

# Sturm Yulia kostet Rekordsumme von 347 Mio € an ungenutztem Windstrom

geschrieben von Admin | 27. Februar 2020

## Veröffentlichung im Spiegel am 24.Feb.2020:

Sturm „Yulia“ bläst Windstrom zu neuem Rekord  
Nach Sturmtief „Sabine“ bricht nun „Yulia“ den Rekord: Am Wochenende war so viel Windstrom im Netz wie nie zuvor.

<https://www.spiegel.de/wirtschaft/sturm-yulia-blaest-windstrom-zu-neuem-rekord-a-14cff10f-falf-45e9-be17-4f167de04c06>

Und das Ergebnis dieser „Rekordjagd“.Dies umfasst Onshore / Offshore / Solar:

| <b>Tageswerte der Stunden mit negativem Börsenpreis</b> |                      |                      |                       |
|---|----------------------|----------------------|-----------------------|
| Datum   | Einspeisung          | EEX Wert             | EEG-Vergütung         |
| 01.02.2020  | 231.437              | -724.584 €           | 22.059.075 €          |
| 09.02.2020  | 509.049              | -2.766.892 €         | 61.858.795 €          |
| 10.02.2020  | 223.394              | -2.560.542 €         | 20.712.030 €          |
| 11.02.2020  | 86.609               | -83.940 €            | 8.129.105 €           |
| 16.02.2020  | 933.198              | -8.357.690 €         | 94.730.840 €          |
| 17.02.2020  | 223.055              | -3.362.744 €         | 20.907.845 €          |
| 22.02.2020  | 593.891              | -2.862.617 €         | 70.474.490 €          |
| 23.02.2020  | 288.089              | -846.917 €           | 26.902.245 €          |
| <b>Summe</b>  | <b>3.088.722 MWh</b> | <b>-21.565.926 €</b> | <b>325.774.425 €</b>  |
| <b>Volkswirtschaftlicher Verlust</b>                    |                      |                      | <b>-347.340.351 €</b> |

hier die Daten bis24\_Feb

Mit Dank an R. Schuster für diesen Hinweis.