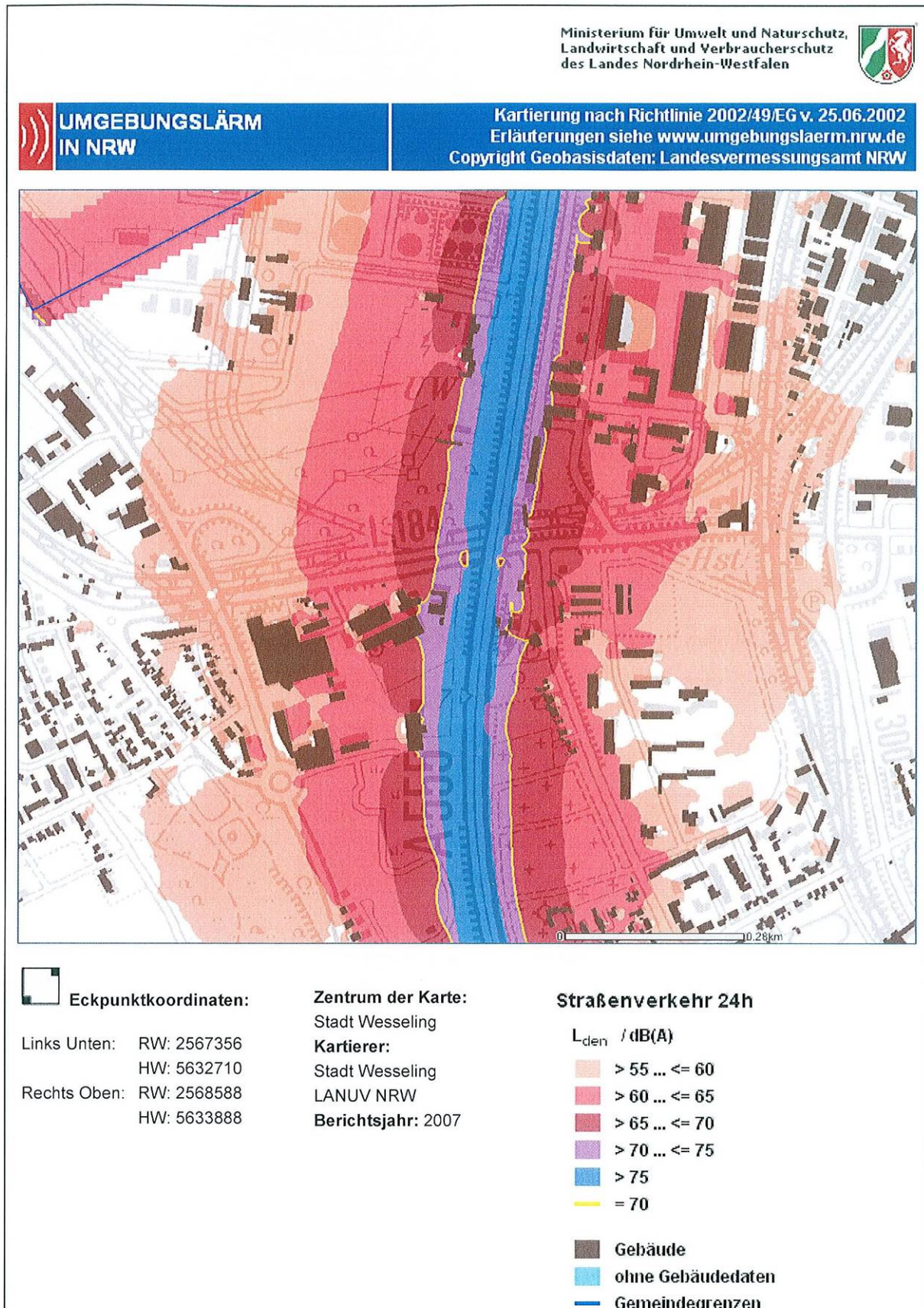
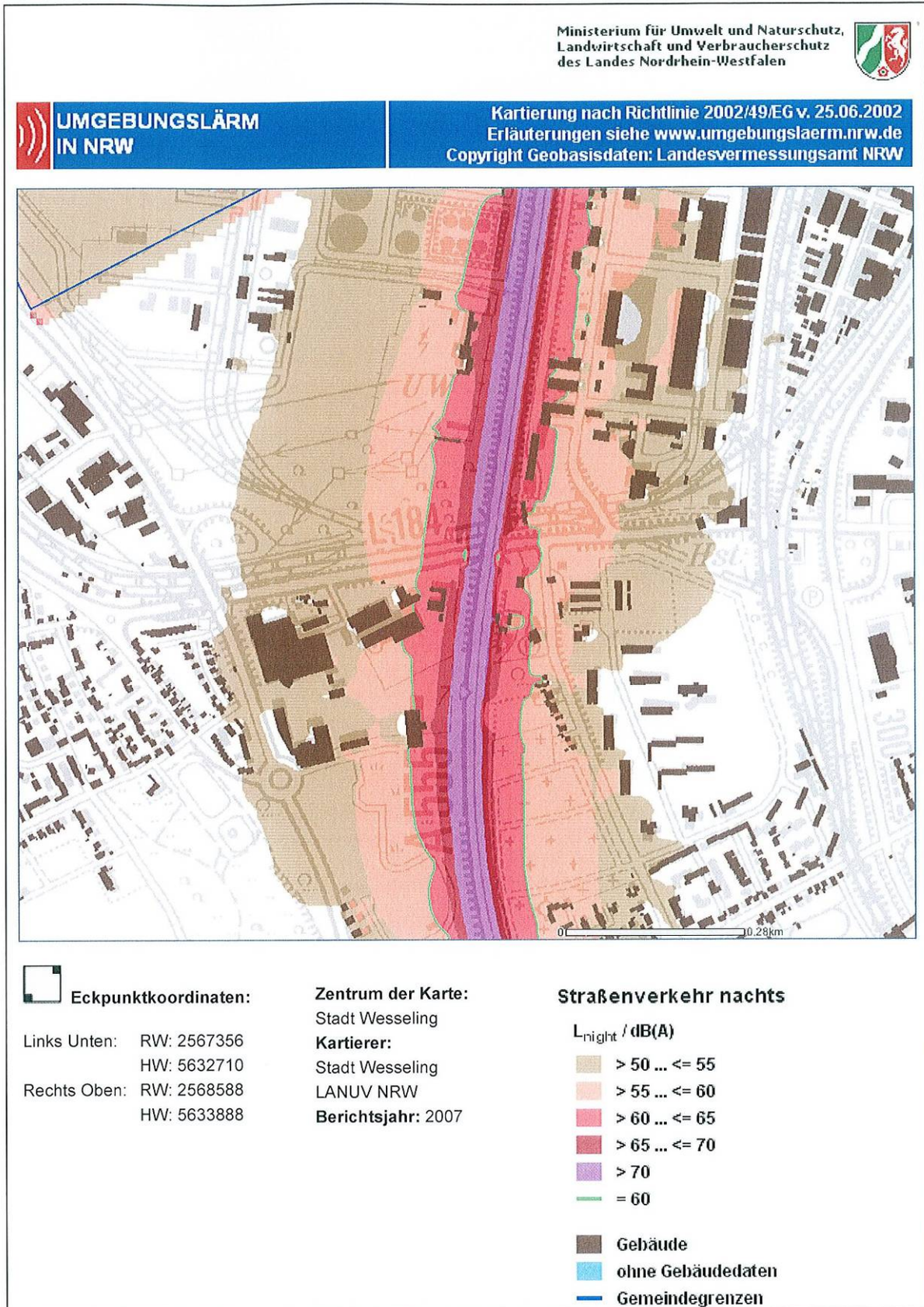


