

Legende

Immissionsort		Name des Immissionsorts
Nutzung		Gebietsnutzung
SW		Stockwerk
HR		Richtung
RW,T	dB(A)	Richtwert Tag
RW,N	dB(A)	Richtwert Nacht
LrT/N	dB(A)	Beurteilungspegel Tag/Nacht - Dauerbetrieb
LrT,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrT
LrN,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrN

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T dB(A)	RW,N dB(A)	LrT/N dB(A)	LrT,diff dB	LrN,diff dB
IO 07, M.-Probst-Str. 22	GE	EG	N	65	50	68,1	3,1	18,1
		1.OG		65		69,2	4,2	19,2
		2.OG		65		70,2	5,2	20,2
IO 08, H.-Wessel-Bogen 30	GE	EG	O	65	50	72,7	7,7	22,7
		1.OG		65		73,8	8,8	23,8
IO 09, Bayernkas. R	SOS	EG	O	55		74,4	19,4	
		1.OG		55		74,8	19,8	
IO 10, Bayernkas. I1	SOS	EG	O	55		75,6	20,6	
		1.OG		55		75,8	20,8	
		2.OG		55		75,8	20,8	
		3.OG		55		75,7	20,7	
		4.OG		55		75,6	20,6	
		5.OG		55		75,4	20,4	
		6.OG		55		75,2	20,2	
		7.OG		55		74,9	19,9	
		8.OG		55		74,6	19,6	
IO 11, Bayernkas. G2	MI	EG	O	60	45	74,8	14,8	29,8
		1.OG		60		74,9	14,9	29,9
		2.OG		60		74,9	14,9	29,9
		3.OG		60		74,8	14,8	29,8
		4.OG		60		74,5	14,5	29,5
		5.OG		60		74,3	14,3	29,3
		6.OG		60		74,0	14,0	29,0
		7.OG		60		73,8	13,8	28,8
		8.OG		60		73,5	13,5	28,5
		9.OG		60		73,2	13,2	28,2
		10.OG		60		73,0	13,0	28,0
		11.OG		60		72,8	12,8	27,8
		12.OG		60		72,5	12,5	27,5
		13.OG		60		72,3	12,3	27,3
		14.OG		60		72,0	12,0	27,0
		15.OG		60		71,8	11,8	26,8
		16.OG		60		71,4	11,4	26,4
		17.OG		60		71,2	11,2	26,2
		18.OG		60		71,0	11,0	26,0
		19.OG		60		70,8	10,8	25,8
		20.OG		60		70,6	10,6	25,6
21.OG	60	70,5	10,5	25,5				
IO 12, Bayernkas. C2	MU	EG	O	60	45	75,1	15,1	30,1
		1.OG		60		75,2	15,2	30,2
		2.OG		60		75,2	15,2	30,2
		3.OG		60		75,1	15,1	30,1
		4.OG		60		74,8	14,8	29,8
		5.OG		60		74,5	14,5	29,5
		6.OG		60		74,3	14,3	29,3
		7.OG		60		74,0	14,0	29,0
		8.OG		60		73,7	13,7	28,7
9.OG	60	73,4	13,4	28,4				
IO 13, W.-Egk-Bogen 3	WA	EG	S	55	40	62,1	7,1	22,1
		1.OG		55		62,7	7,7	22,7
		2.OG		55		63,3	8,3	23,3
IO 14, W.-Egk-Bogen 2	WA	EG	S	55	40	64,9	9,9	24,9
		1.OG		55		68,1	13,1	28,1
		2.OG		55		69,1	14,1	29,1

