計		
全処理委託量 (t)							2958.199		
優良認定処理業者への処理委託量 (t)							260.780		
再生利用業者への処理委託量 (t)							2773.380		
認定熱回収業者への処理委託量 (t)							0.000		
他熱回収を行う業者への処理委託量 (t)							79.460		

② 計画 【今年度 (令和6年度) 目標】

産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	がれき類 ガス・陶磁器くず	廃油	小計
全処理委託量 (t)	31.000	365.000	4.800	50.000	5.200	2928.000
優良認定処理業者への 処理委託量 (t)	15.800	161.000	0.800	42.010	5.200	233.810
再生利用業者への処理 委託量 (t)	0.000	186.000	0.000	0.000	0.000	2649.000
認定熱回収業者への処 理委託量 (t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
他熱回収を行う業者へ の処理委託量 (t)	15.800	48.000	0.800	0.000	5.200	69.800
産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	混 合	混 合	がれき類 (石綿含有)		小 計
全処理委託量 (t)	0.910	8.400	1.000	13.000		23.310
優良認定処理業者への 処理委託量 (t)	0.000	8.400	1.000	13.000		22.400
再生利用業者への処理 委託量 (t)	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000
認定熱回収業者への処 理委託量 (t)	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000
他熱回収を行う業者へ の処理委託量 (t)	0.000	8.400	0.000	0.000		8.400
合計						
全処理委託量 (t)						2951.310
優良認定処理業者への 処理委託量 (t)						256.210
再生利用業者への処理 委託量 (t)						2649.000
認定熱回収業者への処 理委託量 (t)						0.000
他熱回収を行う業者へ の処理委託量 (t)						78.200