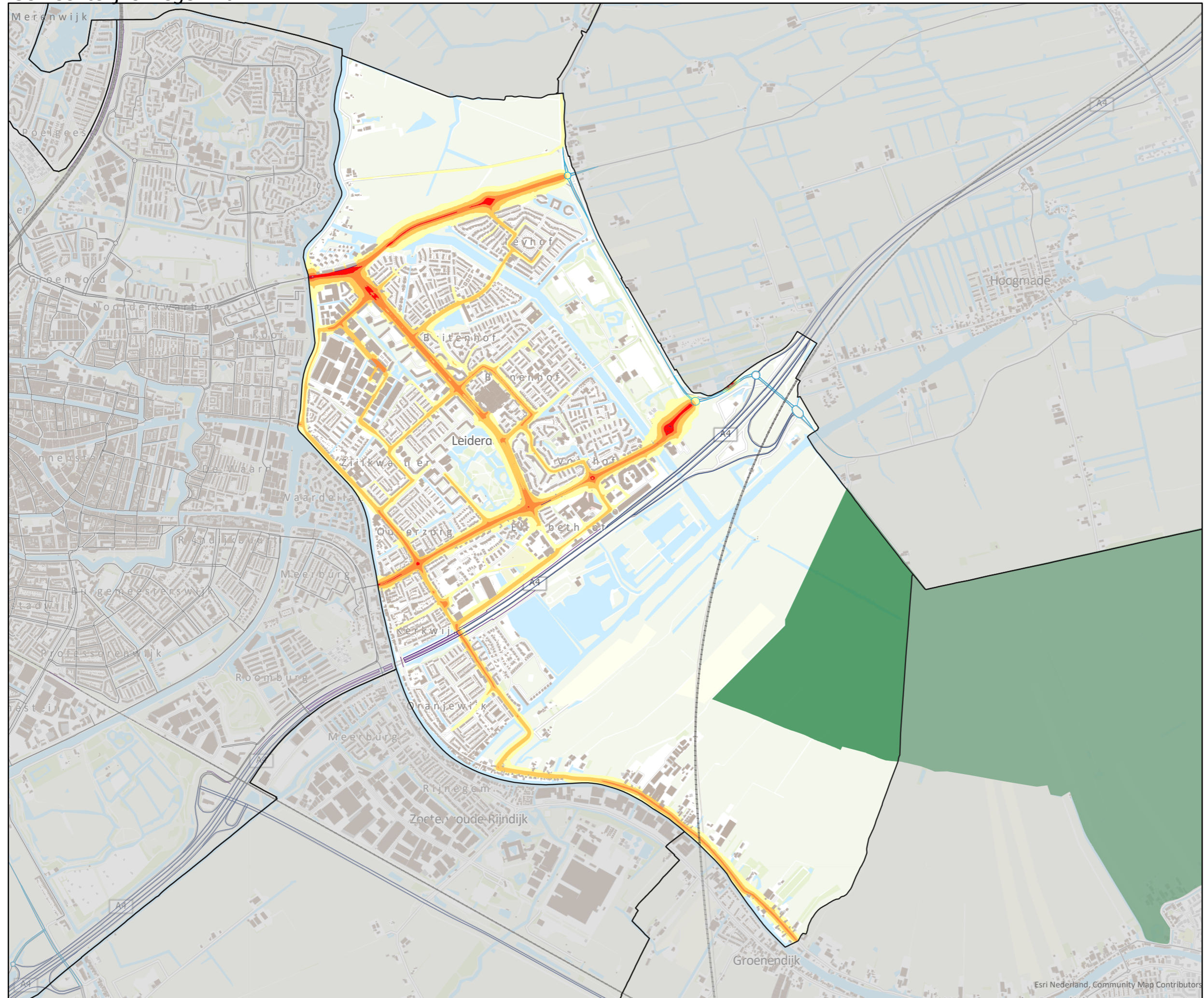


## Bijlage 6

Titel Resultaten geluidcontouren L<sub>night</sub>

# Gemeente Leiderdorp

## Gemeentelijke wegen 2021



**Legenda**

- Schermen
- Gebouwen
- Stille gebieden

**Spoorwegen**

- Spoorwegen

**Wegen**

- Rijk
- Provincie
- Gemeente

**Gemeentelijke wegen**

**Lnight**

- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- > 70 dB

