

Stadt Bad Rappenau
Fortschreibung Lärmaktionsplan in Runde 4 (2022/2024)

Maßnahmenliste zur Lärminderung

Ortslage	Straße	Lfd. Nr.	Abschnitt von	Abschnitt bis	Länge	Maßnahme	Betroffenheit ÖV	Zuständigkeit
Babstadt	K2041 Obergimperner Str	M1	Dammstraße	Ortstafel (Nord)	470 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
Bad Rappenau	Babstadter Str.	vorh.	Siegelsbacher Str.	Am Schafgarten	360 m	Tempo 30 Tag & Nacht		
		M2	Siegelsbacher Str.	Ende Wohnbebauung "Weidenstraße"	1,3 km	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	Stadt Bad Rappenau
	Heinsheimer Str.	vorh.	Siegelsbacher Str.	Heinsheimer Str. Höhe Haus-Nr. 85	690 m	Tempo 30 Tag & Nacht		
		M3	Siegelsbacher Str.	Johann-Strauß-Str.	970 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	Stadt Bad Rappenau
	K2120 Schwaigerner Str.	M4	Ortstafel	Kreisverkehr Raiffeisenstraße	400 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
	K2148 Siegelsbacher Str.	vorh.	Babstadter Str.	Finkenstr.	240 m	Tempo 30 Tag & Nacht		
		M5	Babstadter Str.	Fronackerstr.	500 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
	Kirchenstraße	vor.	Kreisverkehr Heinsheimer Str	Wilhelmstr.	270 m	Tempo 30 Tag & Nacht		
		M6	Kreisverkehr Heinsheimer Str	Wilhelmstr.	270 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	Stadt Bad Rappenau
Wimpfener Str.	M7	K2120	L530	900 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	Stadt Bad Rappenau	
Bonfeld	geringfügige Betroffenheiten über den Auslösewerten / Ermessenslenkungswerten --> keine Lärmsanierungsmaßnahmen notwendig							
Fürfeld	B39 Bonfelder Str.	vorh.	L1107 Heilbronner Str	L1107 AS Autobahn (LSA)	740 m	Asphaltbeton AC 11	nein	
		vorh.	L1107 Heilbronner Str	Bonfelder Str. Höhe Haus-Nr. 25	200 m	Tempo 30 Tag & Nacht	nein	
		M8	Bonfelder Str. Höhe Haus-Nr. 25	Wilhelm-Hauff-Str.	300 m	Weiterführung Tempo 30 Tag & Nacht	Linienbusverkehr auf 300 m	Stadt Bad Rappenau
	L1107 Heilbronner Str.	vorh.	B39	Heilbronner Str.	730 m	Asphaltbeton AC 11	nein	
		M9	B39	Heilbronner Str.	460 m	Tempo 30 Tag & Nacht	nein	Stadt Bad Rappenau

Stadt Bad Rappenau
 Fortschreibung Lärmaktionsplan in Runde 4 (2022/2024)

Maßnahmenliste zur Lärminderung

Ortslage	Straße	Lfd. Nr.	Abschnitt von	Abschnitt bis	Länge	Maßnahme	Betroffenheit ÖV	Zuständigkeit
Grombach	K2043 Ortsstraße	M10	K2144 Eisenbahnstraße	K2043 KV Kobachweg	750 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
	K2144 Eisenbahnstraße	M11	Bahnübergang Eisenbahnstr	K2043 Ortsstraße	100 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
Heinsheim	keine Betroffenheiten über den Auslösewerten / Ermessenslenkungswerten --> keine Lärmsanierungsmaßnahmen notwendig							
Obergingern	K2043 Prof.-Kühne-Str.	M12	L5490	Höhe Friedhof	260 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
		M13	L5490	Höhe Friedhof	260 m	Tempo 30 Tag & Nacht	nein	Stadt Bad Rappenau
Treschklingen	K2041 Dorfstraße	M12	K2041 Dorfstraße (Ortstafel)	K2042 Dorfstraße	370 m	lärmmindernder Fahrbahnbelag	nein	LRA Heilbronn
Wollenberg	keine Betroffenheiten über den Auslösewerten / Ermessenslenkungswerten --> keine Lärmsanierungsmaßnahmen notwendig							
Zimmerhof	geringfügige Betroffenheiten über den Auslösewerten / Ermessenslenkungswerten --> keine Lärmsanierungsmaßnahmen notwendig							

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung T dB(A) N dB(A)	Lärmkartierung LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Auslösewerte T dB(A) N dB(A)	mit Maßnahmen LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Überschreitung Auslösewerte T dB(A) N dB(A)						

Gesamtanzahl an Gebäuden im Gemeindegebiet: 385 **Gesamtanzahl an Einwohnern im Gemeindegebiet: 1720**
Gesamtanzahl an betroffenen Gebäuden im Gemeindegebiet (Tag/Nacht): 219 / 377 **Gesamtanzahl an betroffenen Einwohnern im Gemeindegebiet (Tag/Nacht): 920 / 1699**

Betroffenheitsanalyse: Babstadt, K2041
Gesamtzahl an Gebäuden: 9 **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 3 / 8** **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 4**
Gesamtzahl an Einwohnern: 31 **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 6 / 25** **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 16**

Limesstraße 3	4	NW	EG	WA	64	54	63,7	55,3	-	1,3	63,6	55,3	-0,1	0,0	-	1,3
Obergimperner Straße 8	6	W	EG	MI	66	56	64,2	56,0	-	-	62,2	53,6	-2,0	-2,4	-	-
Obergimperner Straße 18	4	W	EG	MI	66	56	65,3	57,0	-	1,0	63,2	54,6	-2,1	-2,4	-	-
Obergimperner Straße 19	2	SO	EG	MI	66	56	67,5	59,2	1,5	3,2	65,4	56,8	-2,1	-2,4	-	0,8
Obergimperner Straße 21	1	SO	EG	MI	66	56	66,4	58,2	0,4	2,2	64,4	55,8	-2,0	-2,4	-	-
Obergimperner Straße 23	1	SO	EG	MI	66	56	66,0	57,8	-	1,8	64,0	55,4	-2,0	-2,4	-	-
Obergimperner Straße 30	3	NW	EG	MI	66	56	65,2	57,0	-	1,0	63,2	54,6	-2,0	-2,4	-	-
Obergimperner Straße 32	3	NW	EG	WA	64	54	65,6	57,4	1,6	3,4	63,6	55,0	-2,0	-2,4	-	1,0
Obergimperner Straße 38	7	NW	1.OG	WA	64	54	62,7	54,5	-	0,5	62,7	54,4	0,0	-0,1	-	0,4

Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Babstadter Straße
Gesamtzahl an Gebäuden: 55 **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 47 / 55** **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 38 / 17**
Gesamtzahl an Einwohnern: 174 **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 148 / 174** **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 119 / 148**

Babstadter Straße 1	2	NW	EG	WA	64	54	70,6	63,0	6,6	9,0	68,3	60,6	-2,3	-2,4	4,3	6,6
Babstadter Straße 2	1	SO	EG	MI	66	56	69,0	61,3	3,0	5,3	66,7	59,0	-2,3	-2,3	0,7	3,0
Babstadter Straße 3	6	NW	EG	WA	64	54	70,0	62,4	6,0	8,4	67,6	60,0	-2,4	-2,4	3,6	6,0
Babstadter Straße 4	18	S	EG	MI	66	56	69,8	62,2	3,8	6,2	67,5	59,9	-2,3	-2,3	1,5	3,9
Babstadter Straße 5	10	N	EG	WA	64	54	71,0	63,4	7,0	9,4	68,6	61,0	-2,4	-2,4	4,6	7,0
Babstadter Straße 10	5	S	EG	MI	66	56	68,3	60,7	2,3	4,7	66,0	58,4	-2,3	-2,3	-	2,4
Babstadter Straße 13	9	N	EG	WA	64	54	70,5	63,0	6,5	9,0	68,2	60,6	-2,3	-2,4	4,2	6,6
Babstadter Straße 14	3	S	EG	MI	66	56	68,1	60,5	2,1	4,5	65,7	58,1	-2,4	-2,4	-	2,1
Babstadter Straße 15	1	NW	EG	WA	64	54	69,5	61,9	5,5	7,9	67,2	59,6	-2,3	-2,3	3,2	5,6

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung		Lärmkartierung LAP(4)		Auslösewerte		mit Maßnahmen LAP(4)		mit Maßnahmen LAP(4)		Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Babstadter Straße 16	3	S	EG	MI	66	56	67,2	59,6	1,2	3,6	64,8	57,2	-2,4	-2,4	-	1,2
Babstadter Straße 17	4	NW	EG	WA	64	54	71,5	63,9	7,5	9,9	69,1	61,5	-2,4	-2,4	5,1	7,5
Babstadter Straße 18	5	S	1.OG	MI	66	56	66,5	58,9	0,5	2,9	64,2	56,6	-2,3	-2,3	-	0,6
Babstadter Straße 19	2	N	EG	WA	64	54	69,9	62,3	5,9	8,3	67,5	59,9	-2,4	-2,4	3,5	5,9
Babstadter Straße 20	5	SO	EG	MI	66	56	67,8	60,2	1,8	4,2	65,5	57,9	-2,3	-2,3	-	1,9
Babstadter Straße 21	4	N	EG	WA	64	54	69,9	62,3	5,9	8,3	67,6	60,0	-2,3	-2,3	3,6	6,0
Babstadter Straße 22	3	S	EG	WA	64	54	67,7	60,1	3,7	6,1	65,4	57,8	-2,3	-2,3	1,4	3,8
Babstadter Straße 23	-	N	EG	WA	64	54	71,2	63,6	7,2	9,6	68,9	61,3	-2,3	-2,3	4,9	7,3
Babstadter Straße 24	2	S	EG	WA	64	54	67,4	59,8	3,4	5,8	65,1	57,5	-2,3	-2,3	1,1	3,5
Babstadter Straße 25	1	N	EG	WA	64	54	69,9	62,3	5,9	8,3	67,5	59,9	-2,4	-2,4	3,5	5,9
Babstadter Straße 26	3	SO	EG	WA	64	54	69,5	61,9	5,5	7,9	67,2	59,6	-2,3	-2,3	3,2	5,6
Babstadter Straße 27	6	N	EG	WA	64	54	69,5	61,9	5,5	7,9	67,2	59,6	-2,3	-2,3	3,2	5,6
Babstadter Straße 28	2	SO	EG	WA	64	54	68,7	61,1	4,7	7,1	66,4	58,8	-2,3	-2,3	2,4	4,8
Babstadter Straße 29	1	N	EG	WA	64	54	69,6	62,0	5,6	8,0	67,3	59,7	-2,3	-2,3	3,3	5,7
Babstadter Straße 30	6	SO	EG	WA	64	54	69,1	61,5	5,1	7,5	66,8	59,2	-2,3	-2,3	2,8	5,2
Babstadter Straße 32	4	S	EG	WA	64	54	69,2	61,6	5,2	7,6	66,9	59,3	-2,3	-2,3	2,9	5,3
Babstadter Straße 33	1	N	EG	WA	64	54	68,8	61,2	4,8	7,2	66,4	58,8	-2,4	-2,4	2,4	4,8
Babstadter Straße 34	7	S	1.OG	WA	64	54	62,9	55,3	-	1,3	60,7	53,1	-2,2	-2,2	-	-
Babstadter Straße 35	-	N	1.OG	WA	64	54	66,6	59,0	2,6	5,0	64,3	56,7	-2,3	-2,3	0,3	2,7
Babstadter Straße 38	-	S	EG	WA	64	54	69,8	62,2	5,8	8,2	67,5	59,9	-2,3	-2,3	3,5	5,9
Babstadter Straße 39	-	N	1.OG	WA	64	54	66,3	58,7	2,3	4,7	64,1	56,5	-2,2	-2,2	0,1	2,5
Babstadter Straße 40	1	S	EG	WA	64	54	69,8	62,2	5,8	8,2	67,5	59,9	-2,3	-2,3	3,5	5,9
Babstadter Straße 42	5	S	EG	WA	64	54	70,1	62,5	6,1	8,5	67,8	60,2	-2,3	-2,3	3,8	6,2
Babstadter Straße 48	1	S	EG	WA	64	54	68,6	61,0	4,6	7,0	66,3	58,7	-2,3	-2,3	2,3	4,7
Babstadter Straße 50	3	S	2.OG	WA	64	54	62,8	55,2	-	1,2	60,6	53,0	-2,2	-2,2	-	-
Babstadter Straße 52	2	S	EG	WA	64	54	68,9	61,3	4,9	7,3	66,6	59,0	-2,3	-2,3	2,6	5,0
Babstadter Straße 54	6	S	EG	WA	64	54	67,6	60,0	3,6	6,0	65,3	57,7	-2,3	-2,3	1,3	3,7
Babstadter Straße 56	5	S	EG	WA	64	54	69,4	61,8	5,4	7,8	67,1	59,6	-2,3	-2,2	3,1	5,6
Babstadter Straße 58	3	S	EG	WA	64	54	68,9	61,3	4,9	7,3	66,6	59,0	-2,3	-2,3	2,6	5,0

