

様式第二号の九（第八条の四の六関係）

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和3年6月25日

京都府知事 殿

提出者



住 所 大阪市北区天満1丁目3番21号

氏 名 株式会社 松村組 大阪本店

取締役専務執行役員本店長 西村 正治

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6354-8814

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	株式会社 松村組 大阪本店
事 業 場 の 所 在 地	大阪市北区天満1丁目3番21号
事 業 の 種 類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和2年4月1日～令和3年3月31日

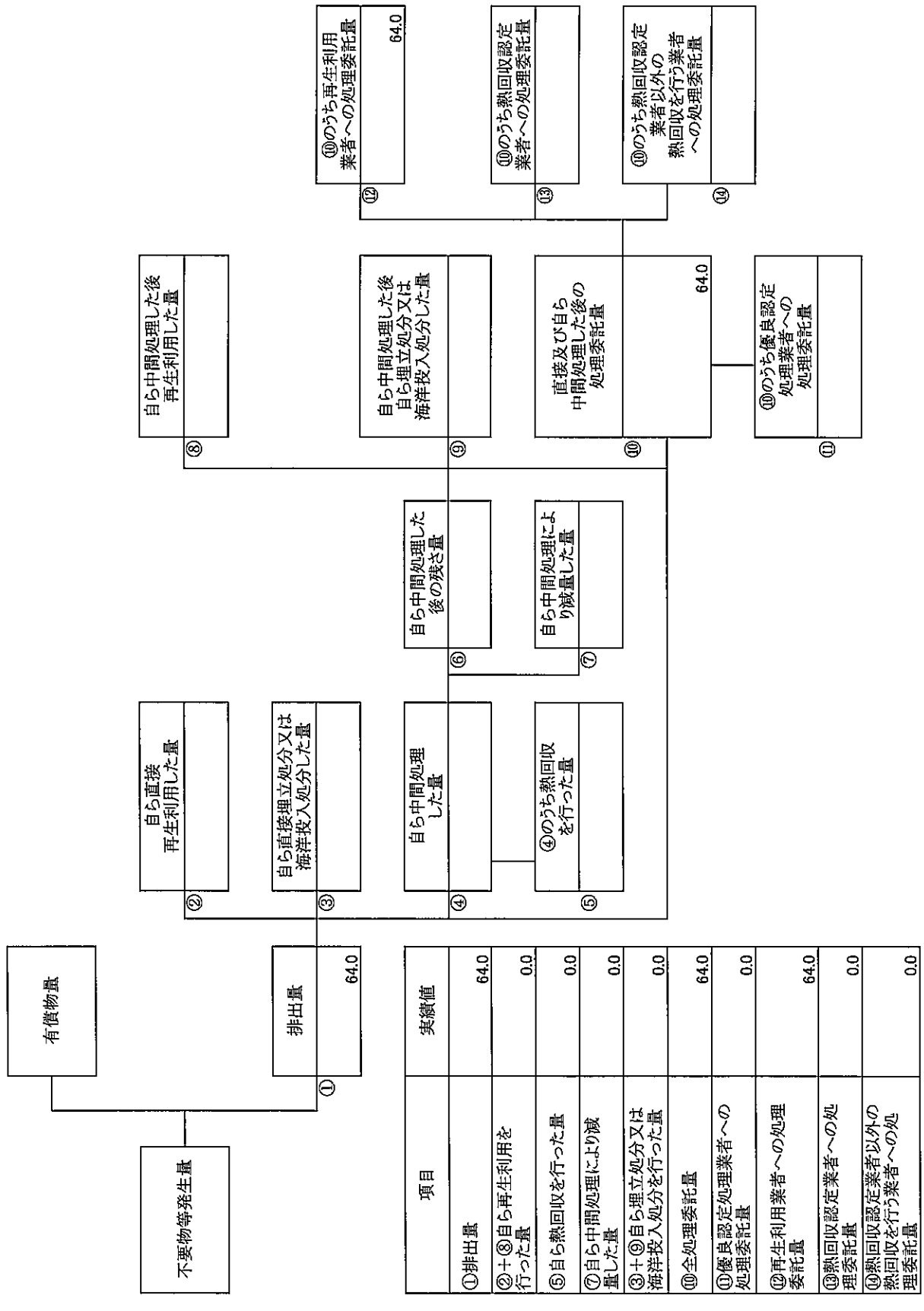
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	1,738.8 t	全 処 理 委 託 量	1,738.8 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	125.3 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	1,630.2 t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 产 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	30.8 t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 棄 处 分 を 行 う 产 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

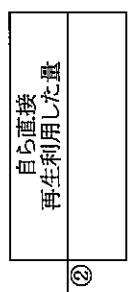
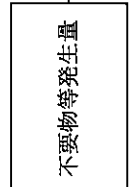
(産業廃棄物の種類: 汚泥)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廉油)

(単位:トン)



項目	実績値
①排出量	1.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	1.0
⑫優良認定処理業者への処理委託量	1.0
⑬再生利用業者への処理委託量	1.0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑮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	0.0

