

# (お 知 ら せ)

2022年4月17日  
中国電力ネットワーク株式会社

## 本日の再生可能エネルギーの出力制御実績（速報値）について

本日の中国エリアの出力制御実績（速報値）について、以下の通りお知らせします。

(4月17日実績)

(万kW)

出力制御内容	再エネ出力制御時間		4/17(日)
			8時00分～16時00分
	最大余剰電力発生時刻		11時30分～12時00分
	再エネ出力制御量		47
需給実績(速報値)	エリア需要 <sup>(注1)</sup>	①	522
	揚水発電 <sup>(注2)</sup>	②	142
	域外送電 <sup>(注3)</sup>	③	113
	小計		777
	供給力 <sup>(注4)</sup>	④	825
	(再掲)再エネ出力		(502)
	再エネ出力制御必要量	⑤	47
(⑤=①+②+③-④)			

(注1)最大余剰電力発生時刻におけるエリア需要

(注2)揚水発電所を最大限活用

(注3)地域間連系線を最大限活用し、域外へ送電

(注4)優先給電ルールに基づき火力発電等を最大限抑制

(注5)四捨五入の関係で、合計が一致しないことがある

再生可能エネルギーの出力制御は、電力の安定供給を維持するために不可欠であるとともに、再生可能エネルギー受け入れ拡大のための重要な取り組みです。

当社としては引き続き電力の安定供給を維持しつつ、再生可能エネルギーの最大限の導入に努めてまいりますので、皆様のご理解、ご協力を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

以 上