

長期脱炭素電源オークション用調整係数（応札年度：2023年度）

2023年9月13日
電力広域の運営推進機関

<変動電源：太陽光>

	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州
年間	4.93694219687248%	8.60474654667250%	8.98337274592277%	11.49130798186930%	13.55791748810380%	10.27155019944030%	11.02158661706800%	13.72613512218670%	4.31452274004587%

<変動電源：風力>

	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州
年間	21.47856364940810%	31.52560213726180%	24.29338341547030%	27.12833451307030%	20.04343019125980%	27.26227803014880%	19.89386884548100%	33.22269428137170%	16.03363028026180%

<変動電源：一般水力（流込式）>

	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州
年間	45.42375724558470%	55.81533570904780%	56.29274563480130%	47.04873497012530%	53.98777391917610%	52.01982269104410%	41.63705987726450%	49.29878742304330%	36.52620851771350%

