

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年 6月20日

京都府知事 殿

提出者

住所 大阪市中央区北浜四丁目7番28号

氏名 三井住友建設株式会社大阪支店

執行役員支店長 安達 紳児

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6220-8737

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、平成30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	三井住友建設株式会社大阪支店
事業場の所在地	大阪市中央区北浜四丁目7番28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	平成30年4月1日～平成31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	652t	全処理委託量	652t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	0t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	386.6t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	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
※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: 廃プラスチック類)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

排出量
① 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行つた量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者への処理委託量	0

自ら直接処理した量 ④ 0	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑫ 0
④のうち熱回収 を行つた量 ⑤ 0				⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑯ 0	
				⑫のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ⑰ 0	
				⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑱ 0	
				⑭のうち優良認定 業者への処理委託量 ⑲ 0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

排出量
① 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

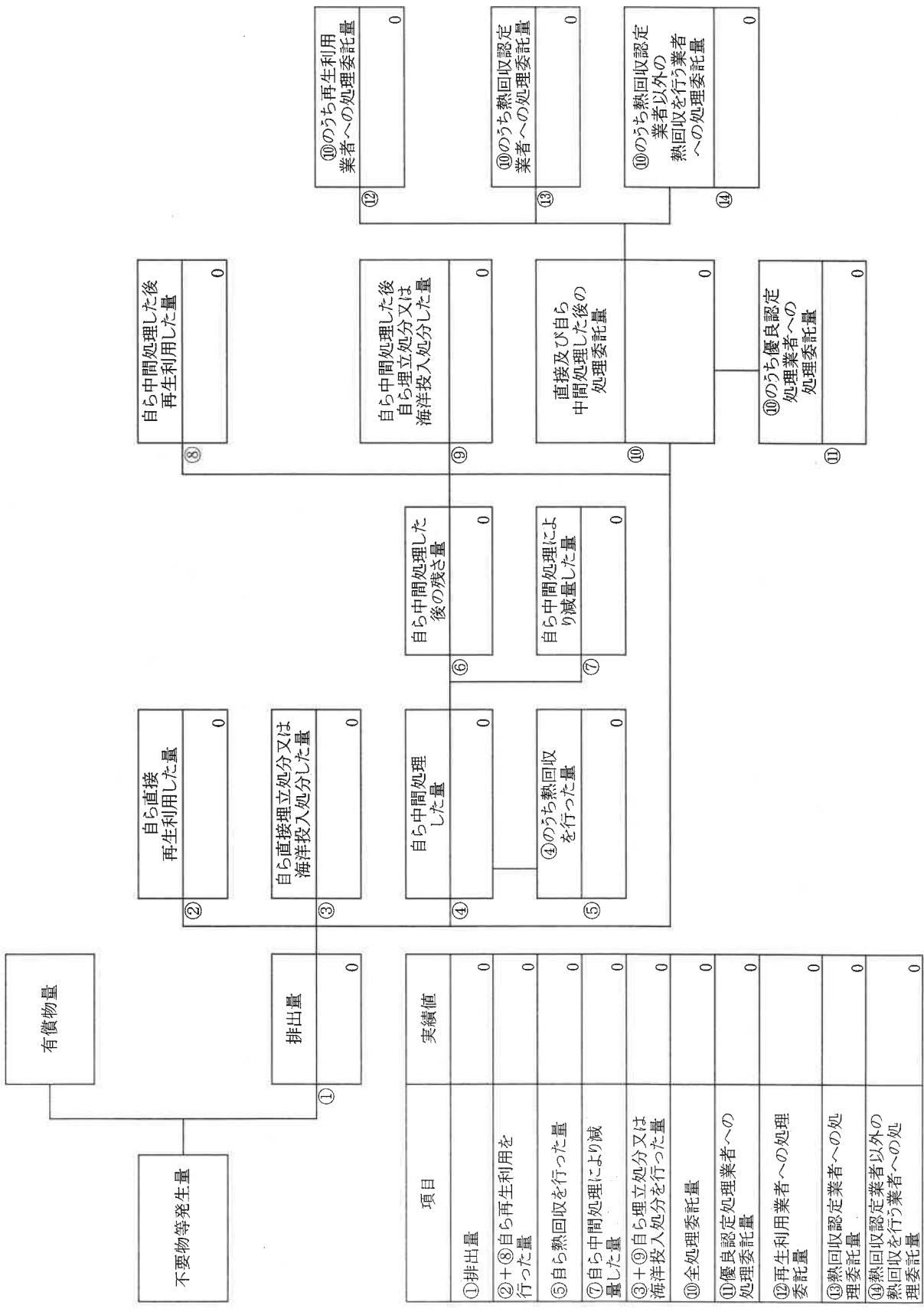
項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪全処理委託量 ⑫優良認定処理業者への 処理委託量 ⑬再生利用業者への処 理委託量 ⑭熱回収認定業者への 処理委託量 ⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0
④自ら中間処理 した量 ⑥自ら中間処理した 後の残さ量 ⑧自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪全処理委託量 ⑫優良認定処理業者への 処理委託量 ⑬再生利用業者への処 理委託量 ⑭熱回収認定業者への 処理委託量 ⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0
④のうち熱回収 を行った量 ⑤	0
⑦のうち減量した量 ⑨	0
⑪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 ⑯	0
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑰	0

