(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和4年7月4日

愛知県知事 殿

提出者

住所 愛知県名古屋市中区丸の内2-2-25 氏名 TSUCHIYA株式会社 名古屋支社 取締役常務執行役員支社長 中川和哉 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 052-201-0365

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	TSUCHIYA株式会社 名古屋支社
事業場の所在地	愛知県名古屋市中区丸の内2-2-25
計 画 期 間	令和4年4月1日~令和5年3月31日
当該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	06:総合工事業
②事 業 の 規 模	1.950,00万円(名古屋支社全体)
③従 業 員 数	160名(名古屋支社全体)
④産業廃棄物の一連 の処理の工程	別添1 処理工程図のとおり

(日本工業規格 A列4番)

産業	 芝廃棄物の処理に係る	管理体制に関する事項									
	(管理体制図)										
	別添2 管理体制図の	のとおり									
- 숙소· 취		のこ用して 幸富									
座ヲ	美廃棄物の排出の抑制 「	『に関する事項 【前年度(令和3年度):	宇結】								
		産業廃棄物の種類	天領 』 	_							
		. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
	1	排 出 量	t	t							
	①現状	(これまでに実施した取り・実寸発注の実施による									
		・余剰材の引取り・	金属・段ボール類の有償 棄物の排出量抑制(廃っ								
	1	ず) ・コンクリート塊の小害		7 /1· () - ina//- 4 (
	1	· · · · / / / / · · / · / · · · · · ·	3 グ #7 V ZV ZD/A C マンフJ ME								
		【目標】									
		産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	_							
		排 出 量	t	t							
	②計画	(今後実施する予定の取組)									
		・代替型枠(鋼製型枠、打込み型枠等)工法の採用 ・舗装工事における路上路盤再生工法の採用									
	1	・工場生産化による現場		゛ードのプレカット納入							
		No - John John John John John John John John		1							
李书	 	- フ ま1店									
生ま	ミ発来物ツガガがに関り		医物の種類及び分別に関する。	 「ろ取組)							
	1	・金属くず、木くず、段	はずール、アスがら、コンがら、	混合廃棄物に分類							
	①現状	・現場作業員の生活系廃棄物と工事から排出される廃棄物との分離 ・現場作業員への分別指導・教育の実施									
	1	・石綿含有廃棄物分別	(レベル1~3)								
			業廃棄物の種類及び分別 ロックウール材、ALC板、								
	○⇒ 1 == :	・狭小作業場における廃	軽棄物集積場の確保、整備	前							
	②計画		袋等を設け、分別表示板 Eの向上(可能なものは袋								

1 1 1	っ行う産業廃棄物の再	耳生利用に関する事項										
		【前年度(令和3年度)	実績】									
		産業廃棄物の種類	_	_								
		自ら再生利用を行った 産業廃乗物の量	- t	t								
	①現状	(これまでに実施した耳	文組)									
		実施していない。										
		【目標】										
		産業廃棄物の種類	_	_								
		自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	— t	t								
	②計画	(今後実施する予定の耳	文組)									
		実施予定なし。										
自	っ行う産業廃棄物の「	中間処理に関する事項										
		【前年度(令和3年度)実績】										
		産業廃棄物の種類	_	_								
		自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	— t	t								
	①現状		_ +	t t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した耳	— t	t t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	— t	t t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した耳	— t	t t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した耳	— t	t t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した耳	— t	t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 実施していない。	— t	t t								
	①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した町 実施していない。 【目標】 産業廃棄物の種類 自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	— t 文組) ————————————————————————————————————									
	①現状 ②計画	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 実施していない。 【目標】 産業廃棄物の種類 自ら熱回収を行う	— t 文組) ————————————————————————————————————									
		産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 実施していない。 【目標】 産業廃棄物の種類 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 (今後実施する予定の取	— t 文組) — t — — t — t — t									
		産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した町 実施していない。 【目標】 産業廃棄物の種類 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	— t 文組) — t — — t — t — t									
		産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 実施していない。 【目標】 産業廃棄物の種類 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 (今後実施する予定の取	— t 文組) — t — — t — t — t									