④自ら中間処理した量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑨自ら中間処理により減量した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑫うち熱回収認定業者への処理委託量	⑭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
④のうち熱回収を行った量	⑥のうち熱回収を行った量	⑨のうち熱回収を行った量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭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
⑤のうち熱回収を行った量	⑥のうち熱回収を行った量	⑨のうち熱回収を行った量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭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
①排出量	④自ら中間処理した量	⑨自ら中間処理により減量した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭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
①のうち再生利用業者への処理委託量	④のうち再生利用業者への処理委託量	⑨のうち再生利用業者への処理委託量	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑭のうち再生利用業者への処理委託量
①のうち優良認定業者への処理委託量	④のうち優良認定業者への処理委託量	⑨のうち優良認定業者への処理委託量	⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑫のうち優良認定業者への処理委託量	⑭のうち優良認定業者への処理委託量
①のうち熱回収認定業者への処理委託量	④のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量
①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	④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	⑨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	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	⑫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

(第2面)

(産業廃棄物の種類: 木くず)

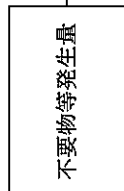
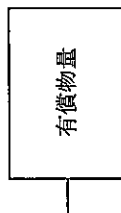
(单位: t/s)

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)

(単位:トン)

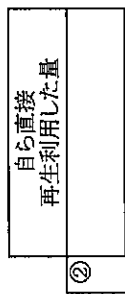
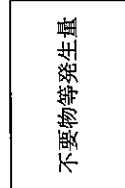
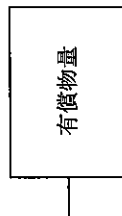


項目	実績値
①排出量	9.1
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑨⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	9.1
⑫優良認定業者への処理委託量	3.8
⑬再生利用業者への処理委託量	9.1
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑯⑰うち優良認定業者への処理委託量	3.8

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

(単位: トン)



項目	実績値
①排出量	758.3
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑨自ら立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	758.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	758.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

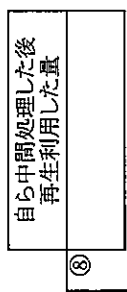
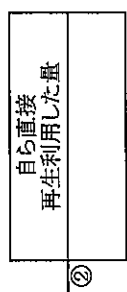
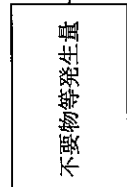
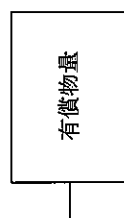
項目	実績値
④自ら中間処理した量	758.3
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0.0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	758.3
⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	758.3
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	758.3
⑫のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑬のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑭のうち再生利用業者への処理委託量	758.3

(第2面)

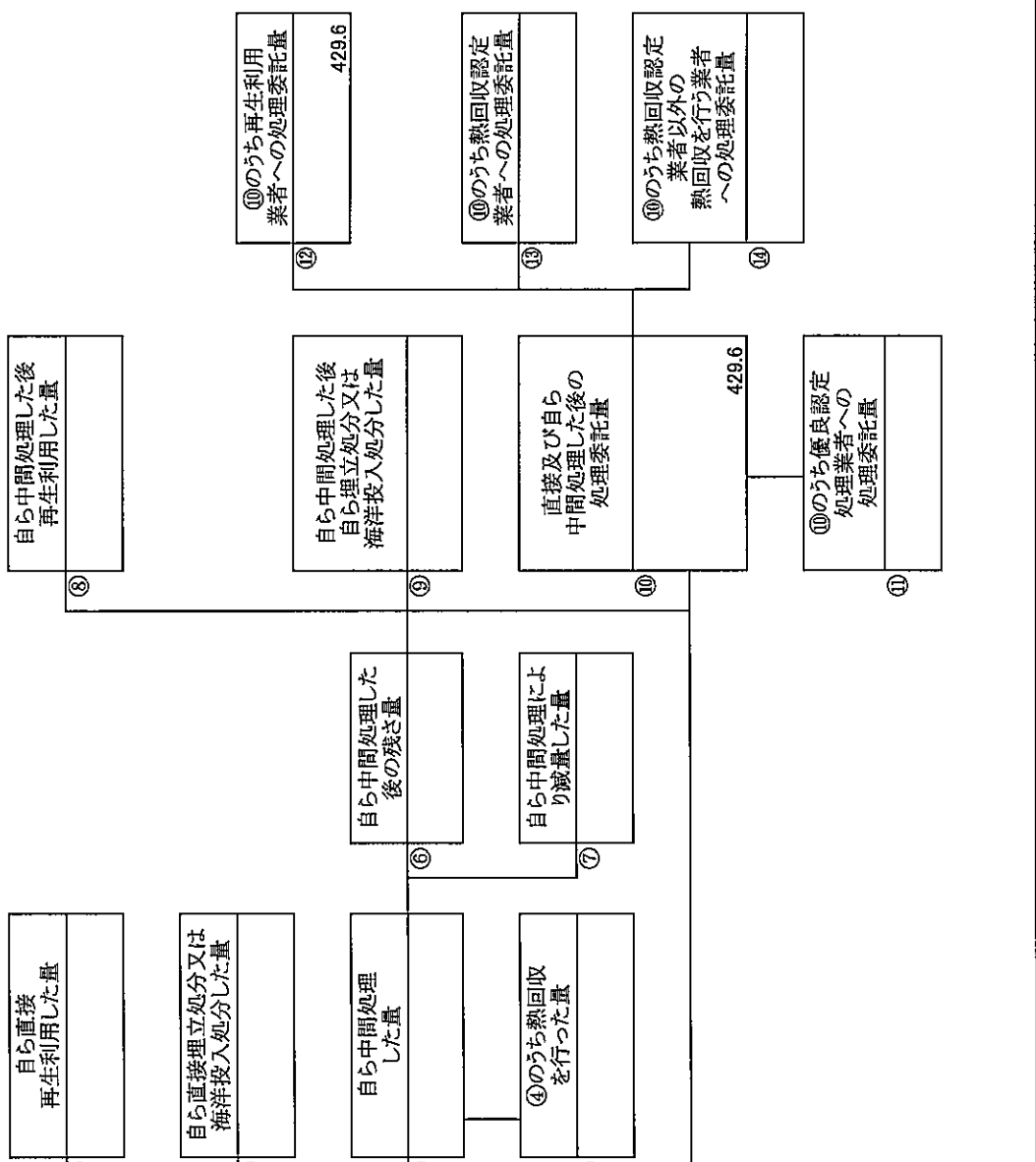
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アス・コン・片)

