

離島における平成 28 年 5 月の再生可能エネルギーの出力制御実績について

平成 28 年 5 月における出力制御が行われた日、区域、時間帯及び出力制御の指示を行った設備量の合計は、以下のとおりです。

1 出力制御が行われた日、区域、時間帯及び制御の指示を行った設備量の合計

月	日	区域	時間帯		制御の指示を行った設備量の合計 (MW)	備 考
			自	至		
5	1	壱岐	9 : 00	16 : 00	2.0	—
5	4	壱岐	9 : 00	16 : 00	2.0	—
5	4	種子島	9 : 00	16 : 00	3.6	—
5	7	壱岐	9 : 00	16 : 00	2.5	—

2 出力制御の指示を行った理由

電力の安定供給確保の観点から、火力機出力抑制などの回避措置を行ったとしても、電気の供給量（発電出力合計）が、その需要量（エリア需要予想）を上回ることが見込まれたため。

※ 本件に関しては今後、電力広域的運営推進機関による検証が行われる予定です。

以 上

[添付資料]

(参考 1) 壱岐における再エネ出力制御実績 (H28 年 5 月分)

(参考 2) 種子島における再エネ出力制御実績 (H28 年 5 月分)