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)					
名 朝日アルミ産業株式会社									〒 719-1145 〒岡山県総社市下原1430-1					
本票作成	部署	名:	管理部	羽										
主たる業	種	分類 コード	23	業種名	:非鉄金	d 属製造	業							
事業の 概 要	製鉄	用	脱酸剤	の製造	販売									
	番号	<u> </u>	工場等の名称						所 在 地					
	1	朝	朝日アルミ産業株式会社						岡山県総社市下原1430-1					
県内の 主 な 工場等														
特定事業の該当要			然料等原		, 500klL		②バス・ト 新)台、タクシー25 町台数(②訂		_	換算3,(000t以上 台)	
温室効果な	ガス基	 基準年	E度(平	成 26	年度)	(平成 2	8) 生	F度排出量	目標年	度(平原	戈 31	年度)	
排出量	4	- I]	2,087 t		1: -41		10,	949 t CO ₂			, 483 t	CO ₂	
		番号 工場等の名称						(平成 28) 年度排出量						
	 	朝日アルミ産業株式会社						10, 949 t CO ₂ t CO ₂						
主な工場													CO ₂	
の排出量	·												CO ₂	
												t	CO2	
												t	CO ₂	
		計画其	期間:		平成 2	27 年度	F.	\sim	平成 31	年度	(5 筐	6年度)	
削減目標達成状況	(の)													
建风机	儿 _	☑ 原単位基準 3.40						% 5.0 % ☑達成 □未達						
(ES)	温温								原	単位当たり) 排出量			
(原単位基の削減目標 選択してい場合に記入	を ちる 点	# 						基準年度 (28) 年度 目標年度 0.560 0.541 0.532 t co2/(t) t co2/(t) t co2/(t)					32	
(該当事業	と 者の	み記刀	()		1									
ベンチマー	·	対	象事業	の名称		ベンチ	マーク指	標	関連数	値(平成	28 左	F度) 這	達成率等	
指標の状														
【削減状計画に沿				できた										
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		小尺形明	(— D 11/9)	v C /C										

_【推進体制】									
環境改善	委員会	÷							
【 口 +無 水山	はなさ	させのために字も							
		<u> </u>	をした措置及び今後の取組】 実施した措置及び今後の取組の内容						
		少 名	実施した指直及びっ後の取組の内容 (平成28年度実施分)						
朝日アル	:		反射炉内の耐火物をレンガから不定形キャスタブルに変更したことによる保 温効果が上がった為、重油使用量の削減 (今後の実施予定分)						
			工場内の水銀灯をLEDに変更						
【森林保	全等呀	収源対策への耳	· 文組】						
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								
1700	#+.⇒¬ →	tra 1							
2017年4月	<u>付記事</u> 引より:	耳 <mark>】</mark> 完全に再生油に	移行した						
1									