

温室効果ガス削減実施状況報告書

1 事業の概要

(1) 事業所の名称

JFEミネラル株式会社 福山製造所

(2) 事業所の所在地

広島県福山市鋼管町1番地

(3) 業種

生石灰製造

2 計画の期間

本計画の期間は、平成26(2014)年度を基準年度とし、平成28(2016)年度から令和2(2020)年度までの5年間とする。

### 3 温室効果ガスの総排出量に関する数量的な目標の達成状況

《排出量を削減目標とする場合》

単位：排出量 (t-CO<sub>2</sub>)，削減率 (%)

温室効果ガスの種類	基準年度実績排出量 (a)		目標年度		計画期間の実績 (上段:実排出量(d), 下段:削減量の対基準年度比(e))								
	平成	年度	平成	年度	平成	年度	平成	年度	平成	年度	平成	年度	
エネルギー起源CO <sub>2</sub>			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
メタン			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
一酸化二窒素			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
その他温室効果ガス			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
温室効果ガス実排出量総計			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
温室効果ガスみなし排出量													
実績に対する自己評価													

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

《原単位を削減目標とする場合》

原単位算定に用いた指標： 生石灰生産量

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a)		目標年度		計画期間の実績 (上段:原単位実績(d), 下段:削減量の対基準年度比(e))				
	平成26年度		令和2年度		平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	0.347		0.322		0.308	0.325	0.315	0.321	0.324
			-7.2		11.2	6.3	9.2	7.5	6.6
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	0.704		0.704		0.704	0.715	0.719	0.721	0.722
			0.0		0.0	-1.6	-2.1	-2.4	-2.6
メタン			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化二窒素			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス排出量総計			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
エネルギー消費原単位(原油換算kt)	120.3				119.0	122.7	119.3	119.6	122.9
			-100.0		1.1	-2.0	0.8	0.6	-2.2
実績に対する自己評価	前年度比でエネルギー消費原単位が増加。これは新型コロナウイルス感染症影響により、生石灰の出荷量変動が大きくなり、最適な操業条件を維持する事が困難となったため。								

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

4 温室効果ガスの排出の抑制に係る具体的な取組の実施状況

○ 温室効果ガスの排出抑制に向けた取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	電動機モータトップランナー化による電力使用量削減	168千kWh/年見込み	電動機モータをトップランナーモータに更新(2019年度以降、年間12台ペースで更新予定。2020年度は31台更新。)
2			
3			
4			

○ 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する取組み (環境価値の活用等)

	種類	合計量
1		
2		
3		

○ その他の取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	使用済みベルトの再資源化	令和2年度は分別回収のみ(保管中)。	使用済みベルトのうち、再資源化可能な物を焼却処分せずに分別回収して再資源化する。
2			
3			

※ 環境に配慮した実践的な取組みなどをされていれば記入してください。