## 前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

日本曹遠株式会社   所 東京都千代田区大手町2-2-1   本票作成 部署名:RC・工務課   主たる業種   分類   元	氏 (法人にあっては名称)	住 (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 100-8165			
本票作成 部署名: RC・工務課  主たる業種	名 日本曹達株式会社	'			
主たる業種 3種 7年 16 業種名:化学工業 事業の					
事業の 概要 工業薬品の製造 従業員50名 (再雇用嘱託含む)  番号 工場等の名称 所 在 地 ① 水島工場 岡山県児島塩生2767-12  県内の 主 な 工場等 ② ※ ① ※料等原油換算1,500ke以上 □ ② ※ ~ * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
概要 工業業品の設置 使業員の名称 所 在 地  ① 水島工場 岡山県児島塩生2767-12  県内の 主 な 工場等  特定事業者 〇					
① 水島工場 岡山県児島塩生2767-12   県内の主な工場等		含む)			
果内の 主 な 工場等  □、①燃料等原油換算1,500ke以上 □ ②パス・トラック100台、タケン-250台以上 □は ③CO:換算3,000t以上の該当要件 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)  温室効果ガス 排出量 基準年度(令和 3 年度)(令和 4 )年度排出量 目標年度(令和 4 年度)	番号 工場等の名称	所 在 地			
主 な 工場等	① 水島工場	岡山県児島塩生2767-12			
工場等					
特定事業者 ②、①燃料等原油換算1,500ke以上 □ ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 □# ③CO-換算3,000t以上の該当要件 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) 温室効果ガス 基準年度 (令和 3 年度) (令和 4 )年度排出量 目標年度(令和 4 年度) 据出量 8,889 t CO₂ 6,119 t CO₂ 8,800 t CO₂ 番号 工場等の名称 (令和 4 )年度排出量					
の該当要件 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)  温室効果ガス 基準年度 (令和 3 年度) ( 令和 4 )年度排出量 目標年度 ( 令和 4 年度)	上勿寸				
の該当要件 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)  温室効果ガス 基準年度 (令和 3 年度) ( 令和 4 )年度排出量 目標年度 ( 令和 4 年度)					
の該当要件 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)  温室効果ガス 基準年度 (令和 3 年度) ( 令和 4 )年度排出量 目標年度 ( 令和 4 年度)	は 大き We i	- 15カ100〜 カル250〜PI L - □+ ②C0 梅管2 000+PI L			
温室効果ガス 基準年度(令和 3 年度)( 令和 4 )年度排出量 目標年度( 令和 4 年度)	and to the sense full				
#出量 8,889 t CO <sub>2</sub> 6,119 t CO <sub>2</sub> 8,800 t CO <sub>2</sub> 番号 工場等の名称 (令和 4 )年度排出量 ① 水島工場 6,119 t CO <sub>2</sub> 1 箇年度)    計画期間: 令和 4 年度 ~ 令和 4 年度 ( 1 箇年度)   ま成状況  □ # 原単位基準		●年間日数(②欧ヨジ勿日)			
番号 工場等の名称 (令和 4 ) 年度排出量  ① 水島工場 6,119 t CO <sub>2</sub>					
主な工場等の排出量       6,119 t CO2         1 t CO2       t CO2         計画期間: 今和 4 年度 ~ 今和 4 年度 ( 1 箇年度)       宣传達成状況         ご 総排出量基準 ( 4 ) 年度削減実績 目標削減率 目標達成       目標達成         ②# 原単位基準					
主な工場等の排出量       t CO2         大 CO2       t CO2         t CO3       t E E E I E E E E         (原単位基準の削減目標を の削減目標を 選択している       t C A )年度 目標年度 0.722       0.827       0.715					
主な工場等の排出量       t CO2         大 CO2       t CO2         t CO2       t CO2         t CO2       t CO2         t CO2       t CO2         計画期間:       今和 4 年度		· ·			
の排出量	主な工場等				
甘 CO2         削減目標の 達成状況       計画期間: 今和 4 年度 ~ 令和 4 年度 ( 1 箇年度)         □ (原単位基準 の削減目標を 選択している)       一分和 4 年度 ( 1 箇年度)         □ (原単位基準 の削減目標を 選択している)       □ (1 箇年度)         □ (原単位基準 の削減目標を 選択している)       □ (1 1 箇年度)         □ (原単位基準 の削減目標を 選択している)       □ (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	の排出量				
t CO₂  計画期間: 今和 4 年度 ~ 今和 4 年度 ( 1 箇年度)					
計画期間: 今和 4 年度 ~ 今和 4 年度 ( 1 箇年度)   回線目標の 達成状況					
削減目標の 達成状況 □   □					
達成状況	<b>当時</b> ロ				
(原単位基準の削減目標を 選択している       温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 原単位当たり排出量       原単位当たり排出量         基準年度       (4 ) 年度       目標年度         0.722       0.827       0.715	達成状況   二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二				
(原単位基準 の削減目標を 選択している     基準年度     ( 4 ) 年度     目標年度       0.722     0.827     0.715	<u> </u>	7			
の削減目標を 選択している 生産量 0.722 0.827 0.715					
	の削減目標を 選択している   生 産 量				
場合に記入) t CO2/( t ) t CO2/( t ) t CO2/( t )	場合に記入)	$t  \text{CO}_2/( t  )  t  \text{CO}_2/( t  )  t  \text{CO}_2/( t  )$			
(該当事業者のみ記入)	(該当事業者のみ記入)	•			
ベンチマーク 対象事業の名称 ベンチマーク指標 関連数値(令和 4 年度) 達成率等	ベンチマーク 対象事業の名称 ベンチマーク	7指標 関連数値(令和 4 年度) 達成率等			
指標の状況	指標の状況				
【削減状況の自己評価】					
・令和4年度は、生産量が前年度比39.9%減(令和3年度:12,315t、令和4年度:7,401t)となったため、効 率的な生産活動だった。					
11.4 0. 14/14/14/24/14 2 140	1 114 00-77-1111 2041 (2 2 1 2 0				

	111.511		111
ı	推准	:14本	制

- ・工場CSR改善活動計画にエネルギー原単位の改善:前年度日1%の改善を掲げ活動する
- ・RC・工務課長をエネルギー管理委員長とし、各課毎にエネルギー管理委員を置き、エネルギー管理委員 会を開催(2回/年)し、目標の「エネルギー原単位の改善:前年度比1%改善」に基づき活動する

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】				
工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容			
	I .			

【森林保全等吸収源対策への取組】			
県内で の取組	無		
その他	無		
【再生可能エネルギーの導入】			

県内で の取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】 ・特記事項無し		
・特記事項無し		