

(第1面)

産業廃棄物処理計画書	
令和3年 6月 29日	
和歌山県知事	殿
提出者	
住所 大阪市西区阿波座2丁目4番23号	
氏名 株式会社ナカノフードー建設大阪支社 常務執行役員支社長 吉村 哲志 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 06-6532-8330	
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	株式会社ナカノフードー建設 大阪支社
事業場の所在地	大阪市西区阿波座2丁目4番23号
計画期間	令和3年4月1日 ~ 令和4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	06 総合工事業
②事業の規模	前年度完成工事高 390百万円
③従業員数	139名(令和3年3月31日現在)
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙「廃棄物の処理工程」の通り

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)			
別紙管理体制図の通り			
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2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)		
<ul style="list-style-type: none"> ・ 構造・規模・用途に合わせた総原単位及び混合原単位の目標設定 ・ 排出量を作業所毎に毎月確認し、目標に対する消化率を監視する 			
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)		
<ul style="list-style-type: none"> ・ 上記取組の継続 ・ ゼロエミッション活動の推進（請負金額 官庁5億・民間8億以上の作業所対象） ・ 着工時における検討会議時に排出抑制等の重点施策を確認する 			
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) <ul style="list-style-type: none"> ・ 工程に合わせた分別品目の見直し実施 ・ 新築、改修、解体等工事別に分別率目標の設定 		
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) <ul style="list-style-type: none"> ・ 上記取組の継続 ・ 作業所において職長会を活性化し、産業廃棄物の分別に努める 		

(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2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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) 特になし		
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（令和2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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) 特になし		

(第4面)

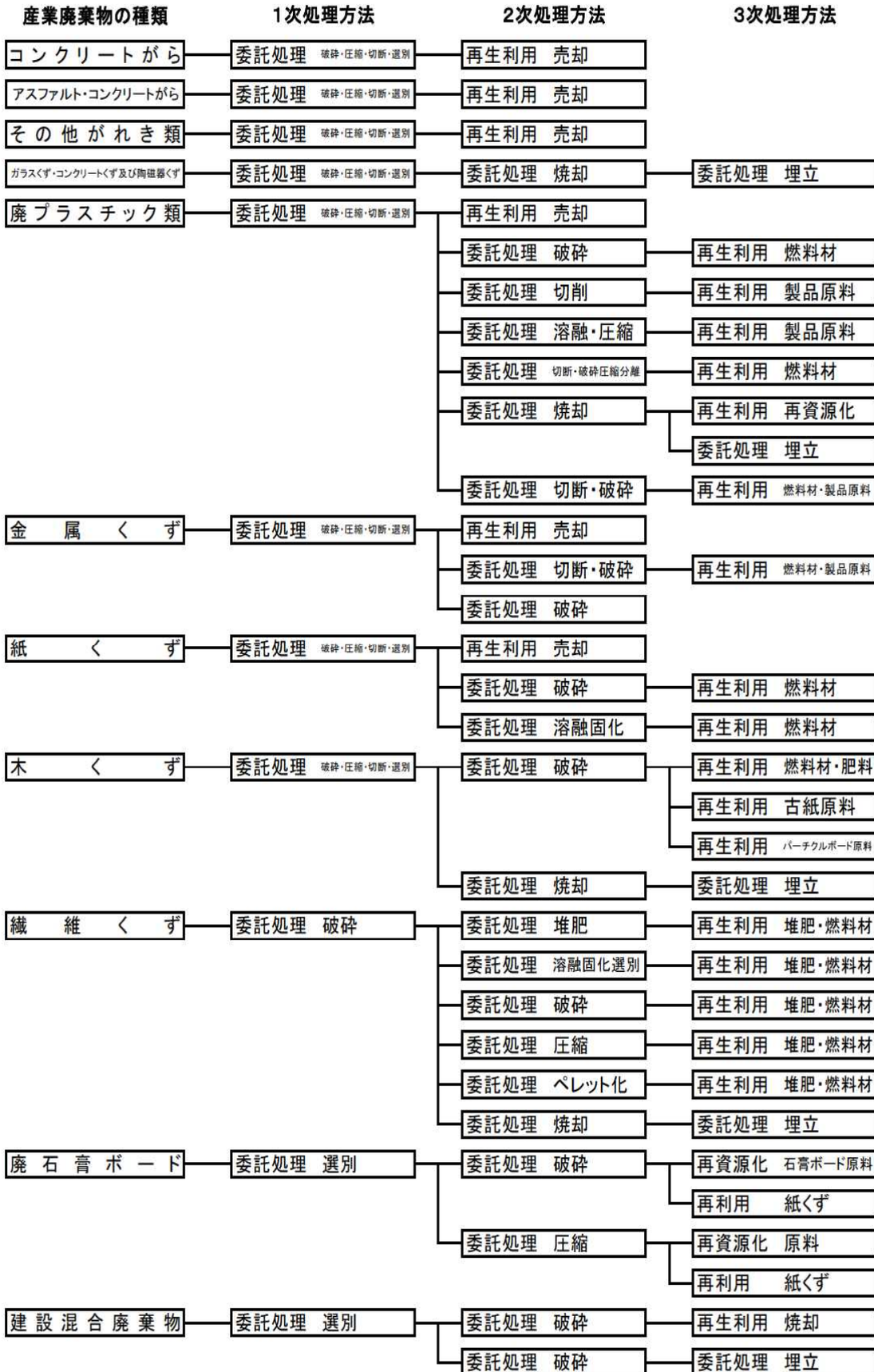
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用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拡大（請負金額2500万円以上の作業所100%以上で実施） ・処理施設の現地確認		

