

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年5月23日

和歌山県知事 殿

提出者 丸山組株式会社

住 所 和歌山市湊1820番地58

氏 名 代表取締役 丸山雅規

電話番号 073 (455) 1991

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和2年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	丸山組株式会社
事業場の所在地	和歌山市湊1820番地58
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日

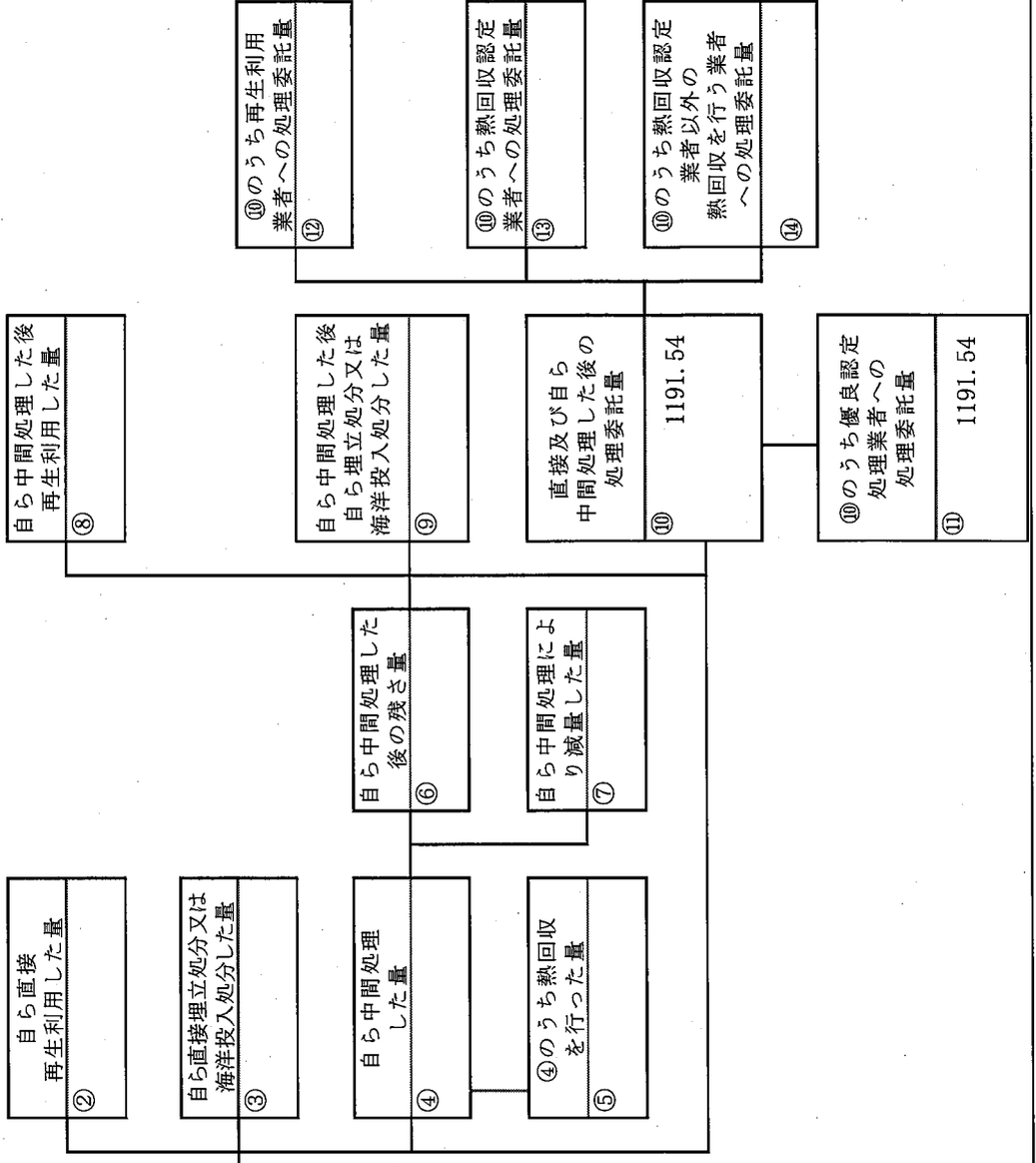
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,000 t	全処理委託量	2,000 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
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	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

※事務処理欄

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 合計)

