

| | | | | | |
|---|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| 事業者名及び事業所名 | 当矢印刷株式会社 埼玉工場 | | | | |
| 所在地 | 川越市芳野台2-8-34 | | | | |
| 主たる業種 | 印刷・同関連業 | 従業員数 | 24人 | | |
| 計画期間 | 平成27～31年度 | | | | |
| 年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 平成31年度 |
| 原油換算エネルギー使用量(kl) | 1,793 | | | | |
| 温室効果ガス排出量(t-CO2/年) | 3,527 | | | | |
| 温室効果ガス排出量原単位〔生産量〕(t-CO2/B全十万枚) | 1.1692 | | | | |
| 基準排出量(t-CO2) | 4,523 | | | | |
| 削減目標 | 基準排出量に対して、削減計画期間の平均削減率13%以上とする。 | | | | |
| 温室効果ガスの排出抑制等に関する主な取組内容 | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・外灯（水銀灯）を高効率照明に切り替え ・デマンドコントローラー設置による電力のピークカット ・印刷機ドライヤーの高効率化改造 ・キュービクル更新に伴い変圧器5台をトッランナー変圧器へ切り替え | | | | | |

○温室効果ガス排出量の推移

