

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Hanau Süd										
Am Hexenpfad 1	EG	WA	59	49	49,1	47,5	-9,9	-1,5	nein	nein
Am Hexenpfad 1	1.OG	WA	59	49	50,6	49,1	-8,4	0,1	nein	ja
Am Hexenpfad 2	EG	WA	59	49	48,4	46,9	-10,6	-2,1	nein	nein
Am Hexenpfad 2	1.OG	WA	59	49	49,8	48,2	-9,2	-0,8	nein	nein
Am Hexenpfad 3	EG	WA	59	49	48,0	46,6	-11,0	-2,4	nein	nein
Am Hexenpfad 3	1.OG	WA	59	49	48,8	47,3	-10,2	-1,7	nein	nein
Am Hexenpfad 3	2.OG	WA	59	49	49,6	48,1	-9,4	-0,9	nein	nein
Am Hexenpfad 4	EG	WA	59	49	47,9	46,4	-11,1	-2,6	nein	nein
Am Hexenpfad 4	1.OG	WA	59	49	48,7	47,2	-10,3	-1,8	nein	nein
Am Hexenpfad 5	EG	WA	59	49	47,5	46,1	-11,5	-2,9	nein	nein
Am Hexenpfad 5	1.OG	WA	59	49	48,1	46,7	-10,9	-2,3	nein	nein
Am Hexenpfad 6	EG	WA	59	49	47,2	45,8	-11,8	-3,2	nein	nein
Am Hexenpfad 6	1.OG	WA	59	49	47,8	46,3	-11,2	-2,7	nein	nein
Am Hexenpfad 7	EG	WA	59	49	47,1	45,7	-11,9	-3,3	nein	nein
Am Hexenpfad 7	1.OG	WA	59	49	47,6	46,1	-11,4	-2,9	nein	nein
Am Hexenpfad 8	EG	WA	59	49	46,6	45,2	-12,4	-3,8	nein	nein
Am Hexenpfad 8	1.OG	WA	59	49	47,1	45,6	-11,9	-3,4	nein	nein
Am Hexenpfad 9	EG	WA	59	49	46,6	45,2	-12,4	-3,8	nein	nein
Am Hexenpfad 9	1.OG	WA	59	49	47,0	45,6	-12,0	-3,4	nein	nein
Am Hexenpfad 10	EG	WA	59	49	46,3	44,9	-12,7	-4,1	nein	nein
Am Hexenpfad 10	1.OG	WA	59	49	46,7	45,3	-12,3	-3,7	nein	nein
Am Hexenpfad 11	EG	WA	59	49	45,9	44,6	-13,1	-4,4	nein	nein
Am Hexenpfad 11	1.OG	WA	59	49	46,3	44,9	-12,7	-4,1	nein	nein
Am Hexenpfad 12	EG	WA	59	49	46,1	44,7	-12,9	-4,3	nein	nein
Am Hexenpfad 12	1.OG	WA	59	49	46,5	45,0	-12,5	-4,0	nein	nein
Am Hexenpfad 13	EG	WA	59	49	45,8	44,4	-13,2	-4,6	nein	nein
Am Hexenpfad 13	1.OG	WA	59	49	46,1	44,7	-12,9	-4,3	nein	nein
Am Hexenpfad 15	EG	WA	59	49	45,6	44,3	-13,4	-4,7	nein	nein
Am Hexenpfad 15	1.OG	WA	59	49	46,0	44,6	-13,0	-4,4	nein	nein
Am Hexenpfad 16	EG	WA	59	49	46,0	44,5	-13,0	-4,5	nein	nein
Am Hexenpfad 16	1.OG	WA	59	49	46,5	44,9	-12,5	-4,1	nein	nein
Am Hexenpfad 17	EG	WA	59	49	45,7	44,3	-13,3	-4,7	nein	nein
Am Hexenpfad 17	1.OG	WA	59	49	46,0	44,6	-13,0	-4,4	nein	nein
Am Hexenpfad 17a	EG	WA	59	49	45,6	44,2	-13,4	-4,8	nein	nein
Am Hexenpfad 17a	1.OG	WA	59	49	45,9	44,5	-13,1	-4,5	nein	nein
Am Hexenpfad 17a	2.OG	WA	59	49	46,3	44,8	-12,7	-4,2	nein	nein
Am Hexenpfad 17b	EG	WA	59	49	45,5	44,1	-13,5	-4,9	nein	nein
Am Hexenpfad 17b	1.OG	WA	59	49	45,9	44,4	-13,1	-4,6	nein	nein
Am Hexenpfad 17b	2.OG	WA	59	49	46,2	44,7	-12,8	-4,3	nein	nein
Am Hexenpfad 17c	EG	WA	59	49	45,5	44,1	-13,5	-4,9	nein	nein
Am Hexenpfad 17c	1.OG	WA	59	49	45,9	44,4	-13,1	-4,6	nein	nein
Am Hexenpfad 17c	2.OG	WA	59	49	46,2	44,7	-12,8	-4,3	nein	nein
Am Hexenpfad 17d	EG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Am Hexenpfad 17d	1.OG	WA	59	49	45,8	44,4	-13,2	-4,6	nein	nein
Am Hexenpfad 17d	2.OG	WA	59	49	46,2	44,7	-12,8	-4,3	nein	nein
Am Hexenpfad 17e	EG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Am Hexenpfad 17e	EG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Am Hexenpfad 18	EG	WA	59	49	46,3	44,8	-12,7	-4,2	nein	nein
Am Hexenpfad 18	1.OG	WA	59	49	46,8	45,2	-12,2	-3,8	nein	nein
Am Hexenpfad 19	EG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Am Hexenpfad 19	1.OG	WA	59	49	45,9	44,4	-13,1	-4,6	nein	nein
Am Hexenpfad 20	EG	WA	59	49	46,5	44,9	-12,5	-4,1	nein	nein
Am Hexenpfad 20	1.OG	WA	59	49	47,1	45,5	-11,9	-3,5	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Am Hexenpfad 21	EG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Am Hexenpfad 21	1.OG	WA	59	49	45,9	44,4	-13,1	-4,6	nein	nein
Am Hexenpfad 22	EG	WA	59	49	46,4	44,8	-12,6	-4,2	nein	nein
Am Hexenpfad 22	1.OG	WA	59	49	46,9	45,4	-12,1	-3,6	nein	nein
Am Hexenpfad 23	EG	WA	59	49	45,4	43,8	-13,6	-5,2	nein	nein
Am Hexenpfad 23	1.OG	WA	59	49	45,8	44,2	-13,2	-4,8	nein	nein
Am Hexenpfad 23	2.OG	WA	59	49	46,2	44,6	-12,8	-4,4	nein	nein
Am Hexenpfad 24	EG	WA	59	49	46,4	44,8	-12,6	-4,2	nein	nein
Am Hexenpfad 24	1.OG	WA	59	49	47,0	45,4	-12,0	-3,6	nein	nein
Am Hexenpfad 24a	EG	WA	59	49	46,2	44,6	-12,8	-4,4	nein	nein
Am Hexenpfad 25	EG	WA	59	49	45,2	43,7	-13,8	-5,3	nein	nein
Am Hexenpfad 25	1.OG	WA	59	49	45,7	44,1	-13,3	-4,9	nein	nein
Am Hexenpfad 26	EG	WA	59	49	45,8	44,3	-13,2	-4,7	nein	nein
Am Hexenpfad 26	1.OG	WA	59	49	46,4	44,8	-12,6	-4,2	nein	nein
Am Hexenpfad 27	EG	WA	59	49	45,0	43,5	-14,0	-5,5	nein	nein
Am Hexenpfad 27	1.OG	WA	59	49	45,5	43,9	-13,5	-5,1	nein	nein
Am Hexenpfad 28	EG	WA	59	49	45,7	44,2	-13,3	-4,8	nein	nein
Am Hexenpfad 28	1.OG	WA	59	49	46,3	44,7	-12,7	-4,3	nein	nein
Am Hexenpfad 29	EG	WA	59	49	44,9	43,4	-14,1	-5,6	nein	nein
Am Hexenpfad 29	1.OG	WA	59	49	45,4	43,8	-13,6	-5,2	nein	nein
Am Mainkanal 2a	EG	MI	64	54	47,4	45,7	-16,6	-8,3	nein	nein
Am Mainkanal 2a	1.OG	MI	64	54	48,3	46,6	-15,7	-7,4	nein	nein
Am Mainkanal 4	EG	MI	64	54	44,2	42,6	-19,8	-11,4	nein	nein
Am Mainkanal 4	1.OG	MI	64	54	44,7	43,1	-19,3	-10,9	nein	nein
Am Mainkanal 4	2.OG	MI	64	54	45,5	43,9	-18,5	-10,1	nein	nein
Am Mainkanal 4a	EG	MI	64	54	45,3	43,7	-18,7	-10,3	nein	nein
Am Mainkanal 4a	1.OG	MI	64	54	45,9	44,3	-18,1	-9,7	nein	nein