4 Anhang

Anlage 1: Lärmkarte A 555 Wesseling Nord (24h tags)



Anlage 2: Lärmkarte A 555 Wesseling Nord (nachts)



Anlage 3: Lärmkarte A 555 Höhe Mühlenweg (24h tags)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungslaerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2567535
HW: 5631853
Rechts Oben: RW: 2568767
HW: 5633031

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling

Kartierer:

Stadt Wesseling

LANUV NRW

Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr 24h

L_{den} / dB(A)

> 55 ... <= 60

> 60 ... <= 65

> 65 ... <= 70

> 70 ... <= 75

> 75

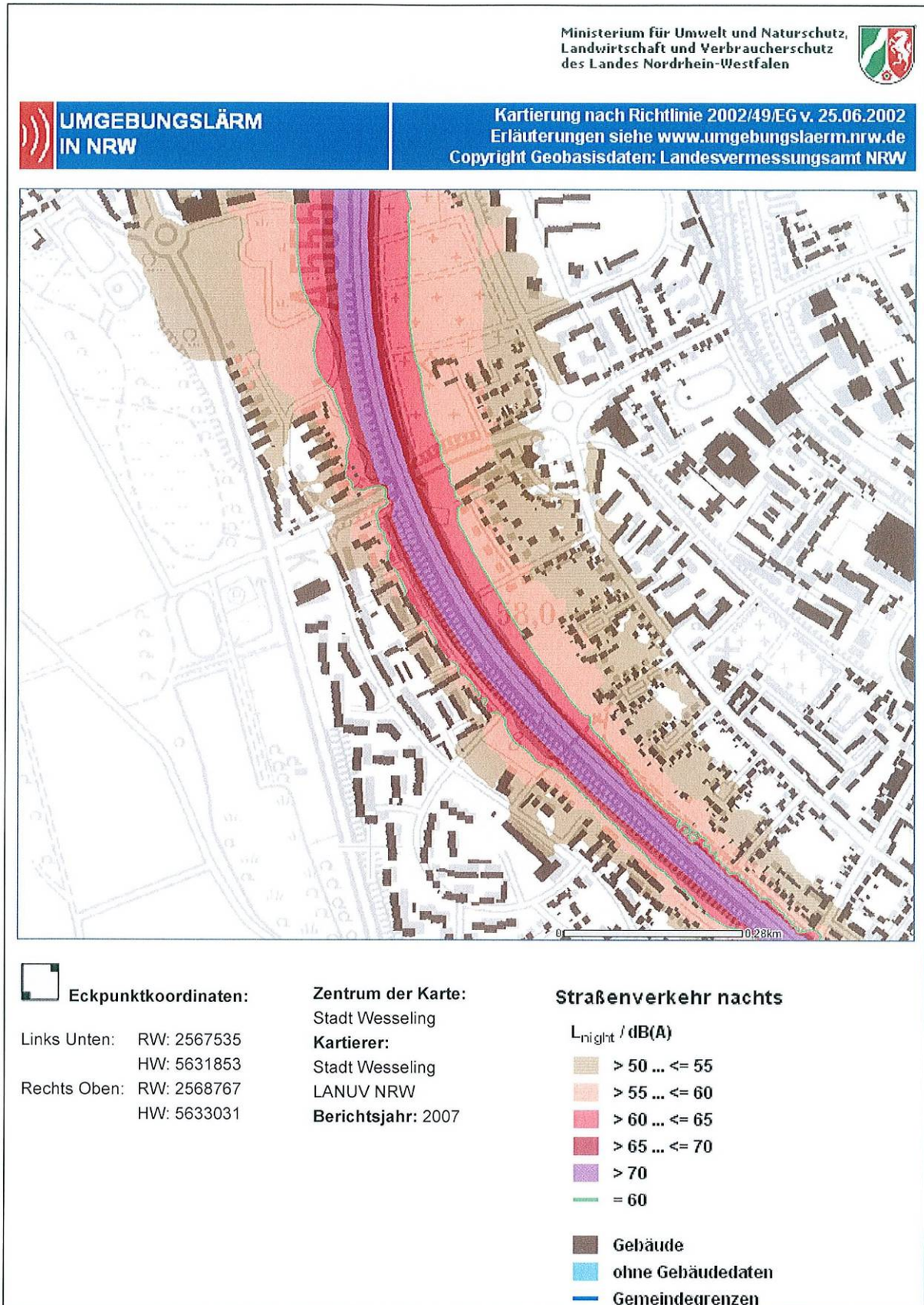
= 70

■ Gebäude

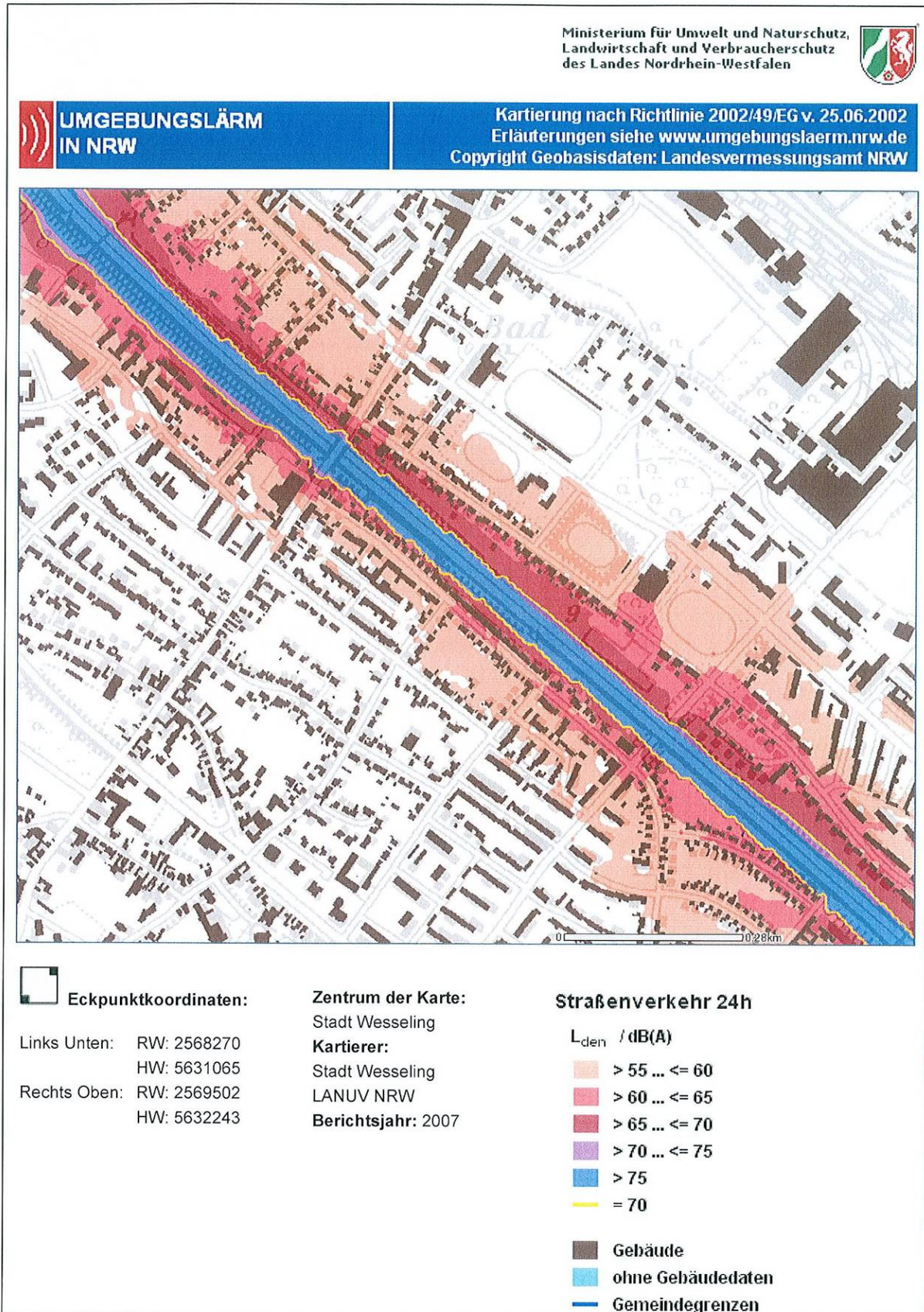
■ ohne Gebäudedaten

— Gemeindegrenzen

Anlage 4: Lärmkarte A 555 Höhe Mühlenweg (nachts)



Anlage 5: Lärmkarte A 555 Zentrum (24h tags)



