			TJ 1	ľΉ+.	ナル	4	<b>則</b> 廷-	TAPI																	【資料5】
維	持管	理 点 検・補 修 項 目		4月		5)	₹		6月	7月		8	8月	9月		10月	11月		12月	1月		2月	3月		作成:2023.1.16 備 考 欄
	プラ製	と容器包装、びん、かん、各種ヤード	<del></del>								Ħ	Ŧ			<u> </u>					<del>-</del>			<del>-</del>	<del>  &gt;</del>	. IMI C: COM
稼働計画	見学者	<b>者</b> 対応等	$\leftarrow$																					$\rightarrow$	
	月例会		$\leftrightarrow$			$\leftrightarrow$				$\leftrightarrow$					$\leftrightarrow$		$\leftrightarrow$			$\leftrightarrow$			$\leftrightarrow$		
		・ ・ ・ による稼働・点検状況確認	$\leftrightarrow$			$\leftrightarrow$		$\leftrightarrow$		$\leftrightarrow$	•	$\leftrightarrow$		$\leftrightarrow$	$\leftrightarrow$		$\leftrightarrow$	<del>( )</del>	>	$\leftrightarrow$	<del> </del>	>	$\leftrightarrow$		内1回は設計者による確認
		半年点検	, ,	+				, ,															1, ,		
維持管理計画		年次点検		Ì												<del>&lt; &gt;</del>									
	j	補修工事					+											12/	3~12/4かん	類圧縮機、ブラスチ		装圧縮機油圧シ	リンダ交換工事	報告	書提出
	\ \	予備品納入																12/	24容プラ要入	ヤード、受入ホッ	パ安全対策	工事を報告書提		$\leq$	
		重機点検										_									<b> </b>	$\rightarrow$	<del>\</del>	$\Rightarrow$	6月日産バケットF 8月:SD×2 2月FB1.5t・3
		自動ドア点検												<del>( )</del>					12/19済 書作成中		1	ッテリフォーク	7 2.5tフォーク(三		月三菱クランプF 4回/年実施
		シャッター点検												17		$\leftrightarrow$		報台	書作成中						年次点検内で実施
	建築	油水分離槽点検	_												10/29					1/28予定				_	4回/年実施予定
		<u> </u>													#0/29 報告 #0/29	<u>₹提出</u> )済				1/28予定					
							+					_			報告	) <u>済</u> 事提出 									4回/年実施予定
		屋外雨水側溝清掃																				<del>\</del>			
		汚水管、雑排水管清掃															11/5姿						<del>&lt; &gt;</del>		
		ワックス清掃				<b>—</b>	7										11/5済 報告書提	RE L							
		植栽剪定												<b>—</b>	>								$\leftarrow$	>	
		緑地帯草刈				<b>—</b>				<b>—</b>	>				•				10/105						
		受変電設備		$\leftarrow$	>							<u> </u>	$\rightarrow$			<del></del>			12/10済 報告書作成	中		<del>&lt; &gt;</del>			
		消防用設備												<del>&lt;    </del>	>				10 (10 %				<b>←</b>		
		エレベーター(有人点検)						•	$\rightarrow$					$\longleftrightarrow$					12/12済 報告書提出	4			定期点	検	
		エレベーター(リモート点検)	$\leftarrow$															済		済				$\rightarrow$	
	令点検	受水槽清掃																				$\longleftrightarrow$			
		受水槽水道検査																					$\longleftrightarrow$		
		受水槽水質検査																				<del>&lt; &gt; &gt;</del>			検査項目:11項目
		計量器				←	<b>→</b>																		2年毎の法令点検(次回R7年度)
		エアコンコンプレッサー・フロン漏洩点検						•	$\longleftrightarrow$																1回/3年 1系統/7.5kw以上 R4年度実施 次回R7年度
