(第1面)

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 27 日

山口県知事 様

提出者

住 所 山口県宇部市大字沖宇部5272番地4 氏 名

セントラルエンジニアリング株式会社 代表取締役 石田 一成

電話番号 0836-33-1301

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和6年度の産業廃棄物 処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称セントラルエンジニアリング株式会社

事 業 場 の 所 在 地山口県宇部市大字沖宇部5272番地4

事業の種類総合工事業

産業廃棄物処理計画 令和06年4月1日~令和07年3月31日における計画期間

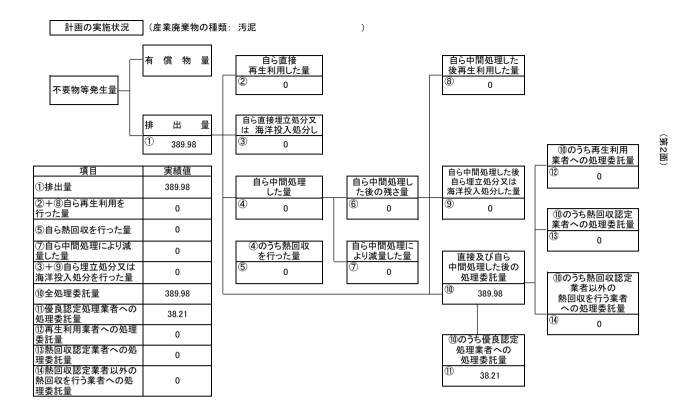
## 産業廃棄物処理計画における目標値

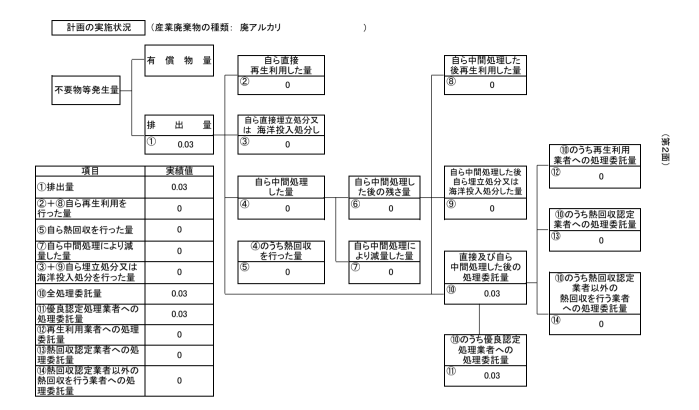
項目	目標値	項目	目標値					
	3,227 t	全処理委託量	3,227 t					
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	3,227 t					
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理 委託 量	t					
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t					
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t					
※事務処理欄			_					

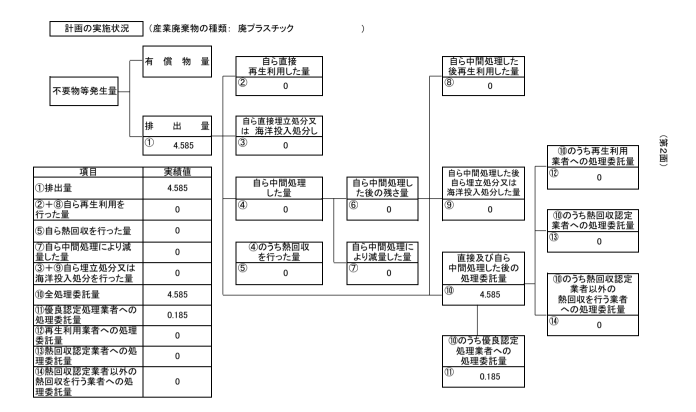
(日本産業規格 A列4番)

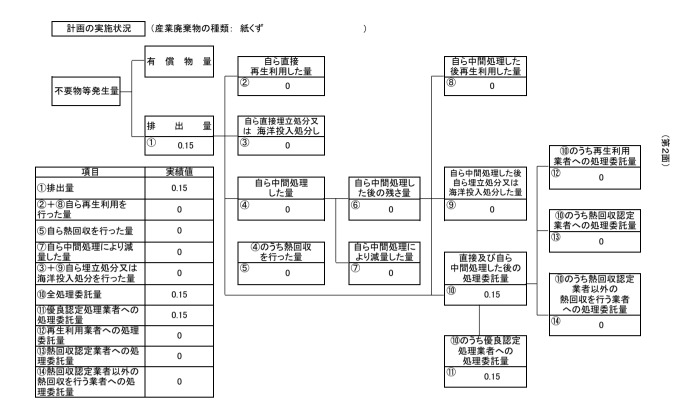
## 多量排出事業者の産業廃棄物処理計画実施状況報告書(令和6年度実績)