N

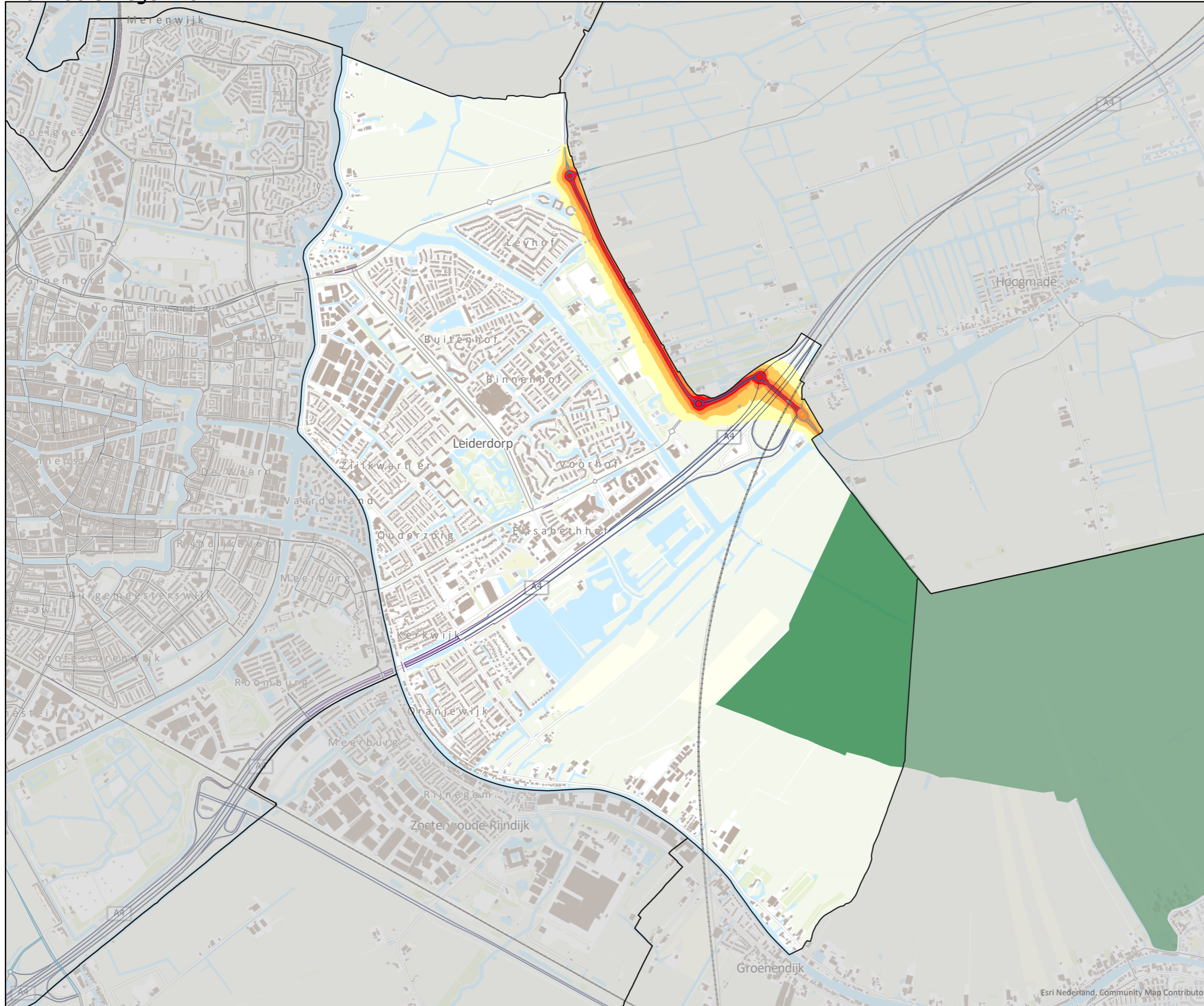
0 1.120 Meters



Esri Nederland, Community Map Contributors

# Gemeente Leiderdorp

## Provinciale wegen 2021



**Legenda**

- Schermen
- Gebouwen
- Stille gebieden

**Spoorwegen**

- Spoorwegen

**Wegen**

- Rijk
- Provincie
- Gemeente

**Provinciale wegen**

**Lnight**

- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- > 70 dB

