

2030年度目標及び2050年カーボンニュートラルに対する進捗



- 2020年度からの増加については、コロナ禍からの経済回復により、エネルギー消費量が増加したこと等が要因と考えられる。
- しかし、2019年度からは3.4%減少しており、2030年度目標の達成及び2050年カーボンニュートラル実現に向けた取組については一定の進捗が見られる。

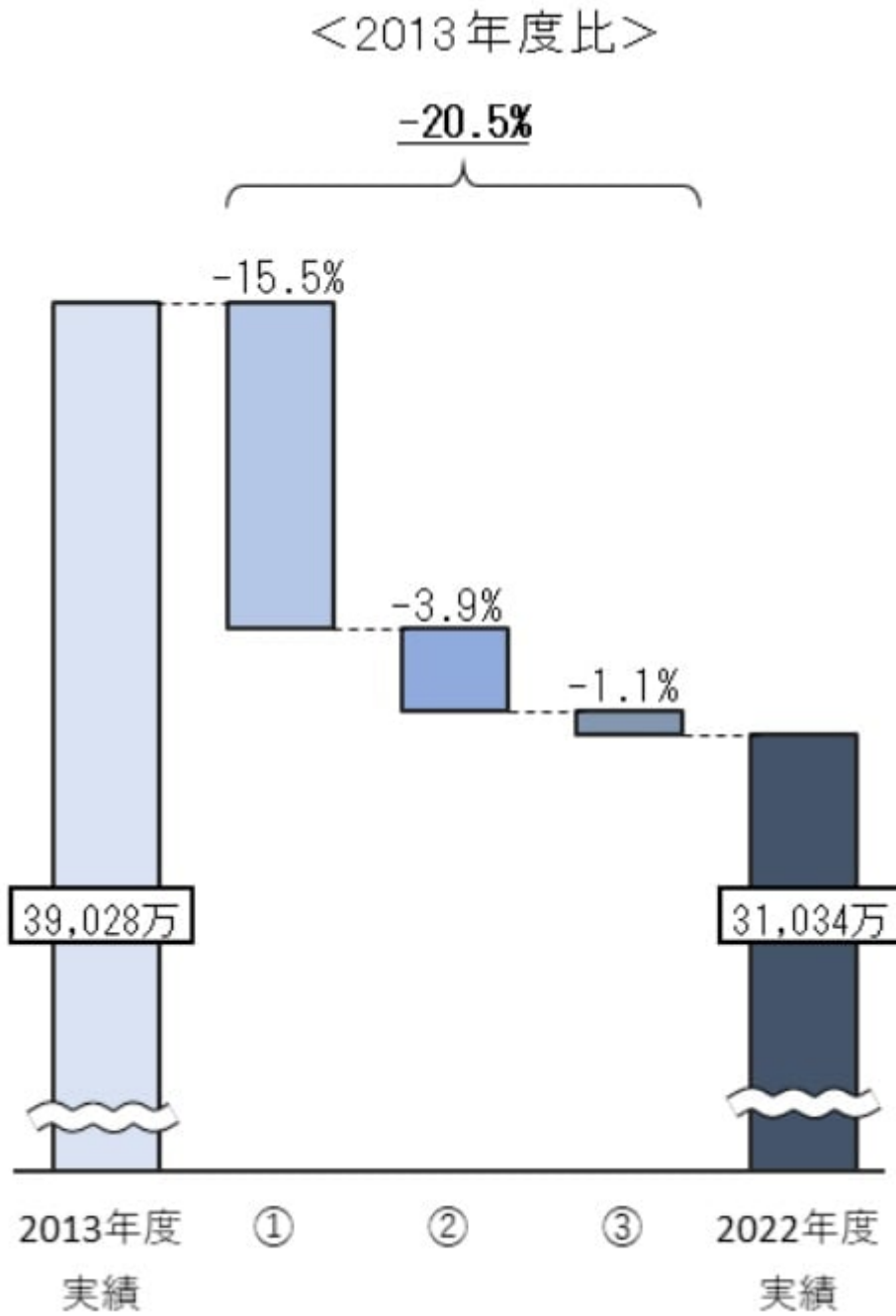


????????

????????????????196??

??

??



???????????????? CO2????????????????

????????????????

? ????????

? CO2????????????????

? ?????????????????

????????2013????2022????CO2????????76????????????????

????????????????????24%????

?????CO2????????????????????????????????

????????????????????CO2????????????2030??2050????????????????????????????????????
??

?



This entry was posted on Saturday, January 20th, 2024 at 6:50 am and is filed under ??????????, ???, ????? You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.