Am Mainkanal 4a	2.OG	MI	64	54	46,7	45,0	-17,3	-9,0	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 1	EG	WA	59	49	55,1	53,2	-3,9	4,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 1	1.OG	WA	59	49	58,2	56,1	-0,8	7,1	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 1	2.OG	WA	59	49	61,3	59,1	2,3	10,1	ja	ja
Am Pedro - Jung - Park 1a	EG	WA	59	49	55,7	53,7	-3,3	4,7	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 1a	1.OG	WA	59	49	59,3	57,3	0,3	8,3	ja	ja
Am Pedro - Jung - Park 2a	EG	WA	59	49	52,3	50,4	-6,7	1,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 2a	1.OG	WA	59	49	54,1	52,2	-4,9	3,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 2a	2.OG	WA	59	49	56,3	54,1	-2,7	5,1	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 2b	EG	WA	59	49	51,7	49,9	-7,3	0,9	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 2b	1.OG	WA	59	49	53,5	51,6	-5,5	2,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 2b	2.OG	WA	59	49	55,5	53,4	-3,5	4,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 3	EG	WA	59	49	55,1	53,2	-3,9	4,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 3	1.OG	WA	59	49	58,6	56,6	-0,4	7,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 4	EG	WA	59	49	49,1	47,6	-9,9	-1,4	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 4	1.OG	WA	59	49	50,6	48,9	-8,4	-0,1	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 5	EG	WA	59	49	55,0	53,2	-4,0	4,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 5	1.OG	WA	59	49	58,3	56,3	-0,7	7,3	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 6	EG	WA	59	49	48,8	47,4	-10,2	-1,6	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 6	1.OG	WA	59	49	49,7	48,2	-9,3	-0,8	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 7	EG	WA	59	49	54,1	52,3	-4,9	3,3	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 7	1.OG	WA	59	49	56,8	54,9	-2,2	5,9	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 8	EG	WA	59	49	48,7	47,3	-10,3	-1,7	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 8	1.OG	WA	59	49	49,7	48,3	-9,3	-0,7	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 9	EG	WA	59	49	54,0	52,2	-5,0	3,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 9	1.OG	WA	59	49	56,4	54,6	-2,6	5,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 10	EG	WA	59	49	49,0	47,6	-10,0	-1,4	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 10	1.OG	WA	59	49	49,9	48,5	-9,1	-0,5	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Am Pedro - Jung - Park 11	EG	WA	59	49	48,6	47,3	-10,4	-1,7	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 11	1.OG	WA	59	49	51,2	49,9	-7,8	0,9	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 12a	EG	WA	59	49	49,5	48,1	-9,5	-0,9	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 12a	1.OG	WA	59	49	50,9	49,4	-8,1	0,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 12a	2.OG	WA	59	49	52,2	50,6	-6,8	1,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 12b	EG	WA	59	49	50,1	48,6	-8,9	-0,4	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 12b	1.OG	WA	59	49	51,6	50,0	-7,4	1,0	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 12b	2.OG	WA	59	49	53,2	51,4	-5,8	2,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 12c	EG	WA	59	49	50,1	48,5	-8,9	-0,5	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 12c	1.OG	WA	59	49	51,7	50,1	-7,3	1,1	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 12c	2.OG	WA	59	49	53,5	51,6	-5,5	2,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 13	EG	WA	59	49	50,6	49,6	-8,4	0,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 13	1.OG	WA	59	49	51,8	50,6	-7,2	1,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 14	EG	WA	59	49	48,9	47,6	-10,1	-1,4	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 14	1.OG	WA	59	49	49,8	48,5	-9,2	-0,5	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 16	EG	WA	59	49	48,7	47,6	-10,3	-1,4	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 16	1.OG	WA	59	49	49,3	48,1	-9,7	-0,9	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 16	2.OG	WA	59	49	49,9	48,7	-9,1	-0,3	nein	nein
Am Pedro - Jung - Park 20	EG	WA	59	49	50,6	49,7	-8,4	0,7	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 20	1.OG	WA	59	49	51,2	50,2	-7,8	1,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 20	2.OG	WA	59	49	51,6	50,6	-7,4	1,6	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 20	3.OG	WA	59	49	52,1	51,0	-6,9	2,0	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 26	EG	WA	59	49	50,8	49,9	-8,2	0,9	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 26	1.OG	WA	59	49	51,4	50,4	-7,6	1,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 26	2.OG	WA	59	49	51,9	50,9	-7,1	1,9	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 28	EG	WA	59	49	51,4	50,5	-7,6	1,5	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 28	1.OG	WA	59	49	52,0	51,1	-7,0	2,1	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 28	2.OG	WA	59	49	52,5	51,5	-6,5	2,5	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 30	EG	WA	59	49	51,7	50,8	-7,3	1,8	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 30	1.OG	WA	59	49	52,3	51,4	-6,7	2,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 30	2.OG	WA	59	49	52,7	51,8	-6,3	2,8	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 32	EG	WA	59	49	52,4	51,5	-6,6	2,5	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 32	1.OG	WA	59	49	53,0	52,1	-6,0	3,1	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 32	2.OG	WA	59	49	53,4	52,4	-5,6	3,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 34	EG	WA	59	49	50,5	49,7	-8,5	0,7	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 34	1.OG	WA	59	49	51,2	50,4	-7,8	1,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 34	2.OG	WA	59	49	52,3	51,4	-6,7	2,4	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 36	EG	WA	59	49	54,1	53,2	-4,9	4,2	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 36	1.OG	WA	59	49	54,6	53,7	-4,4	4,7	nein	ja
