

BERICHT NACH § 77 Abs. 1 S. 1 Nr. 2 EEG 2014
EEG-EINSPEISUNGEN IM JAHR 2013

Frankfurt am Main, 1. Oktober 2014

Abkürzungsverzeichnis

| | |
|------------|----------------------------|
| TransnetBW | TransnetBW GmbH |
| Amprion | Amprion GmbH |
| StromNEV | Stromnetzentgeltverordnung |
| Syna | Syna GmbH |
| ÜNB | Übertragungsnetzbetreiber |
| VNB | Verteilnetzbetreiber |

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Daten des Verteilnetzbetreibers (VNB) | 3 |
| 2 | Einleitung | 3 |
| | 2.1 Grundsystematik..... | 3 |
| 3 | Datenermittlung | 4 |
| | 3.1 Meldungen von EEG-Anlagenbetreibern an die Syna | 4 |
| | 3.2 Meldungen der Syna an die ÜNB | 4 |
| 4 | Anlage | 5 |
| | 4.1 Aggregierte Daten | 5 |
| | 4.2 Aggregierte Daten unterteilt nach Regelzonen | 5 |
| | 4.3 Anlagenstatistik | 6 |

1 Daten des Verteilnetzbetreibers (VNB)

| | |
|---|------------------------------|
| Verteilnetzbetreiber: | Syna GmbH |
| Betriebsnummer der Bundesnetzagentur: | 10001495 |
| Netznummer der Bundesnetzagentur: | 1 |
| vorgelagerte Übertragungsnetzbetreiber: | Amprion GmbH (Amprion) |
| | TransnetBW GmbH (TransnetBW) |

2 Einleitung

Dieser Bericht dient gemäß § 77 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes 2014 (EEG 2014), der die Berichtspflicht nach § 52 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2012 zum 1. August 2014 abgelöst hat, jeweils in Verbindung mit der Ausgleichsmechanismusverordnung (AusglMechV) der Erläuterung der nach § 8 Abs. 1 und 2, § 16 Abs. 1 und §§ 34 ff. EEG 2009 bzw. EEG 2012 ausgeglichenen Energiemengen und Vergütungszahlungen im vorstehend genannten Berichtsjahr. Dieser Pflicht kommt die Syna mit diesem Dokument nach.

2.1 Grundsystematik

Die gemäß §§ 23 bis 33 EEG 2012 bzw. 2009 (sowie Vergütungsregelungen entsprechender Vorgängerfassungen) durch den aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber an die Anlagenbetreiber ausbezahlten Vergütungen sowie Vergütungszahlungen im Rahmen der Direktvermarktung („Marktprämie“) bei Lieferungen an einen Dritten gemäß § 33g i. V. m. Anlage 4 EEG 2012 werden durch den vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber dem aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber erstattet. Dabei ist der Netzbetreiber nach § 35 Abs. 2 EEG 2012 verpflichtet, vermiedene Netzentgelte nach § 18 der Stromnetzentgeltverordnung, die nach § 18 Absatz 1 Satz 3 Nummer 1 StromNEV nicht an Anlagenbetreiber gewährt werden und nach § 18 Absatz 2 und 3 StromNEV ermittelt worden sind, an die vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber auszusahlen.

3 Datenermittlung

3.1 Meldungen von EEG-Anlagenbetreibern an die Syna

Von den EEG-Anlagenbetreibern, deren Anlagen an das Netz der Syna angeschlossen sind, wurden die für die Vergütungszahlungen und den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten gemäß § 46 Abs. 1 und 2 EEG 2012 angefordert, sofern sie nicht bereits vorlagen. Die in die Formulare nach § 47 Abs. 1 Nr. 2 und § 51 Abs. 1 EEG 2012 eingearbeiteten Angaben sind für jede Anlage unter:

<http://www.syna.de/stromnetz-einspeiser-eeq-jahresabrechnung.html> einsehbar.

3.2 Meldungen der Syna an die ÜNB

Die für den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten wurden gemäß § 47 Abs. 2 EEG 2012 an die ÜNB Amprion und TransnetBW übermittelt. Die auf die einzelnen Energieträger aggregierten Daten (siehe Anlage) wurden durch einen Wirtschaftsprüfer im Sinne des § 50 EEG 2012 bescheinigt. Für jede Regelzone wurde eine Bescheinigung an den zuständigen ÜNB übersandt.

