

産業廃棄物処理計画書

令和 6年 9月 30日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県大和郡山市額田部南町160

氏 名 奈良県浄化センター
所長 川端 伸幸
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0743-56-2830

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項及び奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第5の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	奈良県浄化センター
事業場の所在地	奈良県大和郡山市額田部南町160
計画期間	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月31日

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	下水道事業
② 事業の規模	計画処理人口(655,600人)
③ 従業員数	75人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	汚泥(しき、沈砂) 沈降 → 最終処分業者に委託し、埋立処分 燃え殻(焼却灰) 脱水・乾燥・焼却 → 最終処分業者に委託し、埋立処分 ばいじん 脱水・焼却・バグフィルター → 最終処分業者に委託し、埋立処分 汚泥・廃酸(廃試薬) 最終処分業者に委託し、処分 廃プラスチック類等

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)

奈良県下水道マネジメント課
 ↓
 奈良県流域下水道センター所長
 ↓
 奈良県流域下水道センター業務課長
 ↓
 奈良県浄化センター所長

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（ 5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	燃え殻	ばいじん
	排出量	4019.7 t	37297.6 t
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	排出量	24598 t	1.53 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	燃え殻	ばいじん
	排出量	4010 t	37290 t
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	排出量	421.9 t	1.5 t
(今後実施する予定の取組)			

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度（ 5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	燃え殻	ばいじん
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	自ら再生利用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	燃え殻	ばいじん
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	自ら再生利用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)			

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度（ 5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	燃え殻	ばいじん
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	3883.1 t	36310.4 t
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	276.7 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	燃え殻	ばいじん
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	3880 t	36310 t
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	270 t	0 t
(今後実施する予定の取組)			

(第4面)

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

		【前年度（ 5年度）実績】	
①現状	産業廃棄物の種類	燃え殻	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
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	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)		
		【目標】	
②計画	産業廃棄物の種類	燃え殻	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
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	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

		【前年度（ 5年度）実績】	
①現状	産業廃棄物の種類	燃え殻	ばいじん
	全処理委託量	136.6 t	987.2 t
	優良認定処理業者への処理委託量	136.6 t	987.2 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
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	全処理委託量	24321.3 t	1.53 t
	優良認定処理業者への処理委託量	24321.3 t	1.53 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)		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	燃え殻	ばいじん
	全処理委託量	130 t	980 t
	優良認定処理業者への処理委託量	130 t	980 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
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類
	全処理委託量	151.9 t	1.5 t
	優良認定処理業者への処理委託量	151.9 t	1.5 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
	(今後実施する予定の取組)		
	※事務処理欄		