Am Pedro - Jung - Park 36	2.OG	WA	59	49	55,0	54,1	-4,0	5,1	nein	ja
Am kleinen Main 8	EG	WA	59	49	45,2	43,6	-13,8	-5,4	nein	nein
Am kleinen Main 8	1.OG	WA	59	49	45,5	43,9	-13,5	-5,1	nein	nein
Am kleinen Main 8	2.OG	WA	59	49	45,9	44,3	-13,1	-4,7	nein	nein
Am kleinen Main 10	EG	WA	59	49	45,3	43,7	-13,7	-5,3	nein	nein
Am kleinen Main 10	1.OG	WA	59	49	45,8	44,2	-13,2	-4,8	nein	nein
Am kleinen Main 12	EG	WA	59	49	46,0	44,4	-13,0	-4,6	nein	nein
Am kleinen Main 14	EG	WA	59	49	46,3	44,7	-12,7	-4,3	nein	nein
Am kleinen Main 14	1.OG	WA	59	49	47,0	45,4	-12,0	-3,6	nein	nein
Auf dem Unterfeld 26	EG	WA	59	49	43,8	41,6	-15,2	-7,4	nein	nein
Auf dem Unterfeld 26	1.OG	WA	59	49	44,6	42,4	-14,4	-6,6	nein	nein
Auf dem Unterfeld 26	2.OG	WA	59	49	45,4	43,2	-13,6	-5,8	nein	nein
Auf dem Unterfeld 28	EG	WA	59	49	43,9	41,7	-15,1	-7,3	nein	nein
Auf dem Unterfeld 28	1.OG	WA	59	49	44,7	42,5	-14,3	-6,5	nein	nein
Auf dem Unterfeld 28	2.OG	WA	59	49	45,4	43,2	-13,6	-5,8	nein	nein
Auf dem Unterfeld 30	EG	WA	59	49	43,5	41,3	-15,5	-7,7	nein	nein
Auf dem Unterfeld 30	1.OG	WA	59	49	44,1	41,9	-14,9	-7,1	nein	nein
Auf dem Unterfeld 30	2.OG	WA	59	49	45,0	42,8	-14,0	-6,2	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Auf dem Unterfeld 32	EG	WA	59	49	43,1	40,9	-15,9	-8,1	nein	nein
Auf dem Unterfeld 32	1.OG	WA	59	49	43,7	41,4	-15,3	-7,6	nein	nein
Auf dem Unterfeld 32	2.OG	WA	59	49	44,1	41,8	-14,9	-7,2	nein	nein
Auf dem Unterfeld 34	EG	WA	59	49	37,3	35,5	-21,7	-13,5	nein	nein
Auf dem Unterfeld 34	1.OG	WA	59	49	45,6	43,3	-13,4	-5,7	nein	nein
Auf dem Unterfeld 34	2.OG	WA	59	49	45,9	43,6	-13,1	-5,4	nein	nein
Auf der Aue 4	EG	WA	59	49	46,0	44,3	-13,0	-4,7	nein	nein
Auf der Aue 4	1.OG	WA	59	49	46,7	45,1	-12,3	-3,9	nein	nein
Auf der Aue 6	EG	WA	59	49	46,0	44,3	-13,0	-4,7	nein	nein
Auf der Aue 6	1.OG	WA	59	49	47,1	45,4	-11,9	-3,6	nein	nein
Auf der Aue 7	EG	WA	59	49	47,1	45,5	-11,9	-3,5	nein	nein
Auf der Aue 7	1.OG	WA	59	49	47,6	45,9	-11,4	-3,1	nein	nein
Auf der Aue 8	EG	WA	59	49	46,6	44,9	-12,4	-4,1	nein	nein
Auf der Aue 8	1.OG	WA	59	49	47,6	45,9	-11,4	-3,1	nein	nein
Auf der Aue 9	EG	WA	59	49	47,2	45,5	-11,8	-3,5	nein	nein
Auf der Aue 9	1.OG	WA	59	49	47,8	46,1	-11,2	-2,9	nein	nein
Auf der Aue 10	EG	WA	59	49	47,8	46,2	-11,2	-2,8	nein	nein
Auf der Aue 11	EG	WA	59	49	46,3	44,7	-12,7	-4,3	nein	nein
Auf der Aue 11	1.OG	WA	59	49	47,2	45,5	-11,8	-3,5	nein	nein
Auf der Aue 12	EG	GE	69	59	48,6	46,9	-20,4	-12,1	nein	nein
Auf der Aue 13	EG	WA	59	49	47,2	45,6	-11,8	-3,4	nein	nein
Auf der Aue 13	1.OG	WA	59	49	48,2	46,6	-10,8	-2,4	nein	nein
Auf der Aue 14	EG	WA	59	49	49,0	47,3	-10,0	-1,7	nein	nein
Auf der Aue 15	EG	WA	59	49	48,1	46,5	-10,9	-2,5	nein	nein
Auf der Aue 15	1.OG	WA	59	49	48,9	47,3	-10,1	-1,7	nein	nein
Auf der Aue 16	EG	WA	59	49	50,2	48,6	-8,8	-0,4	nein	nein
Auf der Aue 17	EG	WA	59	49	49,3	47,7	-9,7	-1,3	nein	nein
Auf der Aue 19	EG	WA	59	49	49,7	48,1	-9,3	-0,9	nein	nein
Auf der Aue 19	1.OG	WA	59	49	51,1	49,4	-7,9	0,4	nein	ja
Auf der Aue 21	EG	WA	59	49	53,1	51,4	-5,9	2,4	nein	ja
Auf der Aue 21	1.OG	WA	59	49	54,9	53,3	-4,1	4,3	nein	ja
Baumweg 1	EG	WA	59	49	44,6	42,6	-14,4	-6,4	nein	nein
Baumweg 1	1.OG	WA	59	49	45,0	43,0	-14,0	-6,0	nein	nein
Baumweg 1	2.OG	WA	59	49	45,3	43,3	-13,7	-5,7	nein	nein
Baumweg 2	EG	WA	59	49	44,5	42,6	-14,5	-6,4	nein	nein
Baumweg 2	1.OG	WA	59	49	45,3	43,3	-13,7	-5,7	nein	nein
Baumweg 2	2.OG	WA	59	49	45,9	43,8	-13,1	-5,2	nein	nein
Baumweg 3	EG	WA	59	49	44,6	42,6	-14,4	-6,4	nein	nein
Baumweg 3	1.OG	WA	59	49	45,0	43,0	-14,0	-6,0	nein	nein
Baumweg 3	2.OG	WA	59	49	45,3	43,3	-13,7	-5,7	nein	nein
Baumweg 5	EG	WA	59	49	44,6	42,6	-14,4	-6,4	nein	nein
Baumweg 5	1.OG	WA	59	49	45,0	43,0	-14,0	-6,0	nein	nein
Baumweg 5	2.OG	WA	59	49	45,4	43,4	-13,6	-5,6	nein	nein
Baumweg 7	EG	WA	59	49	44,4	42,4	-14,6	-6,6	nein	nein
Baumweg 7	1.OG	WA	59	49	45,0	43,0	-14,0	-6,0	nein	nein
Baumweg 9	EG	WA	59	49	44,4	42,4	-14,6	-6,6	nein	nein
Baumweg 9	1.OG	WA	59	49	44,9	42,8	-14,1	-6,2	nein	nein
Baumweg 10	EG	WA	59	49	45,8	43,5	-13,2	-5,5	nein	nein
Baumweg 10	1.OG	WA	59	49	46,3	44,1	-12,7	-4,9	nein	nein
Baumweg 11	EG	WA	59	49	44,5	42,4	-14,5	-6,6	nein	nein
Baumweg 11	1.OG	WA	59	49	45,0	42,8	-14,0	-6,2	nein	nein
Baumweg 13	EG	WA	59	49	44,6	42,4	-14,4	-6,6	nein	nein
Baumweg 13	1.OG	WA	59	49	45,0	42,8	-14,0	-6,2	nein	nein
Baumweg 15	EG	WA	59	49	44,7	42,5	-14,3	-6,5	nein	nein