(単位:トン)



項目	実績値
①排出量	429.6
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	429.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	429.6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: その他がれき類)

(単位:トン)

有償物量		自ら直接 再生利用した量		自ら中間処理した後 再生利用した量		自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量		自ら中間処理した 後の残さ量		自ら中間処理した 後の減量により 減量した量		直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量		⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量		⑫のうち再生利用 業者への処理委託量		⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量		⑭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		⑮のうち優良認定 業者への 処理委託量		⑯のうち再生利用 業者への 処理委託量		⑰のうち熱回収認定 業者への 処理委託量		⑱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					
項目	実績値	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉟	㉟	㉟		
①排出量	113.1	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉟	㉟	㉟			
②+③自ら再生利用を行った量	0.0																																
⑤自ら熱回収を行った量	0.0																																
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0																																
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0																																
⑪全処理委託量	113.1																																
⑫優良認定処理業者への処理委託量	2.7																																
⑯再生利用業者への処理委託量	113.1																																
⑰熱回収認定業者への処理委託量	0.0																																
⑱熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	2.7																																

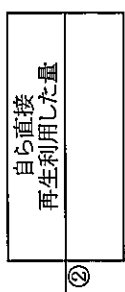
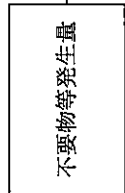
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物(管理型))

(単位：トン)

(第2面)



項目	実績値
①排出量	91.4
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
⑨自ら中間処理立入処分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	91.4
⑫優良認定業者への処理委託量	77.7
⑬再生利用業者への処理委託量	9.9
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑮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	0.0

①	排出量	91.4	④	自ら中間処理した量	⑥	自ら中間処理立入処分又は海洋投入処分した量	③	自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	②	自ら直接再生利用した量	⑧	自ら中間処理した後自ら再生利用した量
②+③	自ら直接再生利用した量		⑤	自ら中間処理立入処分又は海洋投入処分した量	⑦	自ら中間回収により減量した量	⑩	自ら中間回収により減量した量	⑪	自ら中間処理した後自ら再生利用した量	⑨	自ら中間処理した後自ら再生利用した量
⑤	自ら熱回収を行った量		⑥	自ら中間処理立入処分又は海洋投入凶分を行った量	⑧	自ら直接理立処分又は海洋投入凶分を行った量	⑨	自ら直接理立処分又は海洋投入凶分を行った量	⑩	自ら中間回収により減量した量	⑪	自ら中間回収により減量した量
⑦	自ら中間回収により減量した量		⑧	自ら直接理立処分又は海洋投入凶分を行った量	⑩	自ら中間回収により減量した量	⑪	自ら直接理立処分又は海洋投入凶分を行った量	⑫	自ら中間回収認定業者への処理委託量	⑬	自ら中間回収認定業者への処理委託量
⑨	自ら中間回収認定業者への処理委託量	9.9	⑩	自ら直接理立処分又は海洋投入凶分を行った量	⑪	自ら中間回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑫	自ら中間回収認定業者への処理委託量	⑬	自ら中間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	自ら中間回収認定業者への処理委託量
⑪	自ら中間回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	77.7	⑫	自ら直接理立処分又は海洋投入凶分を行った量	⑬	自ら中間回収認定業者への処理委託量	⑭	自ら中間回収認定業者への処理委託量	⑮	自ら中間回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑯	自ら中間回収認定業者への処理委託量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物)