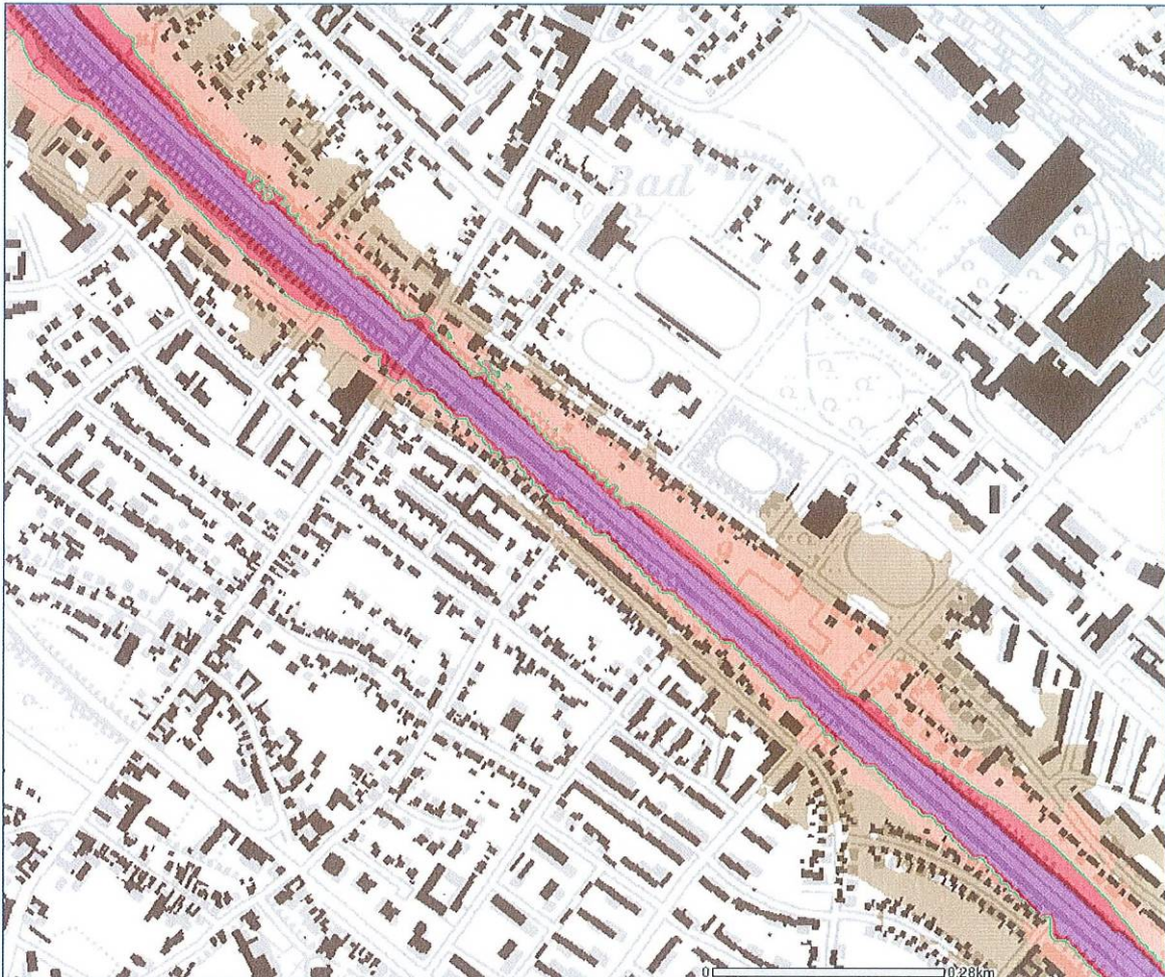
Anlage 6: Lärmkarte A 555 Zentrum (nachts)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungs-laerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2568270
HW: 5631065
Rechts Oben: RW: 2569502
HW: 5632243

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling

Kartierer:

Stadt Wesseling

LANUV NRW

Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr nachts

$L_{\text{night}} / \text{dB(A)}$

> 50 ... ≤ 55

> 55 ... ≤ 60

> 60 ... ≤ 65

> 65 ... ≤ 70

> 70

= 60

Gebäude

ohne Gebäudedaten

Gemeindegrenzen

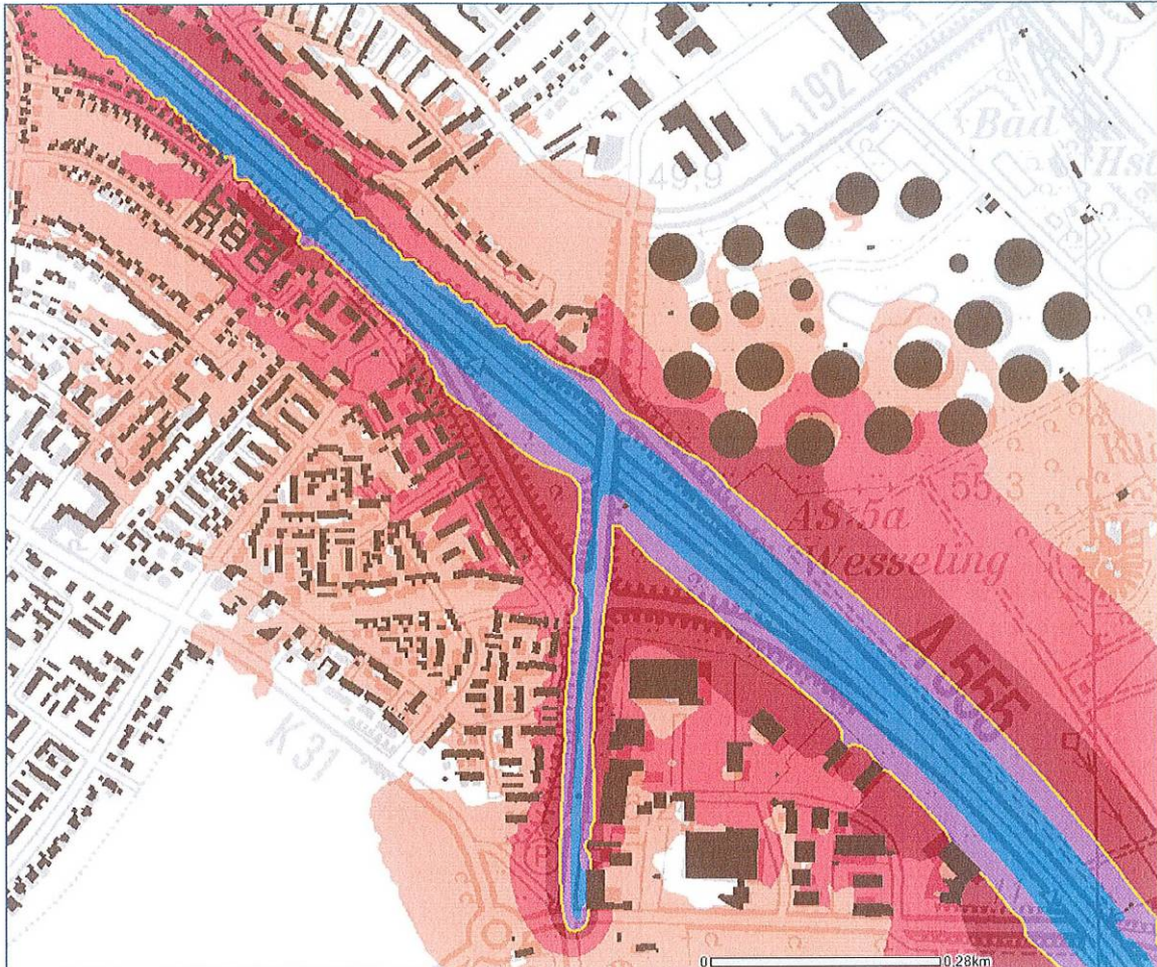
Anlage 7: Lärmkarte A 555 Höhe Anschlussstelle Wesseling (24h tags)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungslaerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2569249
HW: 5630149
Rechts Oben: RW: 2570481
HW: 5631327