項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨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 ⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪全処理委託量 ⑫優良認定処理業者への 処理委託量 ⑬再生利用業者への処 理委託量 ⑭熱回収認定業者への 処理委託量 ⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	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 ⑧自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪全処理委託量 ⑫優良認定処理業者への 処理委託量 ⑬再生利用業者への処 理委託量 ⑭熱回収認定業者への 処理委託量 ⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0
④のうち熱回収 を行った量 ⑤	0
⑦のうち減量した量 ⑨	0
⑪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 ⑯	0
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑰	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず(伐採材・伐根材)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

項目	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理により減量した量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
④	0	0	0	0
⑥	0	0	0	0
⑧	0	0	0	0
⑨	0	0	0	0
⑩	0	0	0	0
⑪	0	0	0	0
⑫	0	0	0	0
⑬	0	0	0	0
⑭	0	0	0	0

項目	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再生利用した量	⑪のうち再生利用業者への処理委託量
⑧	0	0	0
⑨	0	0	0
⑩	0	0	0
⑪	0	0	0
⑫	0	0	0
⑬	0	0	0
⑭	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類(その他))



不要物等発生量

①
0

排出量

②
0

自ら直接再生利用した量

③
0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④
0

項目 実績値

①排出量
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+⑨自ら埋立処分を行った量
⑩全処理委託量
⑪優良認定処理業者への処理委託量
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った業者への処理委託量

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

⑤
0

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥
0

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦
0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑧
0

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑪
0

⑫のうち熱回収認定
業者以外の業者
への処理委託量

⑬
0

⑭のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑮
0

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨ 0
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	⑩ 0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪ 0
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0
⑫のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑬ 0
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類(コンクリートがら))



不要物等発生量

②
自ら直接
再生利用した量
0

①
排出量
0

⑧
自ら中間処理した後
再生利用した量
0

③
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
0

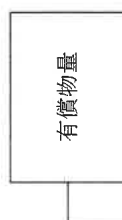
項目	実績値	
①排出量	0	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	0	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	

④ 自ら中間処理した量	0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0	⑨ 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 0	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0
⑤ ④のうち熱回収を行った量 0	0	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑧ 自ら直接 再生利用した量 0	0	⑪ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量 0	⑮ ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0
⑫ ⑩のうち再生利用業者への 処理委託量 0	0	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への 処理委託量 0	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量 0	⑯ ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類(アスコンがら))



不要物等発生量

有償物量

②
自ら直接
再生利用した量
0

①
排出量
0

⑧
自ら中間処理した後
再生利用した量
0

項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

項目	実績値
④ 自ら中間処理した量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑨ 自ら中間処理した後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑪ 自ら中間処理により減量した量	0
⑫ 自ら中間処理した量	0
⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑭ ⑪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
⑮ ⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑯ ⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

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
0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
0

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑪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

⑫のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
0

⑫のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物(安定型))



不要物等発生量

②
自ら直接再生利用した量
0

①
排出量
0

⑧
自ら中間処理した後
再生利用した量
0

項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

④ 自ら中間処理した量 0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0	⑨ 自ら中間処理した後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 0	⑫ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 0
⑤ ④のうち熱回収 を行った量 0	⑦ 自ら中間処理によ り減量した量 0	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0	⑬ ⑪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
⑪ 自ら中間処理した 後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した 量 0	⑮ 自ら中間処理した 後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した 量 0	⑭ 自ら中間処理した 後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した 量 0	⑯ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0
⑫ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑮ 自ら中間処理した 後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した 量 0	⑰ 自ら中間処理した 後又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した 量 0	⑱ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物(管理型))



不要物等発生量

②
自ら直接
再生利用した量
0

⑧
自ら中間処理した後
再生利用した量
0

①
排出量
0

③
自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
0

⑪
⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
0

項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら中間処理による減量した量	0
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	0
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行つ業者への処 理委託量	0

④
自ら中間処理
した量
0

⑥
自ら中間処理した
後の残さ
量
0

⑦
自ら中間処理によ
り減量した量
0

⑤
④のうち熱回収
を行つた量
0

⑨
自ら中間処理した後
埋立又は
海洋投入処分した量
0

⑫
⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
0

⑬
⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0

⑭
⑪のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行つ業者への
処理委託量
0

⑮
⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
0