

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2025年 5月8日

香川県知事 殿

提出者

住 所 香川県 坂出市 御供所町 三丁目5番8号

氏 名 株式会社 四電工 中讃営業所

所長 大西 常夫

電話番号 (0877)46-5673



廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、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	株式会社 四電工 中讃営業所
事業場の所在地	香川県 坂出市 御供所町 三丁目5番8号
計画期間	2025年4月1日 ~2026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	建設業
② 事業の規模	2,648百万円(2025年度予算)
③ 従業員数	142名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	現場→収集運搬業者→中間処分(最終処分)

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)

- ・産業廃棄物分類別に選別を行い、所定の仮保管箇所にて一時保管後、収集運搬業者へ委託し回収および処分業者への搬出、処分委託。

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

【前年度(2024年度)実績】 単位:t

産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物
排出量	9.700	8.330	88.920	71.150	12.650	1,097.160	0.006

石綿含有産業廃棄物							
①現状	0.004						

(これまでに実施した取組)

- ・現場にて、産業廃棄物別に、リサイクルの可・否にて分類を行う計画。

【今年度(2025年度)目標】 単位:t

産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物
排出量	9.900	8.500	90.000	73.000	13.000	1,120.000	0.007

石綿含有産業廃棄物							
②計画	0						

(今後実施する予定の取組)

- ・現場にて、産業廃棄物を分類別にし、リサイクルの可・否に分類。

産業廃棄物の分別に関する事項

(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)

①現状

- ・現場にて、産業廃棄物を分類別にし、リサイクルの可・否に分類。

(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)

②計画

- ・混載された産業廃棄物等においても、リサイクル・リサイクル以外等に分別を図る。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項									
①現状	【前年度実績】								単位:t
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
	0								
(これまでに実施した取組)									
②計画	【目標】								単位:t
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
	0								
(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	【前年度実績】								単位:t
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
0									
(これまでに実施した取組)									
②計画	【目標】								単位:t
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
0									
(今後実施する予定の取組)									

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

		【前年度実績】							単位:t
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物		
①現状	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	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
	0								
(これまでに実施した取組)									
		【目標】							単位:t
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物		
②計画	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	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
	0								
(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

		【前年度実績】							単位:t
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物		
①現状	全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	
	優良認定処理業者への処理委託量	9.700	0.500	7.270	0.700	0	6.520	0.006	
	再生利用者への処理委託量	0	7.830	81.650	70.450	12.650	1,090.640	0	
	認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	
	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	0	0	0	0	0	0	
	石綿含有産業廃棄物								
	0								
0.004									
0									
0									
0									
(これまでに実施した取組)									

【目標】		単位:t						
産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	がれき類	水銀使用製品産業廃棄物	
全処理委託量	9.90	8.50	90.00	73.00	13.00	1,120.00	0.01	
優良認定処理業者への処理委託量	9.90	0.50	8.00	2.00	0	0	0.01	
再生利用者への処理委託量	0	8.00	82.00	71.00	13.00	1,120.00	0	
認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	
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	0	0	0	0	0	0	
石綿含有産業廃棄物								
0								
0								
0								
0								
0								
(今後実施する予定の取組)								
※事務処理欄								