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling
Kartierer:
Stadt Wesseling
LANUV NRW
Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr 24h

L_{den} / dB(A)

> 55 ... <= 60
 > 60 ... <= 65
 > 65 ... <= 70
 > 70 ... <= 75
 > 75
 = 70

Gebäude
 ohne Gebäudedaten
 Gemeindegrenzen

Anlage 8: Lärmkarte A 555 Höhe Anschlussstelle Wesseling (nachts)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungsloerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2569249
HW: 5630149
Rechts Oben: RW: 2570481
HW: 5631327

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling

Kartierer:

Stadt Wesseling

LANUV NRW

Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr nachts

$L_{\text{night}} / \text{dB(A)}$

> 50 ... <= 55

> 55 ... <= 60

> 60 ... <= 65

> 65 ... <= 70

> 70

= 60

Gebäude

ohne Gebäudedaten

Gemeindegrenzen

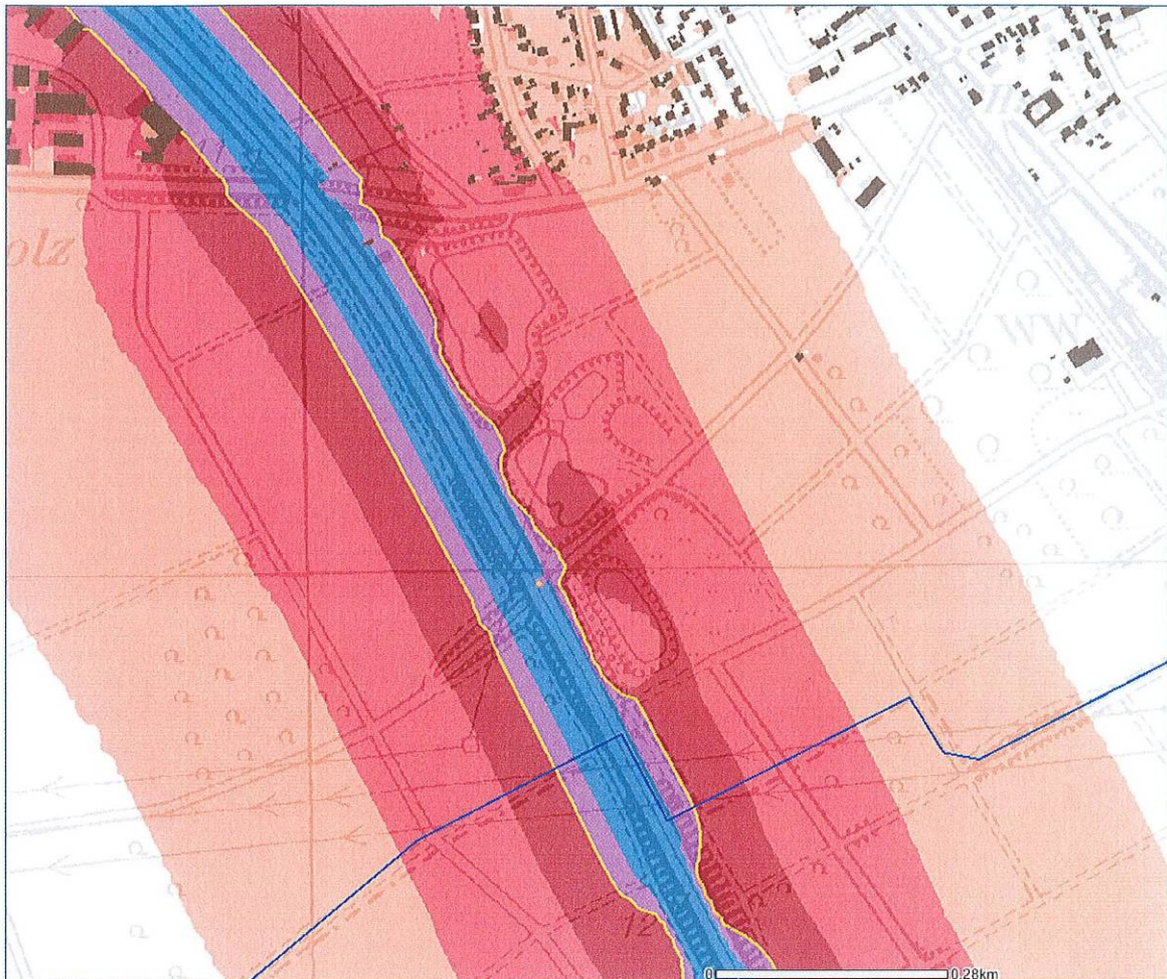
Anlage 9: Lärmkarte A 555 Höhe Urfeld (24h tags)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungs-laerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2570214
HW: 5629240
Rechts Oben: RW: 2571446
HW: 5630418