N

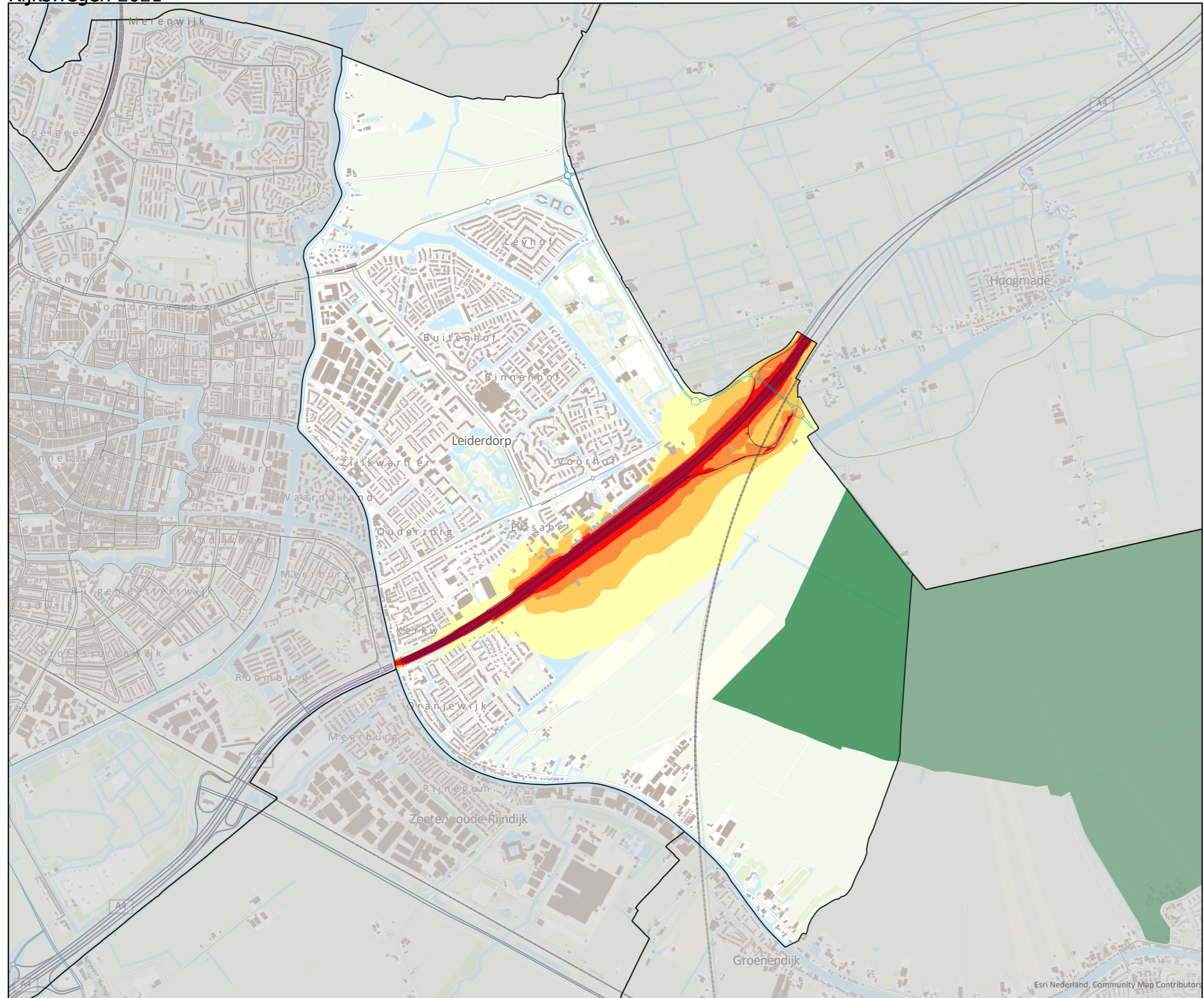
0 1.120 Meters

**dGm<sup>R</sup>**



# Gemeente Leiderdorp

## Rijkswegen 2021



**Legenda**

- Schermen
- Gebouwen
- Stille gebieden

**Spoorwegen**

- Spoorwegen

**Wegen**

- Rijk
- Provincie
- Gemeente

**Rijkswegen**

**Night**

- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- > 70 dB

N