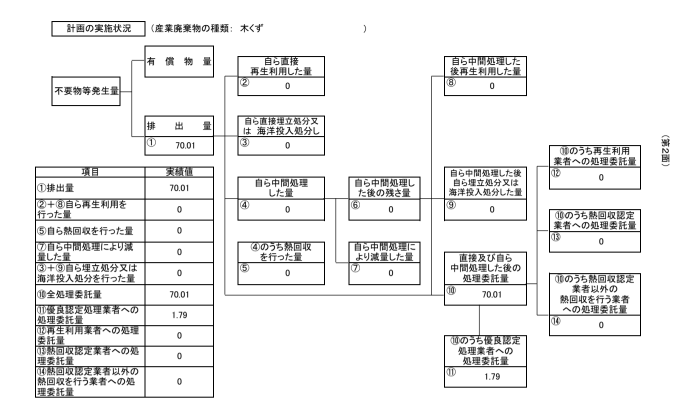
93	E排出事	業者 名称				京在地(市町名	·	事業の種類	i.																										
							<b>E</b> 0	<b>新女</b>	2																				_						
			医糖苗囊	② 自ら直接を	写生 ② 自ら直接性 前分叉仕第3 入前分L九世	立 田市中東和田	\$1.675.MI	京 市・中間市場	○ 食ら中間も確 との味噌! ちゅ	自 85十萬年	3 85十世時	お正規及び自													(2.88 t)	g (0+0	6行の( 行: 数	DEMMAS OF	5中開房	1-286684	日全年日東日	<b>可使良味之助</b>	位再支利用量	CMHCUZ	SMECK
0				ROULE	XBRIAR		Gilonia	1100000	- Jungania	利用した党	報金数分支は	発力的な表情	SI S			日のうち中間 処理業者への			切の7A最終 低分板設備を			の ののうち使 発揮を指揮者	ロヨのうも新 芸伝放定業を への処理委託	京日の5人類 日本以文章者		(K. Pile	Ellow 130	が変	より減量し 自	日介文は第2 日入町分を行っ 日本町分を行っ	*	現長的里	SE	集者への処理 委託室	田田を行う意
~	- 15					計 位 活自6中間日間 投 九里					Line		の処理委託党	斯尔曼斯东北	処分委託先が 山口県外	构理类标葉	英分委託会か	明分委託会が 自口番件	への処理委託 管	明分类的先命	知分表別先が 山口県的		今の処理委託	以外の無限位 を行う集をへの 名称を共変					ľ	· X					R
		- 12												山口県内	山口県外		自己等的	SDEN	_	山口県内	山口県所			有理委託堂	_										
産	燃入股				_							۰				۰			0							0	0	0	0	0	990		0	-	J.
	污定			190	_		_	_		_	_	290			_	371	255	16	19	- 11	2	38			_	290		0	0		290	- 21		+°	4
	高 施 被 有		-	+	+-	+	1-	+	-	+	+		-		<del> </del>			-		-	+	<del> </del>		_	-	0	0	0	0					+°	1
	廃設 廃アル:		-		+	+	+	+	+	+-	+			1	1			-		-	+	<b>—</b>	-	_	-									+	
	廃了ル: 車プラス		4		_	_	1	+	_	_	1	4,585				4405	4405			0.11				_	-				٩					+	-
	続くず	792類		000	_	+	-	+	_		-	4.565	- 1			4405	4400			0.11	_			_	-						-			+-	-
	水パチ			101	_	+	-	+	_		-	7001	-			70.01	70.01		0.00		-			_	-	*					16			+-	-
	MHC	_	-		_	+	-	+	_		-	7021	-			201	70.01		0.00		-	-		_	-		0				- 10			-	-
	数据等			_	_		_	+		_	1	-									1			_	-	0							-	+	-
æ		別で要称		_	_		_	+		_	1	-									1			_	-	0							-	+ -	-
	FYAE				_			1			1										1					0			0						
	980				_			1			1										1					0			0						
	#5X(1	,コンクリート(f.		144								144							127	12		- 1				144	0	0	0	6	164	- 1		-	
棄	無さい															0					1					a a	0	0	0	6				-	
	ರ್ಗಡಿತ		1,	112								1,012				1,009	1,009					1,709				.912	0	0	0	0	1,812	1,789			1
	動物の	5.A.R														0			0							0	0	0	0	0	0	0		,	1
	動物の	t/S														0			0							0	0	0	0	6	0				2
	MENCA	,											- 0			0			0							0	0	0	0	0	0				1
10	10号度	<b>東</b> 物											- 0			0			0							0	0	0	0	0	0				1
	25	(A)	2	421	0			0				2,429		,		2.262	2,246	16	166	169		1,020				1428	0		0	0	2.429	1,828			
_														1	1					1	1				<u> </u>	_			_1						_

