






Abwasserwärmepotenzial

Theoretischer Wärmeertrag aus geeigneten Kanalsystemen in MWh/a

- | | |
|---|---|
|  unter 500 |  über 1.000 |
|  500 - 750 |  Kanalreichweite |
|  750 - 1.000 | |



0 500 1.000 m



Stand November 2024

Koordinatensystem: ETRS1989/UTM Zone 32N

Daten: Stadt Oktober, LANUV, GeoBasis-DE /

BKG (2024) | CC BY 4.0