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Babstadter Straße 60	-	S	EG	WA	64	54	69,1	61,5	5,1	7,5	66,8	59,2	-2,3	-2,3	2,8	5,2
Babstadter Straße 62	4	S	EG	WA	64	54	70,1	62,5	6,1	8,5	67,8	60,2	-2,3	-2,3	3,8	6,2
Babstadter Straße 64	-	S	1.OG	MI	66	56	64,6	57,0	-	1,0	62,5	54,9	-2,1	-2,1	-	-
Babstadter Straße 68	-	S	2.OG	MI	66	56	65,5	57,9	-	1,9	63,6	56,0	-1,9	-1,9	-	-
Babstadter Straße 72	2	S	EG	WA	64	54	71,5	63,9	7,5	9,9	69,1	61,5	-2,4	-2,4	5,1	7,5
Babstadter Straße 74	-	S	EG	WA	64	54	71,3	63,7	7,3	9,7	68,9	61,3	-2,4	-2,4	4,9	7,3
Babstadter Straße 76	2	SO	EG	WA	64	54	71,3	63,7	7,3	9,7	68,9	61,3	-2,4	-2,4	4,9	7,3
Kirchplatz 2	1	NW	EG	WA	64	54	68,3	60,5	4,3	6,5	66,0	58,2	-2,3	-2,3	2,0	4,2
Raubachstraße 1	3	S	1.OG	WA	64	54	65,3	57,7	1,3	3,7	62,9	55,3	-2,4	-2,4	-	1,3
Raubachstraße 2	4	S	2.OG	WA	64	54	65,7	58,1	1,7	4,1	63,9	56,3	-1,8	-1,8	-	2,3
Raubachstraße 4	5	S	1.OG	WA	64	54	62,1	54,5	-	0,5	60,0	52,4	-2,1	-2,1	-	-
Siegelsbacher Straße 1	7	O	1.OG	MI	66	56	65,5	56,7	-	0,7	63,5	54,2	-2,0	-2,5	-	-
Weidenstraße 1/3	-	S	1.OG	WA	64	54	63,8	56,2	-	2,2	61,4	53,8	-2,4	-2,4	-	-
Weidenstraße 1/4	1	S	1.OG	WA	64	54	66,2	58,6	2,2	4,6	63,8	56,2	-2,4	-2,4	-	2,2
Weidenstraße 1/5	1	S	1.OG	WA	64	54	67,4	59,8	3,4	5,8	65,0	57,4	-2,4	-2,4	1,0	3,4
Weidenstraße 1/6	-	S	1.OG	WA	64	54	65,6	58,0	1,6	4,0	63,2	55,6	-2,4	-2,4	-	1,6
Weidenstraße 3	4	S	1.OG	WA	64	54	62,9	55,3	-	1,3	60,5	52,9	-2,4	-2,4	-	-

Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Heinsheimer Straße

Gesamtzahl an Gebäuden: 81 **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 65 / 79** **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 32 / 66**

Gesamtzahl an Einwohnern: 475 **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 379 / 471** **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 147 / 400**

Goethestraße 2	4	W	2.OG	WA	64	54	62,1	54,5	-	0,5	59,8	52,2	-2,3	-2,3	-	-
Heinsheimer Straße 1	-	W	EG	MI	66	56	66,8	57,2	0,8	1,2	64,9	54,6	-1,9	-2,6	-	-
Heinsheimer Straße 2	1	N	EG	WA	64	54	70,6	63,0	6,6	9,0	68,3	60,7	-2,3	-2,3	4,3	6,7
Heinsheimer Straße 3	4	S	EG	MI	66	56	65,3	57,6	-	1,6	63,0	55,3	-2,3	-2,3	-	-
Heinsheimer Straße 4	3	N	EG	WA	64	54	70,5	62,9	6,5	8,9	68,2	60,6	-2,3	-2,3	4,2	6,6
Heinsheimer Straße 5	4	S	EG	MI	66	56	66,6	58,9	0,6	2,9	64,2	56,6	-2,4	-2,3	-	0,6
Heinsheimer Straße 6	7	N	EG	MI	66	56	71,8	64,2	5,8	8,2	69,5	61,9	-2,3	-2,3	3,5	5,9
Heinsheimer Straße 7	2	S	EG	MI	66	56	67,7	60,1	1,7	4,1	65,4	57,7	-2,3	-2,4	-	1,7