環境測定	騒音•	振動 <簡易測定>		<b>←</b>	$\rightarrow$					<b>←</b>	$\rightarrow$					$\longleftrightarrow$				報告	1/11済 書提出				
	騒音・振動・臭気 <第三者機関>																					<del>( )</del>	>		
	排水			<del>&gt;</del>		$\longleftrightarrow$		$\leftarrow$	>	$\longleftrightarrow$	•		>	$\longleftrightarrow$	$\leftarrow$	>	11/2済 報告書提出	12/	7済	1/11済 報告書作成	; <sub>#</sub> ←	<del>-&gt;</del>	$\longleftrightarrow$		12回/年実施
	作業理	<b>景境基準</b>												<del>-</del>	$\rightarrow$						Ĭ		<del>-</del>	<del></del>	
<b>417</b>	資源物	勿搬入量∙資源化物搬出量∙運転計画	$\leftarrow$	>		$\longleftrightarrow$		$\leftarrow$	>	$\longleftrightarrow$	•		>	$\longleftrightarrow$	$\leftarrow$	>	$\longleftrightarrow$	<b>←</b>	<del>-&gt;</del>	$\leftrightarrow$	$\vdash$	<del>&gt;</del>	$\leftrightarrow$		
	搬入特	物性状分析・資源化物性状分析		<b>←</b>	<b>-&gt;</b>				$\leftrightarrow$				$\longleftrightarrow$			$\leftrightarrow$	•		12/7.12/14 報告書提	產		<del>( )</del>	<b>&gt;</b>		6回/年実施
	安全征	<b>衛生・防災管理</b>													$\leftarrow$	>			+ 1 - 1 - 1 - 1						安全協議会(エコ湘南、新明和、市川、日本
	機能机	· 食査																				<>			日産コンサル 精密機能検査1回/3年 R4年度実施 次回R7年度
				<b>←</b>	$\rightarrow$					<	$\rightarrow$					$\leftrightarrow$				1 14	27予定				履行状況確認チェック
	維持領					<b>—</b>	<b>—</b>										<b>—</b>	<b>&gt;</b>							半年、年次点検結果の確認
	品質管													$\longleftrightarrow$									$\longleftrightarrow$		性状分析結果の確認
		ョイ 研修(プラント設備、プロセス、役職別、衛生)	<																					<b> </b>	
各種研修 等	避難記													$\longleftrightarrow$							<b>K</b>	<del>-&gt;</del>			9月:自主訓練 2月:自主訓練
		<sup>四條</sup> 衛生教育	<del>-</del>	生実施方						小集団活動					安全専	<b>&gt;</b>				小集団活動					- / J · □ 工 μ · η · Λ · Σ / J · □ 工 μ · η · Λ ·
		♥工教育 講習(応急手当、普通救命、AED取扱)	安全衛生	生実施方	針					小集団活動				$\leftarrow$	安全専	任教育				小集団活動		<del>-&gt;</del>			
		舞台(心忌于ヨ、音通教印、AED収扱) 別スキルマップ作成												` /										<b>→</b>	
地元貢献		別スキルマック作成												9/17	*	10/15済							$\leftrightarrow$		実施日は決定次第反映
		カ川クリーンアック作戦 キャンペーン				- 基川	丁: 5/29済	茅ヶ崎市	5:6/5済					茅ヶ崎市:中止								寒川町		_	
								$\rightarrow$						***************************************								寒川町			実施日は決定次第反映
		本験(インターンシップ)の実施								_ 茅ヶ崎市:協	養中止						╱ 寒川町:中」	h .						_	年度内で町との協議後実施予定
		大会への協賛								7.17.10							寒川町:中1	<del></del>							7月茅ヶ崎市・11月寒川町
		会祭りへの参加				中	F				<b>*</b>														10月小動神社例祭.協賛
		イベントの開催									<b>*</b>														茅ヶ崎市環境フェア、紙漉き等
次年度以降の 各種提出書類		度人員計画書											<b>*</b>												
		度実施計画書														$\rightarrow$									
	IR3年	度 財務計算書	1							l	+ +	$\longrightarrow$	<b>.</b>		ı	1 1	1	1 <b>1</b>		1 1			1		