

ERNEUERBARE ENERGIEN: EINSPEISUNG WINDENERGIE

DETAILINFORMATIONEN

Bei der Prognose handelt es sich um die Vortagesprognose der erwarteten Einspeisung aus Windenergie in der Regelzone der TransnetBW. Diese Prognosen werden von einem Prognoseinstitut bereitgestellt.

Seit Inkrafttreten des novellierten EEG am 1. August 2004 sind die deutschen Übertragungsnetzbetreiber im Rahmen des bundesweiten Belastungsausgleichs verpflichtet, Schwankungen der Windeneinspeisung unverzüglich untereinander auszugleichen. Dementsprechend ist die TransnetBW GmbH verpflichtet, ca. 14 % der bundesweiten Windenergieerzeugung unverzüglich aufzunehmen und auszugleichen, wohingegen aktuell weniger als 2 % der gesamten Windleistung physikalisch im TransnetBW - Netzgebiet angeschlossen sind.

HINWEIS: Bei den im Graph bzw. in der Tabelle angegebenen IST-Werten handelt es sich um Hochrechnungswerte für den entsprechenden Zeitpunkt.

RENEWABLE ENERGIES: WIND INFEED

DETAILED INFORMATION

The forecast is the previous day's forecast of the expected feed-in from wind energy in the control area of TransnetBW. These forecasts are prepared by a prognosis institute.

Since the entry into force of the amended RESA on 1 August 2004, the German transmission system operators are obliged to compensate for the fluctuations in the wind energy feed-in immediately as a result of the nationwide load balancing. Accordingly, TransnetBW GmbH is obliged to immediately absorb and compensate for approx. 14% of nationwide wind energy production, while currently less than 2% of the total wind power is physically connected in the TransnetBW control area.

NOTE: The indicated ACTUAL values are extrapolated values for the corresponding time.