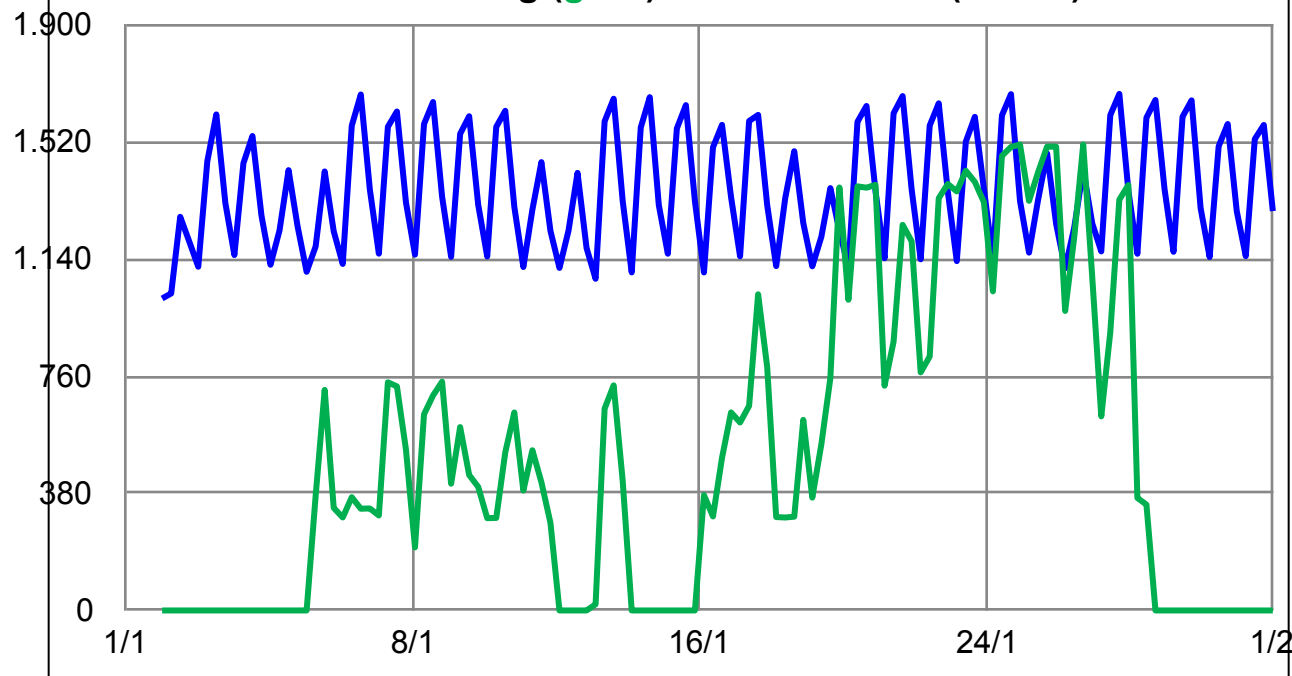


Produktion Heizkraftwerk Moorburg – Januar 2020

Hamburger Strombedarf (blau) und Einspeisung des Heizkraftwerks Moorburg (grün) im Januar 2020 (in MW)



Quelle Strombedarf Hamburg: www.energieportal-hamburg.de

Monatskennzahlen

Betriebszeit	65%
Betriebszeit mit beiden Blöcken	33%
Betriebsstunden	480
Netzeinspeisung in GWh	383
Anteil Einspeisung am Hamburger Strombedarf	37%

- Nutzung von Tiefpreisphasen für vorbeugende Instandsetzungen
- Hohes Windaufkommen in der ersten Monatshälfte und zum Monatsende, dadurch regelmäßige Anpassungen der eigenen Stromproduktion
- Aufgrund niedriger Windaufkommen zuverlässige Lieferung von ca. 85% des Hamburger Strombedarfs in der 3. Januarwoche