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling

Kartierer:

Stadt Wesseling

LANUV NRW

Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr 24h

L_{den} / dB(A)

> 55 ... ≤ 60

> 60 ... ≤ 65

> 65 ... ≤ 70

> 70 ... ≤ 75

> 75

= 70

■ Gebäude

■ ohne Gebäudedaten

— Gemeindegrenzen

Anlage 10: Lärmkarte A 555 Höhe Urfeld (nachts)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungslaerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2570214
HW: 5629240
Rechts Oben: RW: 2571446
HW: 5630418

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling

Kartierer:

Stadt Wesseling

LANUV NRW

Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr nachts

$L_{\text{night}} / \text{dB(A)}$

> 50 ... <= 55

> 55 ... <= 60

> 60 ... <= 65

> 65 ... <= 70

> 70

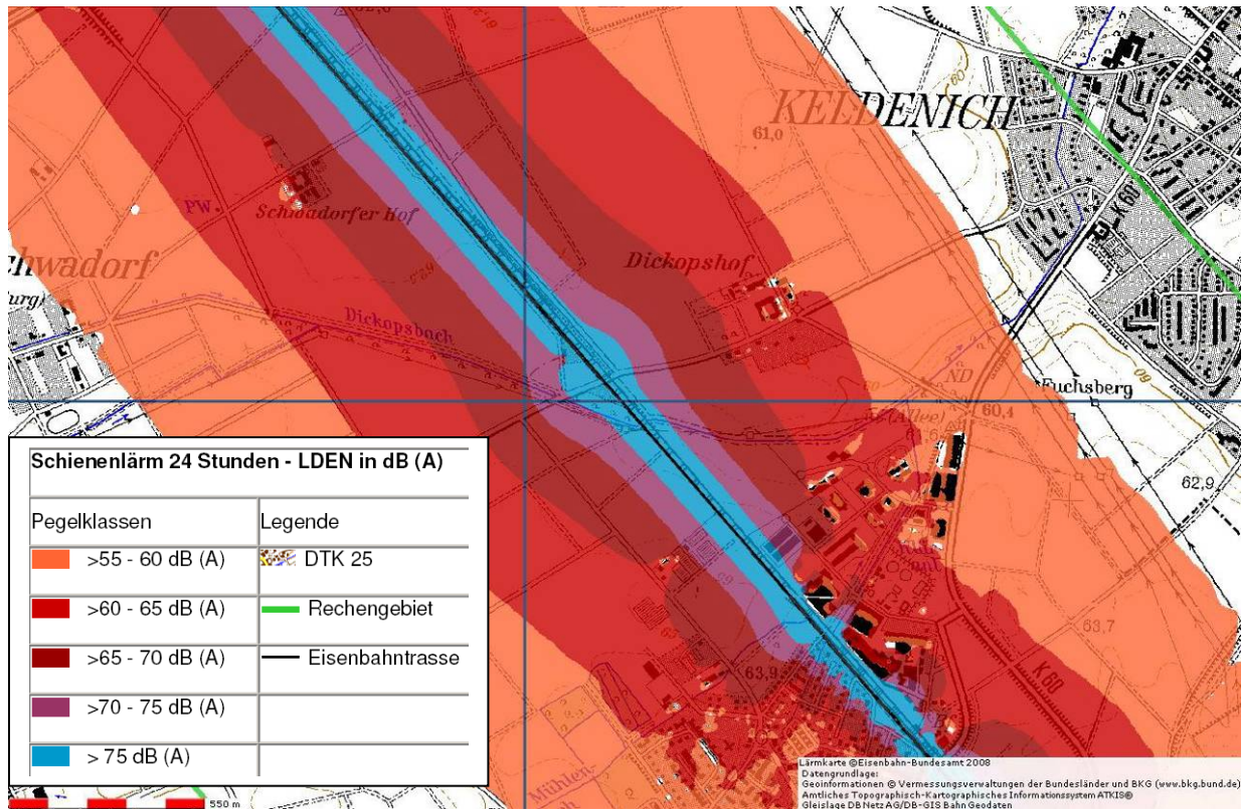
= 60

■ Gebäude

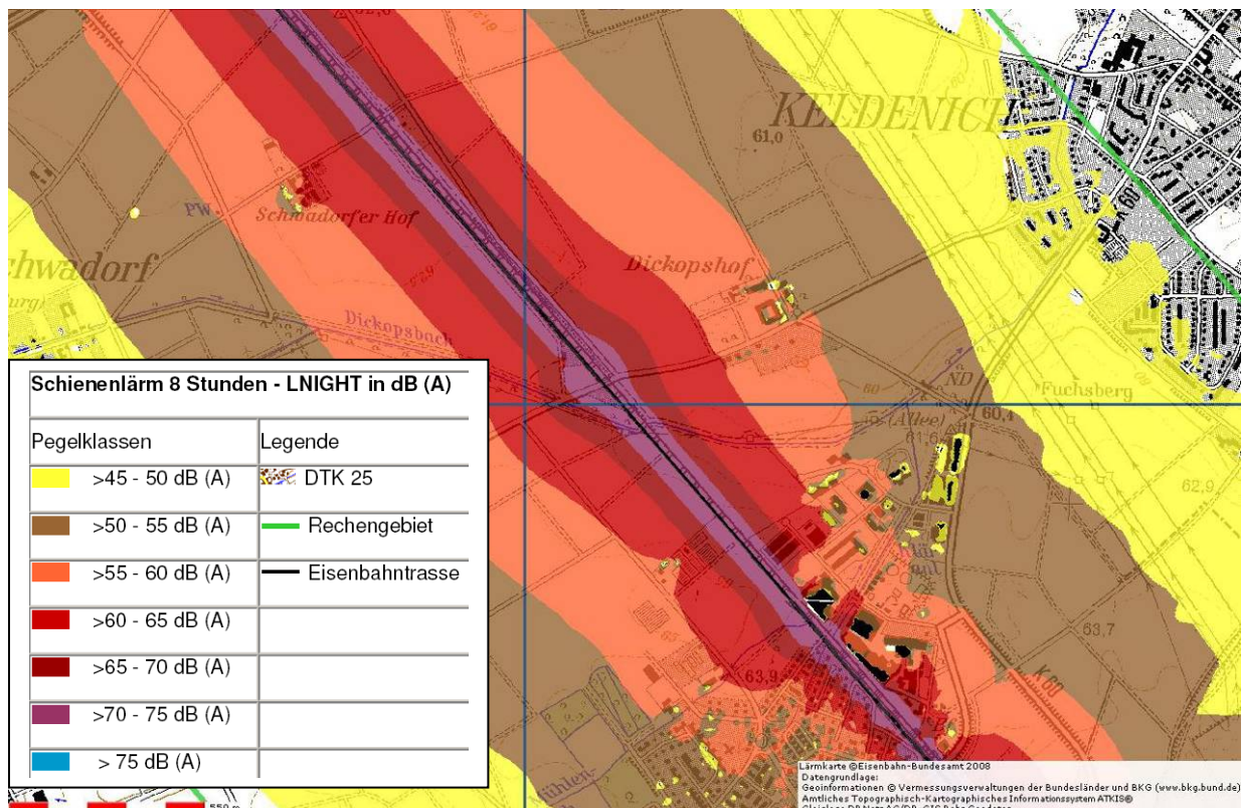
■ ohne Gebäudedaten

— Gemeindegrenzen

Anlage 11: Lärmkarte Eisenbahn Köln – Koblenz Höhe Dickkopshof (24h tags)



Anlage 12: Lärmkarte Eisenbahn Köln – Koblenz Höhe Dickkopshof (nachts)



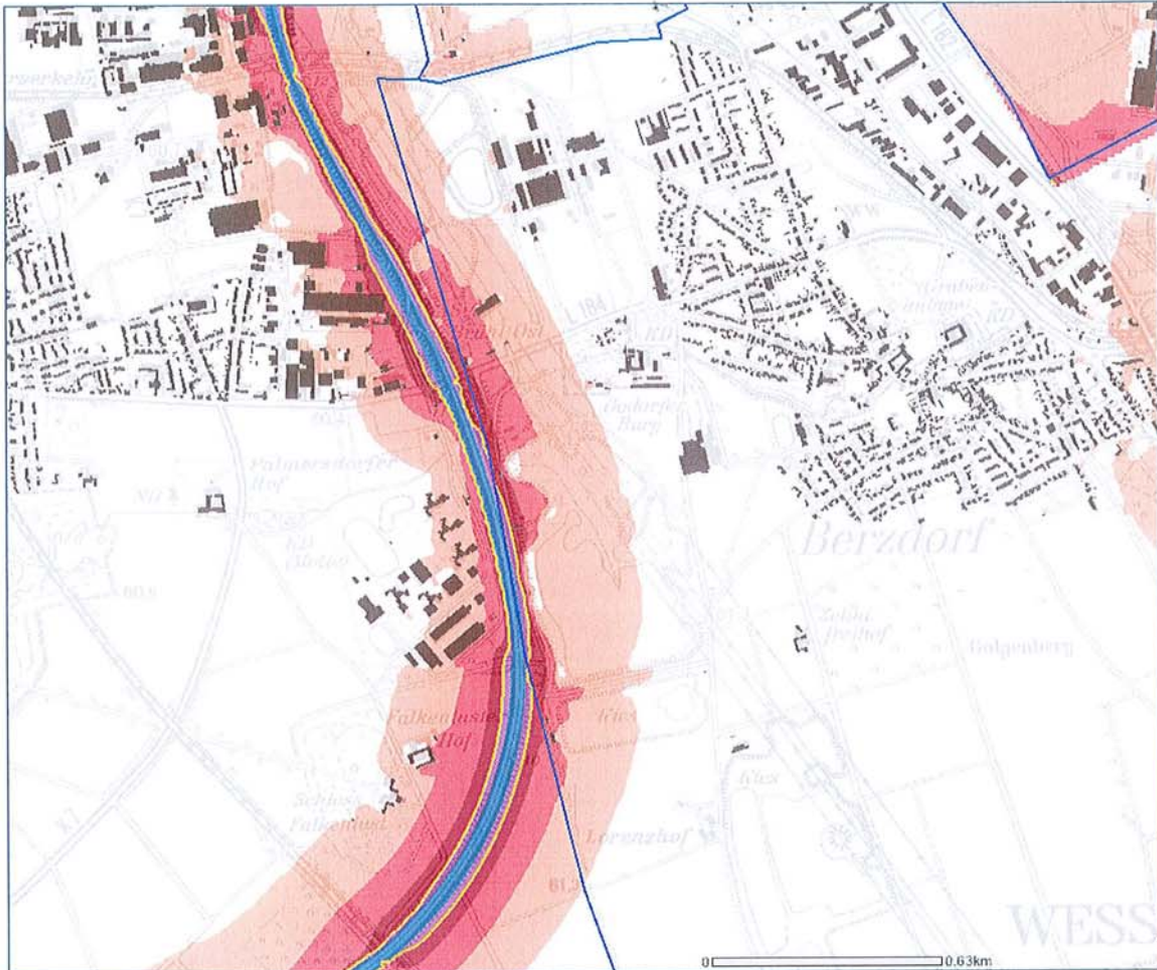
Anlage 13: Lärmkarte A 553 (24 h tags)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungsloerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2564648
HW: 5631535
Rechts Oben: RW: 2567414
HW: 5634180