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T dB(A)	RW,N dB(A)	LrT/N dB(A)	LrT,diff dB	LrN,diff dB
		3.OG		55	40	69,5	14,5	29,5
		4.OG		55	40	69,7	14,7	29,7
IO 15, C.-Orff-Bogen 34	WA	EG	S	55	40	61,8	6,8	21,8
		1.OG		55	40	66,0	11,0	26,0
		2.OG		55	40	69,0	14,0	29,0
		3.OG		55	40	69,7	14,7	29,7
IO 16, C.-Orff-Bogen 78	WA	EG	S	55	40	63,1	8,1	23,1
		1.OG		55	40	66,4	11,4	26,4
		2.OG		55	40	69,2	14,2	29,2
		3.OG		55	40	69,9	14,9	29,9
IO 17, G.-Mahler-Str. 1	WA	EG	S	55	40	64,1	9,1	24,1
		1.OG		55	40	67,6	12,6	27,6
		2.OG		55	40	70,5	15,5	30,5
		3.OG		55	40	70,9	15,9	30,9
IO 18, P.-Hindemith-Allee 4	WA	EG	S	55	40	64,2	9,2	24,2
		1.OG		55	40	67,5	12,5	27,5
		2.OG		55	40	70,1	15,1	30,1
		3.OG		55	40	70,8	15,8	30,8
		4.OG		55	40	71,1	16,1	31,1
		5.OG		55	40	71,2	16,2	31,2
IO 19, Schlößlanger 2	WA	EG	S	55	40	65,4	10,4	25,4
		1.OG		55	40	67,2	12,2	27,2
		2.OG		55	40	68,8	13,8	28,8
IO 20, Sanddornstr. 10	WA	EG	S	55	40	63,1	8,1	23,1
		1.OG		55	40	64,2	9,2	24,2
		2.OG		55	40	65,8	10,8	25,8
IO 21, Sanddornstr. 8	WA	EG	O	55	40	68,1	13,1	28,1
		1.OG		55	40	68,8	13,8	28,8
IO 22, Kieferngartenstr. 3	WA	EG	O	55	40	74,5	19,5	34,5
		1.OG		55	40	75,4	20,4	35,4
		2.OG		55	40	75,5	20,5	35,5
IO 23, Zedernweg 1	WA	EG	O	55	40	71,2	16,2	31,2
		1.OG		55	40	71,6	16,6	31,6
IO 24, Bauernfeindstr. 5	WA	EG	W	55	40	62,1	7,1	22,1
		1.OG		55	40	63,1	8,1	23,1
		2.OG		55	40	63,7	8,7	23,7
		3.OG		55	40	64,3	9,3	24,3
		4.OG		55	40	64,8	9,8	24,8
		5.OG		55	40	65,1	10,1	25,1
		6.OG		55	40	65,3	10,3	25,3
		7.OG		55	40	65,5	10,5	25,5
		8.OG		55	40	65,6	10,6	25,6
		9.OG		55	40	65,6	10,6	25,6
IO 25, Kieferngartenstr. 12	WA	EG	W	55	40	79,2	24,2	39,2
		1.OG		55	40	79,1	24,1	39,1
		2.OG		55	40	78,9	23,9	38,9
		3.OG		55	40	78,6	23,6	38,6
IO 26, Heidemannstr. 170	GE	EG	N	65	50	65,3	0,3	15,3
		1.OG		65	50	66,1	1,1	16,1
		2.OG		65	50	66,7	1,7	16,7
		3.OG		65	50	67,3	2,3	17,3
IO 27, Heidemannstr. 166	GE	EG	N	65	50	68,8	3,8	18,8
		1.OG		65	50	69,8	4,8	19,8
IO 28, Bayernkas. J1	SOS	EG	W	55		74,7	19,7	

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T dB(A)	RW,N dB(A)	LrT/N dB(A)	LrT,diff dB	LrN,diff dB
		1.OG		55		74,9	19,9	
		2.OG		55		75,0	20,0	
		3.OG		55		74,8	19,8	
		4.OG		55		74,7	19,7	
		5.OG		55		74,5	19,5	
		6.OG		55		74,2	19,2	
		7.OG		55		73,9	18,9	
IO 29, Bayernkas. N4	MU	EG	W	60	45	74,6	14,6	29,6
		1.OG		60	45	74,8	14,8	29,8
		2.OG		60	45	74,9	14,9	29,9
		3.OG		60	45	74,8	14,8	29,8
		4.OG		60	45	74,6	14,6	29,6
		5.OG		60	45	74,4	14,4	29,4
		6.OG		60	45	74,2	14,2	29,2
		7.OG		60	45	73,9	13,9	28,9
IO 30, Bayernkas. P2	MU	EG	W	60	45	76,3	16,3	31,3
		1.OG		60	45	76,8	16,8	31,8
		2.OG		60	45	76,8	16,8	31,8
		3.OG		60	45	76,6	16,6	31,6
		4.OG		60	45	76,4	16,4	31,4
		5.OG		60	45	76,1	16,1	31,1
		6.OG		60	45	75,8	15,8	30,8
		7.OG		60	45	75,5	15,5	30,5
		8.OG		60	45	75,2	15,2	30,2
		9.OG		60	45	74,9	14,9	29,9
		10.OG		60	45	74,6	14,6	29,6
		11.OG		60	45	74,3	14,3	29,3
		12.OG		60	45	74,0	14,0	29,0
IO 31, H.-Wessel-Bogen 39	GE	EG	W	65	50	74,6	9,6	24,6
		1.OG		65	50	74,9	9,9	24,9