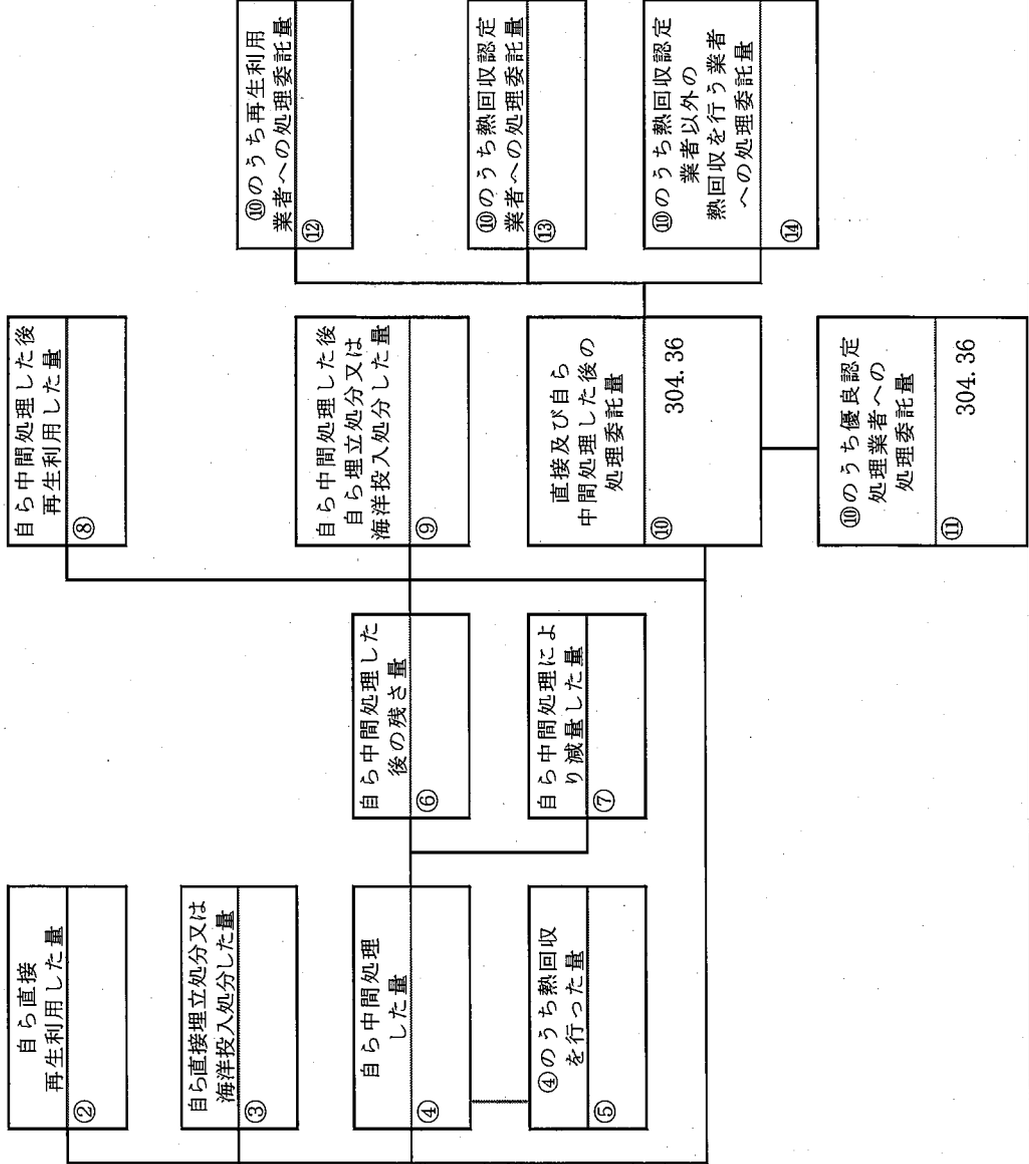
不要物等発生量	有償物量	
	排出量	① 1191.54
項目	実績値	
① 排出量	1191.54	
②+③ 自ら再生利用を行った量		
⑤ 自ら熱回収を行った量		
⑦ 自ら中間処理により減量した量		
③+④+⑥ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩ 全処理委託量	1191.54	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1191.54	
⑫ 再生利用業者への処理委託量		
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量		
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		



