

産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月 21日

広島市長

提出者

住所 広島県広島市安佐南区伴南1-4-31

氏名 積水ハウス建設中国四国株式会社

伊藤 活広

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 082-573-7755

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	積水ハウス建設中国四国株式会社
事業場の所在地	広島県広島市安佐南区伴南1-4-31
計画期間	令和5年4月1日～令和6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	06 総合工事業
②事業の規模	7,593,989,478
③従業員数	635名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙3の通り

別紙1

(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

現状:前年度(令和4 年度)実績量
計画:今年度(令和5 年度)計画量

単位:トン/年

単位:トン/年

産業廃棄物の種類	排出抑制に関する事項		自ら行う再生利用に関する事項		自ら行う中間処理に関する事項				自ら行う埋立処分等に関する事項		処理委託に関する事項									
	排出量		自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量		全処理委託量		優良認定処理業者への処理委託量		再生利用業者への処理委託量		認定熱回収業者への処理委託量		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	
	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
コンクリート	687.76	618.98	0	0	0	0	0	0	0	0	687.76	618.98	687.76	618.98	687.76	618.98	0	0	0	0
アスコン	56.09	50.48	0	0	0	0	0	0	0	0	56.09	50.48	56.09	50.48	56.09	50.48	0	0	0	0
がれき類その他	157.55	136.8	0	0	0	0	0	0	0	0	157.55	141.8	116.48	104.83	0	0	0	0	0	0
ガラス・陶磁器	8.5	7.65	0	0	0	0	0	0	0	0	8.5	7.65	8.5	7.65	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	26.71	24.04	0	0	0	0	0	0	0	0	26.71	24.04	25.83	23.25	0	0	0	0	0	0
金属くず	206.34	185.71	0	0	0	0	0	0	0	0	206.34	185.71	206.34	184.69	206.34	185.71	0	0	0	0
建設汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0.03	0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0	0	0	0
木くず	329.4	296.46	0	0	0	0	0	0	0	0	329.4	296.46	329.4	296.46	329.4	296.46	0	0	0	0
繊維くず	3.71	3.34	0	0	0	0	0	0	0	0	3.71	3.34	3.71	3.34	3.71	3.34	0	0	0	0
廃石膏ボード	16.2	14.58	0	0	0	0	0	0	0	0	16.2	14.58	16.2	14.58	16.2	14.58	0	0	0	0
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水銀使用製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建設混合廃棄物	279.89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	279.89	0	279.89	0	15.38	0	0	0	0	0
(石綿)がれき類その他	0	251.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	251.9	0	251.9	0	13.84	0	0	0	0
(石綿)ガラス・陶磁器	18.88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.88	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(石綿)廃プラスチック類	2.45	16.99	0	0	0	0	0	0	0	0	2.45	16.99	0	0	0	0	0	0	0	0
(石綿)廃石膏ボード	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(石綿)金属くず	0	2.21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.21	0	0	0	0	0	0	0	0
(石綿)建設混合廃棄物	0	0.27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.27	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1793.81	1609.44	0	0	0	0	0	0	0	0	1793.81	1614.44	1730.23	1556.19	1314.91	1183.42	0	0	0	0

※上記に分類できない産業廃棄物がある場合に限り、空欄へその産業廃棄物の具体的な名称を記入してください。

別紙2(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

【参考様式】

記載項目を満たしていれば、任意の様式で作成したもので提出可能です。

1 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項(管理体制図等)

73期		2023年 4月 1日 作成	
		事業所名	積和建設中国神広島支店
		記入者	尾津 光男
【廃棄物管理体制図】(積水ハウス建設中国四国用)			
廃棄物処理総括責任者	西ノ明 伸一	(社長・支店長・所長等)	
廃棄物処理総括責任者代理	西ノ明 伸一	(技術系責任者等)	
廃棄物処理責任者		(産業廃棄物処理実務責任者)	
廃棄物処理副責任者		(副責任者を任命する場合)	
	特別管理産業廃棄物管理責任者	西ノ明 伸一	第 906051182 号
			第 号
	石綿作業主任者		第 号
			第 号
適正処理推進員(現場監督員等)	担当者	役職	工事地区名称
		部長	034 広島県
		部長	073 広島市
		課長	074 呉市
		課長	高根県
		課長	
		課長	
		課長	
		課長	
廃棄物処理実務	担当者	所属	担当年数
契約書作成・管理		解体事業部	年
マニフェスト伝票発行・管理		解体事業部	年
建設リサイクル法書類作成・管理		解体事業部	年
行政対応(多量排出事業者報告書作成等)		解体事業部	年
CANVASオペレーター		解体事業部	年
ぐるっとメール管理	-	課	年
	処理業者		

2 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状 (これまでに実施した取組)	<ul style="list-style-type: none"> ・新築施工現場では27分別を行いICタグによる廃棄物量の実測を行っている ・梱包材の簡素化 ・解体工事では建設リサイクル法の特定建設資材以外もリサイクルに取り組んでいる
②計画 (今後実施する予定の取組)	<ul style="list-style-type: none"> ・梱包材の簡素化、余剰材の削減 ・プレカット品の推進(石膏ボード等) ・工法の改善(複合化率のアップ) ・解体工事では建設リサイクル法の特定建設資材以外もリサイクルに取り組む

3 産業廃棄物の分別に関する事項

<p>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)</p>	<p>新築工事については、現場にて27分別を実施。解体工事では建設リサイクル法の特定建設資材以外もリサイクルに取り組んでいる</p>
<p>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)</p>	<p>現状維持</p>

4 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

<p>①現状 (これまでに実施した取組)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・新築廃棄物は、現地にて27分別を実施し資源循環センターに搬入 ・資源循環センターでは、広域認定制度(第279号)に基づき運用 ・資源循環センターでは、持ち込まれた廃棄物を最大80品目に分別 ・資源循環センターでは、マテリアルリサイクル率90%を達成
<p>②計画 (今後実施する予定の取組)</p>	<p>現状を維持して継続する</p>

5 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

<p>①現状 (これまでに実施した取組)</p>	
<p>②計画 (今後実施する予定の取組)</p>	

6 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 (これまでに実施した取組)	
②計画 (今後実施する予定の取組)	

7 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状 (これまでに実施した取組)	
②計画 (今後実施する予定の取組)	