

秋田エプソン株式会社 環境情報

2020年度(2020年4月1日～2021年3月31日)

〒 012-0801 秋田県湯沢市岩崎字壇ノ上1番地  
 Tel : 0183-72-4111 (代表)  
 土地面積 / 87,620.64㎡  
 建物延床面積 / 35,518.96㎡  
 用途地域 / 工業地域  
 操業年 / 1986年  
 事業内容 / プリンターヘッド部品の製造、ウェアラブル機器・  
 部品の製造、超精密部品・金型治具工具の製造加工  
 排水の放流先 / 河川

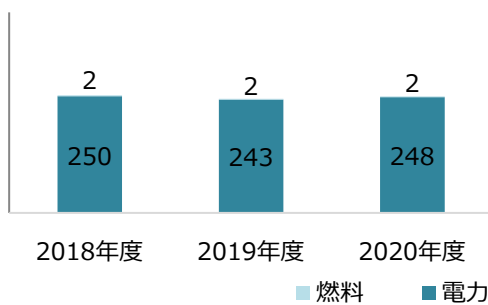


環境負荷データ

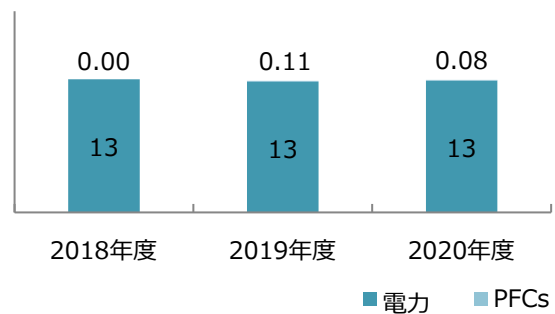
温室効果ガス排出量のCO<sub>2</sub>換算係数について

- ・電力：環境省・経済産業省公表「電気事業者別排出係数」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

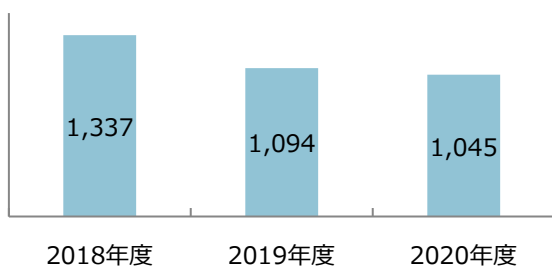
●エネルギー使用量 (単位：TJ)



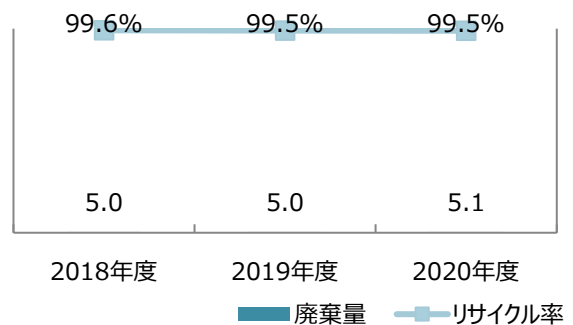
●温室効果ガス排出量 (単位：千t-CO<sub>2</sub>e)



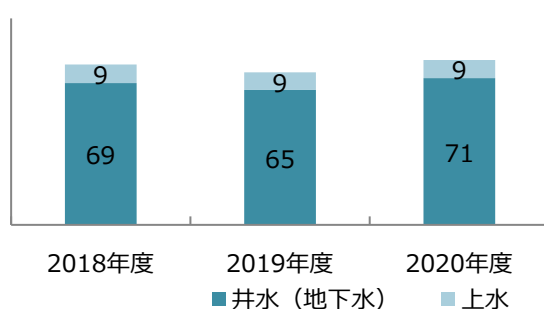
●排出物排出量 (単位：t)



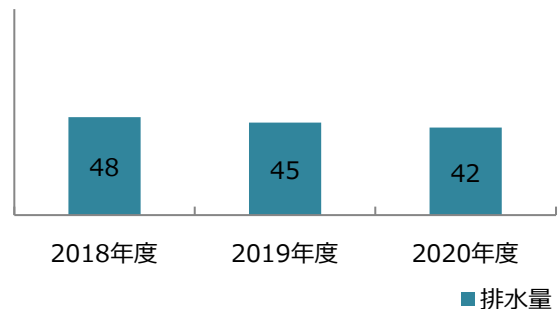
●廃棄量 (単位：t) とリサイクル率



●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

工場系排水について記載

項目	単位	法規制値 <small>上乘せ・協定を含む</small>	自主 基準値	測定値	
				最大	平均
PH	-	5.8-8.6	6.2-8.2	6.5-7.3	6.8
BOD	mg/l	160	20	2	1
n-ヘキサン (鉱油)	mg/l	5	4	ND	ND

PRTR・VOCデータ

●PRTR物質別 (単位 : kg)

物質 番号	物質名	Cas 番号	取扱量	排出量		移動量		消費 量	除去 処理量	リサイクル 量
				大気	公共 用水	下水 道	廃棄 物			
410	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル	9016-45-9	1,234	-	-	-	-	-	-	1234

●VOC排出量 年度推移 (単位 : t)