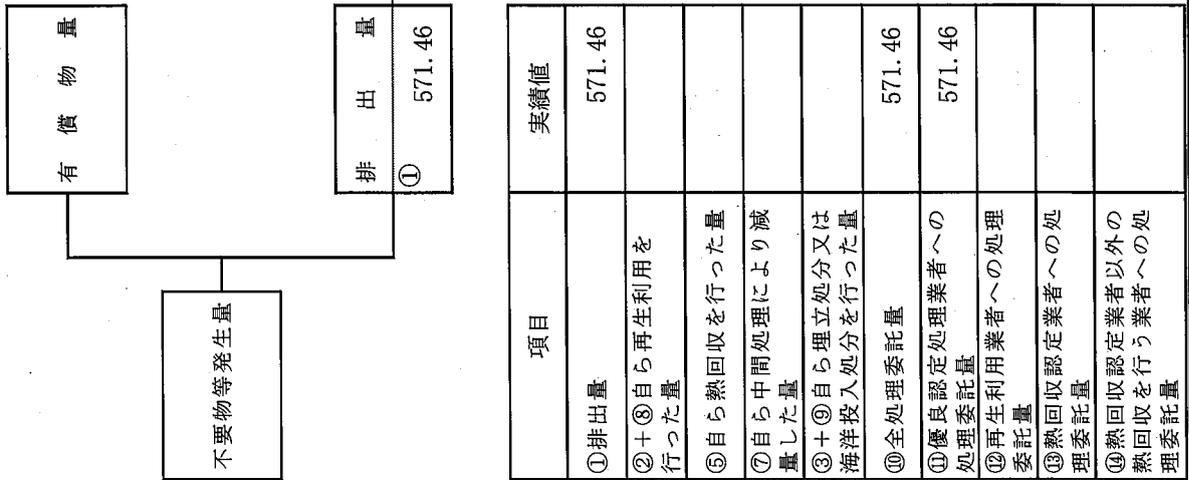
(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	
	排出量	① 304.36
項目	実績値	
①排出量	304.36	
②+⑧自ら再生利用を行った量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑦自ら中間処理により減量した量		
③+⑤⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩全処理委託量	304.36	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	304.36	
⑫再生利用業者への処理委託量		
⑬熱回収認定業者への処理委託量		
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：がれき類 (コンクリート破片))



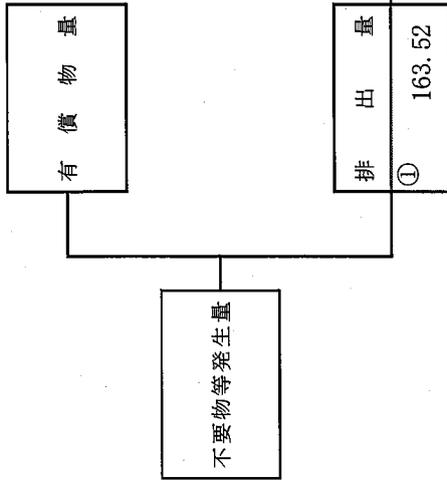
計画の実施状況

項目	実績値
①排出量	571.46
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	571.46
⑭優良認定処理業者への処理委託量	571.46
⑯再生利用業者への処理委託量	
⑰熱回収認定業者への処理委託量	
⑱熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら直接再生利用した量	②
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③
自ら中間処理した量	④
④のうち熱回収を行った量	⑤
自ら中間処理した後の残さ量	⑥
自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮
⑮のうち再生利用した量	⑧
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑰
⑮のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑱
排出量	①
排出量	571.46