4 Anlage

4.1 Aggregierte Daten

| Gesamt Netzgebiet | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|
| Energieträger | Anzahl EEG Anlagen | installierte Leistung | Strommenge | Vergütung | Verm. Netzentgelte | Direktvermarktete Strommengen |
| | | [kW] | [kWh] | [Euro] | [Euro] | [kWh] |
| Biomasse | 69 | 51.231 | 81.874.010 | 31.247.280 | 1.803.251 | 166.804.444 |
| Deponiegas | 21 | 9.688 | 1.949.091 | 554.489 | 126.386 | 17.256.220 |
| Klärgas | 9 | 949 | 1.371.014 | 105.156 | 10.480 | 0 |
| Solare Strahlungsenergie | 26.124 | 406.005 | 318.948.630 | 116.510.306 | 1.911.008 | 8.114.473 |
| Wasser | 123 | 27.571 | 26.824.058 | 6.071.470 | 921.891 | 109.350.957 |
| Windkraft | 25 | 29.905 | 12.977.355 | 3.111.382 | 262.306 | 26.346.044 |
| Summe | 26.371 | 525.349 | 443.944.158 | 157.600.083 | 5.035.323 | 327.872.138 |

| | |
|---|--------------------|
| Vergütung nach verm. Netzentgelt [Euro] | 152.564.760 |
|---|--------------------|

Tabelle 1: Anlagenstatistik Netzgebiet Syna

4.2 Aggregierte Daten unterteilt nach Regelzonen

| RZ Amprion | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|
| Energieträger | Anzahl EEG Anlagen | installierte Leistung | Strommenge | Vergütung | Verm. Netzentgelte | Direktvermarktete Strommengen |
| | | [kW] | [kWh] | [Euro] | [Euro] | [kWh] |
| Biomasse | 56 | 41.915 | 57.497.311 | 25.198.875 | 1.507.286 | 155.673.812 |
| Deponiegas | 19 | 9.574 | 1.913.859 | 551.786 | 125.994 | 17.256.220 |
| Klärgas | 5 | 639 | 791.775 | 60.729 | 6.799 | |
| Solare Strahlungsenergie | 20.054 | 310.089 | 244.565.109 | 88.770.732 | 1.430.295 | 5.159.765 |
| Wasser | 57 | 22.350 | 10.928.510 | 4.151.795 | 766.886 | 105.512.594 |
| Windkraft | 20 | 29.546 | 12.933.239 | 3.101.872 | 261.498 | 26.263.100 |
| Summe | 20.211 | 414.113 | 328.629.803 | 121.835.791 | 4.098.758 | 309.865.491 |

| | |
|---|--------------------|
| Vergütung nach verm. Netzentgelt [Euro] | 117.737.033 |
|---|--------------------|

Tabelle 2: Anlagenstatistik Regelzone Amprion

| RZ TransnetBW | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------|
| Energieträger | Anzahl EEG Anlagen | installierte Leistung | Strommenge | Vergütung | Verm. Netzentgelte | Direktvermarktete Strommengen |
| | | [kW] | [kWh] | [Euro] | [Euro] | [kWh] |
| Biomasse | 13 | 9.316 | 24.376.699 | 6.048.404 | 295.965 | 11.130.632 |
| Deponiegas | 2 | 114 | 35.232 | 2.702 | 392 | |
| Klärgas | 4 | 310 | 579.239 | 44.427 | 3.681 | |
| Solare Strahlungsenergie | 6.070 | 95.915 | 74.383.521 | 27.739.573 | 480.714 | 2.954.708 |
| Wasser | 66 | 5.221 | 15.895.548 | 1.919.675 | 155.005 | 3.838.363 |
| Windkraft | 5 | 359 | 44.116 | 9.510 | 807 | 82.944 |
| Summe | 6.160 | 111.236 | 115.314.355 | 35.764.292 | 936.565 | 18.006.647 |

| | |
|---|-------------------|
| Vergütung nach verm. Netzentgelt [Euro] | 34.827.727 |
|---|-------------------|

