

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 _{DEN}	Intervalle [dB(A)]	L _{Night}		Wohnungen	Schulen	Krankenhäuser	
						Day-Evening-Night (DEN)				
Amt Hagenow Land	A24			45 - 50	105	> 55	47	0	0	13,70
				50 - 55	35	> 65	19	0	0	3,51
		55 - 60	62	55 - 60	45	> 75	0	0	0	0,81
		60 - 65	38	60 - 65	17					
		65 - 70	39	65 - 70	0					
		70 - 75	2	> 70	0					
		> 75	0							
	B321			45 - 50	52	> 55	28	0	0	1,18
				50 - 55	40	> 65	11	0	0	0,27
		55 - 60	47	55 - 60	22	> 75	0	0	0	0,05
		60 - 65	26	60 - 65	1					
		65 - 70	14	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 Land				45 - 50	157	> 55	75	0	0	14,88
				50 - 55	75	> 65	30	0	0	3,78
		55 - 60	109	55 - 60	67	> 75	0	0	0	0,86
		60 - 65	64	60 - 65	18					
		65 - 70	53	65 - 70	0					
		70 - 75	2	> 70	0					
		> 75	0							

Kommune	Straße	Anzahl der betroffenen Menschen (END)			
		Intervalle [dB(A)]	L _{DEN}	Intervalle [dB(A)]	L _{Night}
Amt Hagenow Land	A24			45 - 50	175
				50 - 55	41
		55 - 60	99	55 - 60	64
		60 - 65	20	60 - 65	48
		65 - 70	74	65 - 70	0
		70 - 75	29	> 70	0
		> 75	0		
	B321			45 - 50	51
				50 - 55	75
		55 - 60	72	55 - 60	58
		60 - 65	29	60 - 65	5
		65 - 70	56	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 Land				45 - 50	226
				50 - 55	116
		55 - 60	171	55 - 60	122
		60 - 65	49	60 - 65	53
		65 - 70	130	65 - 70	0
		70 - 75	29	> 70	0
		> 75	0		