

En raison de la forte chaleur

Records historiques de puissance électrique appelée et de consommation journalière

Le Maroc a enregistré des records historiques de puissance électrique appelée et de consommation journalière en énergie électrique, respectivement les 7 et 8 août en raison de la période de forte chaleur qui sévit actuellement sur l'ensemble des régions du Royaume, a annoncé mercredi l'Office national de l'électricité et de l'eau potable (ONEE). «Le Maroc a enregistré des records historiques de puissance électrique appelée, aussi bien au niveau de la pointe du matin que celle du soir du lundi 7 août 2017 ainsi que de la consommation journalière en énergie électrique le mardi 8 août 2017», précise l'ONEE dans un communiqué, expliquant que ces records sont notamment dus à l'utilisation massive de la climatisation et des pompes agricoles pour les besoins d'irrigation. La

même source a précisé que la pointe de 13 h (GMT+1) du lundi 7 août 2017 de la puissance appelée a atteint 6.060 MW, soit une hausse de 70 MW par rapport à la pointe maximale du matin enregistrée l'année précédente, ajoutant que la pointe du soir de la même journée a affiché 6.180 MW à 21 h 30, en hausse de 130 MW, par rapport à la pointe maximale du soir enregistrée en 2016. ■