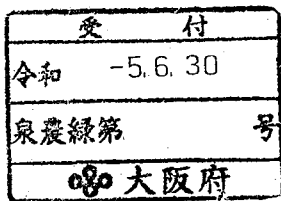


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月30日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府中央区大手前2丁目

氏 名 大阪府知事 吉村 洋文

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-438-7406

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4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

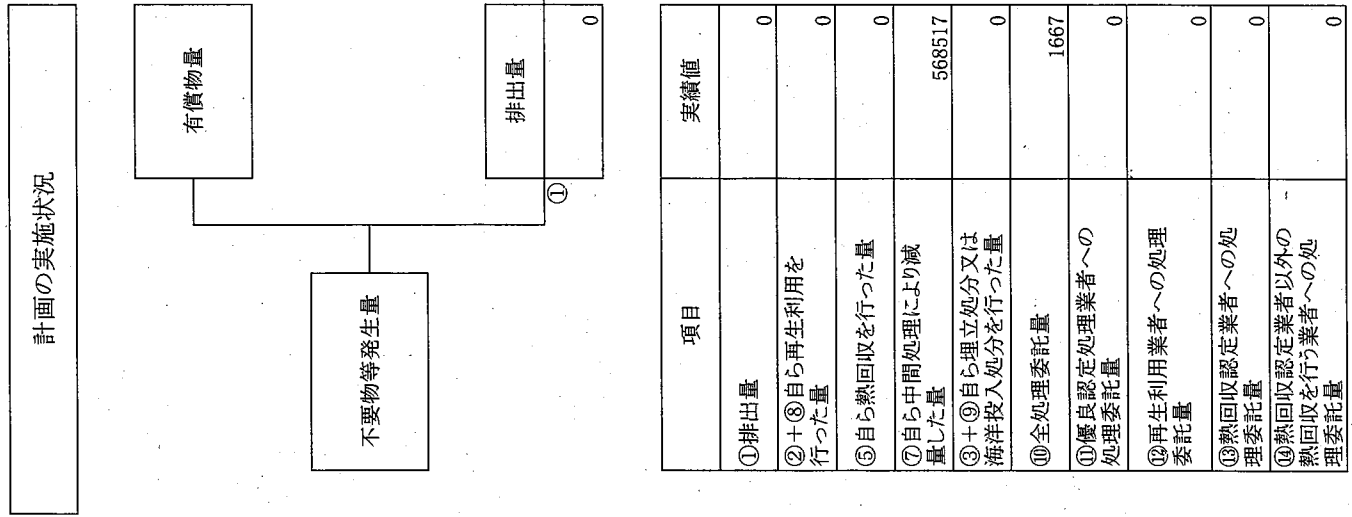
事業場の名称	南大阪湾岸流域下水道 大阪下水道汚泥広域処理場
事業場の所在地	大阪府泉北郡忠岡町新浜3丁目
事業の種類	36 : 水道業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日

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	380t	全処理委託量	5,980t
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	2,298,098t	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

(産業廃棄物の種類: ①下水汚泥(北部MCから受入)

