











Strategische Lärmkarte der 3. Stufe  
gemäß Richtlinie 2002/49/EG

## Landeshauptstadt Potsdam - Ballungsraum -

Pegelbereich  
Ln  
in dB(A)

|   |         |
|---|---------|
|  | 45 - 50 |
|  | 50 - 55 |
|  | 55 - 60 |
|  | 60 - 65 |
|  | 65 - 70 |
|  | >= 70   |

### Zeichenerklärung

|   |                      |
|---|----------------------|
|    | Straße               |
|    | Gebäude              |
|   | Lärmschutzwand/-wall |
|  | Gemeindegebiet       |

Datum: 29.08.2017

Berechnungsgrundlagen:  
Berechnungshöhe: 4,00 m  
Berechnungsraster: 10 m x 10 m  
Gebäudemodell: ALKIS, LGB 2016  
Geländemodell: DGM 1, LGB, 2016  
Straßenmodell: Umweltstraßendatenbank LfU, 2017

Quellen:

- Landesbetrieb Straßenwesen, Gemeinden, Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin

Verwendung mit Genehmigung:

- der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
- Landesbetriebes Straßenwesen
- Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin

0 2500 5000  
m

