

## 離島における平成 28 年 3 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 3 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		
3	12	種子島	9 : 00	16 : 00	0.9	—
3	20	種子島	9 : 00	16 : 00	2.5	—
3	21	種子島	9 : 00	16 : 00	1.7	—
3	22	種子島	9 : 00	16 : 00	1.0	—
3	28	種子島	9 : 00	16 : 00	1.7	—

### 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、火力機の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）種子島における再エネ出力制御実績（H28 年 3 月分）