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung		Lärmkartierung LAP(4)		Auslösewerte		mit Maßnahmen LAP(4)		mit Maßnahmen LAP(4)		Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Heinsheimer Straße 8	7	N	EG	MI	66	56	71,4	63,8	5,4	7,8	69,1	61,5	-2,3	-2,3	3,1	5,5
Heinsheimer Straße 10	3	N	EG	MI	66	56	69,9	62,3	3,9	6,3	67,5	59,9	-2,4	-2,4	1,5	3,9
Heinsheimer Straße 11	6	S	EG	MI	66	56	68,9	61,3	2,9	5,3	66,6	59,0	-2,3	-2,3	0,6	3,0
Heinsheimer Straße 12	4	N	EG	MI	66	56	69,9	62,3	3,9	6,3	67,6	60,0	-2,3	-2,3	1,6	4,0
Heinsheimer Straße 14	12	N	EG	MI	66	56	70,1	62,5	4,1	6,5	67,7	60,1	-2,4	-2,4	1,7	4,1
Heinsheimer Straße 15	4	S	EG	MI	66	56	69,9	62,3	3,9	6,3	67,6	59,9	-2,3	-2,4	1,6	3,9
Heinsheimer Straße 16	-	N	EG	MI	66	56	69,6	62,0	3,6	6,0	67,3	59,7	-2,3	-2,3	1,3	3,7
Heinsheimer Straße 19	5	S	EG	MI	66	56	69,8	62,2	3,8	6,2	67,5	59,9	-2,3	-2,3	1,5	3,9
Heinsheimer Straße 22	-	NW	1.OG	WA	64	54	67,4	59,8	3,4	5,8	65,0	57,4	-2,4	-2,4	1,0	3,4
Heinsheimer Straße 23	2	S	EG	MI	66	56	70,0	62,4	4,0	6,4	67,7	60,1	-2,3	-2,3	1,7	4,1
Heinsheimer Straße 24	-	NW	EG	WA	64	54	70,1	62,5	6,1	8,5	67,7	60,2	-2,4	-2,3	3,7	6,2
Heinsheimer Straße 26	1	NW	EG	MI	66	56	69,9	62,3	3,9	6,3	67,6	60,0	-2,3	-2,3	1,6	4,0
Heinsheimer Straße 27	5	S	EG	MI	66	56	69,6	62,0	3,6	6,0	67,3	59,7	-2,3	-2,3	1,3	3,7
Heinsheimer Straße 28	2	NW	EG	MI	66	56	70,1	62,5	4,1	6,5	67,8	60,2	-2,3	-2,3	1,8	4,2
Heinsheimer Straße 29	1	S	EG	MI	66	56	70,6	63,0	4,6	7,0	68,3	60,7	-2,3	-2,3	2,3	4,7
Heinsheimer Straße 30	12	NW	EG	MI	66	56	70,2	62,6	4,2	6,6	67,8	60,2	-2,4	-2,4	1,8	4,2
Heinsheimer Straße 32	2	NW	EG	MI	66	56	69,7	62,1	3,7	6,1	67,4	59,8	-2,3	-2,3	1,4	3,8
Heinsheimer Straße 33	-	S	EG	MI	66	56	68,8	61,2	2,8	5,2	66,5	58,9	-2,3	-2,3	0,5	2,9
Heinsheimer Straße 34	4	NW	EG	WA	64	54	68,3	60,7	4,3	6,7	65,4	57,8	-2,9	-2,9	1,4	3,8
Heinsheimer Straße 35	1	W	1.OG	MI	66	56	63,6	56,0	-	-	61,3	53,7	-2,3	-2,3	-	-
Heinsheimer Straße 36	9	NW	EG	MI	66	56	66,8	59,2	0,8	3,2	64,3	56,7	-2,5	-2,5	-	0,7
Heinsheimer Straße 38	6	NW	EG	MI	66	56	65,4	57,9	-	1,9	63,1	55,5	-2,3	-2,4	-	-
Heinsheimer Straße 39	4	S	EG	MI	66	56	69,2	61,6	3,2	5,6	66,9	59,3	-2,3	-2,3	0,9	3,3
Heinsheimer Straße 40	5	NW	EG	MI	66	56	66,4	58,8	0,4	2,8	64,1	56,5	-2,3	-2,3	-	0,5
Heinsheimer Straße 41	35	S	EG	MI	66	56	69,3	61,7	3,3	5,7	67,0	59,4	-2,3	-2,3	1,0	3,4
Heinsheimer Straße 42	8	NW	EG	MI	66	56	66,5	58,9	0,5	2,9	64,2	56,6	-2,3	-2,3	-	0,6
Heinsheimer Straße 43	4	S	EG	MI	66	56	68,4	60,8	2,4	4,8	66,1	58,5	-2,3	-2,3	0,1	2,5
Heinsheimer Straße 44	5	NW	EG	MI	66	56	66,3	58,7	0,3	2,7	63,9	56,4	-2,4	-2,3	-	0,4
Heinsheimer Straße 45	5	SW	2.OG	MI	66	56	64,3	56,7	-	0,7	62,0	54,4	-2,3	-2,3	-	-

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung		Lärmkartierung LAP(4)		Auslösewerte		mit Maßnahmen LAP(4)		mit Maßnahmen LAP(4)		Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Heinsheimer Straße 46	5	NW	EG	MI	66	56	66,5	58,9	0,5	2,9	64,1	56,5	-2,4	-2,4	-	0,5
Heinsheimer Straße 47	25	S	EG	MI	66	56	68,4	60,8	2,4	4,8	66,0	58,4	-2,4	-2,4	-	2,4
Heinsheimer Straße 49	10	SO	EG	MI	66	56	68,2	60,6	2,2	4,6	65,9	58,3	-2,3	-2,3	-	2,3
Heinsheimer Straße 50	8	NW	EG	MI	66	56	68,7	61,1	2,7	5,1	66,2	58,6	-2,5	-2,5	0,2	2,6
Heinsheimer Straße 51	4	SO	EG	MI	66	56	68,1	60,5	2,1	4,5	65,8	58,2	-2,3	-2,3	-	2,2
Heinsheimer Straße 53	5	SO	EG	MI	66	56	68,1	60,5	2,1	4,5	65,8	58,2	-2,3	-2,3	-	2,2
Heinsheimer Straße 55	1	SO	EG	MI	66	56	68,0	60,4	2,0	4,4	65,7	58,1	-2,3	-2,3	-	2,1
Heinsheimer Straße 57	2	SO	EG	MI	66	56	68,3	60,7	2,3	4,7	66,0	58,4	-2,3	-2,3	-	2,4
Heinsheimer Straße 59	6	SO	EG	MI	66	56	68,6	61,0	2,6	5,0	66,2	58,6	-2,4	-2,4	0,2	2,6
Heinsheimer Straße 61	1	SO	EG	MI	66	56	67,7	60,1	1,7	4,1	65,4	57,8	-2,3	-2,3	-	1,8
Heinsheimer Straße 63	2	SO	EG	WA	64	54	69,0	61,4	5,0	7,4	66,6	59,0	-2,4	-2,4	2,6	5,0
Heinsheimer Straße 67	2	SO	EG	WA	64	54	68,7	61,1	4,7	7,1	66,3	58,7	-2,4	-2,4	2,3	4,7
Heinsheimer Straße 69	3	SO	EG	WA	64	54	68,9	61,3	4,9	7,3	66,6	59,0	-2,3	-2,3	2,6	5,0
Heinsheimer Straße 71	1	SO	EG	WA	64	54	68,1	60,5	4,1	6,5	65,8	58,2	-2,3	-2,3	1,8	4,2
Heinsheimer Straße 77	5	SO	1.OG	WA	64	54	64,4	56,8	0,4	2,8	62,1	54,5	-2,3	-2,3	-	0,5
Heinsheimer Straße 79	4	SO	EG	WA	64	54	65,9	58,3	1,9	4,3	63,5	55,9	-2,4	-2,4	-	1,9
Heinsheimer Straße 83	11	SO	1.OG	WA	64	54	65,8	58,2	1,8	4,2	63,3	55,7	-2,5	-2,5	-	1,7
Heinsheimer Straße 85	14	SO	1.OG	WA	64	54	64,9	57,3	0,9	3,3	62,5	54,9	-2,4	-2,4	-	0,9
Herderstraße 9	2	NW	1.OG	WA	64	54	65,2	57,6	1,2	3,6	62,7	55,1	-2,5	-2,5	-	1,1
Herderstraße 15	4	NW	1.OG	WA	64	54	61,9	54,3	-	0,3	59,5	51,9	-2,4	-2,4	-	-
Herderstraße 19	2	NW	1.OG	WA	64	54	65,4	57,8	1,4	3,8	62,9	55,3	-2,5	-2,5	-	1,3
Herderstraße 29	3	NO	1.OG	WA	64	54	61,6	54,0	-	-	59,2	51,6	-2,4	-2,4	-	-
Herderstraße 31	1	NW	1.OG	WA	64	54	65,6	58,0	1,6	4,0	63,2	55,6	-2,4	-2,4	-	1,6
Herderstraße 37	22	W	3.OG	WA	64	54	64,0	56,4	-	2,4	61,6	54,0	-2,4	-2,4	-	-
Herderstraße 41	19	W	3.OG	WA	64	54	64,2	56,6	0,2	2,6	61,8	54,2	-2,4	-2,4	-	0,2
Johann-Strauß-Straße 1	12	SO	2.OG	WA	64	54	64,2	56,6	0,2	2,6	62,1	54,5	-2,1	-2,1	-	0,5
Johann-Strauß-Straße 2	16	SO	2.OG	WA	64	54	62,8	55,2	-	1,2	62,4	54,8	-0,4	-0,4	-	0,8
Mayerhof 6	1	NW	EG	MI	66	56	66,2	58,6	0,2	2,6	66,2	58,6	0,0	0,0	0,2	2,6
Mayerhof 7	5	S	1.OG	MI	66	56	63,7	56,1	-	0,1	63,7	56,1	0,0	0,0	-	0,1

