

産業廃棄物処理計画書

令和3年9月29日

三重県知事 殿

提出者

住所 三重県四日市市大協町二丁目三番地

氏名 KHネオケム株式会社四日市工場

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 059-331-5115

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	KHネオケム株式会社四日市工場
事業場の所在地	三重県四日市市大協町二丁目3番地
計画期間	2021年4月1日 ~ 2022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	E16 製造業/ 化学工業
② 事業の規模	51,277百万円
③ 従業員数	384名
④ 産業廃棄物の 一連の処理の工程	別紙(添付1)のとおり

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)
別紙(添付2)のとおり

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【 前年度実績 】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「前年度実績」欄に記載してください。
	排出量	
	(これまでに実施した取組) 次のものを有価取引としている。 プラスチック製原料容器(一定数量まで収集保管し、有価取引) Pdを回収(有価取引)	
②計画	【 目標 】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「今年度目標」欄に記載してください。
	排出量	
	(今後実施する予定の取組) 有価取引を増加させる。	

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) エコステーション(廃棄物集中管理置き場)を設置し、発生量が少量且つ多部署から発生する産業廃棄物について一括で分別・管理・処理を行っている。 種類:ガラス類、ガスカート類、プラスチック類、金属類、使用済オイルマット、フィルター、水銀使用製品(蛍光管、水銀電球、計測器、湿度温度計など)、水銀使用製品対象外(乾電池、白熱電球等)。それ以外の部署特有のもの、多量に発生するもの(廃触媒、廃濾材、廃油、廃試薬、廃セラミックボール等)は各部署で一時仮置き場を設置し分別管理を行っている。
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) これまでと同様。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		
①現状	【前年度実績】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「前年度実績」欄に記載してください。
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	
	(これまでに実施した取組)	
製造反応工程から排出された廃液を、廃液燃焼炉で焼却し塩酸を抽出する。		
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「今年度目標」欄に記載してください。
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	
	(今後実施する予定の取組)	
これまでと同様。		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項		
①現状	【前年度実績】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「前年度実績」欄に記載してください。
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	
	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組)		
廃酸、廃アルカリ、廃油を廃液燃焼炉で焼却処理を行う。		
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「今年度目標」欄に記載してください。
	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組)		
これまでと同様。		

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	【 前年度実績 】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「前年度実績」欄に記載してください。
	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	
	(これまでに実施した取組) 行っていない。	
②計画	【 目標 】	
	産業廃棄物の種類	この欄へは記入せず、別紙1の「今年度目標」欄に記載してください。
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	
	(今後実施する予定の取組) 実施予定なし。	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項		
①現状	【 前年度実績 】	
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	
	優良認定処理業者への処理委託量	この欄へは記入せず、別紙1の「前年度実績」欄に記載してください。
	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	
(これまでに実施した取組) 委託業者を選択する際は、再生利用業者であることを第一条件としその上で優良認定登録業者であることも考慮している。また、毎年1回委託業者への視察は全て直接出向している。視察の際には、自社独自で作成したチェックシートを使用し順守義務等、必要な項目の確認を確実にしている。		

②計画	【 目標 】	
	産業廃棄物の種類	
	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	この欄へは記入せず、別紙1の「今年度目標」欄に記載してください。
	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	
	(今後実施する予定の取組)	
	委託業者を選択する際は、再生利用業者である事、優良認定登録業者である事に加えて、当社の近隣施設である事も考慮していく。	
※事務処理欄		

} 記入願います

 記入不要です

項目		廃棄物の種類																				合計量 (t)		
		ア 燃え殻	イ 汚泥	ウ 廃油	エ 廃酸	オ 廃アルカリ	カ 廃プラスチック	キ ゴムくず	ク 金属くず	ケ ガラス・コンクリート・陶磁器くず	コ 鋳さい	サ がれき類	シ ばいじん	ス 紙くず	セ 木くず	ソ 繊維くず	タ 動植物性残さ	チ 家畜のふん尿	ツ 家畜の死体	テ 動物系固形不要物	ト 13号廃棄物		ナ 建設混合廃棄物	
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	排出量 ①	前年度実績																					0	
		今年度目標	0	8577	904	18710	21892	23	0	1	46	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	50160
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 ②+⑧	前年度実績																					0	
		今年度目標	0	0	0	3368	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3368
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 ⑤	前年度実績																					0	
		今年度目標	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 ⑦	前年度実績																						0
		今年度目標	0	0	850	15342	21876	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38068
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分又は海洋投入処分に 関する事項	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 ③+⑨	前年度実績																					0	
		今年度目標	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
産業廃棄物の処理の委託に関する事項	全処理委託量 ⑩	前年度実績																					0	
		今年度目標	0	8577	54	0	16	23	0	1	46	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	8724
	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	前年度実績																						0
		今年度目標	0	92	54	0	16	23	0	1	3	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	196
	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	前年度実績																						0
		今年度目標	0	93	54	0	16	23	0	1	46	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	240
	⑩のうち認定熱回収業者への処理委託量 ⑬	前年度実績																						0
		今年度目標	0	1	44	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
⑩のうち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 ⑭	前年度実績																						0	
	今年度目標	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(注) 産業廃棄物処理計画実施状況報告書(様式第二号の九)を提出する事業者は、本シートの前年度実績欄への記入は不要です。

(参考) 各項目の白抜き番号は、様式第二号の9 別紙2の項目番号です。