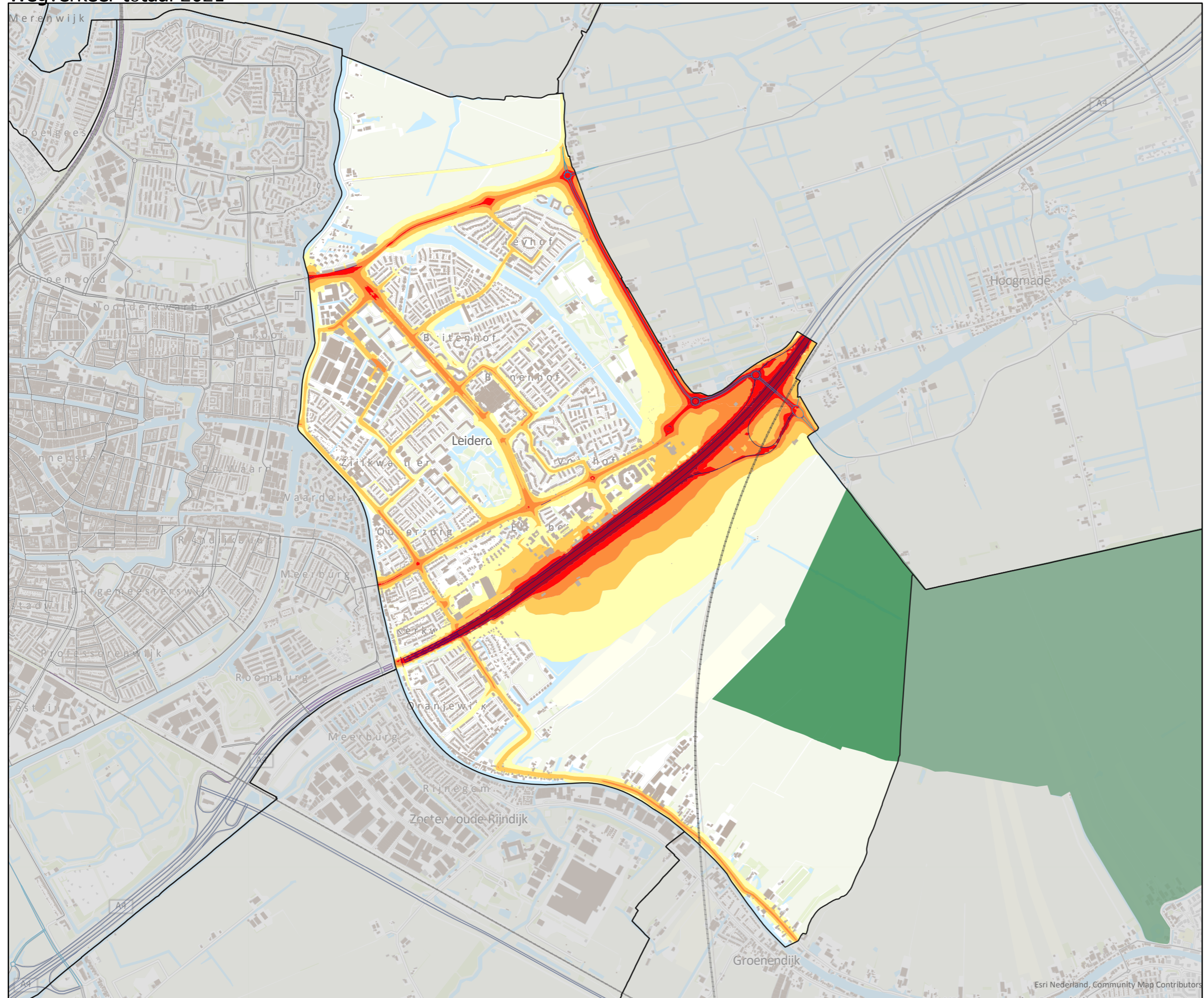
0 1.120 Meters

**dGm<sup>R</sup>**



# Gemeente Leiderdorp

## Wegverkeer totaal 2021



**Legenda**

- Schermen
- Gebouwen
- Stille gebieden

**Spoorwegen**

- Spoorwegen

**Wegen**

- Rijk
- Provincie
- Gemeente

**Wegverkeer totaal**

**Night**

- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- > 70 dB

