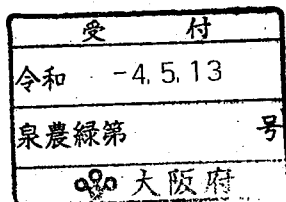


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4年 5月13日

大阪府知事 殿

提出者



住 所 大阪市中央区大手前2丁目
 氏 名 大阪府知事 吉村 洋文
 (法人にあっては、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3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 大阪南下水汚泥広域処理場
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3年4月1日 ~ 令和4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	820 t	全処理委託量	6,580 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	540 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	2,347,406 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			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①下水汚泥(北部MCから受入))

有償物量

不要物等発生量

直接 再生利用した量

直接 再生利用した量

排出量

直接 再生利用した量

項目 実績値

直接 再生利用した量

直接 再生利用した量

⑪うち再生利用業者への処理委託量

⑫うち熱回収認定業者への処理委託量

⑬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うち優良認定業者への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②下水汚泥(中部M/Cから受入))

項目	実績値	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
項目	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	652
		自ら中間処理により 減量した量	⑦	485184
項目	自ら中間処理 した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	652
		⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪	0
項目	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	⑫	0
		⑬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	⑬	0
項目	自ら中間処理 した量	⑭のうち再生利用 業者への処理委託量	⑭	0
		⑮のうち優良認定 業者への処理委託量	⑮	0
項目	自ら中間処理 した量	⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯	0
		⑰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	⑰	0
①排出量	0	②+③自ら再生利用を行った量	0	0
④自ら中間処理した量	485836	⑤自ら熱回収を行った量	0	0
⑥自ら中間処理により減量した量	485184	⑦自ら中間処理した量	485184	0
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0	⑨自ら埋立処分を行った量	0	0
⑩全処理委託量	652	⑪自ら直接 再生利用した量	0	0
⑫自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑬自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	0
⑭自ら中間処理した後 再生利用した量	0	⑮自ら中間処理した後 再生利用した量	0	0
⑯自ら中間処理した後 熱回収を行った量	0	⑰自ら中間処理した後 熱回収を行った量	0	0
⑱自ら中間処理した後 熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑲自ら中間処理した後 熱回収認定業者への 処理委託量	0	0
⑳自ら中間処理した後 熱回収を行う業者への 処理委託量	0	㉑自ら中間処理した後 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：③下水汚泥(南部MCの脱水汚泥受入))

有償物量		不要物等発生量		排出量		自ら直接 再生利用した量		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量		自ら中間処理 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		自ら中間処理による 減量した量		自ら熱回収を行った量		④のうち熱回収 を行った量		自ら中間処理した後 の残さ量		直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量		自ら中間処理した後 の残さ量		自ら中間処理による 減量した量		自ら熱回収を行った量		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		⑫のうち優良認定 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 への処理委託量	
①排出量	0	②	0	③	0	④	5610	⑤	0	⑥	208	⑦	5402	⑧	0	⑨	0	⑩	208	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0												
①排出量	0	②	0	③	0	④	5610	⑤	0	⑥	208	⑦	5402	⑧	0	⑨	0	⑩	208	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0												
①排出量	0	②	0	③	0	④	5610	⑤	0	⑥	208	⑦	5402	⑧	0	⑨	0	⑩	208	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0												
①排出量	0	②	0	③	0	④	5610	⑤	0	⑥	208	⑦	5402	⑧	0	⑨	0	⑩	208	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0												
①排出量	0	②	0	③	0	④	5610	⑤	0	⑥	208	⑦	5402	⑧	0	⑨	0	⑩	208	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0												

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④下水汚泥(他団体から受入))

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	1496375	
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	2059	
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	
⑮直接及び自ら中間処理した後の残さ量	2059	
④自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	1498434	
⑥自ら中間処理した後	0	
⑧再生利用した量	0	
⑯自ら中間処理した後	0	
⑰自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
⑱⑲うち再生利用業者への処理委託量	0	
⑳⑲うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉑⑲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	
㉒有償物量		
不要物等発生量		
①排出量	0	
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
③自ら中間処理した量	0	
④自ら中間処理した後	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理した後	2059	
⑦自ら中間処理により減量した量	1496375	
⑧再生利用した量	0	
㉓自ら中間処理した後	0	
㉔自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
㉕㉔うち再生利用業者への処理委託量	0	
㉖㉔うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉗㉔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	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑤焼却灰(珪砂)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	
-----	--

自ら直接利用した量	
-----------	--

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	279
------	-----

②+③自ら再生利用を行った量	0
----------------	---

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

⑤自ら熱回収を行った量	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
-----------------	---

⑧自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	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	279
------------------------------	-----

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
------------------------	---

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
---	---

⑬優良認定処理業者への 処理委託量	0
----------------------	---

⑭再生利用業者への処理 委託量	0
--------------------	---

⑮熱回収認定業者への処 理委託量	0
---------------------	---

⑯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
------------------------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥下水汚泥(浚渫汚泥))

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	253
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	自ら中間処理 した量	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 の残さ量	自ら中間処理した 後再生利用した量	自ら中間処理した 後再生利用した量	⑪のうち再生利用 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	⑬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のうち優良認定 業者への 処理委託量
①排出量	253			0						
②+⑧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						
③+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	253			0						
⑪優良認定業者への 処理委託量	0			0						
⑫再生利用業者への処 理委託量	253			0						
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)