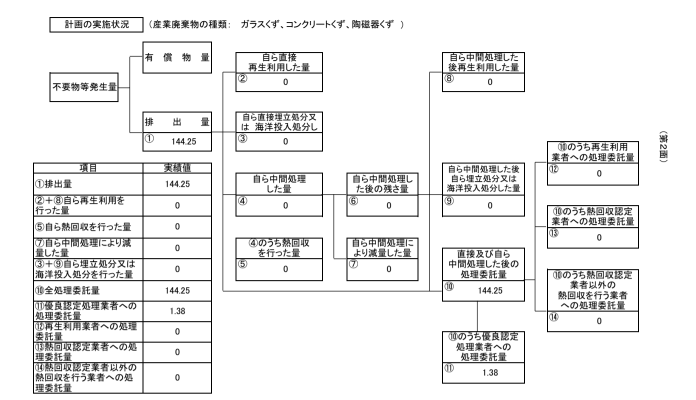


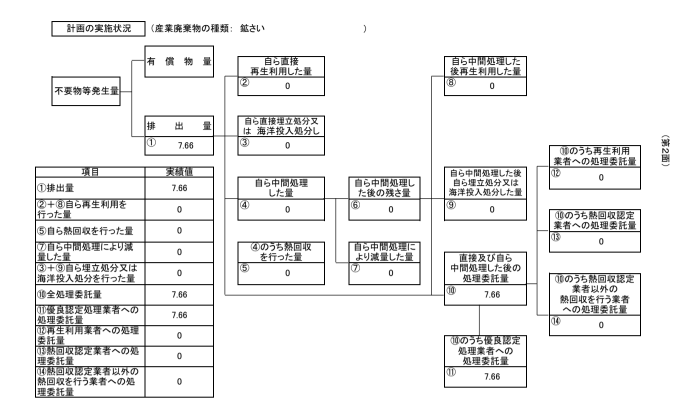


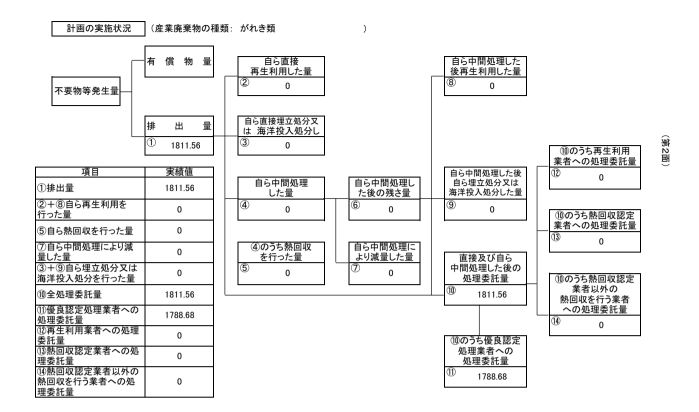












## 備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載 した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①~⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14) に掲げる量を記入すること。
  - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
  - (2) ②欄(1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
  - (3) ③欄(1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
  - (5) ⑤欄(4)の量のうち、熱回収を行った量
  - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
  - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
  - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
  - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
  - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
  - (11) ①欄 (10)の量のうち、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
  - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
  - (13) ③欄 (10)の量のうち、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
  - (14) ①欄 (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
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記 入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。