

Lärmkartierung Baden-Württemberg 2017

Belastungsstatistik¹⁾

Gemeinde: Rheinhausen
 Gemeinde-Nr.: 8316053

Straßenlärm (Hauptverkehrsstraßen)

Lärmelastete Einwohner²⁾

LDEN in dB(A) (24 Stunden)	Belastete Einwohner
–	–
> 55 bis 60	46
> 60 bis 65	51
> 65 bis 70	41
> 70 bis 75	10
> 75	0
Summe	148

LNight in dB(A) (22 bis 6 Uhr)	Belastete Einwohner
> 50 bis 55	46
> 55 bis 60	45
> 60 bis 65	13
> 65 bis 70	0
> 70	0
–	–
Summe	104

Lärmelastete Flächen, Wohnungen, Schul- und Krankenhausgebäude³⁾

LDEN in dB(A)	Fläche in km²	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
> 55	0,9	59	0	0
> 65	0,1	20	0	0
> 75	0,0	0	0	0

¹⁾ Ermittlung der Lärmelastung durch Umgebungslärm gemäß der „Vorläufigen Berechnungsmethode zur Ermittlung der Belastetenzahlen durch Umgebungslärm (VBEB)“

²⁾ Anzahl der lärmelasteten Einwohner für verschiedene Lärmpegelbereiche. Es wird unterschieden zwischen der 24-stündigen Lärmelastung (LDEN) über 55 dB(A) und der nächtlichen Lärmelastung von 22 bis 6 Uhr (LNight) über 50 dB(A).

³⁾ Größe der lärmelasteten Fläche und die Anzahl der lärmelasteten Wohnungen und Gebäude für verschiedene Lärmpegelbereiche der 24-stündigen Lärmelastung (LDEN) über 55 dB(A). Die Anzahl der Wohnungen wurde aus der Anzahl der Einwohner und der durchschnittlichen Wohnungsgröße abgeleitet. Sie stellt daher nur eine Schätzung dar. Berücksichtigt wurden Schul- bzw. Krankenhausgebäude, die gemäß ALK/ALKIS als solche gekennzeichnet sind.