Baumweg 15	1.OG	WA	59	49	45,2	42,9	-13,8	-6,1	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Baumweg 17	EG	WA	59	49	44,4	42,2	-14,6	-6,8	nein	nein
Baumweg 17	1.OG	WA	59	49	45,2	42,9	-13,8	-6,1	nein	nein
Baumweg 17	2.OG	WA	59	49	45,6	43,3	-13,4	-5,7	nein	nein
Baumweg 19	EG	WA	59	49	44,9	42,6	-14,1	-6,4	nein	nein
Baumweg 19	1.OG	WA	59	49	45,3	43,0	-13,7	-6,0	nein	nein
Baumweg 19a	EG	WA	59	49	42,0	39,7	-17,0	-9,3	nein	nein
Baumweg 21	EG	WA	59	49	44,2	41,9	-14,8	-7,1	nein	nein
Baumweg 21	1.OG	WA	59	49	45,3	43,0	-13,7	-6,0	nein	nein
Baumweg 21	2.OG	WA	59	49	45,8	43,5	-13,2	-5,5	nein	nein
Baumweg 23	EG	WA	59	49	45,3	43,0	-13,7	-6,0	nein	nein
Baumweg 23	1.OG	WA	59	49	45,7	43,4	-13,3	-5,6	nein	nein
Baumweg 23	2.OG	WA	59	49	46,0	43,7	-13,0	-5,3	nein	nein
Baumweg 25	EG	WA	59	49	45,0	42,7	-14,0	-6,3	nein	nein
Baumweg 25	1.OG	WA	59	49	45,5	43,2	-13,5	-5,8	nein	nein
Baumweg 25	2.OG	WA	59	49	46,0	43,7	-13,0	-5,3	nein	nein
Baumweg 27	EG	WA	59	49	45,3	43,1	-13,7	-5,9	nein	nein
Baumweg 27	1.OG	WA	59	49	45,7	43,5	-13,3	-5,5	nein	nein
Baumweg 27	2.OG	WA	59	49	46,1	43,8	-12,9	-5,2	nein	nein
Baumweg 29	EG	WA	59	49	45,4	43,3	-13,6	-5,7	nein	nein
Baumweg 29	1.OG	WA	59	49	45,9	43,7	-13,1	-5,3	nein	nein
Baumweg 29	2.OG	WA	59	49	46,2	44,0	-12,8	-5,0	nein	nein
Baumweg 31	EG	WA	59	49	45,5	43,3	-13,5	-5,7	nein	nein
Baumweg 31	1.OG	WA	59	49	45,9	43,7	-13,1	-5,3	nein	nein
Baumweg 31	2.OG	WA	59	49	46,2	43,9	-12,8	-5,1	nein	nein
Baumweg 33	EG	WA	59	49	45,7	43,5	-13,3	-5,5	nein	nein
Baumweg 33	1.OG	WA	59	49	46,0	43,8	-13,0	-5,2	nein	nein
Baumweg 33	2.OG	WA	59	49	46,4	44,1	-12,6	-4,9	nein	nein
Baumweg 35	EG	WA	59	49	45,7	43,5	-13,3	-5,5	nein	nein
Baumweg 35	1.OG	WA	59	49	46,0	43,8	-13,0	-5,2	nein	nein
Baumweg 35	2.OG	WA	59	49	46,4	44,1	-12,6	-4,9	nein	nein
Baumweg 37	EG	WA	59	49	46,2	44,0	-12,8	-5,0	nein	nein
Baumweg 37	1.OG	WA	59	49	46,4	44,2	-12,6	-4,8	nein	nein
Baumweg 37	2.OG	WA	59	49	46,7	44,4	-12,3	-4,6	nein	nein
Baumweg 39	EG	WA	59	49	46,3	44,1	-12,7	-4,9	nein	nein
Baumweg 39	1.OG	WA	59	49	46,5	44,3	-12,5	-4,7	nein	nein
Baumweg 39	2.OG	WA	59	49	46,8	44,6	-12,2	-4,4	nein	nein
Baumweg 41	EG	WA	59	49	46,4	44,2	-12,6	-4,8	nein	nein
Baumweg 41	1.OG	WA	59	49	46,7	44,5	-12,3	-4,5	nein	nein
Baumweg 41	2.OG	WA	59	49	46,9	44,7	-12,1	-4,3	nein	nein
Baumweg 43	EG	WA	59	49	46,3	44,2	-12,7	-4,8	nein	nein
Baumweg 43	1.OG	WA	59	49	46,7	44,5	-12,3	-4,5	nein	nein
Baumweg 43	2.OG	WA	59	49	46,9	44,7	-12,1	-4,3	nein	nein
Baumweg 45	EG	WA	59	49	46,0	43,8	-13,0	-5,2	nein	nein
Baumweg 45	1.OG	WA	59	49	46,4	44,3	-12,6	-4,7	nein	nein
Baumweg 45	2.OG	WA	59	49	46,8	44,6	-12,2	-4,4	nein	nein
Baumweg 47	EG	WA	59	49	45,7	43,5	-13,3	-5,5	nein	nein
Baumweg 47	1.OG	WA	59	49	46,2	44,0	-12,8	-5,0	nein	nein
Baumweg 47	2.OG	WA	59	49	46,7	44,5	-12,3	-4,5	nein	nein
Dammstr. 3	EG	WA	59	49	58,7	57,1	-0,3	8,1	nein	ja
Dammstr. 3	1.OG	WA	59	49	64,4	62,8	5,4	13,8	ja	ja
Dammstr. 4	EG	WA	59	49	49,2	47,8	-9,8	-1,2	nein	nein
Dammstr. 4	1.OG	WA	59	49	50,4	48,9	-8,6	-0,1	nein	nein
Dammstr. 5	EG	WA	59	49	48,4	47,0	-10,6	-2,0	nein	nein
Dammstr. 5	1.OG	WA	59	49	49,1	47,6	-9,9	-1,4	nein	nein
Dammstr. 6	EG	WA	59	49	48,9	47,5	-10,1	-1,5	nein	nein
Dammstr. 6	1.OG	WA	59	49	49,7	48,2	-9,3	-0,8	nein	nein
Dammstr. 7	EG	WA	59	49	48,0	46,6	-11,0	-2,4	nein	nein
Dammstr. 7	1.OG	WA	59	49	48,5	47,2	-10,5	-1,8	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Dammstr. 8	EG	WA	59	49	48,3	46,9	-10,7	-2,1	nein	nein
Dammstr. 8	1.OG	WA	59	49	48,8	47,4	-10,2	-1,6	nein	nein
Dammstr. 9	EG	WA	59	49	47,4	46,2	-11,6	-2,8	nein	nein
Dammstr. 9	1.OG	WA	59	49	47,9	46,6	-11,1	-2,4	nein	nein
Dammstr. 10	EG	WA	59	49	47,6	46,2	-11,4	-2,8	nein	nein
Dammstr. 10	1.OG	WA	59	49	48,0	46,6	-11,0	-2,4	nein	nein
Dammstr. 11	EG	WA	59	49	46,8	45,6	-12,2	-3,4	nein	nein
Dammstr. 11	1.OG	WA	59	49	47,2	45,9	-11,8	-3,1	nein	nein
Dammstr. 12a	EG	WA	59	49	46,9	45,6	-12,1	-3,4	nein	nein
Dammstr. 12a	1.OG	WA	59	49	47,3	46,0	-11,7	-3,0	nein	nein
Dammstr. 12b	EG	WA	59	49	46,8	45,5	-12,2	-3,5	nein	nein
Dammstr. 12b	1.OG	WA	59	49	47,1	45,8	-11,9	-3,2	nein	nein
Dammstr. 12c	EG	WA	59	49	46,5	45,2	-12,5	-3,8	nein	nein
Dammstr. 12c	1.OG	WA	59	49	46,8	45,5	-12,2	-3,5	nein	nein
Dammstr. 12d	EG	WA	59	49	46,4	45,1	-12,6	-3,9	nein	nein
Dammstr. 12d	1.OG	WA	59	49	46,7	45,4	-12,3	-3,6	nein	nein
Dammstr. 13	EG	WA	59	49	45,9	44,5	-13,1	-4,5	nein	nein
Dammstr. 13	1.OG	WA	59	49	46,3	44,8	-12,7	-4,2	nein	nein
Dammstr. 13	2.OG	WA	59	49	46,6	45,2	-12,4	-3,8	nein	nein
Frankfurter Landstr 80	EG	WA	59	49	55,8	53,6	-3,2	4,6	nein	ja
Frankfurter Landstr 80	1.OG	WA	59	49	59,7	57,2	0,7	8,2	ja	ja
Frankfurter Landstr 88	EG	WA	59	49	50,7	48,6	-8,3	-0,4	nein	nein
Frankfurter Landstr 88	1.OG	WA	59	49	51,4	49,2	-7,6	0,2	nein	ja
Frankfurter Landstr 88	2.OG	WA	59	49	52,2	49,9	-6,8	0,9	nein	ja
Frankfurter Landstr 90	EG	WA	59	49	50,9	49,0	-8,1	0,0	nein	nein
Frankfurter Landstr 90	1.OG	WA	59	49	51,4	49,5	-7,6	0,5	nein	ja
Goldene Aue 2a	EG	WA	59	49	50,6	48,9	-8,4	-0,1	nein	nein
Goldene Aue 2a	1.OG	WA	59	49	52,4	50,7	-6,6	1,7	nein	ja
Goldene Aue 3	EG	WA	59	49	51,3	49,6	-7,7	0,6	nein	ja
Goldene Aue 3	1.OG	WA	59	49	52,7	51,0	-6,3	2,0	nein	ja