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Robert-Koch-Straße 1	2	NW	1.OG	WA	64	54	61,7	54,1	-	0,1	60,8	53,2	-0,9	-0,9	-	-
Robert-Koch-Straße 2	2	NW	1.OG	WA	64	54	61,8	54,2	-	0,2	59,8	52,2	-2,0	-2,0	-	-
Silcherstraße 5	8	SO	2.OG	WA	64	54	63,8	56,2	-	2,2	61,4	53,8	-2,4	-2,4	-	-
Silcherstraße 7	6	SO	1.OG	WA	64	54	64,0	56,4	-	2,4	61,6	54,0	-2,4	-2,4	-	-
Silcherstraße 7/1	1	SO	2.OG	WA	64	54	64,2	56,6	0,2	2,6	61,8	54,2	-2,4	-2,4	-	0,2
Silcherstraße 9	9	SO	2.OG	WA	64	54	64,4	56,8	0,4	2,8	62,0	54,4	-2,4	-2,4	-	0,4
Silcherstraße 9/1	-	SO	1.OG	WA	64	54	64,3	56,7	0,3	2,7	61,9	54,3	-2,4	-2,4	-	0,3
Silcherstraße 9/2	-	SO	1.OG	WA	64	54	64,3	56,7	0,3	2,7	61,8	54,2	-2,5	-2,5	-	0,2
Silcherstraße 11	4	SO	1.OG	WA	64	54	64,1	56,5	0,1	2,5	61,7	54,1	-2,4	-2,4	-	0,1
Silcherstraße 11/1	1	SO	1.OG	WA	64	54	64,0	56,4	-	2,4	61,6	54,0	-2,4	-2,4	-	-
Silcherstraße 13	14	SO	2.OG	WA	64	54	64,1	56,5	0,1	2,5	61,7	54,1	-2,4	-2,4	-	0,1
Silcherstraße 15	7	SO	2.OG	WA	64	54	63,8	56,2	-	2,2	61,3	53,7	-2,5	-2,5	-	-
Silcherstraße 17	19	SO	2.OG	WA	64	54	64,4	56,8	0,4	2,8	61,9	54,3	-2,5	-2,5	-	0,3
Silcherstraße 19	10	SO	1.OG	WA	64	54	64,7	57,1	0,7	3,1	62,3	54,7	-2,4	-2,4	-	0,7
Wagnerstraße 2	19	SO	1.OG	WA	64	54	64,8	57,2	0,8	3,2	62,4	54,8	-2,4	-2,4	-	0,8

Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Hinter dem Schloss

Gesamtzahl an Gebäuden: 2 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 1 / 2 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 1 / 1
 Gesamtzahl an Einwohnern: 32 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 17 / 32 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 17 / 17

Hinter dem Schloß 4	15	NO	EG	GE	72	62	69,7	62,1	-	0,1	69,5	61,9	-0,2	-0,2	-	-
Hinter dem Schloß 12	17	O	EG	MI	66	56	67,2	59,6	1,2	3,6	67,2	59,6	0,0	0,0	1,2	3,6

Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, K2120 Schwaigerner Straße

Gesamtzahl an Gebäuden: 18 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 13 / 18 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 6 / 7
 Gesamtzahl an Einwohnern: 92 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 59 / 92 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 27 / 41

Im Sigmantel 1	3	W	EG	WA	64	54	64,5	55,4	0,5	1,4	62,6	52,7	-1,9	-2,7	-	-
Im Sigmantel 2	8	W	1.OG	WA	64	54	63,5	54,6	-	0,6	61,6	51,9	-1,9	-2,7	-	-
Nelkenstraße 8	3	O	1.OG	WA	64	54	65,3	56,5	1,3	2,5	63,3	53,9	-2,0	-2,6	-	-
Römerweg 1	15	W	EG	WA	64	54	63,5	54,6	-	0,6	61,5	52,0	-2,0	-2,6	-	-

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Rosenstraße 2	6	O	1.OG	WA	64	54	63,6	54,6	-	0,6	61,8	52,0	-1,8	-2,6	-	-
Salinenstraße 1	3	NW	2.OG	SO	66	56	63,7	56,1	-	0,1	62,4	54,8	-1,3	-1,3	-	-
Salinenstraße 2	6	SW	EG	SO	66	56	71,1	63,5	5,1	7,5	69,0	61,3	-2,1	-2,2	3,0	5,3
Salinenstraße 4	1	SW	2.OG	SO	66	56	66,1	58,4	0,1	2,4	63,8	56,0	-2,3	-2,4	-	-
Salinenstraße 6	17	SW	1.OG	SO	66	56	67,2	59,4	1,2	3,4	64,9	57,0	-2,3	-2,4	-	1,0
Salinenstraße 6/2	1	SW	1.OG	SO	66	56	67,0	59,3	1,0	3,3	64,7	56,9	-2,3	-2,4	-	0,9
Schwaigerner Straße 2	5	O	EG	WA	64	54	68,7	61,0	4,7	7,0	66,5	58,9	-2,2	-2,1	2,5	4,9
Schwaigerner Straße 3	4	W	1.OG	WA	64	54	65,6	56,5	1,6	2,5	63,7	53,8	-1,9	-2,7	-	-
Schwaigerner Straße 4	4	O	1.OG	WA	64	54	67,2	59,3	3,2	5,3	64,9	57,0	-2,3	-2,3	0,9	3,0
Schwaigerner Straße 6	6	O	EG	WA	64	54	66,8	58,7	2,8	4,7	64,6	56,2	-2,2	-2,5	0,6	2,2
Schwaigerner Straße 9	3	W	EG	WA	64	54	65,1	56,0	1,1	2,0	63,2	53,3	-1,9	-2,7	-	-
Schwaigerner Straße 12	1	O	EG	WA	64	54	63,5	54,3	-	0,3	61,6	51,7	-1,9	-2,6	-	-
Schwaigerner Straße 14	4	O	EG	WA	64	54	66,0	56,7	2,0	2,7	64,1	54,0	-1,9	-2,7	0,1	-
Schwaigerner Straße 16	2	O	EG	WA	64	54	67,2	58,1	3,2	4,1	65,4	55,4	-1,8	-2,7	1,4	1,4

Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, K2148 Siegelsbacher Straße

Gesamtzahl an Gebäuden: 11 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 4 / 10 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / -

Gesamtzahl an Einwohnern: 37 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 18 / 35 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / -

Beethovenstraße 3	2	W	1.OG	WA	64	54	63,7	54,3	-	0,3	61,5	51,7	-2,2	-2,6	-	-
Beethovenstraße 5	3	W	1.OG	WA	64	54	63,4	54,1	-	0,1	61,2	51,5	-2,2	-2,6	-	-
Beethovenstraße 7	2	W	1.OG	WA	64	54	63,4	54,0	-	-	61,2	51,4	-2,2	-2,6	-	-
Beethovenstraße 9	3	W	1.OG	WA	64	54	63,5	54,1	-	0,1	61,4	51,6	-2,1	-2,5	-	-
Beethovenstraße 11	2	W	1.OG	WA	64	54	63,6	54,2	-	0,2	61,6	51,9	-2,0	-2,3	-	-
Beethovenstraße 13	2	W	1.OG	WA	64	54	63,9	54,5	-	0,5	62,3	52,7	-1,6	-1,8	-	-
Siegelsbacher Straße 9	6	O	EG	WA	64	54	65,6	55,7	1,6	1,7	63,7	53,0	-1,9	-2,7	-	-
Siegelsbacher Straße 13	7	O	EG	WA	64	54	65,3	55,3	1,3	1,3	63,4	52,7	-1,9	-2,6	-	-
Siegelsbacher Straße 14	3	SW	EG	MI	66	56	67,8	57,8	1,8	1,8	65,8	55,1	-2,0	-2,7	-	-
Siegelsbacher Straße 17	2	NO	EG	WA	64	54	65,2	55,2	1,2	1,2	63,3	52,5	-1,9	-2,7	-	-
Siegelsbacher Straße 20	5	W	EG	WA	64	54	63,9	54,5	-	0,5	61,7	51,8	-2,2	-2,7	-	-

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslöswerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung		Lärmkartierung LAP(4)		Auslöswerte		mit Maßnahmen LAP(4)		mit Maßnahmen LAP(4)		Auslöswerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Kirchenstraße																
Gesamtzahl an Gebäuden: 24					Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 19 / 24					Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 5 / 19						
Gesamtzahl an Einwohnern: 78					Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 62 / 78					Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 10 / 62						
Burgeckstraße 4	3	W	EG	MI	66	56	64,2	56,6	-	0,6	61,9	54,3	-2,3	-2,3	-	-
Kirchenstraße 1	4	W	EG	MI	66	56	68,4	60,8	2,4	4,8	66,1	58,5	-2,3	-2,3	0,1	2,5
Kirchenstraße 2	2	O	1.OG	WA	64	54	67,4	59,8	3,4	5,8	65,1	57,5	-2,3	-2,3	1,1	3,5
Kirchenstraße 4	2	O	2.OG	WA	64	54	65,3	57,7	1,3	3,7	63,0	55,4	-2,3	-2,3	-	1,4
Kirchenstraße 5	8	W	EG	WA	64	54	65,7	58,1	1,7	4,1	63,4	55,8	-2,3	-2,3	-	1,8
Kirchenstraße 6	9	O	1.OG	WA	64	54	65,4	57,8	1,4	3,8	63,1	55,5	-2,3	-2,3	-	1,5
Kirchenstraße 7	1	W	1.OG	WA	64	54	64,6	57,0	0,6	3,0	62,3	54,7	-2,3	-2,3	-	0,7
Kirchenstraße 8	7	O	EG	WA	64	54	65,8	58,2	1,8	4,2	63,5	55,9	-2,3	-2,3	-	1,9
Kirchenstraße 9	1	W	EG	WA	64	54	67,3	59,7	3,3	5,7	65,0	57,4	-2,3	-2,3	1,0	3,4
Kirchenstraße 10	2	O	1.OG	WA	64	54	65,1	57,5	1,1	3,5	62,8	55,2	-2,3	-2,3	-	1,2
Kirchenstraße 11	2	W	EG	WA	64	54	66,3	58,7	2,3	4,7	64,0	56,4	-2,3	-2,3	-	2,4
Kirchenstraße 12	4	O	1.OG	WA	64	54	64,8	57,2	0,8	3,2	62,5	54,9	-2,3	-2,3	-	0,9
Kirchenstraße 13	9	W	1.OG	MI	66	56	65,9	58,3	-	2,3	63,6	56,0	-2,3	-2,3	-	-
Kirchenstraße 14	-	NO	1.OG	WA	64	54	61,7	54,1	-	0,1	59,4	51,8	-2,3	-2,3	-	-
Kirchenstraße 16	1	NO	EG	MI	66	56	65,5	57,9	-	1,9	63,2	55,6	-2,3	-2,3	-	-
Kirchenstraße 18	4	NO	EG	MI	66	56	66,4	58,8	0,4	2,8	64,1	56,5	-2,3	-2,3	-	0,5
Kirchenstraße 19	1	SW	EG	WA	64	54	67,5	59,9	3,5	5,9	65,2	57,6	-2,3	-2,3	1,2	3,6
Kirchenstraße 20	1	NO	EG	MI	66	56	67,0	59,4	1,0	3,4	64,7	57,1	-2,3	-2,3	-	1,1
Kirchenstraße 23	2	SW	EG	WA	64	54	67,6	60,0	3,6	6,0	65,4	57,8	-2,2	-2,2	1,4	3,8
Kirchplatz 3	2	N	2.OG	WA	64	54	64,6	57,0	0,6	3,0	62,3	54,7	-2,3	-2,3	-	0,7
Kirchplatz 13	5	SO	1.OG	WA	64	54	64,3	56,7	0,3	2,7	62,0	54,4	-2,3	-2,3	-	0,4
Kirchplatz 28	3	O	2.OG	WA	64	54	62,8	55,2	-	1,2	60,6	53,0	-2,2	-2,2	-	-
Wilhelmstraße 1	5	W	2.OG	WA	64	54	64,5	56,9	0,5	2,9	63,0	55,3	-1,5	-1,6	-	1,3
Wilhelmstraße 1/1	-	SW	EG	WA	64	54	65,1	57,5	1,1	3,5	63,2	55,5	-1,9	-2,0	-	1,5