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) ・ 上記取組の継続 ・ 優良認定処理業者を優先的に委託 ・ 電子マニフェスト導入業者を優先的に委託		
※事務処理欄			

別紙

	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値
産業廃棄物の種類	汚泥		がれき類		廃プラスチック類		木くず		混合廃棄物(管理型)					
排出量	0t	7457t	15t	20t	10t	3t	10t	4t	5t	1t				
自ら再生利用する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t				
自ら熱回収する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t				
自ら中間処理により 自減量する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t				
自ら埋立処分又は 海洋投入処分する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t				
全処理委託量	0t	7457t	20t	20t	10t	3t	10t	4t	5t	1t				
優良認定処理業者への 処理委託量	0t	0t	15t	13t	10t	2t	10t	0t	5t	1t				
再生利用業者への 処理委託量	0t	7457t	15t	20t	10t	3t	10t	4t	4t	0t				
認定熱回収業者への 処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t				
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	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t				

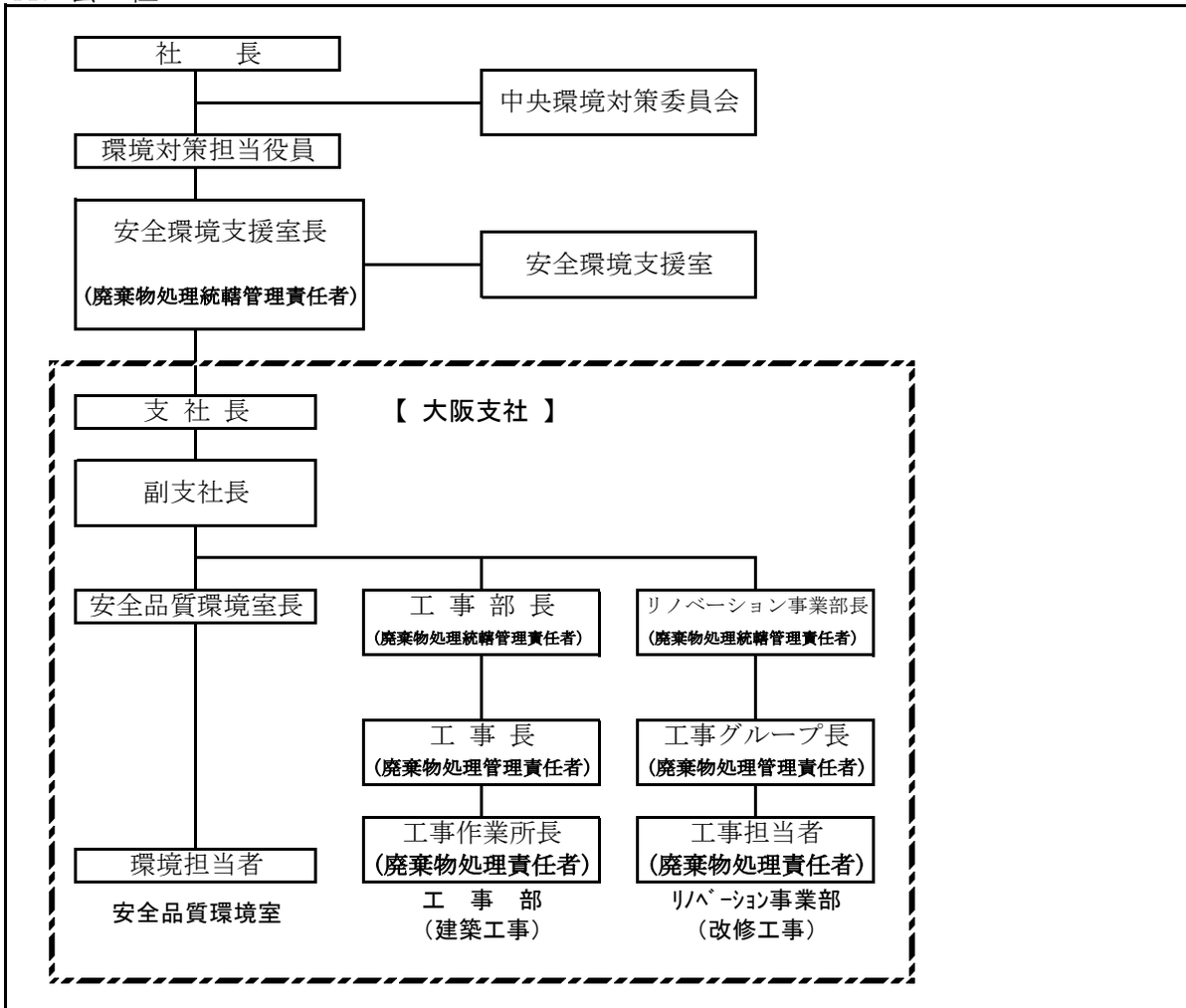
産業廃棄物の処理工程



別紙 管理体制図

大阪支社の環境管理組織系統図（建設副産物関係）

A. 会社



B. 工事作業所（廃棄物の排出事業所）

