

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

Januar 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06				2								2
06 - 07				9	2		2					13
07 - 08				3			1					4
08 - 09				1	1							2
09 - 10				8	3	2		2	2			17
10 - 11				10	14	2		1	1	1		29
11 - 12				18	14	3	4	5				44
12 - 13				11	7	2	4	4	1			29
13 - 14				11	12	8	4	3	1			39
14 - 15				12	13	7	6	2	3	1		44
15 - 16				20	15	12	6	1	2			56
16 - 17				13	6	7	1	1	2			30
17 - 18					2	4	1		1			8
18 - 19				3	4		2		1			10
19 - 20				5	6	1			5			17
20 - 21				7	4							11
21 - 22				1			1					2
22 - 23									2			2
23 - 00								2				2
Tag				132	103	50	30	19	19	2		355
Nacht				2				2	2			6
Gesamt				134	103	50	30	21	21	2		361

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

Februar 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06												
06 - 07				3								3
07 - 08									1			1
08 - 09				2	4	1	1		1			9
09 - 10				10	4	2	1		2			19
10 - 11				14	2	2	3		3			24
11 - 12				11	6	5			1			23
12 - 13				13	8	5	1	2				29
13 - 14				9	10	5	1	3				28
14 - 15				13	17	7	2	1				40
15 - 16				26	9	10	1					46
16 - 17				6	10	4	1	1				22
17 - 18				7	7	2						16
18 - 19				6	3		1					10
19 - 20				3	3	1						7
20 - 21				5	4							9
21 - 22												
22 - 23					1							1
23 - 00												
Tag				128	87	44	12	7	8			286
Nacht					1							1
Gesamt				128	88	44	12	7	8			287

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

März 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01					1							1
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06				1								1
06 - 07				4	3		1					8
07 - 08				1		1						2
08 - 09				1			1					2
09 - 10				8	10	1	3	2	3			27
10 - 11				21	14	17	4	3	2	1		62
11 - 12				16	13	16	4	1	1			51
12 - 13				9	11	12	2		1			35
13 - 14				24	18	13	6	7				68
14 - 15				18	13	8	5	3	1	1		49
15 - 16				30	31	16	6	1	1			85
16 - 17				25	18	8	9	5	3			68
17 - 18				17	13	12	2	3	3			50
18 - 19				11	7	7	4	3	1			33
19 - 20				6	10	12	1					29
20 - 21				11	3	3	1	3				21
21 - 22				6	1	1			1			9
22 - 23												
23 - 00												
Tag				208	165	127	49	31	17	2		599
Nacht				1	1							2
Gesamt				209	166	127	49	31	17	2		601

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

April 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06												
06 - 07				4	1	2	2					9
07 - 08						1	1	1				3
08 - 09				10		4	1					15
09 - 10				20	10	3	6	1	2			42
10 - 11				33	8	7	5	1	2			56
11 - 12				18	13	11	5	1	1			49
12 - 13				12	12	7	3	1				35
13 - 14				13	11	11	8		1			44
14 - 15				19	11	9	1	1	4			45
15 - 16				14	13	10	10	2				49
16 - 17				18	11	14	3	3	4			53
17 - 18				14	9	9	7					39
18 - 19				7	7	6	4	4	2			30
19 - 20				6	2	3	9	4	2			26
20 - 21				6	4	2	1					13
21 - 22				4	1		1					6
22 - 23				1								1
23 - 00												
Tag				198	113	99	67	19	18			514
Nacht				1								1
Gesamt				199	113	99	67	19	18			515

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

Mai 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06				2								2
06 - 07						1						1
07 - 08					1							1
08 - 09				1	9	1	2					13
09 - 10				15	17	14	6	2				54
10 - 11				18	15	9	8	3	2	2		57
11 - 12				36	27	14	10	2				89
12 - 13				16	12	12	3	1				44
13 - 14				20	12	5	15		1			53
14 - 15				21	16	10	7	1	1	1		57
15 - 16				18	23	18	8	3				70
16 - 17				17	9	14	8		2			50
17 - 18				12	12	9	9		2			44
18 - 19				14	9	5	2	1	3			34
19 - 20				8	9	2	10	2				31
20 - 21				4	1	5	2					12
21 - 22				1	4	4						9
22 - 23				1	1	1						3
23 - 00												
Tag				201	176	123	90	15	11	3		619
Nacht				3	1	1						5
Gesamt				204	177	124	90	15	11	3		624

