

第9回系統WGの概要（2016年度）

○太陽光の2016年度算定値の算定結果

 は30日等出力制御枠

	北海道	東北	北陸	中国	四国	九州	沖縄
30日等出力制御枠	117万kW	552万kW	110万kW	660万kW	257万kW	817万kW	49.5万kW
2016年度算定値	0万kW	544万kW	91万kW	616万kW	241万kW	795万kW	47.0万kW
主な増減要因	需要減少	需要減少	需要減少	需要減少	電源構成	需要減少	需要増加

×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない

○風力の2016年度算定値の算定結果

算定値	北海道	東北	北陸	中国	四国	九州	沖縄
30日等出力制御枠	36万kW	251万kW	59万kW	109万kW	64万kW	180万kW	18.3万kW
2016年度算定値	0万kW	246万kW	50万kW	0万kW	71万kW	168万kW	17.2万kW
主な増減要因	需要減少	需要減少	需要減少	需要減少	電源構成	需要減少	需要増加

×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ×見直さない
 ○見直す
 ×見直さない
 ×見直さない