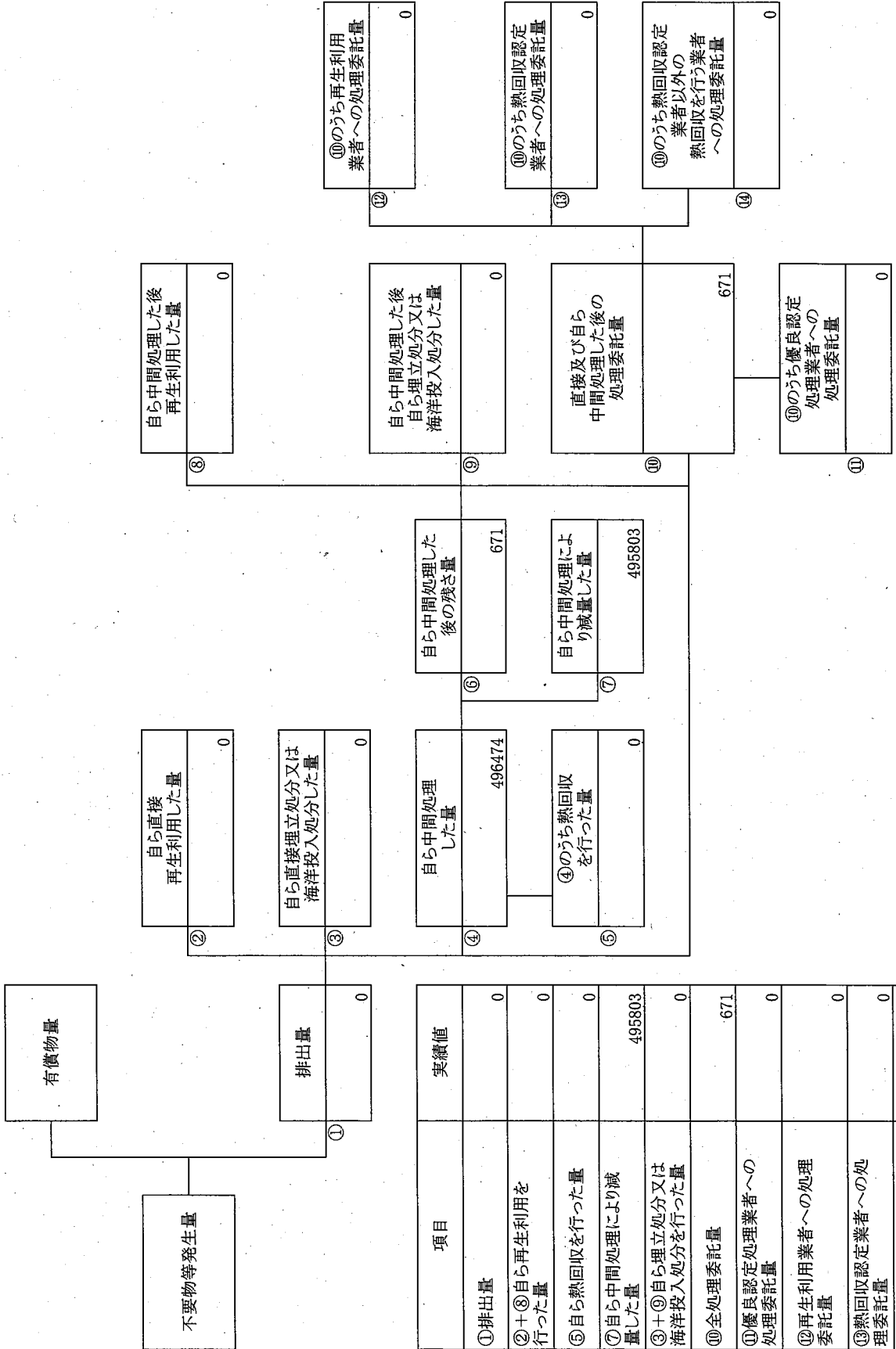


② 自ら直接再生利用した量	0	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 自ら中間処理した量	570184	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1667	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0		
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	1667				
⑦ 自ら中間処理により減量した量	568517				

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	568517
③+④ 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	1667
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業者熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ②下水汚泥(中部MCから受入))

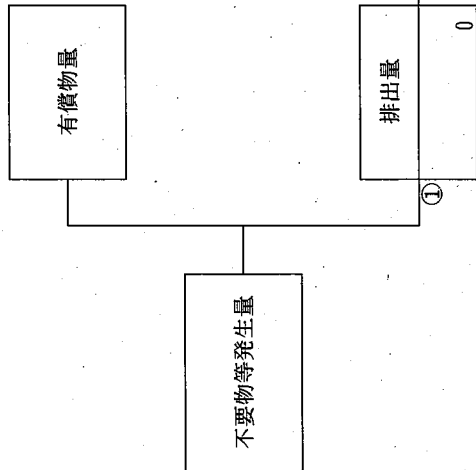
計画の実施状況



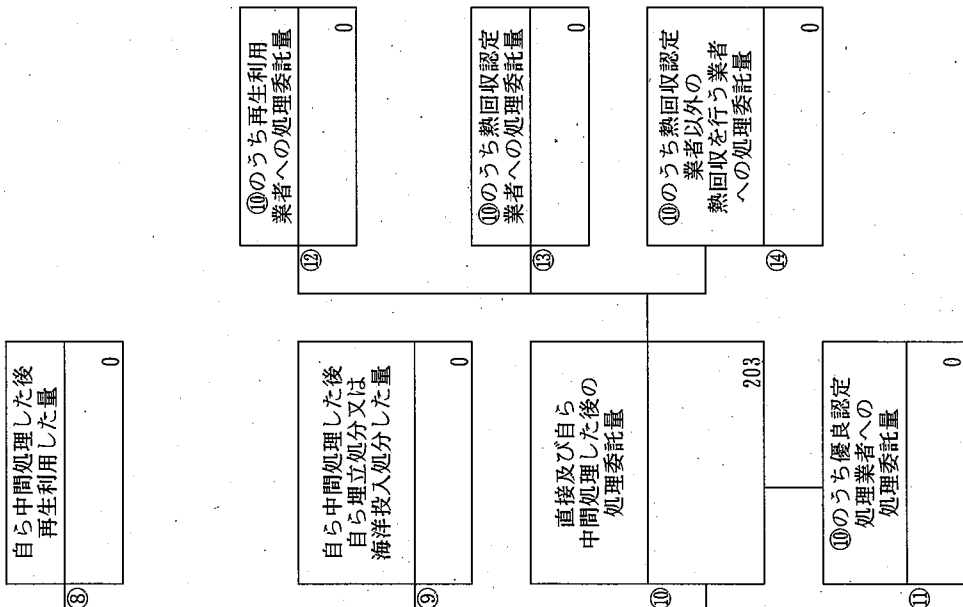
項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	495803
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	671
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ③下水汚泥(南部MCの脱水汚泥受入))

計画の実施状況



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	5318
③+④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	203
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	0



