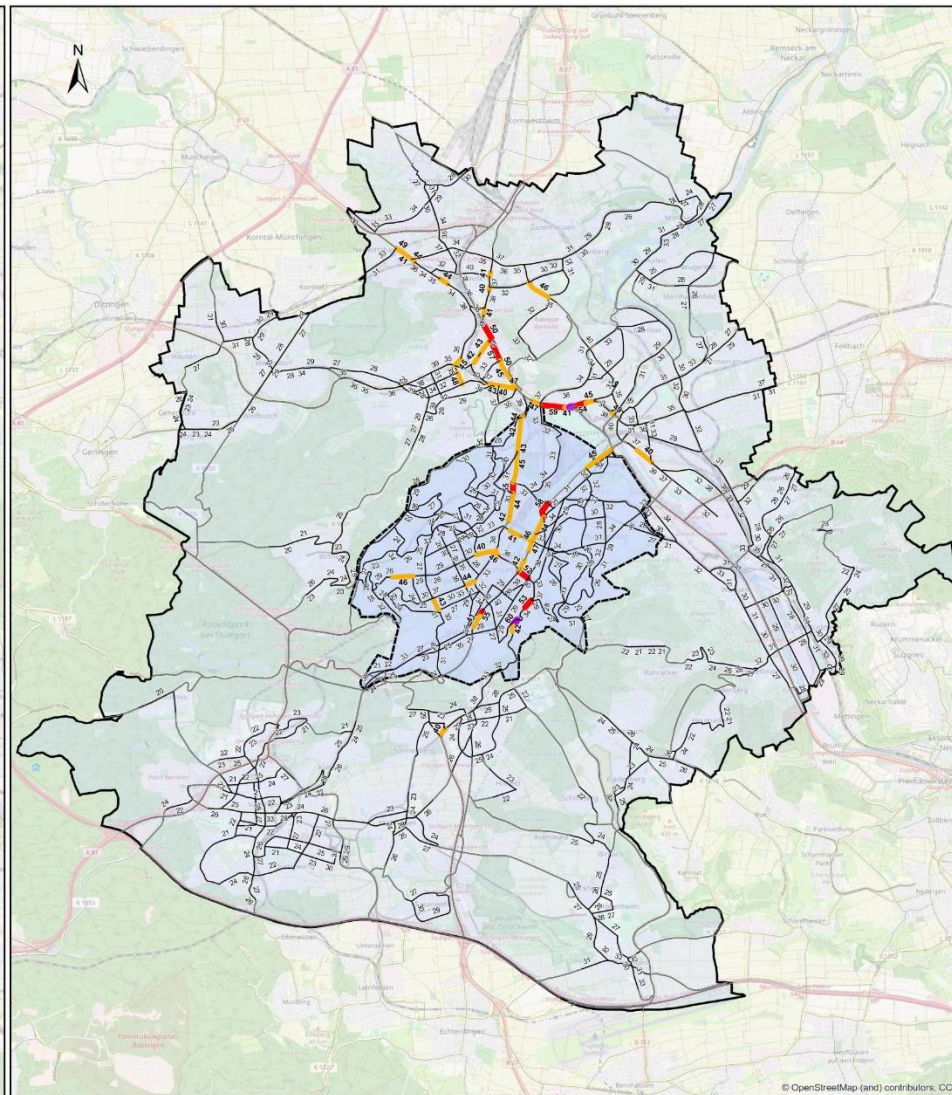


© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Gesamtwirkungsgutachten für die 3. Fortschreibung des LRP Stuttgart

NO₂-Jahresimmissionen [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
 - Luftreinhaltetz 2018: Basisfall 2018 neu -



Stand: 26.3.2019

- < 40
- 40 - 50
- 50 - 60
- > 60
- nicht betrachtet
- Talkessel
- Stadtgebiet Stuttgart

Beschriftung: NO₂ Basisfall 2018 neu

Gesamtwirkungsgutachten für die 3. Fortschreibung des LRP Stuttgart

NO₂-Jahresimmissionen [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
 - Luftreinhaltetz 2019: Prognose 2019 neu; DVV < E5/V; SUP E5+6 -



Stand: 26.3.2019

- < 40
- 40 - 50
- 50 - 60
- > 60
- nicht betrachtet
- Talkessel
- Stadtgebiet Stuttgart

Beschriftung: NO₂ Prognose 2019 neu; DVV < E5/V; SUP E5+6