Goldene Aue 5	EG	WA	59	49	52,1	50,4	-6,9	1,4	nein	ja
Goldene Aue 5	1.OG	WA	59	49	53,5	51,8	-5,5	2,8	nein	ja
Im Kinzdorf 1	EG	WA	59	49	47,5	46,0	-11,5	-3,0	nein	nein
Im Kinzdorf 1	1.OG	WA	59	49	48,3	46,7	-10,7	-2,3	nein	nein
Im Kinzdorf 1	2.OG	WA	59	49	49,1	47,5	-9,9	-1,5	nein	nein
Im Kinzdorf 2	EG	WA	59	49	48,5	46,9	-10,5	-2,1	nein	nein
Im Kinzdorf 2	1.OG	WA	59	49	49,6	48,0	-9,4	-1,0	nein	nein
Im Kinzdorf 3	EG	WA	59	49	47,1	45,6	-11,9	-3,4	nein	nein
Im Kinzdorf 3	1.OG	WA	59	49	47,7	46,1	-11,3	-2,9	nein	nein
Im Kinzdorf 4	EG	WA	59	49	47,4	45,9	-11,6	-3,1	nein	nein
Im Kinzdorf 4	1.OG	WA	59	49	48,1	46,6	-10,9	-2,4	nein	nein
Im Kinzdorf 4	2.OG	WA	59	49	48,8	47,2	-10,2	-1,8	nein	nein
Im Kinzdorf 5	EG	WA	59	49	46,6	45,1	-12,4	-3,9	nein	nein
Im Kinzdorf 5	1.OG	WA	59	49	47,1	45,6	-11,9	-3,4	nein	nein
Im Kinzdorf 5	2.OG	WA	59	49	47,6	46,1	-11,4	-2,9	nein	nein
Im Kinzdorf 6	EG	WA	59	49	46,8	45,3	-12,2	-3,7	nein	nein
Im Kinzdorf 6	1.OG	WA	59	49	47,4	45,9	-11,6	-3,1	nein	nein
Im Kinzdorf 7	EG	WA	59	49	46,2	44,7	-12,8	-4,3	nein	nein
Im Kinzdorf 7	1.OG	WA	59	49	46,6	45,1	-12,4	-3,9	nein	nein
Im Kinzdorf 7	2.OG	WA	59	49	47,0	45,5	-12,0	-3,5	nein	nein
Im Kinzdorf 8	EG	WA	59	49	46,4	44,9	-12,6	-4,1	nein	nein
Im Kinzdorf 8	1.OG	WA	59	49	46,9	45,4	-12,1	-3,6	nein	nein
Im Kinzdorf 8a	EG	WA	59	49	46,2	44,8	-12,8	-4,2	nein	nein
Im Kinzdorf 8a	1.OG	WA	59	49	46,7	45,2	-12,3	-3,8	nein	nein
Im Kinzdorf 9	EG	WA	59	49	45,2	43,7	-13,8	-5,3	nein	nein
Im Kinzdorf 9	1.OG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Im Kinzdorf 9	2.OG	WA	59	49	45,8	44,3	-13,2	-4,7	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Im Kinzdorf 10	EG	WA	59	49	44,9	43,4	-14,1	-5,6	nein	nein
Im Kinzdorf 10	1.OG	WA	59	49	45,3	43,8	-13,7	-5,2	nein	nein
Im Kinzdorf 10	2.OG	WA	59	49	45,6	44,1	-13,4	-4,9	nein	nein
Kastanienallee 90	EG	WA	59	49	47,4	45,4	-11,6	-3,6	nein	nein
Kastanienallee 90	1.OG	WA	59	49	47,6	45,6	-11,4	-3,4	nein	nein
Kastanienallee 90	2.OG	WA	59	49	47,8	45,8	-11,2	-3,2	nein	nein
Kastanienallee 92	EG	WA	59	49	41,2	38,8	-17,8	-10,2	nein	nein
Kastanienallee 92	1.OG	WA	59	49	42,0	39,5	-17,0	-9,5	nein	nein
Kastanienallee 92	2.OG	WA	59	49	43,0	40,6	-16,0	-8,4	nein	nein
Kastanienallee 94	EG	WA	59	49	46,9	44,9	-12,1	-4,1	nein	nein
Kastanienallee 94	1.OG	WA	59	49	47,2	45,1	-11,8	-3,9	nein	nein
Kastanienallee 94	2.OG	WA	59	49	47,4	45,3	-11,6	-3,7	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 1	EG	WA	59	49	45,4	43,6	-13,6	-5,4	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 1	1.OG	WA	59	49	45,9	44,1	-13,1	-4,9	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 2	EG	WA	59	49	47,8	46,7	-11,2	-2,3	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 2	1.OG	WA	59	49	48,3	47,1	-10,7	-1,9	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 3	EG	WA	59	49	44,8	43,0	-14,2	-6,0	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 3	1.OG	WA	59	49	45,2	43,5	-13,8	-5,5	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 3	2.OG	WA	59	49	45,7	43,9	-13,3	-5,1	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 4	EG	WA	59	49	47,0	45,7	-12,0	-3,3	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 4	1.OG	WA	59	49	47,4	46,1	-11,6	-2,9	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 4	2.OG	WA	59	49	47,9	46,5	-11,1	-2,5	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 5	EG	WA	59	49	44,5	42,9	-14,5	-6,1	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 5	1.OG	WA	59	49	45,1	43,5	-13,9	-5,5	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 5	2.OG	WA	59	49	45,6	44,0	-13,4	-5,0	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 6	EG	WA	59	49	46,7	45,4	-12,3	-3,6	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 6	1.OG	WA	59	49	47,1	45,8	-11,9	-3,2	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 6	2.OG	WA	59	49	47,6	46,2	-11,4	-2,8	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 7	EG	WA	59	49	44,6	43,1	-14,4	-5,9	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 7	1.OG	WA	59	49	45,1	43,7	-13,9	-5,3	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 8	EG	WA	59	49	46,0	44,6	-13,0	-4,4	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 8	1.OG	WA	59	49	46,5	45,0	-12,5	-4,0	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 8	2.OG	WA	59	49	46,9	45,4	-12,1	-3,6	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 9	EG	WA	59	49	44,6	43,2	-14,4	-5,8	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 9	1.OG	WA	59	49	45,1	43,8	-13,9	-5,2	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 9	2.OG	WA	59	49	45,6	44,3	-13,4	-4,7	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 10	EG	WA	59	49	46,0	44,7	-13,0	-4,3	nein	nein
Konrad - Adenauer - Str. 10	1.OG	WA	59	49	46,3	45,0	-12,7	-4,0	nein	nein
Köppelweg 4	EG	WA	59	49	46,3	44,5	-12,7	-4,5	nein	nein
Köppelweg 4	1.OG	WA	59	49	47,0	45,1	-12,0	-3,9	nein	nein
Köppelweg 6	EG	WA	59	49	48,2	46,6	-10,8	-2,4	nein	nein
Köppelweg 13	EG	WA	59	49	45,8	44,0	-13,2	-5,0	nein	nein
Köppelweg 15	EG	WA	59	49	46,6	44,8	-12,4	-4,2	nein	nein
Köppelweg 15	1.OG	WA	59	49	47,1	45,3	-11,9	-3,7	nein	nein
Köppelweg 17	EG	WA	59	49	45,7	44,0	-13,3	-5,0	nein	nein
