

セイコーエプソン株式会社 本社事業所 環境情報

2019年度(2019年4月1日～2020年3月31日)

〒392-8502 長野県諏訪市大和三丁目3番地5号  
 Tel : 0266-52-3131 (代表)  
 土地面積 / 41,793.59㎡  
 建物延床面積 / 51,739.39㎡  
 用途地域 / 準工業地域  
 操業年 / 1942年  
 事業内容 / 本社機能  
 排水の放流先 / 下水道

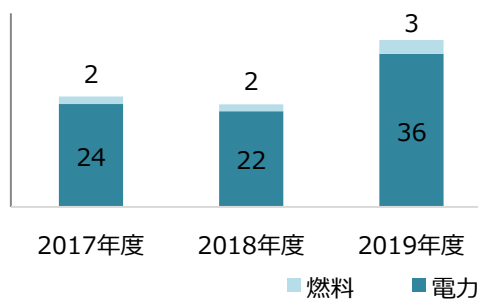


環境負荷データ

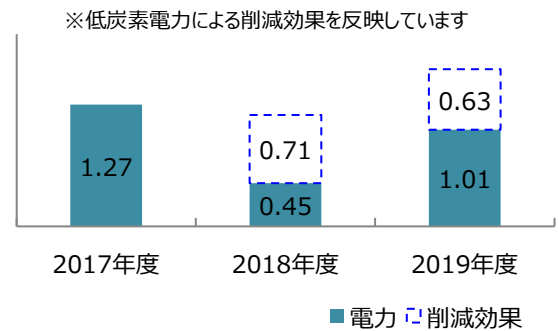
温室効果ガス排出量のCO<sub>2</sub>換算係数について

- ・電力：環境省・経済産業省公表「電気事業者別排出係数—H30年度実績—」に基づき各事業所が契約する電力小売事業者の調整後排出係数を使用
- ・燃料：2006年IPCC公表の係数を使用
- ・CO<sub>2</sub>以外の温室効果ガス：IPCC 第5次評価報告書の地球温暖化係数100年値を使用

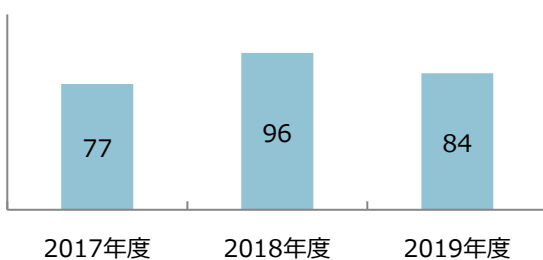
●エネルギー使用量 (単位：TJ)



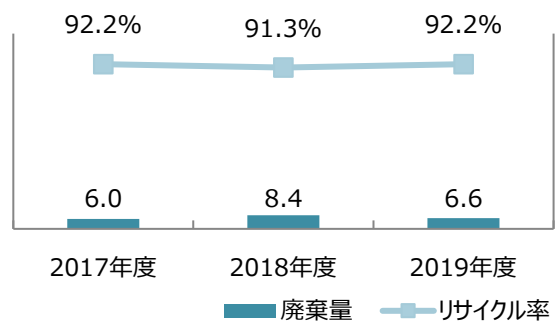
●温室効果ガス排出量 (単位：千t-CO<sub>2</sub>e)



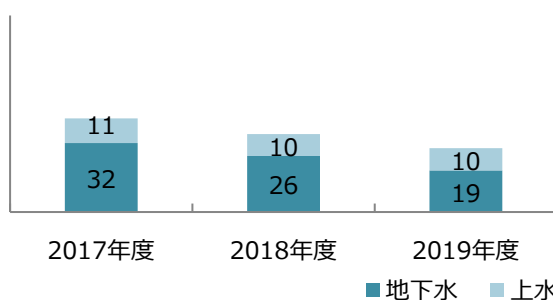
●排出物排出量 (単位：t)



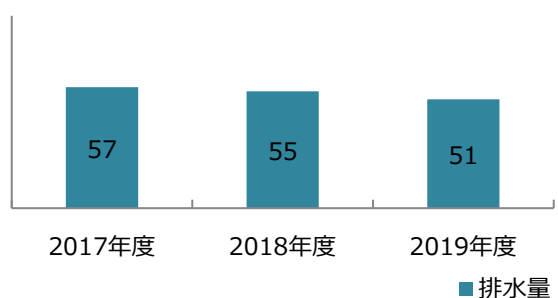
●廃棄量 (単位：t) とリサイクル率



●水の使用量 (単位：千m<sup>3</sup>)



●排水量とリサイクル量 (単位：千m<sup>3</sup>)



## ●水質測定結果（総合排水処理場）

工場系排水について記載

項目	単位	法規制値 <small>上乗せ・協定を含む</small>	自主 基準値	測定値	
				最大	平均
PH	-	5.0-9.0	5.0-9.0	6.9-8.0	7.8
BOD	mg/l	600	300	2	1
SS	mg/l	300	150	2	1.3
n-ヘキサン（鉱油）	mg/l	5	2.5	1	0.2
水温	℃	45	45	23.5	19

## ●水質測定結果（食堂排水）

生活系排水について記載

項目	単位	法規制値 <small>上乗せ・協定を含む</small>	自主 基準値	測定値	
				最大	平均
PH	-	5.0-9.0	5.0-9.0	6.4-7.9	7.5
BOD	mg/l	600	600	110	20
SS	mg/l	600	600	40	15
n-ヘキサン（動植物油）	mg/l	30	30	26	5.8
水温	℃	45	45	24	20

## ●地下水汚染の状況（最高濃度井戸の年間平均値）

物質	単位	測定値
トリクロロエチレン	mg/l	18.5