**府域における再生可能エネルギーの導入状況**

参考資料2

**１．おおさかエネルギー地産地消推進プラン数値目標の達成状況**

大阪府・大阪市では平成26年3月に「おおさかエネルギー地産地消推進プラン」を策定し、再生可能エネルギー等について導入目標数値を掲げ、普及促進を図っている。この数値目標の平成29年度末の状況は表１のとおり。

表１　おおさかエネルギー地産地消推進プラン数値目標の達成状況（平成29年度末）

|  |  |
| --- | --- |
| 2013年度から2020年度までの目標値（下段は2020年度末の累計目標値） | 達成状況（下段は2017年度末の累計導入状況） |
|
| 供給力の増加 | 太陽光発電 | +90万kW(約115万kW) | +65.5万kW 【達成率：72.8％】（90.5万kW） |
|
|
| 分散型電源（コージェネレーション等） | +30万kW(約83万kW) | +1.4万kW 【達成率：4.7％】（54.9万kW） |
|
|
| 廃棄物発電等 | +5万kW(約28万kW) | +3.9万kW 【達成率：78.0％】（26.7万kW） |
|
| 需要の削減 | ガス冷暖房等 | +20万kW | +21.8万kW 【達成率109.0％】 |
| ＢＥＭＳ等 | +5万kW | +4.6万kW 【達成率：92.0％】 |
| 合計 | +150万kW | +97.3万kW 【達成率：64.9％】 |

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（資料）大阪府調べ

**２．府域における太陽光発電の導入状況**

平成29年度末時点（最新）の大阪府域の太陽光発電設備の導入量は、90.5万kW（住宅用38.7万kW、非住宅用51.8万kW）である（図１）。

図１　府域における太陽光発電の累計導入量の推移

（資料）大阪府調べ