

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 Wohnungen Schulen Krankenhäuser			Fläche
		Intervalle [dB(A)]	L _{DEN}	Intervalle [dB(A)]	L _{Night}		Day-Evening-Night (DEN)			Day-Evening-Night (DEN) [km ²]
Amt Hagenow, Stadt amtsfreie Gemeinde	B321			45 - 50	159,3	> 55	124	0	1	1,61
				50 - 55	193	> 65	84	0	0	0,43
		55 - 60	144	55 - 60	186	> 75	0	0	0	0,05
		60 - 65	230	60 - 65	48					
		65 - 70	136	65 - 70	0					
		70 - 75	17	> 70	0					
		> 75	0							
	A24			45 - 50	3	> 55	0	0	0	2,77
				50 - 55	0	> 65	0	0	0	0,69
		55 - 60	0	55 - 60	0	> 75	0	0	0	0,16
		60 - 65	0	60 - 65	0					
		65 - 70	0	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	0,00
		60 - 65	0	60 - 65	0					
		65 - 70	0	65 - 70	0					
		70 - 75	0	> 70	0					
		> 75	0							
Zusammenfassung Amt Hagenow, Stadt				45 - 50	162	> 55	124	0	1	4,38
				50 - 55	193	> 65	84	0	0	1,12
		55 - 60	144	55 - 60	186	> 75	0	0	0	0,21
		60 - 65	230	60 - 65	48					
		65 - 70	136	65 - 70	0					
		70 - 75	17	> 70	0					
		> 75	0							

Kommune	Straße	Anzahl der betroffenen Menschen (END)			
		Intervalle [dB(A)]	L _{DEN}	Intervalle [dB(A)]	L _{Night}
Amt Hagenow, Stadt	B321			45 - 50	191
				50 - 55	213
		55 - 60	92	55 - 60	570
		60 - 65	410	60 - 65	179
		65 - 70	466	65 - 70	0
		70 - 75	81	> 70	0
		> 75	0		
	A24			45 - 50	14
				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		
				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 Hagenow, Stadt				45 - 50	205
				50 - 55	213
		55 - 60	92	55 - 60	570
		60 - 65	410	60 - 65	179
		65 - 70	466	65 - 70	0
		70 - 75	81	> 70	0
		> 75	0		