

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	①下水汚泥(大阪) 処理後ばいじん	②下水汚泥(尼崎) 処理後ばいじん
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	①下水汚泥(大阪) 処理後ばいじん	②下水汚泥(尼崎) 処理後ばいじん
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	①下水汚泥(大阪) 処理後ばいじん	②下水汚泥(尼崎) 処理後ばいじん
	全処理委託量	573 t	382 t
	優良認定処理業者 への処理委託量	0 t	0 t
	再生利用業者への 処理委託量	0 t	0 t
	認定熱回収業者 への処理委託量	0 t	0 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	0 t	0 t
(これまでに実施した取組)			

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状

③下水汚泥(大阪) 処理後燃え殻	④無機性汚泥	⑤下水汚泥(下水沈砂) (大阪)	⑥下水汚泥(下水沈砂)
0 t	0 t	0 t	0 t

②計画

③下水汚泥(大阪) 処理後燃え殻	④無機性汚泥	⑤下水汚泥(下水沈砂) (大阪)	⑥下水汚泥(下水沈砂)
0 t	0 t	0 t	0 t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状

③下水汚泥(大阪) 処理後燃え殻	④無機性汚泥	⑤下水汚泥(下水沈砂) (大阪)	⑥下水汚泥(下水沈砂)
60 t	5 t	131 t	55 t
0 t	5 t	0 t	55 t
0 t	0 t	0 t	0 t
0 t	0 t	0 t	0 t
0 t	0 t	0 t	0 t

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状

⑦下水汚泥(再資源化) 処理後ばいじん			
0 t	t	t	t

②計画

⑦下水汚泥(再資源化) 処理後ばいじん			
0 t	t	t	t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状

⑦下水汚泥(再資源化) 処理後ばいじん			
1706 t	t	t	t
0 t	t	t	t
1706 t	t	t	t
0 t	t	t	t
0 t	t	t	t