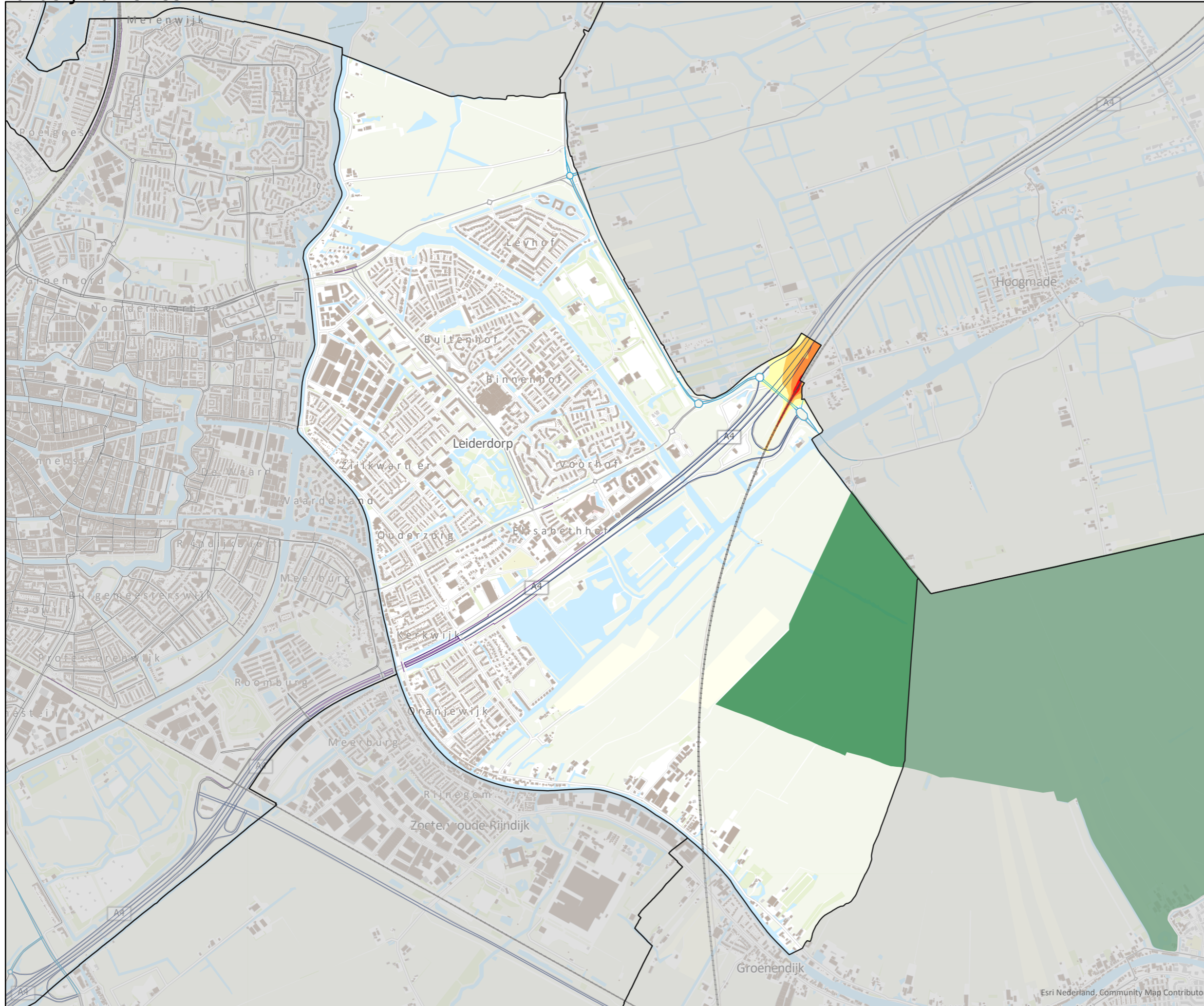
0 1.120 Meters

leiderdorp **dGm<sup>R</sup>**



# Gemeente Leiderdorp

## Landelijk railverkeer 2021



**Legenda**

- Schermen
- Gebouwen
- Stille gebieden

**Spoorwegen**

- Spoorwegen

**Wegen**

- Rijk
- Provincie
- Gemeente

**Landelijk railverkeer**

**Lnight**

- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- > 70 dB