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling
Kartierer:
Stadt Wesseling
LANUV NRW
Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr 24h

L_{den} / dB(A)

> 55 ... <= 60
> 60 ... <= 65
> 65 ... <= 70
> 70 ... <= 75
> 75
= 70

■ Gebäude
■ ohne Gebäudedaten
■ Gemeindegrenzen

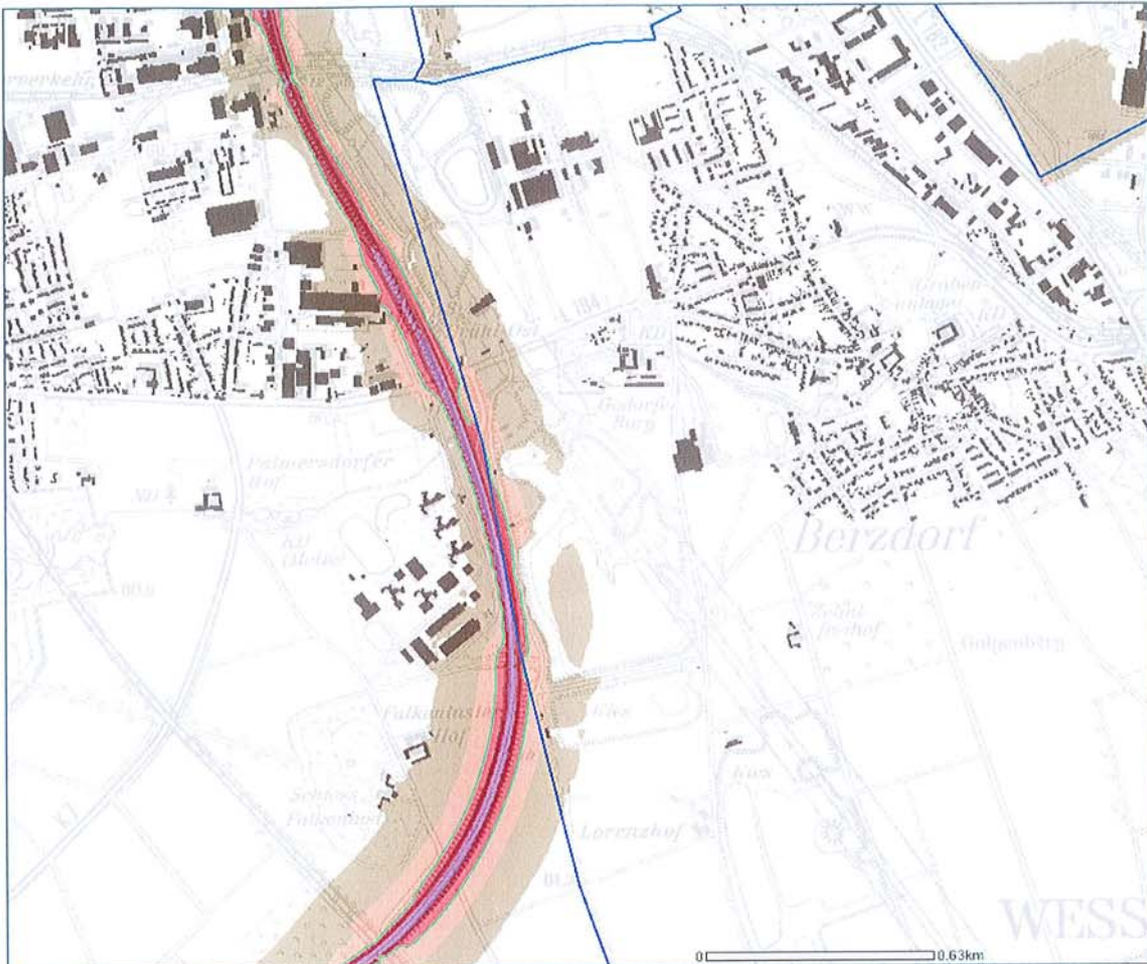
Anlage 14: Lärmkarte A 553 (nachts)

Ministerium für Umwelt und Naturschutz,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



**UMGEBUNGSLÄRM
IN NRW**

Kartierung nach Richtlinie 2002/49/EG v. 25.06.2002
Erläuterungen siehe www.umgebungslaerm.nrw.de
Copyright Geobasisdaten: Landesvermessungsamt NRW



Eckpunktkoordinaten:

Links Unten: RW: 2564648
HW: 5631535
Rechts Oben: RW: 2567414
HW: 5634180

Zentrum der Karte:

Stadt Wesseling
Kartierer:
Stadt Wesseling
LANUV NRW
Berichtsjahr: 2007

Straßenverkehr nachts

$L_{night} / dB(A)$

- > 50 ... <= 55
- > 55 ... <= 60
- > 60 ... <= 65
- > 65 ... <= 70
- > 70
- = 60

- Gebäude
- ohne Gebäudedaten
- Gemeindegrenzen