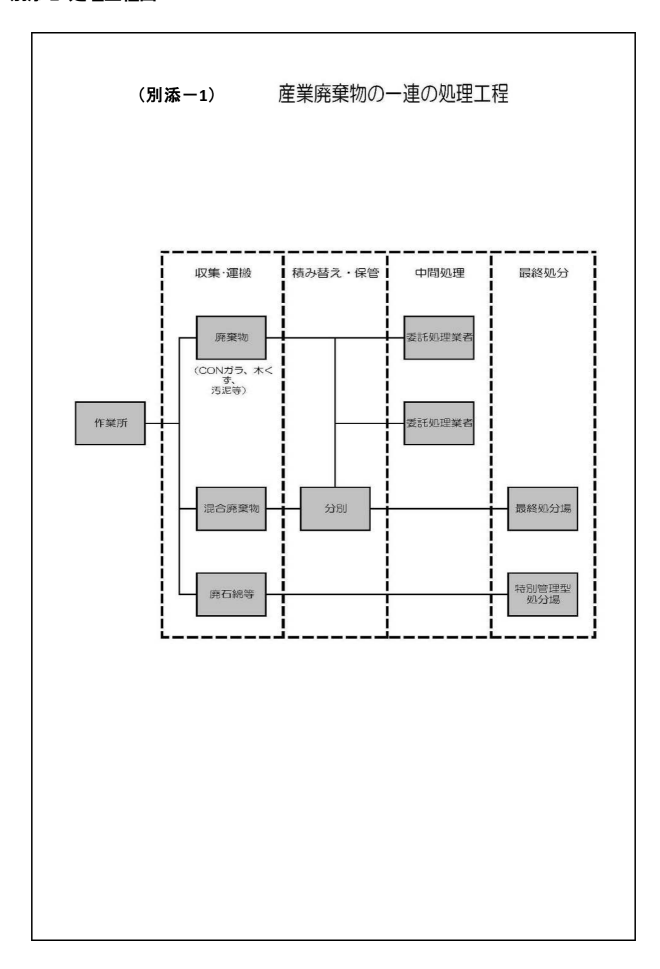
自ら	っ行う産業廃棄物の埋	世立処分又は海洋投入処分	に関する事項		
		【前年度(令和3年度)第	実績】		
	①現状	産業廃棄物の種類	_	ı	
		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量	— t		t
		(これまでに実施した取 実施していない。	(組)		
		【目標】			
		産業廃棄物の種類		_	
		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	— t		t
	②計画	(今後実施する予定の取 実施予定なし。	:組)		
産業	 	<u> </u>			
		【前年度(令和3年度)	実績】		
		産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり		
		全処理委託量	t		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
	①現状	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	
		(これまでに実施した取 ・電子マニフェストの全 2016 (平成28) 年12 ・電子マニフェスト導入 ・産廃委託業者の業務調 ・優良認定処理業者の調	社での導入 2月より導入開始 が可能な業者を現場に約 1査と現地確認の実施	3介	

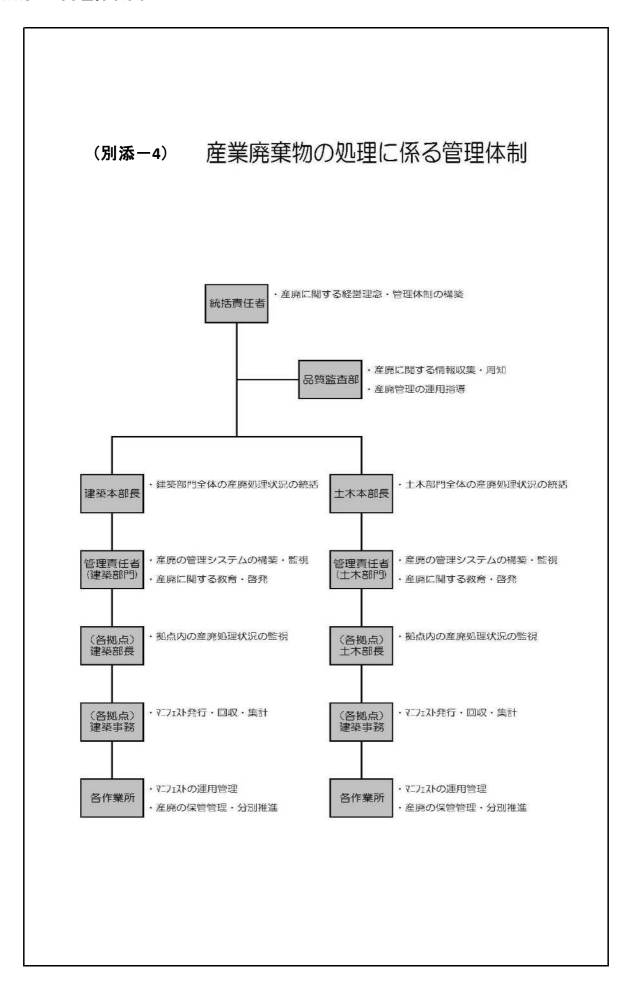
(第5面)

