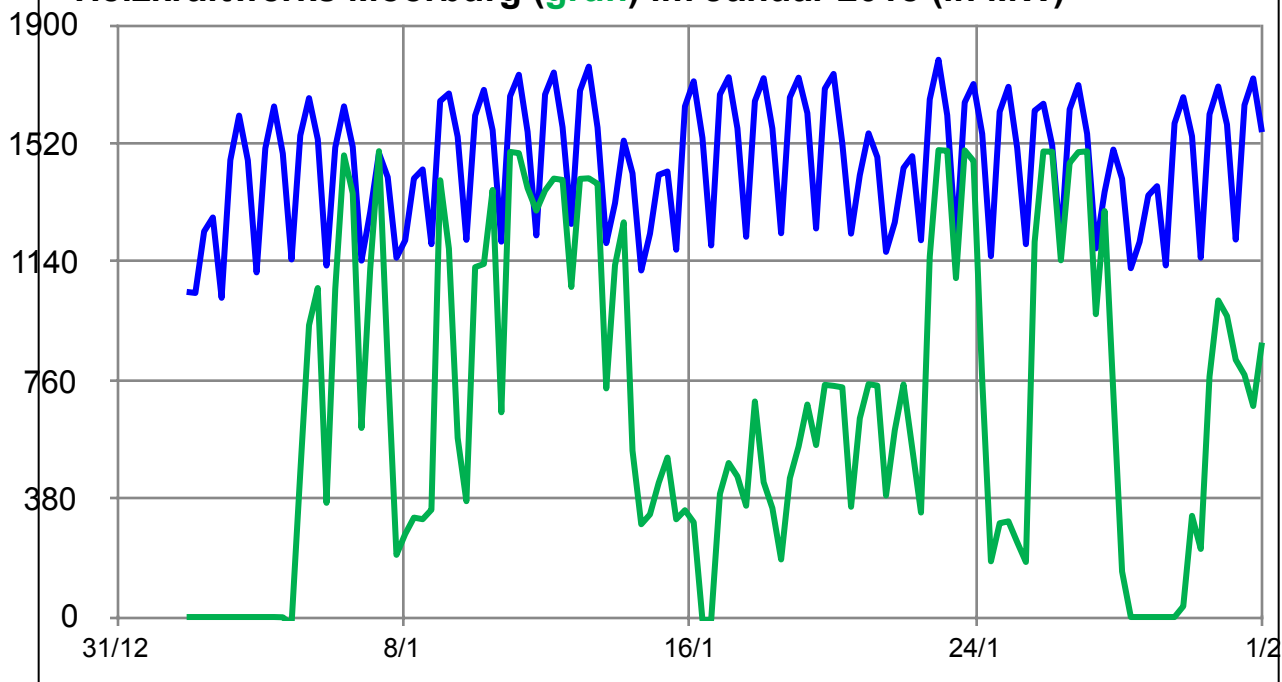


Produktion Heizkraftwerk Moorburg – Januar 2018

Hamburger Strombedarf (blau) und Einspeisung des Heizkraftwerks Moorburg (grün) im Januar 2018 (in MW)



Quelle Strombedarf Hamburg: www.energieportal-hamburg.de

Monatskennzahlen

Betriebszeit	82%
Betriebszeit mit beiden Blöcken	45%
Betriebsstunden	609
Netzeinspeisung in GWh	503
Anteil Einspeisung am Hamburger Strombedarf	45%

- Aufgrund der hohen Windeinspeisung im Januar wurden die Blöcke nachts und am Wochenende häufig nur auf Mindestlast betrieben oder vereinzelt sogar heruntergefahren.
- Zur Monatsmitte ging ein Block zwecks Reparaturmaßnahmen für ca. eine Woche außer Betrieb.
- Bei Bedarf, insb. in der zweiten und vierten Januarwoche, deckte das Heizkraftwerk Moorburg dann aber tagsüber wieder den größten Teil des Hamburger Strombedarfs.