Köppelweg 17	1.OG	WA	59	49	46,1	44,4	-12,9	-4,6	nein	nein
Köppelweg 17	2.OG	WA	59	49	46,5	44,8	-12,5	-4,2	nein	nein
Mainstr. 1	EG	WA	59	49	49,9	48,9	-9,1	-0,1	nein	nein
Mainstr. 1	1.OG	WA	59	49	50,4	49,3	-8,6	0,3	nein	ja
Mainstr. 1	2.OG	WA	59	49	50,9	49,8	-8,1	0,8	nein	ja
Mainstr. 1	3.OG	WA	59	49	51,3	50,2	-7,7	1,2	nein	ja
Mainstr. 1	4.OG	WA	59	49	51,8	50,6	-7,2	1,6	nein	ja
Mainstr. 1	5.OG	WA	59	49	52,4	51,1	-6,6	2,1	nein	ja
Mainstr. 1	6.OG	WA	59	49	52,9	51,5	-6,1	2,5	nein	ja
Mainstr. 1	7.OG	WA	59	49	53,4	52,0	-5,6	3,0	nein	ja
Mainstr. 1	8.OG	WA	59	49	53,8	52,4	-5,2	3,4	nein	ja

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Mainstr. 2	EG	WA	59	49	46,0	44,2	-13,0	-4,8	nein	nein
Mainstr. 2	1.OG	WA	59	49	46,6	44,8	-12,4	-4,2	nein	nein
Mainstr. 2	2.OG	WA	59	49	47,2	45,3	-11,8	-3,7	nein	nein
Mainstr. 2	3.OG	WA	59	49	47,8	46,0	-11,2	-3,0	nein	nein
Mainstr. 3	EG	WA	59	49	46,0	45,3	-13,0	-3,7	nein	nein
Mainstr. 3	1.OG	WA	59	49	47,5	46,7	-11,5	-2,3	nein	nein
Mainstr. 3	2.OG	WA	59	49	48,8	48,0	-10,2	-1,0	nein	nein
Mainstr. 3	3.OG	WA	59	49	49,6	48,7	-9,4	-0,3	nein	nein
Mainstr. 3	4.OG	WA	59	49	49,9	48,9	-9,1	-0,1	nein	nein
Mainstr. 4a	EG	WA	59	49	45,5	44,0	-13,5	-5,0	nein	nein
Mainstr. 4a	1.OG	WA	59	49	46,2	44,8	-12,8	-4,2	nein	nein
Mainstr. 4a	2.OG	WA	59	49	46,9	45,6	-12,1	-3,4	nein	nein
Mainstr. 4b	EG	WA	59	49	45,2	43,6	-13,8	-5,4	nein	nein
Mainstr. 4b	1.OG	WA	59	49	45,7	44,2	-13,3	-4,8	nein	nein
Mainstr. 4b	2.OG	WA	59	49	46,4	44,9	-12,6	-4,1	nein	nein
Mainstr. 4c	EG	WA	59	49	45,4	43,9	-13,6	-5,1	nein	nein
Mainstr. 4c	1.OG	WA	59	49	46,0	44,6	-13,0	-4,4	nein	nein
Mainstr. 4c	2.OG	WA	59	49	46,6	45,3	-12,4	-3,7	nein	nein
Mainstr. 5	EG	WA	59	49	47,6	46,7	-11,4	-2,3	nein	nein
Mainstr. 5	1.OG	WA	59	49	48,5	47,7	-10,5	-1,3	nein	nein
Mainstr. 5	2.OG	WA	59	49	49,4	48,4	-9,6	-0,6	nein	nein
Mainstr. 5	3.OG	WA	59	49	50,1	49,0	-8,9	0,0	nein	nein
Mainstr. 5	4.OG	WA	59	49	50,5	49,5	-8,5	0,5	nein	ja
Mainstr. 6	EG	WA	59	49	45,8	44,7	-13,2	-4,3	nein	nein
Mainstr. 6	1.OG	WA	59	49	47,0	46,0	-12,0	-3,0	nein	nein
Mainstr. 6	2.OG	WA	59	49	48,0	47,1	-11,0	-1,9	nein	nein
Mainstr. 7	EG	WA	59	49	48,2	47,4	-10,8	-1,6	nein	nein
Mainstr. 7	1.OG	WA	59	49	48,7	47,8	-10,3	-1,2	nein	nein
Mainstr. 7	2.OG	WA	59	49	49,2	48,3	-9,8	-0,7	nein	nein
Mainstr. 8	EG	WA	59	49	45,8	44,8	-13,2	-4,2	nein	nein
Mainstr. 9	EG	WA	59	49	48,6	47,8	-10,4	-1,2	nein	nein
Mainstr. 9	1.OG	WA	59	49	49,1	48,3	-9,9	-0,7	nein	nein
Mainstr. 9	EG	WA	59	49	48,1	47,3	-10,9	-1,7	nein	nein
Mainstr. 9	1.OG	WA	59	49	48,6	47,8	-10,4	-1,2	nein	nein
Mainstr. 9	2.OG	WA	59	49	49,2	48,3	-9,8	-0,7	nein	nein
Mainstr. 9	3.OG	WA	59	49	49,7	48,7	-9,3	-0,3	nein	nein
Mainstr. 10	EG	WA	59	49	46,1	45,3	-12,9	-3,7	nein	nein
Mainstr. 10	1.OG	WA	59	49	47,0	46,1	-12,0	-2,9	nein	nein
Mainstr. 10	2.OG	WA	59	49	47,8	46,9	-11,2	-2,1	nein	nein
Mainstr. 10a	EG	WA	59	49	46,8	45,9	-12,2	-3,1	nein	nein
Mainstr. 10a	1.OG	WA	59	49	47,5	46,6	-11,5	-2,4	nein	nein
Mainstr. 10a	2.OG	WA	59	49	48,1	47,2	-10,9	-1,8	nein	nein
Mainstr. 12	EG	WA	59	49	47,2	46,4	-11,8	-2,6	nein	nein
Mainstr. 12	1.OG	WA	59	49	47,6	46,7	-11,4	-2,3	nein	nein
Mainstr. 14	EG	WA	59	49	47,1	46,3	-11,9	-2,7	nein	nein
Mainstr. 14	1.OG	WA	59	49	47,5	46,6	-11,5	-2,4	nein	nein
Mainstr. 16	EG	WA	59	49	46,8	46,0	-12,2	-3,0	nein	nein
Mainstr. 16	1.OG	WA	59	49	47,2	46,3	-11,8	-2,7	nein	nein
Mainstr. 18	EG	WA	59	49	46,7	45,8	-12,3	-3,2	nein	nein
Mainstr. 18	1.OG	WA	59	49	47,1	46,2	-11,9	-2,8	nein	nein
Philippsruher Allee 2	EG	WA	59	49	50,3	48,6	-8,7	-0,4	nein	nein
Philippsruher Allee 2	1.OG	WA	59	49	51,3	49,6	-7,7	0,6	nein	ja
Philippsruher Allee 2	2.OG	WA	59	49	52,4	50,7	-6,6	1,7	nein	ja
Philippsruher Allee 4	EG	WA	59	49	44,1	42,5	-14,9	-6,5	nein	nein
Philippsruher Allee 4	1.OG	WA	59	49	45,2	43,6	-13,8	-5,4	nein	nein
Philippsruher Allee 4	2.OG	WA	59	49	47,0	45,4	-12,0	-3,6	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Philippsruher Allee 5	EG	MI	64	54	46,1	44,4	-17,9	-9,6	nein	nein
Philippsruher Allee 5	1.OG	MI	64	54	46,7	45,0	-17,3	-9,0	nein	nein
Philippsruher Allee 5	2.OG	MI	64	54	47,2	45,6	-16,8	-8,4	nein	nein
Philippsruher Allee 6a	EG	WA	59	49	46,9	45,2	-12,1	-3,8	nein	nein
Philippsruher Allee 6a	1.OG	WA	59	49	47,6	46,0	-11,4	-3,0	nein	nein
Philippsruher Allee 6a	2.OG	WA	59	49	48,3	46,6	-10,7	-2,4	nein	nein
Philippsruher Allee 6b	EG	WA	59	49	46,6	45,0	-12,4	-4,0	nein	nein
Philippsruher Allee 6b	1.OG	WA	59	49	47,3	45,6	-11,7	-3,4	nein	nein
Philippsruher Allee 6b	2.OG	WA	59	49	47,9	46,2	-11,1	-2,8	nein	nein
Philippsruher Allee 6c	EG	WA	59	49	47,3	45,7	-11,7	-3,3	nein	nein
Philippsruher Allee 6c	1.OG	WA	59	49	48,0	46,4	-11,0	-2,6	nein	nein
Philippsruher Allee 6c	2.OG	WA	59	49	48,7	47,0	-10,3	-2,0	nein	nein
Philippsruher Allee 7	EG	MI	64	54	45,8	44,2	-18,2	-9,8	nein	nein
Philippsruher Allee 7	1.OG	MI	64	54	46,3	44,6	-17,7	-9,4	nein	nein
Philippsruher Allee 7	2.OG	MI	64	54	46,7	45,1	-17,3	-8,9	nein	nein
Philippsruher Allee 8	EG	WA	59	49	45,9	44,3	-13,1	-4,7	nein	nein
Philippsruher Allee 8	1.OG	WA	59	49	46,6	45,0	-12,4	-4,0	nein	nein
Philippsruher Allee 8	2.OG	WA	59	49	47,2	45,5	-11,8	-3,5	nein	nein