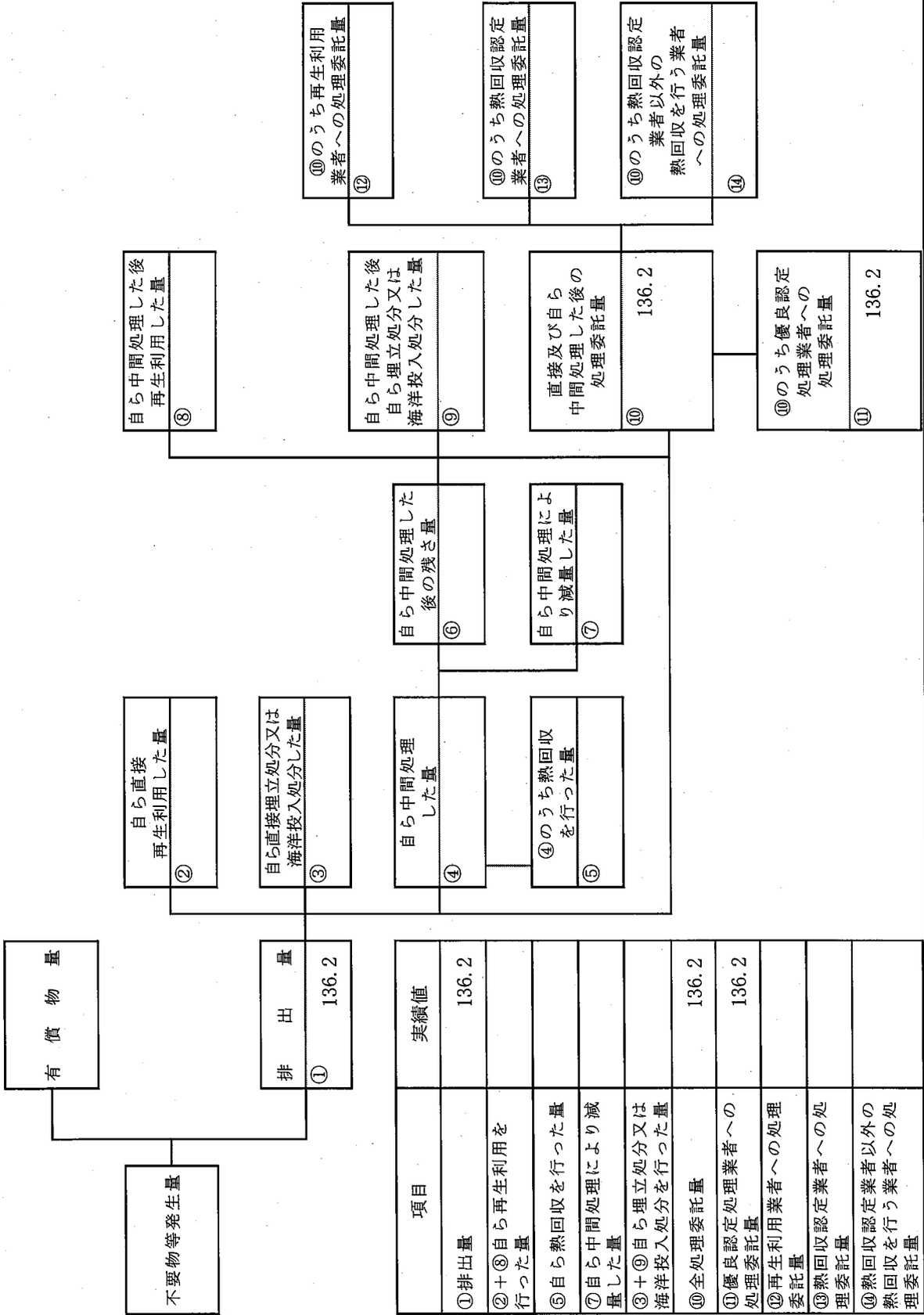
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮
⑮のうち再生利用した量	⑧
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑰
⑮のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑱
排出量	①
排出量	571.46

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: がれき類(アスファルト・コンクリート破片))



項目	実績値
①排出量	163.52
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	163.52
⑪優良認定処理業者への処理委託量	163.52
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



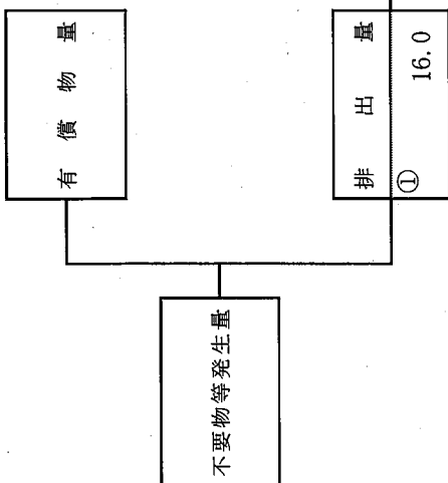
項目	実績値
①排出量	136.2
②+⑤自ら再生利用を行った量	
⑥自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	136.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	136.2
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら直接再生利用した量 ②	自ら中間処理した後の残さ量 ④	自ら中間処理した後の再生利用した量 ⑧
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	自ら中間処理した後の減量した量 ⑦	自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨
自ら中間処理した量 ④	④のうち熱回収を行った量 ⑤	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩
		⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑪
		⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	136.2
--------------------------	-------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物)



項目	実績値
① 排出量	16.0
②+③ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+⑥ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩ 全処理委託量	16.0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	16.0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
⑭ 熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	

自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫		