

Tabellarische Angaben über die geschätzte Zahl der Menschen, die in Gebieten wohnen, die innerhalb bestimmter Isophonen-Bänder liegen und über lärmbelastete Flächen sowie die geschätzte Zahl der Wohnungen, Schulen und Krankenhäuser in diesen Gebieten

Kommune	Straße	EU-Gebäudestatistik								EU-Flächenstatistik
		Anzahl der betroffenen Menschen (VBEB)				Schwellenwerte [dB(A)]	Anzahl der			Fläche
		Intervalle [dB(A)]	L <sub>DEN</sub>	Intervalle [dB(A)]	L <sub>Night</sub>		Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser	Day-Evening-Night (DEN) [km <sup>2</sup> ]
Amt Schönberger Land	A20			45 - 50	226	> 55	102	0	0	21,05
				50 - 55	36	> 65	17	0	0	5,19
		55 - 60	129	55 - 60	8	> 75	0	0	0	1,23
		60 - 65	59	60 - 65	0					
		65 - 70	21	65 - 70	0					
		70 - 75	0	> 70	0					
		> 75	0							
	B104			45 - 50	162	> 55	69	0	0	4,06
				50 - 55	149	> 65	25	0	0	0,99
		55 - 60	78	55 - 60	54	> 75	0	0	0	0,14
		60 - 65	93	60 - 65	3					
		65 - 70	20	65 - 70	0					
		70 - 75	0	> 70	0					
		> 75	0							
				45 - 50	0	> 55	0	0	0	0,00
				50 - 55	0	> 65	0	0	0	0,00
		55 - 60	0	55 - 60	0	> 75	0	0	0	
		60 - 65	0	60 - 65	0					
		65 - 70	0	65 - 70	0					
		70 - 75	0	> 70	0					
		> 75	0							
Zusammenfassung Amt Schönberger Land				45 - 50	388	> 55	171	0	0	25,11
				50 - 55	185	> 65	42	0	0	6,18
		55 - 60	207	55 - 60	62	> 75	0	0	0	1,37
		60 - 65	152	60 - 65	3					
		65 - 70	41	65 - 70	0					
		70 - 75	0	> 70	0					
		> 75	0							

Kommune	Straße	Anzahl der betroffenen Menschen (END)			
		Intervalle [dB(A)]	L <sub>DEN</sub>	Intervalle [dB(A)]	L <sub>Night</sub>
Amt Schönberger Land	A20			45 - 50	528
				50 - 55	67
		55 - 60	237	55 - 60	24
		60 - 65	106	60 - 65	0
		65 - 70	65	65 - 70	0
		70 - 75	0	> 70	0
		> 75	0		
	B104			45 - 50	210
				50 - 55	327
		55 - 60	79	55 - 60	167
		60 - 65	268	60 - 65	9
		65 - 70	83	65 - 70	0
		70 - 75	0	> 70	0
		> 75	0		
				45 - 50	0
				50 - 55	0
		55 - 60	0	55 - 60	0
		60 - 65	0	60 - 65	0
		65 - 70	0	65 - 70	0
		70 - 75	0	> 70	0
		> 75	0		
Zusammenfassung Amt Schönberger Land				45 - 50	738
				50 - 55	394
		55 - 60	316	55 - 60	191
		60 - 65	374	60 - 65	9
		65 - 70	148	65 - 70	0
		70 - 75	0	> 70	0
		> 75	0		