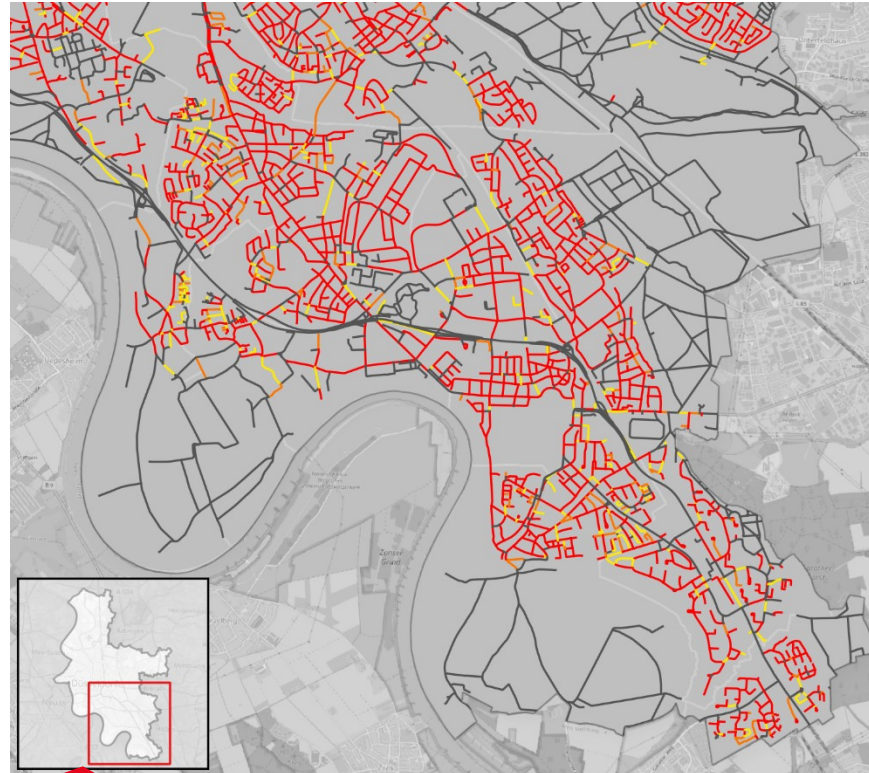
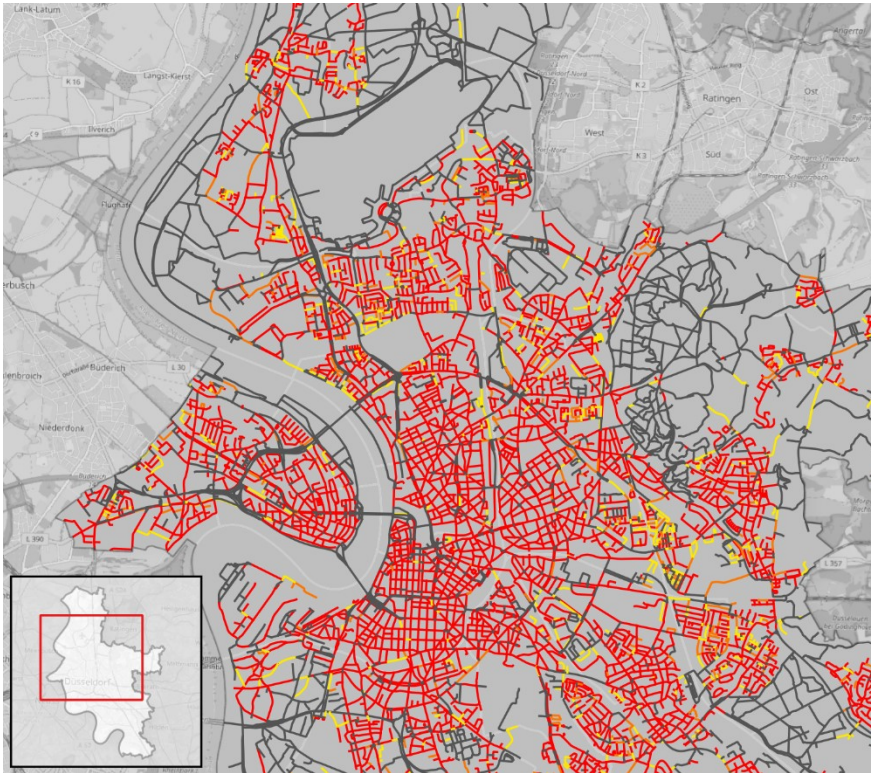


Die Wärmeliniendichte dient als weiterer vorläufiger Indikator für die Wärmenetzeignung

Wärmenetzeignung auf Basis der Wärmeliniendichte (straßenabschnittsbezogen)



Wärmenetzeignung

Wärmenetzeignung*
auf Basis der Wärmeliniendichte

Empfehlungen nach Leitfaden

- Kein technisches Potenzial (0,0 – 0,7 MWhm⁻¹a⁻¹)
- Empf. bei Neuschließung (0,7 – 1,5 MWhm⁻¹a⁻¹)
- Empf. in bebauten Gebieten (1,5 – 2,0 MWhm⁻¹a⁻¹)
- Empf. selbst bei Hürden (> 2 MWhm⁻¹a⁻¹)

In den nächsten Arbeitsschritten der Wärmeplanung erfolgen weitere Analysen hinsichtlich der Wärmenetzeignung. Diese umfassen z.B. die technische sowie wirtschaftliche Umsetzbarkeit.

Anmerkung: siehe Definition Wärmeliniendichte im Glossar.

* Legende gemäß BMWK/BMWSB-Leitfaden zur Kommunalen Wärmeplanung.