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslöswerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung T dB(A) N dB(A)	Lärmkartierung LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Auslöswerte T dB(A) N dB(A)	mit Maßnahmen LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Überschreitung Auslöswerte T dB(A) N dB(A)						
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Raiffeisenstraße																
Gesamtzahl an Gebäuden: 4				Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 1 / 4				Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 1 / 4								
Gesamtzahl an Einwohnern: 69				Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 7 / 69				Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 7 / 69								
Raiffeisenstraße 1	7	N	EG	MI	66	56	66,4	58,8	0,4	2,8	66,3	58,7	-0,1	-0,1	0,3	2,7
Raiffeisenstraße 3	3	N	1.OG	MI	66	56	65,1	57,5	-	1,5	65,0	57,4	-0,1	-0,1	-	1,4
Raiffeisenstraße 3/1	1	N	EG	MI	66	56	65,0	57,4	-	1,4	65,0	57,4	0,0	0,0	-	1,4
Raiffeisenstraße 11	58	N	1.OG	MI	66	56	64,2	56,6	-	0,6	64,1	56,5	-0,1	-0,1	-	0,5
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Wimpfener Straße																
Gesamtzahl an Gebäuden: 26				Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 7 / 24				Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 7								
Gesamtzahl an Einwohnern: 170				Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 19 / 165				Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 19								
Karl-Rausch-Straße 1	2	SW	2.OG	WA	64	54	61,9	54,3	-	0,3	59,5	51,9	-2,4	-2,4	-	-
Kurstraße 2	8	SW	2.OG	WA	64	54	62,0	54,4	-	0,4	59,6	52,0	-2,4	-2,4	-	-
Salinenstraße 6/1	1	SW	1.OG	SO	66	56	64,3	56,6	-	0,6	61,9	54,2	-2,4	-2,4	-	-
Salinenstraße 10	41	SW	1.OG	SO	66	56	64,4	56,8	-	0,8	62,0	54,4	-2,4	-2,4	-	-
Salinenstraße 12/2	32	SW	4.OG	WA	64	54	62,8	55,2	-	1,2	60,4	52,8	-2,4	-2,4	-	-
Schwaigerner Straße 1	3	NO	1.OG	WA	64	54	64,6	56,9	0,6	2,9	62,3	54,6	-2,3	-2,3	-	0,6
Wimpfener Straße 5	2	S	2.OG	WA	64	54	64,4	56,8	0,4	2,8	61,9	54,3	-2,5	-2,5	-	0,3
Wimpfener Straße 7	11	S	1.OG	WA	64	54	63,8	56,2	-	2,2	61,3	53,7	-2,5	-2,5	-	-
Wimpfener Straße 8	1	NO	1.OG	WA	64	54	64,8	57,2	0,8	3,2	62,4	54,8	-2,4	-2,4	-	0,8
Wimpfener Straße 9	6	S	1.OG	WA	64	54	63,8	56,2	-	2,2	61,3	53,7	-2,5	-2,5	-	-
Wimpfener Straße 10	5	NO	1.OG	WA	64	54	64,2	56,6	0,2	2,6	61,8	54,2	-2,4	-2,4	-	0,2
Wimpfener Straße 11	1	S	1.OG	WA	64	54	62,8	55,2	-	1,2	60,3	52,7	-2,5	-2,5	-	-
Wimpfener Straße 13	2	S	1.OG	WA	64	54	63,3	55,7	-	1,7	60,9	53,3	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 15	-	SW	EG	WA	64	54	62,4	54,8	-	0,8	60,0	52,4	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 18	1	NO	EG	WA	64	54	65,8	58,2	1,8	4,2	63,4	55,8	-2,4	-2,4	-	1,8
Wimpfener Straße 19	7	SW	2.OG	WA	64	54	61,9	54,3	-	0,3	59,5	51,9	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 20	2	NO	EG	WA	64	54	64,7	57,1	0,7	3,1	62,3	54,7	-2,4	-2,4	-	0,7

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslöswerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslöswerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslöswerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Wimpfener Straße 21	12	SW	2.OG	WA	64	54	62,1	54,5	-	0,5	59,7	52,1	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 22	5	NO	1.OG	WA	64	54	64,2	56,6	0,2	2,6	61,8	54,2	-2,4	-2,4	-	0,2
Wimpfener Straße 23	2	SW	1.OG	WA	64	54	61,6	54,0	-	-	59,2	51,6	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 24	4	N	1.OG	WA	64	54	62,5	54,9	-	0,9	60,1	52,5	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 25	3	SW	1.OG	WA	64	54	61,6	54,0	-	-	59,2	51,6	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 27	7	SW	2.OG	WA	64	54	62,2	54,6	-	0,6	59,8	52,2	-2,4	-2,4	-	-
Wimpfener Straße 35	6	SW	2.OG	WA	64	54	61,8	54,2	-	0,2	59,3	51,7	-2,5	-2,5	-	-
Wimpfener Straße 43	2	SW	1.OG	WA	64	54	62,0	54,4	-	0,4	59,5	51,9	-2,5	-2,5	-	-
Wimpfener Straße 55	4	SW	1.OG	WA	64	54	62,1	54,5	-	0,5	59,7	52,1	-2,4	-2,4	-	-

Betroffenheitsanalyse: Bonfeld, L1107

Gesamtzahl an Gebäuden: 4 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 4 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 4
Gesamtzahl an Einwohnern: 8 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 9 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 9

Biberacher Straße 9	4	S	1.OG	WA	64	54	62,7	55,0	-	1,0	62,7	55,0	0,0	0,0	-	1,0
Biberacher Straße 26	3	O	1.OG	MI	66	56	64,6	56,8	-	0,8	64,6	56,8	0,0	0,0	-	0,8
Kirchhausener Straße 36	1	S	1.OG	MI	66	56	64,1	56,5	-	0,5	64,1	56,5	0,0	0,0	-	0,5
Obere Mühle 1	1	N	1.OG	MI	66	56	64,4	57,0	-	1,0	64,4	57,0	0,0	0,0	-	1,0

Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, B39 Bonfelder Straße

Gesamtzahl an Gebäuden: 30 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 4 / 29 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 4 / 25
Gesamtzahl an Einwohnern: 107 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 10 / 103 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 10 / 81

