

(第1面)

産業廃棄物処理計画書	
2025年6月21日	
京都市長 宛	
提出者	
住 所 京都市山科区西野櫃川町50番地の1	
氏 名 京都パナホーム株式会社 代表取締役 渡邊 憲彦	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 075-501-6788	
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	京都パナホーム株式会社 本社
事業場の所在地	京都府京都市山科区西野櫃川町50番地の1
計画期間	令和7年4月1日～翌年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	D 060 総合工事業
② 事業の規模	売上額61億2720万円
③ 従業員数	133名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	廃プラ、繊維くず、 コンクリート、アスファルト、 金属くず ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず 木くず 上記委託処理（破砕、圧縮固化）→再資源化 廃石綿→委託処理→埋設

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

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)
(管理体制図) 統括責任者：建設部 建設技術課 部長1名、現場監督 6名 事務社員 1名
- # 廃棄物処理に関する検討（廃棄物の発生抑制、再生処理、中間処理、適正処理の推進、計画的な廃棄物の管理運営を行う上で必要な事項を検討する。）：【建設部部长】
- # 廃棄物処理方針の策定：【建設部部长】
- # 廃棄物処理に関する各種事項の決定・承認：【建設部部长】
- # 廃棄物処理計画の作成：【建設部部长・事務社員】
- # 廃棄物管理状況の把握と改善策の検討：【建設部部长】
- # 処理業者・再生利用業者の調査、選定及び管理：【建設部部长】
- # 委託契約の締結：【建設部部长・事務社員】
- # 産業廃棄物管理票の交付・管理：【監督・事務社員】
- # 官庁への各種報告：【監督・事務社員】
- # 関連会社に対する教育・啓発社員：【監督】
- # その他に関する事項：【建設技術課 全員】

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（ 年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	
	排出量	別紙集計用シートのお り 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	
	排出量	別紙集計用シートのお り 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) 分別排出の徹底 弊社グループ会社共有で余剰部材、廃棄物処理センターを運営。 資材搬入車両の帰り便を廃棄物回収に利用するなど、運送の合理化。
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) 現状の施策に加え、有価物処理委託を開始。分別精度のさらなる向上。

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（ 年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのお
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	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	別紙集計用シートのお
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	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（ 年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのお
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	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	別紙集計用シートのお
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t
(今後実施する予定の取組)		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		別紙集計用シートのお
	全処理委託量	t	り t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	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	t
(今後実施する予定の取組) 優良認定業者への委託量の増加。 有価物処理委託を開始。分別精度のさらなる向上。			
※事務処理欄			

(第6面)

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

京都府

産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔集計用シート〕

産業廃棄物の種類	① 排出量(t)		⑩直接及び自ら自己処理した後の処理委託量(t)		⑩=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨=⑫+⑬+⑭+⑮+⑯								⑪ 優良認定処理業者への処理委託量(t)		⑫+⑬自ら再生利用を行った量(t)		⑭+⑮自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)				
					委託先による区分																
	②再生利用者への処理委託量(t)		④熱回収認定業者以外の熱回収業者への処理委託量(t)		⑤その他の中間処理委託量(t)		⑥埋立処分委託量(t)		⑦再生利用者への処理委託量(t)		⑧熱回収認定業者以外の熱回収業者への処理委託量(t)		⑨の量のうち、委託して破砕等の中間処理した量(⑫~⑭を除く)		⑩の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量		⑪の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量		⑫の量と⑬の量を合計したもの(自動計算)		⑭の量と⑮の量を合計したもの(自動計算)
法で定められている種類(シュレッダーダストなど、一体不可分のものについては、空欄行に記載してください。)		当該事業場において生じた産業廃棄物の種類ごとの量		中間処理及び最終処分を委託した量		⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑬、⑭除く)		⑩の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量		⑩の量のうち、委託して破砕等の中間処理した量(⑫~⑭を除く)		⑩の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量		⑩の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量		⑫の量と⑬の量を合計したもの(自動計算)		⑭の量と⑮の量を合計したもの(自動計算)			
	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標	前年度実績	今年度目標			
燃え殻	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0	0			
汚泥	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0	0			
廃油	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
廃酸	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0	0			
廃アルカリ	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0	0			
廃プラスチック類	33.55	30.19	33.55	30.19	0.00	0.00	0.00	0.00	33.55	30.19	0.00	0.00	28.75	31.63	0.00	0.00	0.00	0.00			
ゴムくず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
金属くず	1.86	1.67	1.86	1.67	1.86	2.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	105.10	94.59	105.10	94.59	105.10	113.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	19.80	0.00	0.00	0.00	0.00			
鋸さい	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
がれき類	49.66	44.69	49.66	44.69	49.66	53.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.50	61.05	0.00	0.00	0.00	0.00			
ばいじん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
紙くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00			
木くず	261.22	235.10	261.22	235.10	0.00	0.00	261.22	235.10	0.00	0.00	0.00	0.00	11.33	12.46	0.00	0.00	0.00	0.00			
繊維くず	5.23	4.71	5.23	4.71	0.00	0.00	0.00	0.00	5.23	4.71	0.00	0.00	0.13	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00			
動植物性残渣	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
動物系固形不要物	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
石綿含有産業廃棄物	20.86	18.77	20.86	18.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.86	18.77	10.01	10.01	0.00	0.00	0.00	0.00			
廃石膏ボード	22.75	20.48	22.75	20.48	22.75	24.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.16	2.16	0.00	0.00	0.00	0.00			
混合廃棄物(安定型)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
混合廃棄物(管理型)	305.76	275.18	305.76	275.18	0.00	0.00	0.00	0.00	305.76	275.18	0.00	0.00	39.97	43.97	0.00	0.00	0.00	0.00			
廃電気機械器具	15.50	13.95	15.50	13.95	15.50	16.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.20	13.42	0.00	0.00	0.00	0.00			
コンクリートガラ	1,631.33	1468.20	1,631.33	1468.20	1,631.33	1,761.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.92	6.51	0.00	0.00	0.00	0.00			
アスファルトガラ	41.93	37.74	41.93	37.74	41.93	45.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
	2,494.74	2245.27	2494.74	2245.27	1868.13	2,017.58	261.22	235.10	344.53	310.08	20.86	18.77	184.00	201.18	0.00	0.00	0.00	0.00			