Philippsruher Allee 8a	EG	WA	59	49	46,0	44,4	-13,0	-4,6	nein	nein
Philippsruher Allee 8a	1.OG	WA	59	49	46,5	44,9	-12,5	-4,1	nein	nein
Philippsruher Allee 8a	2.OG	WA	59	49	47,0	45,3	-12,0	-3,7	nein	nein
Philippsruher Allee 10	EG	WA	59	49	45,3	43,6	-13,7	-5,4	nein	nein
Philippsruher Allee 10	1.OG	WA	59	49	46,0	44,4	-13,0	-4,6	nein	nein
Philippsruher Allee 10	2.OG	WA	59	49	46,6	45,0	-12,4	-4,0	nein	nein
Philippsruher Allee 10	3.OG	WA	59	49	47,0	45,3	-12,0	-3,7	nein	nein
Salisweg 30b	EG	WA	59	49	43,6	41,6	-15,4	-7,4	nein	nein
Salisweg 30b	1.OG	WA	59	49	44,2	42,2	-14,8	-6,8	nein	nein
Salisweg 30b	2.OG	WA	59	49	44,9	42,9	-14,1	-6,1	nein	nein
Salisweg 30b	3.OG	WA	59	49	45,3	43,4	-13,7	-5,6	nein	nein
Salisweg 30c	EG	WA	59	49	43,4	41,4	-15,6	-7,6	nein	nein
Salisweg 30c	1.OG	WA	59	49	44,0	42,0	-15,0	-7,0	nein	nein
Salisweg 30c	2.OG	WA	59	49	44,9	43,0	-14,1	-6,0	nein	nein
Salisweg 30d	EG	WA	59	49	44,9	43,1	-14,1	-5,9	nein	nein
Salisweg 30d	1.OG	WA	59	49	45,3	43,5	-13,7	-5,5	nein	nein
Salisweg 30d	2.OG	WA	59	49	45,7	43,9	-13,3	-5,1	nein	nein
Salisweg 30e	EG	WA	59	49	44,0	42,3	-15,0	-6,7	nein	nein
Salisweg 30e	1.OG	WA	59	49	44,4	42,7	-14,6	-6,3	nein	nein
Salisweg 30e	2.OG	WA	59	49	44,8	43,0	-14,2	-6,0	nein	nein
Salisweg 33	EG	WA	59	49	44,4	42,5	-14,6	-6,5	nein	nein
Salisweg 33	1.OG	WA	59	49	44,8	42,9	-14,2	-6,1	nein	nein
Salisweg 33	2.OG	WA	59	49	45,2	43,2	-13,8	-5,8	nein	nein
Salisweg 33	3.OG	WA	59	49	45,4	43,4	-13,6	-5,6	nein	nein
Salisweg 33	4.OG	WA	59	49	45,7	43,7	-13,3	-5,3	nein	nein
Salisweg 36	EG	WA	59	49	45,4	43,2	-13,6	-5,8	nein	nein
Salisweg 36b	EG	WA	59	49	47,4	45,5	-11,6	-3,5	nein	nein
Salisweg 36e	EG	WA	59	49	47,7	45,8	-11,3	-3,2	nein	nein
Salisweg 38a	EG	WA	59	49	48,4	46,5	-10,6	-2,5	nein	nein
Salisweg 38a	1.OG	WA	59	49	49,5	47,5	-9,5	-1,5	nein	nein
Salisweg 38a	2.OG	WA	59	49	50,4	48,3	-8,6	-0,7	nein	nein
Salisweg 38b	EG	WA	59	49	48,7	46,8	-10,3	-2,2	nein	nein
Salisweg 38c	EG	WA	59	49	48,3	46,5	-10,7	-2,5	nein	nein
Salisweg 38d	EG	WA	59	49	48,1	46,2	-10,9	-2,8	nein	nein
Salisweg 38e	EG	WA	59	49	45,9	44,0	-13,1	-5,0	nein	nein
Salisweg 38f	EG	WA	59	49	49,9	48,2	-9,1	-0,8	nein	nein
Salisweg 38f	1.OG	WA	59	49	50,9	49,1	-8,1	0,1	nein	ja
Salisweg 38g	EG	WA	59	49	50,4	48,7	-8,6	-0,3	nein	nein
Salisweg 42	EG	WA	59	49	49,5	47,6	-9,5	-1,4	nein	nein
Salisweg 42	1.OG	WA	59	49	50,5	48,5	-8,5	-0,5	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Salisweg 44	EG	WA	59	49	47,8	45,6	-11,2	-3,4	nein	nein
Salisweg 45a	EG	WA	59	49	45,2	43,3	-13,8	-5,7	nein	nein
Salisweg 45a	1.OG	WA	59	49	45,7	43,8	-13,3	-5,2	nein	nein
Salisweg 45a	2.OG	WA	59	49	46,2	44,3	-12,8	-4,7	nein	nein
Salisweg 45a	3.OG	WA	59	49	46,7	44,7	-12,3	-4,3	nein	nein
Salisweg 45b	EG	WA	59	49	44,9	43,1	-14,1	-5,9	nein	nein
Salisweg 45b	1.OG	WA	59	49	45,5	43,6	-13,5	-5,4	nein	nein
Salisweg 45b	2.OG	WA	59	49	46,1	44,1	-12,9	-4,9	nein	nein
Salisweg 45b	3.OG	WA	59	49	46,7	44,7	-12,3	-4,3	nein	nein
Salisweg 45b	4.OG	WA	59	49	47,3	45,2	-11,7	-3,8	nein	nein
Salisweg 45b	5.OG	WA	59	49	47,7	45,5	-11,3	-3,5	nein	nein
Salisweg 45b	6.OG	WA	59	49	48,0	45,8	-11,0	-3,2	nein	nein
Salisweg 45b	7.OG	WA	59	49	48,3	46,1	-10,7	-2,9	nein	nein
Salisweg 47	EG	WA	59	49	44,0	42,2	-15,0	-6,8	nein	nein
Salisweg 47	1.OG	WA	59	49	44,7	42,9	-14,3	-6,1	nein	nein
Salisweg 47	2.OG	WA	59	49	45,4	43,6	-13,6	-5,4	nein	nein
Salisweg 47	3.OG	WA	59	49	46,5	44,5	-12,5	-4,5	nein	nein
Salisweg 47	4.OG	WA	59	49	47,5	45,3	-11,5	-3,7	nein	nein
Salisweg 47	5.OG	WA	59	49	47,9	45,7	-11,1	-3,3	nein	nein
Salisweg 47	6.OG	WA	59	49	48,3	46,0	-10,7	-3,0	nein	nein
Salisweg 47	7.OG	WA	59	49	48,6	46,3	-10,4	-2,7	nein	nein
Salisweg 47	8.OG	WA	59	49	49,0	46,6	-10,0	-2,4	nein	nein
Salisweg 47	9.OG	WA	59	49	49,3	46,9	-9,7	-2,1	nein	nein
Salisweg 47	10.OG	WA	59	49	49,6	47,2	-9,4	-1,8	nein	nein
Salisweg 47	11.OG	WA	59	49	49,9	47,5	-9,1	-1,5	nein	nein
Salisweg 47	12.OG	WA	59	49	50,2	47,8	-8,8	-1,2	nein	nein
Salisweg 47	13.OG	WA	59	49	50,5	48,1	-8,5	-0,9	nein	nein
Salisweg 49a	EG	WA	59	49	45,2	43,2	-13,8	-5,8	nein	nein
Salisweg 49a	1.OG	WA	59	49	46,0	44,0	-13,0	-5,0	nein	nein
Salisweg 49a	2.OG	WA	59	49	46,6	44,5	-12,4	-4,5	nein	nein
Salisweg 49a	3.OG	WA	59	49	47,1	45,0	-11,9	-4,0	nein	nein
Salisweg 49b	EG	WA	59	49	42,0	39,8	-17,0	-9,2	nein	nein
Salisweg 49b	1.OG	WA	59	49	42,4	40,1	-16,6	-8,9	nein	nein
Salisweg 49b	2.OG	WA	59	49	42,9	40,6	-16,1	-8,4	nein	nein
Salisweg 49b	3.OG	WA	59	49	43,8	41,5	-15,2	-7,5	nein	nein
Salisweg 51	EG	WA	59	49	46,0	44,0	-13,0	-5,0	nein	nein
Salisweg 51	1.OG	WA	59	49	46,7	44,6	-12,3	-4,4	nein	nein
Salisweg 51	2.OG	WA	59	49	47,4	45,2	-11,6	-3,8	nein	nein
Salisweg 51	3.OG	WA	59	49	48,1	45,8	-10,9	-3,2	nein	nein
Salisweg 53	EG	WA	59	49	46,3	44,3	-12,7	-4,7	nein	nein
Salisweg 53	1.OG	WA	59	49	47,1	45,0	-11,9	-4,0	nein	nein
Salisweg 53	2.OG	WA	59	49	48,0	45,8	-11,0	-3,2	nein	nein
Salisweg 55	EG	WA	59	49	48,3	46,2	-10,7	-2,8	nein	nein
Salisweg 55	1.OG	WA	59	49	49,3	47,0	-9,7	-2,0	nein	nein
Salisweg 55	2.OG	WA	59	49	50,3	47,9	-8,7	-1,1	nein	nein
Salisweg 57	EG	WA	59	49	49,9	47,7	-9,1	-1,3	nein	nein