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

Juni 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06												
06 - 07				2								2
07 - 08				5		4	1	1				11
08 - 09				9	13	7	4					33
09 - 10				22	8	6	3	3	1			43
10 - 11				19	13	15	7	3	2	1		60
11 - 12				22	12	6	6	4	1			51
12 - 13				12	14	12	3	2	4			47
13 - 14				18	17	8	3	1	1			48
14 - 15				8	16	15	5	7	5			56
15 - 16				12	16	8	6	2				44
16 - 17				14	14	7	7	8	2			52
17 - 18				17	14	8	5	2				46
18 - 19				18	7	9	3	4				41
19 - 20				17	12	11	4	3	1			48
20 - 21				3	11	2	4	5				25
21 - 22				1	6	2	2	1				12
22 - 23				2	2							4
23 - 00												
Tag				199	173	120	63	46	17	1		619
Nacht				2	2							4
Gesamt				201	175	120	63	46	17	1		623

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

Juli 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06												
06 - 07				2			1					3
07 - 08				2	2	1		1				6
08 - 09				3	8	8	3					22
09 - 10				14	13	7	5					39
10 - 11				30	22	10	14	2				78
11 - 12				25	19	14	10					68
12 - 13				20	14	8	4	4	2			52
13 - 14				9	15	10	9	3				46
14 - 15				9	13	5	5	5	2		1	40
15 - 16				17	13	9	5	4	2			50
16 - 17				10	14	10	7	2	3			46
17 - 18				12	13	11	8		1			45
18 - 19				6	13	6	5	2	1			33
19 - 20				11	9	7	12	1				40
20 - 21				4	6	4	5					19
21 - 22				7	3							10
22 - 23					1							1
23 - 00				2								2
Tag				181	177	110	93	24	11		1	597
Nacht				2	1							3
Gesamt				183	178	110	93	24	11		1	600

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

August 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06				1								1
06 - 07				1			1	1				3
07 - 08					2			1				3
08 - 09				3	1	1	3					8
09 - 10				14	11	6	4	2				37
10 - 11				25	22	13	4	3				67
11 - 12				26	21	6	3	1				57
12 - 13				20	23	10	7	2				62
13 - 14				17	19	6	3	1				46
14 - 15				22	15	10	9	4	3		1	64
15 - 16				20	10	7	12	1	4			54
16 - 17				30	11	7	5	7	2			62
17 - 18				14	23	4	3	1	1			46
18 - 19				9	11	7	9	5				41
19 - 20				8	9	6	5	3	2			33
20 - 21				9	4	2	1	3				19
21 - 22				8	3		3	1				15
22 - 23												
23 - 00												
Tag				226	185	86	73	34	12		1	617
Nacht				1								1
Gesamt				227	185	86	73	34	12		1	618

Häufigkeitsverteilung der Maximalpegel - Korrelierte Lärmereignisse (Anzahl)

MP01 Graz-Nord

September 2025

Stunde von bis	Pegelklassen [dB(A)]										Gesamt	
	< 55	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99		≥ 100
00 - 01												
01 - 02												
02 - 03												
03 - 04												
04 - 05												
05 - 06												
06 - 07												
07 - 08												
08 - 09				6	4							10
09 - 10				8	4	1	3	1				17
10 - 11				13	17	6	2	6		1		45
11 - 12				15	12	4	4	2				37
12 - 13				11	5	5	2					23
13 - 14				13	10	7	7					37
14 - 15				16	16	9	8	6	3			58
15 - 16				12	12	5	2					31
16 - 17				17	5	4	5		1			32
17 - 18				15	10	7	5		1			38
18 - 19				11	10	3	1	3	2			30
19 - 20				9	5	2	1	2				19
20 - 21				2	3	1						6
21 - 22				11	3			1				15
22 - 23				3	1							4
23 - 00				1								1
Tag				159	116	54	40	21	7	1		398
Nacht				4	1							5
Gesamt				163	117	54	40	21	7	1		403