

Lärmkartierung Baden-Württemberg 2017

Belastungsstatistik¹⁾

Gemeinde: Crailsheim
 Gemeinde-Nr.: 8127014

Straßenlärm (Hauptverkehrsstraßen)

Lärmbelastete Einwohner²⁾

LDEN in dB(A) (24 Stunden)	Belastete Einwohner
–	–
> 55 bis 60	613
> 60 bis 65	330
> 65 bis 70	286
> 70 bis 75	223
> 75	8
Summe	1460

LNight in dB(A) (22 bis 6 Uhr)	Belastete Einwohner
> 50 bis 55	437
> 55 bis 60	308
> 60 bis 65	257
> 65 bis 70	24
> 70	0
–	–
Summe	1026

Lärmbelastete Flächen, Wohnungen, Schul- und Krankenhausgebäude³⁾

LDEN in dB(A)	Fläche in km²	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
> 55	8,8	635	2	0
> 65	2,3	225	0	0
> 75	0,4	4	0	0

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

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

³⁾ Größe der lärmbelasteten Fläche und die Anzahl der lärmbelasteten Wohnungen und Gebäude für verschiedene Lärmpegelbereiche der 24-stündigen Lärmbelastung (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.