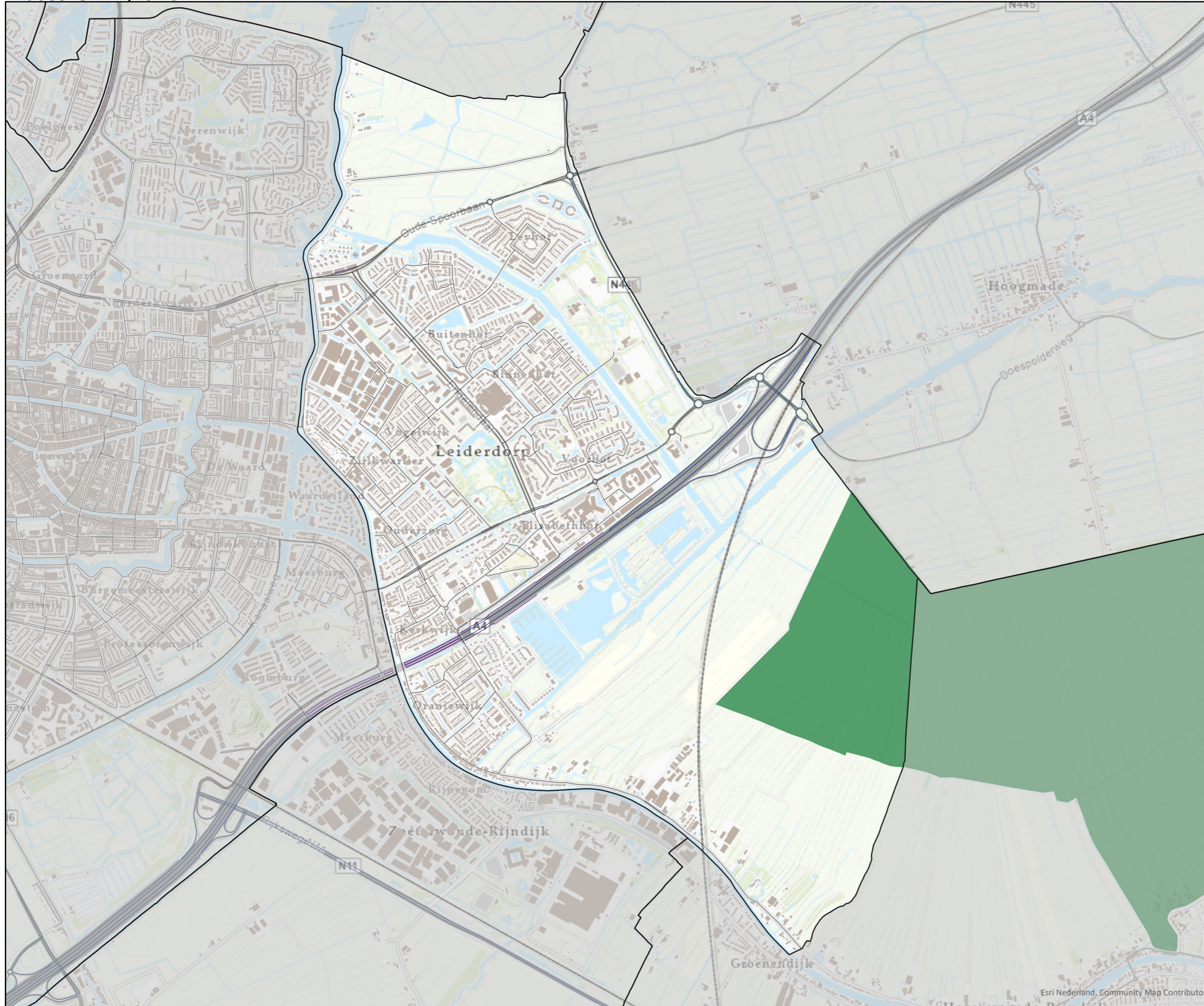
0 1.120 Meters

leiderdorp **dGm<sup>R</sup>**



# Gemeente Leiderdorp

## Industrie Lnight 2021



**Legenda**

- Schermen
- Stille gebieden
- Gebouwen

**Spoorwegen**

- Spoorwegen

**Wegen**

- Rijk
- Provincie
- Gemeente

**Industrie Lnight 2021**

**Lnight**

- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- > 70 dB

N

0 1.120 Meters