•	<u> </u>	эш/								
	【目標】									
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり								
	全処理委託量	t	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							
②計画	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							
	電子マニフェストのを向上させる。イーリバースとJWNE 結ぶようことを優先す	と現地確認の継続。 定処理業者への委託を行 導入現場を増やし、電子 『の両方に加入している業 「る。 †応の産廃業者にイーリィ	マニフェスト導入率							
※事務処理欄										

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、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。





現状:前年度(令和3年度)実績量

計画:今年度(令和4年度)計画量(目標) 単位:トン

計画: 今年度(令和4年度)計画量(目標) 単位:トン																				
	排出抑制		自ら再生利用を 行った(行う)量		自ら行う中間処理			дош -5-	hi 시코고	処理の委託										
産業廃棄物の種類					自ら熱回収を 行った(行う)量		自ら中間処理により 減量した(する)量		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を 行った(行う)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
汚泥	910.80	819.72	_	_	_	_	_	_	_	_	910.80	819.72	0.00	0.00	910.80	819.72	0.00	0.00	0.00	0.00
廃プラスチック類	57.94	52.15	_	_	_	_	_	-	_	_	57.94	52.15	7.88	7.09	57.94	52.15	0.00	0.00	0.00	0.00
紙くず	7.65	6.89	_	_	_	_	_	_	_	_	7.65	6.89	7.65	6.89	7.65	6.89	0.00	0.00	0.00	0.00
木くず	101.54	91.39	_	_	_	_	_	-	_	_	101.54	91.39	99.99	89.99	101.54	91.39	0.00	0.00	0.00	0.00
繊維くず	0.10	0.09	_	_	_	_	_	_	_	_	0.10	0.09	0.00	0.00	0.10	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
金属くず	2.26	2.03	_	_	_	_	_	_	_	_	2.26	2.03	1.13	1.02	2.26	2.03	0.00	0.00	0.00	0.00
ガラス陶磁器等くず	10.15	9.14	_	_	_	-	_	_	_	_	10.15	9.14	8.50	7.65	10.15	9.14	0.00	0.00	0.00	0.00
廃石膏ボード	102.44	92.20	_	_	_	_	_	_	_	_	102.44	92.20	80.02	72.02	102.44	92.20	0.00	0.00	0.00	0.00
コンクリート片	1,209.84	1,088.86	_	_	_	1	_	_	_	_	1,209.84	1,088.86	51.80	46.62	1,209.84	1,088.86	0.00	0.00	0.00	0.00
アス・コン片	572.58	515.32	_	_	_	-	_	ı	_	_	572.58	515.32	56.98	51.28	572.58	515.32	0.00	0.00	0.00	0.00
その他がれき類	174.11	156.70	_	_	_	-	_	I	_	_	174.11	156.70	108.78	97.90	174.11	156.70	0.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物(安定型)	26.40	23.76	_	_	_	1	-	I	_	_	26.40	23.76	10.66	9.59	26.40	23.76	0.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物(管理型)	409.63	368.67	-	_	_	1	-	I	_	-	409.63	368.67	333.19	299.87	409.63	368.67	0.00	0.00	0.00	0.00
石綿含有産業廃棄物	44.96	40.46	_	_	_	_	_	_	_	_	44.96	40.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	3,630.40	3,267.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,630.40	3,267.38	766.58	689.92	3,585.44	3,226.92	0.00	0.00	0.00	0.00