離島における平成28年4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4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	
			自	至	た設備量の合計 (MW)	備考
4	15	壱岐	9:00	16:00	1.0	-
4	15	種子島	9:00	16:00	1.8	-
4	19	種子島	9:00	16:00	3.3	-
4	20	種子島	9:00	16:00	0.7	-
4	29	壱岐	9:00	16:00	2.0	-
4	29	種子島	9:00	16:00	4.1	-
4	30	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1) 壱岐における再エネ出力制御実績(H28年4月分)

(参考2)種子島における再エネ出力制御実績(H28年4月分)