Tabelle 3: Anlagenstatistik Regelzone TransnetBW

4.3 Anlagenstatistik

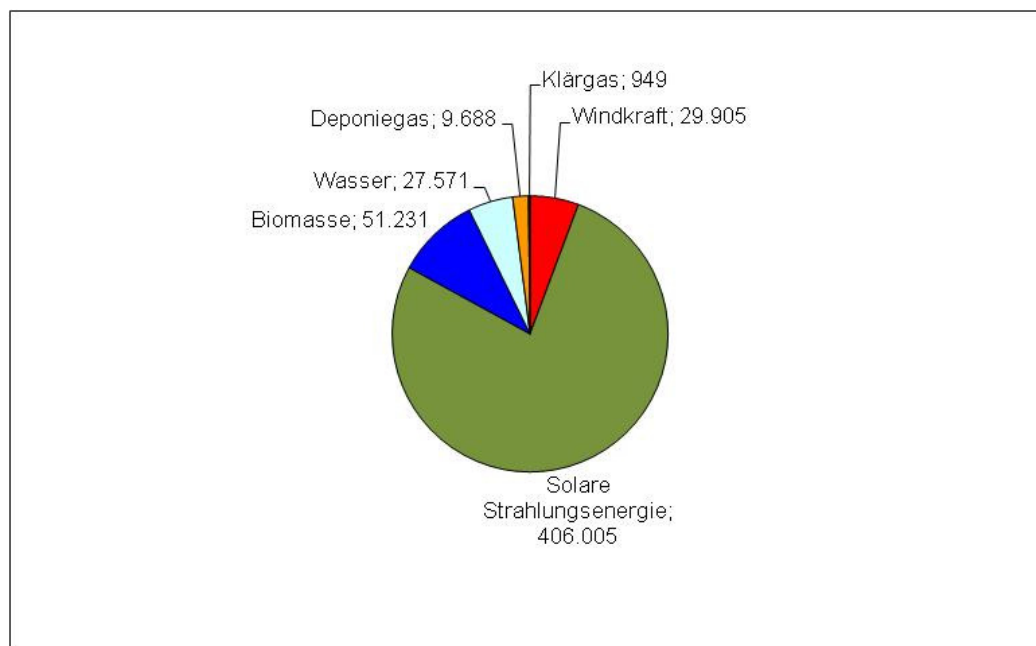


Abbildung 1: installierte Leistung nach Anlagentyp in kW

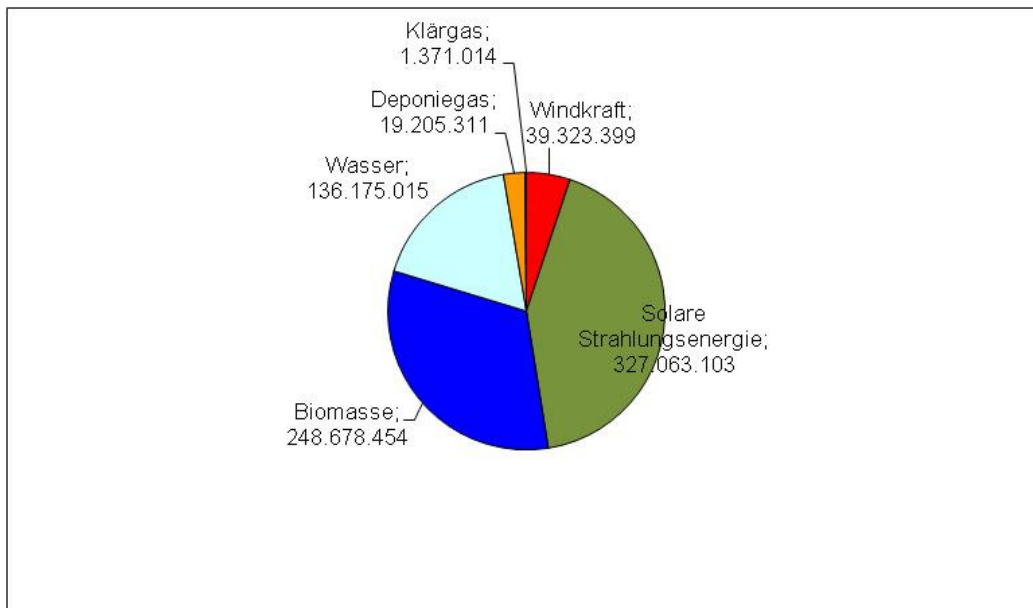


Abbildung 2: eingespeiste Strommenge (inklusive Direktvermarktung) nach Anlagentyp in kWh

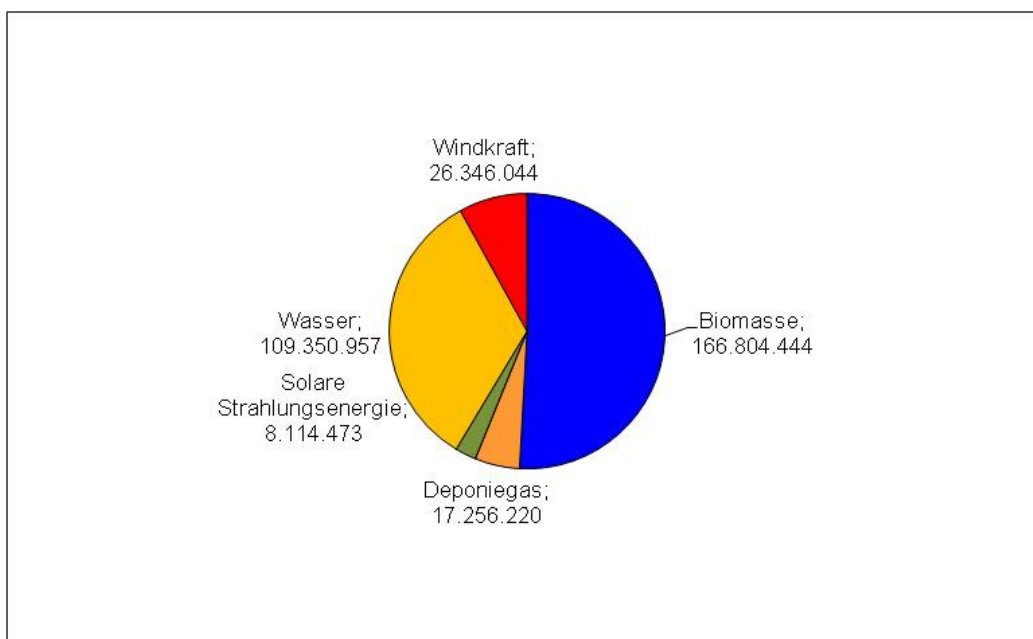


Abbildung 3: direktvermarktete Strommenge nach Anlagentyp in kWh