

Veröffentlichungspflichten nach § 23c Abs. 3 EnWG
— netzrelevante Daten (Zahlenwerte; Lastgänge in separater Datei enthalten) —

Die nachfolgenden Angaben beziehen sich auf den 31.12.2025 bzw. auf das Kalenderjahr 2025.

Nr. 1 - Jahreshöchstlast je Netz- oder Umspannebene [kW]

Hochspannung	Hochspannung / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung / Niederspannung	Niederspannung
489.191	479.116	459.261	291.968	288.095

Nr. 5 - Höchstentnahmelast und der Bezug aus der vorgelagerten Netzebene

Höchstentnahmelast je Netz- oder Umspannebene [kW]

Hochspannung	Hochspannung / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung / Niederspannung	Niederspannung
468.648	480.660	460.260	294.381	291.968

Bezug aus der vorgelagerten Netzebene [kWh]

Hochspannung	Hochspannung / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung / Niederspannung	Niederspannung
1.068.221.760	2.608.272.917	2.423.141.221	1.502.629.125	1.482.106.705

Nr. 7a - Verlustenergiemengen je Netz- und Umspannebene [kWh]

Hochspannung	Hochspannung / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung / Niederspannung	Niederspannung
14.315.981	13.130.366	26.340.504	20.522.420	35.443.640

Nr. 7b - Durchschnittsverluste je Netz- und Umspannebene [%]

Hochspannung	Hochspannung / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung / Niederspannung	Niederspannung
0,37%	0,50%	0,99%	1,37%	2,35%

Nr. 7c - Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie [ct/kWh]

Der durchschnittliche Beschaffungspreis der Verlustenergie im Jahr 2025 für das Düsseldorfer Elektrizitätsverteilernetz beträgt 10,21 ct/kWh.