Salisweg 57	1.OG	WA	59	49	51,4	49,0	-7,6	0,0	nein	nein
Salisweg 57	2.OG	WA	59	49	53,4	50,7	-5,6	1,7	nein	ja
Salisweg 59	EG	WA	59	49	52,6	50,5	-6,4	1,5	nein	ja
Salisweg 59	1.OG	WA	59	49	54,2	52,0	-4,8	3,0	nein	ja
Salisweg 59	2.OG	WA	59	49	56,4	53,8	-2,6	4,8	nein	ja
Westbahnhofstr. 1	EG	WA	59	49	50,7	49,1	-8,3	0,1	nein	ja
Westbahnhofstr. 1	1.OG	WA	59	49	52,2	50,5	-6,8	1,5	nein	ja
Westbahnhofstr. 2	EG	WA	59	49	56,0	54,4	-3,0	5,4	nein	ja
Westbahnhofstr. 2	1.OG	WA	59	49	58,8	57,2	-0,2	8,2	nein	ja
Westbahnhofstr. 3	EG	WA	59	49	48,0	46,5	-11,0	-2,5	nein	nein
Westbahnhofstr. 3	1.OG	WA	59	49	49,3	47,7	-9,7	-1,3	nein	nein

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Westbahnhofstr. 4	EG	WA	59	49	55,3	53,7	-3,7	4,7	nein	ja
Westbahnhofstr. 4	1.OG	WA	59	49	57,7	56,2	-1,3	7,2	nein	ja
Westbahnhofstr. 5a	EG	WA	59	49	48,9	47,3	-10,1	-1,7	nein	nein
Westbahnhofstr. 5a	1.OG	WA	59	49	50,0	48,4	-9,0	-0,6	nein	nein
Westbahnhofstr. 5b	EG	WA	59	49	48,8	47,2	-10,2	-1,8	nein	nein
Westbahnhofstr. 5b	1.OG	WA	59	49	50,0	48,4	-9,0	-0,6	nein	nein
Westbahnhofstr. 6	EG	WA	59	49	52,6	51,0	-6,4	2,0	nein	ja
Westbahnhofstr. 6	1.OG	WA	59	49	54,5	52,9	-4,5	3,9	nein	ja
Westbahnhofstr. 7	EG	WA	59	49	48,5	47,0	-10,5	-2,0	nein	nein
Westbahnhofstr. 7	1.OG	WA	59	49	49,8	48,2	-9,2	-0,8	nein	nein
Westbahnhofstr. 8	EG	WA	59	49	52,4	50,7	-6,6	1,7	nein	ja
Westbahnhofstr. 8	1.OG	WA	59	49	54,4	52,8	-4,6	3,8	nein	ja
Westbahnhofstr. 9	EG	WA	59	49	48,1	46,6	-10,9	-2,4	nein	nein
Westbahnhofstr. 9	1.OG	WA	59	49	49,4	47,8	-9,6	-1,2	nein	nein
Westbahnhofstr. 9a	EG	WA	59	49	48,2	46,6	-10,8	-2,4	nein	nein
Westbahnhofstr. 9a	1.OG	WA	59	49	49,3	47,7	-9,7	-1,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 9b	EG	WA	59	49	48,2	46,7	-10,8	-2,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 9b	1.OG	WA	59	49	49,4	47,7	-9,6	-1,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 9c	EG	WA	59	49	48,2	46,6	-10,8	-2,4	nein	nein
Westbahnhofstr. 9c	1.OG	WA	59	49	49,3	47,7	-9,7	-1,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 9d	EG	WA	59	49	48,0	46,4	-11,0	-2,6	nein	nein
Westbahnhofstr. 9d	1.OG	WA	59	49	49,1	47,5	-9,9	-1,5	nein	nein
Westbahnhofstr. 10	EG	WA	59	49	52,0	50,3	-7,0	1,3	nein	ja
Westbahnhofstr. 10	1.OG	WA	59	49	54,3	52,6	-4,7	3,6	nein	ja
Westbahnhofstr. 10	2.OG	WA	59	49	56,3	54,7	-2,7	5,7	nein	ja
Westbahnhofstr. 11	EG	WA	59	49	48,5	46,9	-10,5	-2,1	nein	nein
Westbahnhofstr. 11	1.OG	WA	59	49	49,5	47,9	-9,5	-1,1	nein	nein
Westbahnhofstr. 12	EG	WA	59	49	52,0	50,3	-7,0	1,3	nein	ja
Westbahnhofstr. 12	1.OG	WA	59	49	54,0	52,4	-5,0	3,4	nein	ja
Westbahnhofstr. 12	2.OG	WA	59	49	56,1	54,4	-2,9	5,4	nein	ja
Westbahnhofstr. 13	EG	WA	59	49	48,5	46,9	-10,5	-2,1	nein	nein
Westbahnhofstr. 13	1.OG	WA	59	49	49,5	47,8	-9,5	-1,2	nein	nein
Westbahnhofstr. 13	2.OG	WA	59	49	50,4	48,7	-8,6	-0,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 14	EG	WA	59	49	50,5	48,8	-8,5	-0,2	nein	nein
Westbahnhofstr. 14	1.OG	WA	59	49	52,8	51,2	-6,2	2,2	nein	ja
Westbahnhofstr. 14	2.OG	WA	59	49	55,0	53,3	-4,0	4,3	nein	ja
Westbahnhofstr. 15	EG	WA	59	49	48,5	46,8	-10,5	-2,2	nein	nein
Westbahnhofstr. 15	1.OG	WA	59	49	49,3	47,7	-9,7	-1,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 15	2.OG	WA	59	49	50,2	48,5	-8,8	-0,5	nein	nein
Westbahnhofstr. 16	EG	WA	59	49	53,6	52,0	-5,4	3,0	nein	ja
Westbahnhofstr. 16	1.OG	WA	59	49	55,8	54,1	-3,2	5,1	nein	ja
Westbahnhofstr. 17	EG	WA	59	49	48,4	46,8	-10,6	-2,2	nein	nein
Westbahnhofstr. 17	1.OG	WA	59	49	49,3	47,7	-9,7	-1,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 17	2.OG	WA	59	49	50,2	48,5	-8,8	-0,5	nein	nein
Westbahnhofstr. 18	EG	WA	59	49	54,0	52,4	-5,0	3,4	nein	ja
Westbahnhofstr. 18	1.OG	WA	59	49	56,2	54,6	-2,8	5,6	nein	ja
Westbahnhofstr. 19	EG	WA	59	49	45,5	43,7	-13,5	-5,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 19	1.OG	WA	59	49	46,4	44,6	-12,6	-4,4	nein	nein
Westbahnhofstr. 19	2.OG	WA	59	49	47,5	45,7	-11,5	-3,3	nein	nein
Westbahnhofstr. 20	EG	WA	59	49	51,2	49,5	-7,8	0,5	nein	ja
Westbahnhofstr. 22	EG	WA	59	49	51,4	49,7	-7,6	0,7	nein	ja
Westbahnhofstr. 22	1.OG	WA	59	49	53,2	51,6	-5,8	2,6	nein	ja
Westbahnhofstr. 24	EG	WA	59	49	52,4	50,8	-6,6	1,8	nein	ja
Westbahnhofstr. 24	1.OG	WA	59	49	54,2	52,6	-4,8	3,6	nein	ja

Immissionen - Anspruchsberechtigung passiv
Hanau Süd

Objekt	Etage	Nutz.	Grenzwert		Pegel mit LSW		Pegeldifferenz		Anspruch passiv	
			IGW,T [dB(A)]	IGW,N [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Δ LrT [dB(A)]	Δ LrN [dB(A)]	ja/nein	ja/nein
Westbahnhofstr. 26	EG	WA	59	49	53,2	51,6	-5,8	2,6	nein	ja
Westbahnhofstr. 26	1.OG	WA	59	49	55,0	53,4	-4,0	4,4	nein	ja
Westbahnhofstr. 28	EG	WA	59	49	52,2	50,5	-6,8	1,5	nein	ja
Westbahnhofstr. 28	1.OG	WA	59	49	53,8	52,2	-5,2	3,2	nein	ja
Westbahnhofstr. 30	EG	WA	59	49	51,8	50,1	-7,2	1,1	nein	ja
Westbahnhofstr. 30	1.OG	WA	59	49	53,4	51,8	-5,6	2,8	nein	ja
Westbahnhofstr. 32	EG	WA	59	49	52,2	50,5	-6,8	1,5	nein	ja
Westbahnhofstr. 34	EG	WA	59	49	53,4	51,8	-5,6	2,8	nein	ja
Westbahnhofstr. 36	EG	WA	59	49	50,9	49,2	-8,1	0,2	nein	ja
Westbahnhofstr. 36	1.OG	WA	59	49	52,3	50,6	-6,7	1,6	nein	ja
Westbahnhofstr. 36	2.OG	WA	59	49	53,7	52,0	-5,3	3,0	nein	ja