#### 産業廃棄物処理計画書

令和6年 6月 26日

広島市長

提出者

住所 広島市西区三篠町2丁目2番8号

氏名 西川ゴム工業(株)

代表取締役社長 小川秀樹

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 082-237-9371

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	西川ゴム工業(株)安佐工場				
事	業場の所在地	広島市安佐北区安佐町大字久地3723-1				
計	画 期 間	令和6年4月1日~令和7年3月31日				
当該	亥事業場において現に行っ	っている事業に関する事項				
	①事業の種類	1636 合成ゴム製造業				
	②事 業 の 規 模	売上高 連結 1179億円 、単体 519億円				
	③従 業 員 数	連結 6,966名 単体 1,341名 (2024年3月末現在)内、安佐工場 376名				
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程					

別紙1 (廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

現状:前年度( <mark>令和5年2023</mark> 年度) 実績量 計画:今年度( <del>令和6年2024</del> 年度) 計画量

	'	п <b>п</b> : 7+ <b>д</b> (		牛皮/ 計画里	L.					単位:トン/年										単位:トン/年
	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 産業廃3		利用を行う 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		
産業廃棄物の種類	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
燃え殻	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
汚泥	129.3	129.0	)								129.3	129.0	129.3	129.0	129.3	129			1.7	1.7
廃油	0.2	0.2	2								0.2	0.2	0.2	0.2	0	0			0.2	0.2
廃酸	0	C	)								0	0	0	0	0	C			0	0
廃アルカリ	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
廃プラスチック類	1189.1	1189									1189.1	1189	39.8	39.8	1150.8	1151			38.3	38
紙くず	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
木くず	85.5	86.0	)								85.5	86.0	0	0.0	85.5	86			0	0
繊維くず	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
動植物性残さ	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
動物系固形不要物	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
ゴムくず	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
金属くず	0.16	0.16	6								0.16	0.16	1.5	1.5	0.16	0.16			0	0
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	0.2	0.2	2								0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			0	0
鉱さい	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
がれき類	1.02	1.02	2								1.02	1.02	0	0	0	0			0	0
動物のふん尿	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
動物の死体	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
ばいじん	0	0	)								0	0	0	0	0	0			0	0
合計	1405.48	1405.6	C	0	0	0	0	(	0	0	1405.48	1405.6	171	171	1365.96	1366.36	0	C	40.2	39.9

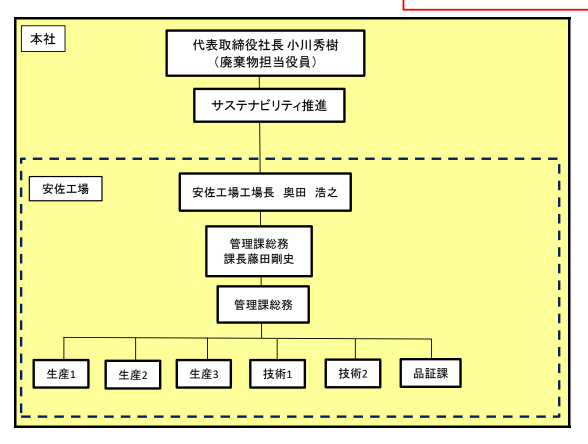
※上記に分類できない産業廃棄物がある場合に限り、空欄へその産業廃棄物の具体的な名称を記入してください。

#### 別紙2(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

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)

#### 【参考様式】

記載項目を満たしていれば、任意の様式 で作成したものでも提出可能です。



#### 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)	廃プラスチックの削減
②計画 (今後実施する予定の取組)	廃プラスチックの削減 再生業者への搬出拡充

# 3 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)	特になし
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)	特になし

# 4 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状 (これまでに実施した取組)	特になし
②計画 (今後実施する予定の取組)	特になし

# 5 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状 (これまでに実施した取組)	特になし
②計画 (今後実施する予定の取組)	時になし

# 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)	特になし
②計画 (今後実施する予定の取組)	特になし

# 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)	廃プラスチックの削減
②計画 (今後実施する予定の取組)	廃プラスチックの削減 再生業者への搬出拡充