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

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)								地)						
T 577-0025 株式会社エヌエスシイ 所 大阪府東大阪市新家1丁目3番7号														
本票作成部署名:品質保証グループ														
主たる業種 ^{分類} 23 業種名: 非鉄金属製造業														
事業の 概 要 アルミダイカスト製品の製造														
番号 工場等の名称 所 在 地														
	1	株式	株式会社エヌエスシイ岡山工場					岡山県美作市上福原975-10						
県内の主 な														
工場等														
# \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	[公 少	百油協質1	E001-012		×7.15	ω #100 -	台、 <i>タクシー</i> 250	ムロト	□ @co. t	5 <u>5</u> 0	1.14.400	
特定事業 の該当要	7.1		湯等(300K&	1 所	, , , ,		o、ククン゚250 i台数(②該			発昇る,	台)	
温室効果な	ia 基	進年	连度(平	元成 28	年度)	(令	·和 2)年	度排出量	目標年月	度(令和	3	年度)	
排出量		. , ,	,,,,	8, 145 t		, ,			37 t CO ₂			063	t CO ₂	
	番	子号		工場	場等の4	名称			(令和	2) 年	F度排出	量		
		1	株式会社エヌエスシイ岡山工場					9, 237 t CO ₂						
主な工場	垒												t CO ₂	
の排出量													t CO ₂	
	\perp												t CO ₂	
	\vdash												t CO ₂	
													t CO ₂	
1612 D D 17		画期	間:	並	成 2	9 年度		~	令和 3	年度	(5 億	箇年度)	
削減目標 達成状泡			総排出	出量基準	(2	2) 年	度削減	実績	目標削減	域率	目	標達原	戊	
70,000		✓ :	原単位	立基準		12.8		%	1.0	%	☑ 達成	[一未達	
(医黑茯茸	温温	室効児	果ガスの	の排出量と犯	密接な関	係をもつ値	の内容			単位当たり				
(原単位基 の削減目標	を			_					作年度 (2)年度		年度	
選択してい場合に記入		ルミ	使用	量:6,411	t				652	1. 441		1. 6		
							J	t CO ₂ /	(t) t	$c_{02}/(t$) t	CO ₂ /(ι)	
(該当事業				の夕新	1	ベンチっ	一万世	上 西	即事粉症	片(今年)	2 年	⊯ \ 3	 全成率等	
-							主风平守							
指標の状況														
				になる中	、現場	改善で削	減する	ことが	できた。 					
					, , , , ,	710	.,,,							
I														

【推進体制】										
	トップマネジメント参加のリスク対策会議									
	【日樗训		 	直した措置及び今後の取組】						
			<u> </u>	実施した措置及び今後の取組の内容						
	岡山工場			(令和2年度実施分)						
1 11 1 - 22				・定期的なエア漏れ修理						
				(今後実施予定分)						
				・定期的なエア漏れ修理継続						
				・老朽化コンプレッサーの更新						
	【森林保	全等呀	吸源対策への取	· 文組】						
	県内で	ÁTUT.								
	の取組	無								
	7 0 11.	front								
	その他	無								
	 【再生可	能エネ	ベルギーの導入】							
	県内で		· <u>-</u>							
	の取組	無								
	その他	無								
	【その他	特記事	 [百】							
		10 HC -								
	ı									