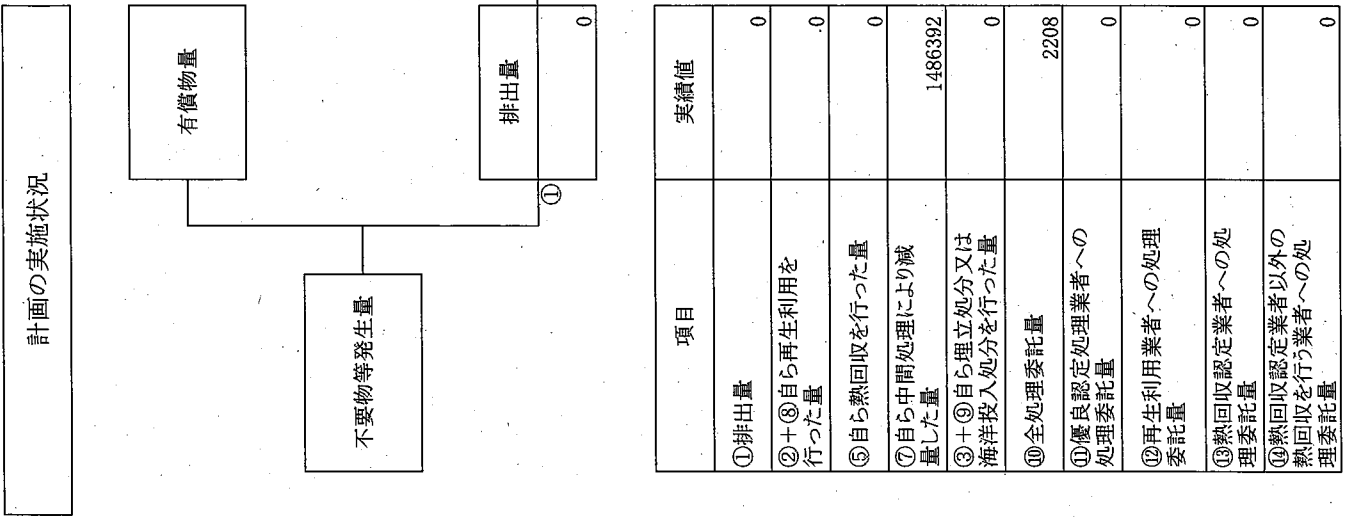
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量
0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

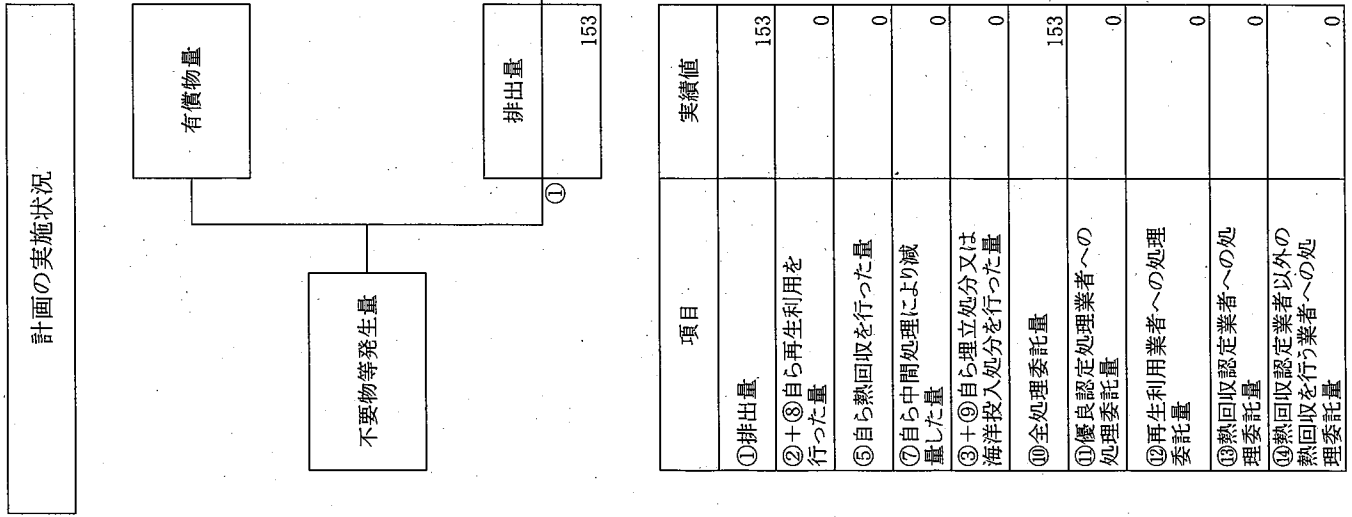
(産業廃棄物の種類: ④下水汚泥(他団体から受入))



② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	1488600
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	2208
⑦ 自ら中間処理により減量した量	1486392
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	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	0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2208
⑪ 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
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以外の業者へ熱回収を行う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	1486392
③+④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	2208
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ⑤焼却灰(珪砂))



自ら直接再生利用した量 ②	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0
自ら中間処理した量 ④	0
④のうち熱回収を行った量 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
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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	153
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0
⑩のうち熱回収認定業者以外熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭	0

項目	実績値
①排出量	153
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+④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	153
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩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熱回収を行う業者への処理委託量	0