

Lärmbelastete Einwohner*innen, Wohnungen, Flächen, Krankenhäuser und Schulen durch Straßenverkehrslärm

Lärmbelastungen durch Hauptverkehrswege

Pegelbereich [dB(A)]	Anzahl Einwohner*innen	
	L _{DEN}	L _{Night}
50 – 54	-	21000
55 – 59	32300	14400
60 – 64	16900	9700
65 – 69	13800	300
70 – 74	8200	0
ab 75	100	-
Zahl der Fälle starker Belästigung	12979	
Zahl der Fälle starker Schlafstörung	3119	
Zahl der Fälle ischämischer Herzkrankheiten	29	

Durch Straßenverkehrslärm (Hauptverkehrswege) betroffene Einwohner*innen

Pegelbereich [dB(A)]	Fläche [km ²]	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}
ab 55	80	44400	57	17
ab 65	20	16800	8	5
ab 75	3	3100	0	0

Durch Straßenverkehr (Hauptverkehrswege) mit Lärm belastete Fläche und Anzahl lärm-belasteter Wohnungen, Schulen und Krankenhäuser (L_{DEN})

Lärmbelastungen durch gesamtes Straßennetz (> 1000 Fahrzeuge/Tag)

Pegelbereich [dB(A)]	Anzahl Einwohner*innen	
	L _{DEN}	L _{Night}
50 – 54	-	36900
55 – 59	49600	21600
60 – 64	32500	10100
65 – 69	20600	300
70 – 74	8700	0
ab 75	100	-
Zahl der Fälle starker Belästigung	19698	
Zahl der Fälle starker Schlafstörung	4477	
Zahl der Fälle ischämischer Herzkrankheiten	43	

Durch Straßenverkehrslärm betroffene Einwohner*innen

Pegelbereich [dB(A)]	Fläche [km ²]	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}
ab 55	102	64700	86	20
ab 65	25	23900	11	6
ab 75	3	3200	0	0

Durch Straßenverkehr mit Lärm belastete Fläche und Anzahl lärmbelasteter Wohnungen, Schulen und Krankenhäuser (L_{DEN})

Lärmbelastete Einwohner*innen, Wohnungen, Flächen, Krankenhäuser und Schulen durch Schienenverkehrslärm (nur Straßenbahn)

Pegelbereich [dB(A)]	Anzahl betroffener Einwohner*innen	
	L _{DEN}	L _{Night}
50 - 54	-	3400
55 - 59	4700	1700
60 - 64	3300	100
65 - 69	700	0
70 - 74	0	0
ab 75	-	-
Zahl der Fälle starker Belästigung	1545	
Zahl der Fälle starker Schlafstörung	507	

Durch Schienenverkehrslärm (nur Straßenbahn) betroffene Einwohner*innen

Pegelbereich [dB(A)]	Fläche [km ²]	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}
ab 55	4	6600	16	1
ab 65	1	1400	4	1
ab 75	0	0	0	0

Durch Schienenverkehr (nur Straßenbahn) mit Lärm belastete Fläche und Anzahl lärm-belasteter Wohnungen (L_{DEN})

Lärmbelastete Einwohner*innen, Wohnungen (außerhalb der Gewerbegebiete), Flächen, Krankenhäuser und Schulen durch Gewerbelärm

Pegelbereich [dB(A)]	Anzahl Einwohner*innen	
	L _{DEN}	L _{Night}
50 – 54	-	200
55 – 59	8700	0
60 – 64	3200	0
65 – 69	400	0
70 – 74	0	0
ab 75	0	-

Durch Gewerbelärm betroffene Einwohner*innen außerhalb der Gewerbegebiete

Pegelbereich [dB(A)]	Fläche [km²] L _{DEN}	Wohnungen L _{DEN}	Schulen L _{DEN}	Krankenhäuser L _{DEN}
ab 55	28	8900	4	1
ab 65	7	300	0	0
ab 75	0	0	0	0

Durch Industrie und Gewerbe mit Lärm belastete Fläche und Anzahl lärmbelasteter Wohnungen, Schulen und Krankenhäuser (L_{DEN})

Lärmbelastete Einwohner*innen, Wohnungen, Flächen, Krankenhäuser und Schulen durch Luftverkehrslärm

Pegelbereich [dB(A)]	Anzahl Einwohner*innen	
	L _{DEN}	L _{Night}
50 – 54	-	0
55 – 59	0	0
60 – 64	0	0
65 – 69	0	0
70 – 74	0	0
ab 75	0	-
Zahl der Fälle starker Belästigung	0	
Zahl der Fälle starker Schlafstörung	0	

Durch Luftverkehrslärm betroffene Einwohner*innen

Pegelbereich [dB(A)]	Fläche [km ²]	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}	L _{DEN}
ab 55	1	0	0	0
ab 65	0	0	0	0
ab 75	0	0	0	0

Durch den Luftverkehr mit Lärm belastete Fläche und Anzahl lärmbelasteter Wohnungen, Schulen und Krankenhäuser (L_{DEN})