Lärmkartierung Baden-Württemberg 2017 Belastungsstatistik 1)

Gemeinde: Niefern-Öschelbronn

Gemeinde-Nr.: 8236046

Straßenlärm (Hauptverkehrsstraßen)

Lärmbelastete Einwohner²⁾

LDEN in dB(A) (24 Stunden)	Belastete Einwohner	
_	-	
> 55 bis 60	601	
> 60 bis 65	276	
> 65 bis 70	245	
> 70 bis 75	37	
> 75	5	
Summe	1164	

L _{Night} in dB(A) (22 bis 6 Uhr)	Belastete Einwohner
> 50 bis 55	446
> 55 bis 60	275
> 60 bis 65	52
> 65 bis 70	17
> 70	2
_	_
Summe	792

Lärmbelastete Flächen, Wohnungen, Schul- und Krankenhausgebäude 3)

LDEN IN dB(A)	Fläche in km²	Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser
> 55	6,2	507	0	0
> 65	1,8	125	0	0
> 75	0,4	2	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.