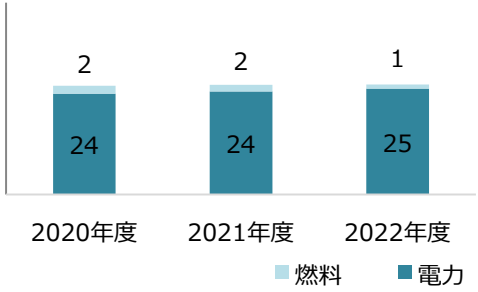


<p>セイコーエプソン株式会社 本社事業所 環境情報</p> <p>〒392-8502 長野県諏訪市大和三丁目3番地5号</p> <p>Tel : 0266-52-3131 (代表)</p> <p>土地面積 / 41,793.59㎡</p> <p>建物延床面積 / 51,739.39㎡</p> <p>用途地域 / 準工業地域</p> <p>操業年 / 1942年</p> <p>事業内容 / 本社機能</p> <p>排水の放流先 / 下水道</p>	<p>2022年度(2022年4月1日~2023年3月31日)</p> 
---	--

環境負荷データ

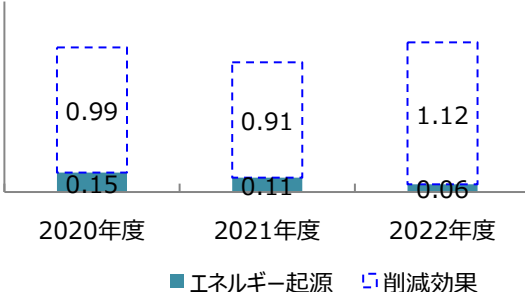
● エネルギー使用量 (単位: TJ)



年度	燃料	電力
2020年度	24	2
2021年度	24	2
2022年度	25	1

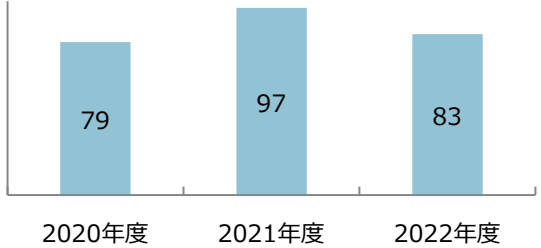
● 温室効果ガス排出量 (単位: 千t-CO₂e)

※低炭素電力による削減効果を反映しています



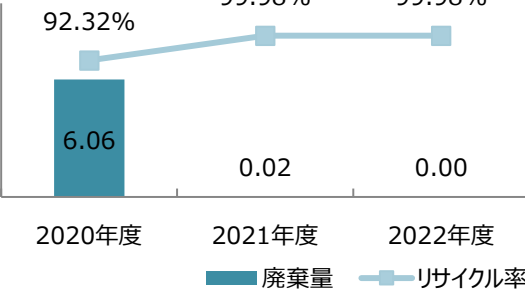
年度	エネルギー起源	削減効果
2020年度	0.15	0.99
2021年度	0.11	0.91
2022年度	0.06	1.12

● 排出物排出量 (単位: t)



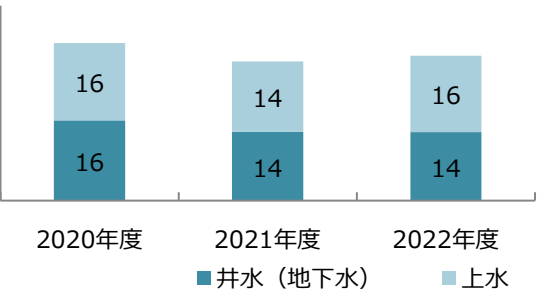
年度	排出物排出量 (t)
2020年度	79
2021年度	97
2022年度	83

● 廃棄量 (単位: t) とリサイクル率



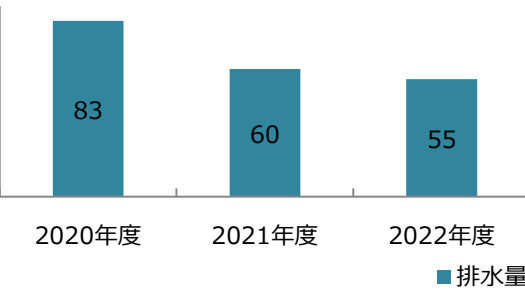
年度	廃棄量 (t)	リサイクル率 (%)
2020年度	6.06	92.32%
2021年度	0.02	99.98%
2022年度	0.00	99.98%

● 水の使用量 (単位: 千m³)



年度	井水 (地下水)	上水
2020年度	16	16
2021年度	14	14
2022年度	14	16

● 排水量とリサイクル量 (単位: 千m³)



年度	排水量 (千m ³)	リサイクル量 (千m ³)
2020年度	83	83
2021年度	60	60
2022年度	55	55

●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	7.7-8.0	7.9
BOD	mg/l	600	600	2	1
SS	mg/l	600	600	7	1
n-ヘキサン（鉱油）	mg/l	5	5	ND	ND
水温	℃	45	45	24	19
よう素消費量	mg/l	220	220	ND	ND

●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	6.9-7.9	7.5
BOD	mg/l	600	600	24	13
SS	mg/l	600	600	34	9
n-ヘキサン（動植物油）	mg/l	30	30	6.8	1.1
水温	℃	45	45	24	20
よう素消費量	mg/l	220	220	ND	ND

●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	10