Bonfelder Straße 2	1	N	EG	MI	66	56	67,2	60,7	1,2	4,7	67,2	60,7	0,0	0,0	1,2	4,7
Bonfelder Straße 6	4	N	1.OG	MI	66	56	64,1	57,8	-	1,8	64,1	57,8	0,0	0,0	-	1,8
Bonfelder Straße 8	6	NW	EG	MI	66	56	65,7	59,3	-	3,3	65,7	59,3	0,0	0,0	-	3,3
Bonfelder Straße 9	2	S	1.OG	MI	66	56	64,1	57,9	-	1,9	64,1	57,9	0,0	0,0	-	1,9
Bonfelder Straße 10	6	N	EG	MI	66	56	66,5	60,2	0,5	4,2	66,5	60,1	0,0	-0,1	0,5	4,1
Bonfelder Straße 11	3	S	1.OG	MI	66	56	63,7	57,6	-	1,6	63,7	57,5	0,0	-0,1	-	1,5
Bonfelder Straße 13	5	S	EG	MI	66	56	63,9	57,7	-	1,7	63,9	57,7	0,0	0,0	-	1,7
Bonfelder Straße 17	3	S	1.OG	WA	64	54	60,7	54,8	-	0,8	60,6	54,7	-0,1	-0,1	-	0,7

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung		Lärmkartierung LAP(4)		Auslösewerte		mit Maßnahmen LAP(4)		mit Maßnahmen LAP(4)		Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Bonfelder Straße 17/1	-	S	1.OG	WA	64	54	60,7	54,7	-	0,7	60,5	54,6	-0,2	-0,1	-	0,6
Bonfelder Straße 19	7	S	2.OG	WA	64	54	60,4	54,3	-	0,3	60,1	54,0	-0,3	-0,3	-	-
Bonfelder Straße 20	1	N	1.OG	MI	66	56	63,7	57,6	-	1,6	63,6	57,4	-0,1	-0,2	-	1,4
Bonfelder Straße 20/1	-	N	EG	MI	66	56	64,6	58,3	-	2,3	64,3	58,1	-0,3	-0,2	-	2,1
Bonfelder Straße 21	2	S	1.OG	WA	64	54	61,1	54,9	-	0,9	60,8	54,6	-0,3	-0,3	-	0,6
Bonfelder Straße 23	3	S	1.OG	WA	64	54	61,2	55,0	-	1,0	60,7	54,5	-0,5	-0,5	-	0,5
Bonfelder Straße 24	5	N	2.OG	MI	66	56	62,8	56,6	-	0,6	61,1	55,1	-1,7	-1,5	-	-
Bonfelder Straße 25	4	S	1.OG	WA	64	54	61,4	55,2	-	1,2	60,5	54,4	-0,9	-0,8	-	0,4
Bonfelder Straße 27	4	S	2.OG	WA	64	54	61,3	55,1	-	1,1	60,1	54,1	-1,2	-1,0	-	0,1
Bonfelder Straße 29	2	S	2.OG	WA	64	54	62,4	56,0	-	2,0	60,6	54,4	-1,8	-1,6	-	0,4
Bonfelder Straße 31	5	S	1.OG	WA	64	54	62,2	55,9	-	1,9	60,4	54,3	-1,8	-1,6	-	0,3
Bonfelder Straße 33	3	S	1.OG	WA	64	54	62,0	55,8	-	1,8	60,3	54,4	-1,7	-1,4	-	0,4
Bonfelder Straße 35	5	S	1.OG	WA	64	54	62,5	56,1	-	2,1	60,6	54,5	-1,9	-1,6	-	0,5
Bonfelder Straße 46	1	N	1.OG	MI	66	56	65,9	59,5	-	3,5	64,0	57,8	-1,9	-1,7	-	1,8
Bonfelder Straße 48	4	N	2.OG	MI	66	56	63,4	57,2	-	1,2	61,7	55,8	-1,7	-1,4	-	-
Mörikestraße 51	6	S	2.OG	MI	66	56	63,2	56,8	-	0,8	61,3	55,1	-1,9	-1,7	-	-
Schloßbergstraße 1	9	N	EG	MI	66	56	65,9	59,6	-	3,6	65,9	59,5	0,0	-0,1	-	3,5
Schloßbergstraße 2	2	N	EG	MI	66	56	67,0	60,6	1,0	4,6	67,0	60,6	0,0	0,0	1,0	4,6
Von-Gemmingen-Straße 1	5	SW	1.OG	WA	64	54	60,8	54,1	-	0,1	60,8	54,1	0,0	0,0	-	0,1
Wilhelm-Hauff-Straße 1	1	SO	EG	MI	66	56	66,1	59,7	0,1	3,7	66,1	59,7	0,0	0,0	0,1	3,7
Wilhelm-Hauff-Straße 3	4	SO	EG	MI	66	56	63,3	56,6	-	0,6	63,3	56,5	0,0	-0,1	-	0,5
Wilhelm-Hauff-Straße 5	3	SO	EG	MI	66	56	63,2	56,0	-	-	63,1	56,0	-0,1	0,0	-	-

Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, B39 Sinsheimer Straße

Gesamtzahl an Gebäuden: 19	Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 4 / 19	Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 4 / 19
Gesamtzahl an Einwohnern: 105	Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 13 / 105	Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 13 / 105

Frankenstraße 31	1	W	1.OG	WA	64	54	59,8	54,4	-	0,4	59,8	54,3	0,0	-0,1	-	0,3
Grombacher Weg 1	2	S	EG	MI	66	56	65,5	59,1	-	3,1	65,5	59,1	0,0	0,0	-	3,1
Kraichgauallee 29	4	W	1.OG	WA	64	54	60,5	54,7	-	0,7	60,5	54,7	0,0	0,0	-	0,7

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Kraichgauallee 31	5	W	2.OG	WA	64	54	60,4	54,7	-	0,7	60,4	54,7	0,0	0,0	-	0,7
Kraichgauallee 35	4	W	1.OG	WA	64	54	60,1	54,5	-	0,5	60,1	54,5	0,0	0,0	-	0,5
Kraichgauallee 37	5	W	2.OG	WA	64	54	59,6	54,2	-	0,2	59,6	54,1	0,0	-0,1	-	0,1
Kraichgauallee 41	5	W	1.OG	WA	64	54	59,5	54,1	-	0,1	59,5	54,1	0,0	0,0	-	0,1
Sinsheimer Straße 1	11	NO	1.OG	MI	66	56	65,1	58,7	-	2,7	64,8	58,5	-0,3	-0,2	-	2,5
Sinsheimer Straße 2	5	SO	1.OG	MI	66	56	63,0	56,4	-	0,4	62,6	56,1	-0,4	-0,3	-	0,1
Sinsheimer Straße 3	3	NO	EG	MI	66	56	66,4	60,0	0,4	4,0	66,4	60,0	0,0	0,0	0,4	4,0
Sinsheimer Straße 4	1	S	EG	MI	66	56	66,5	60,0	0,5	4,0	66,4	60,0	-0,1	0,0	0,4	4,0
Sinsheimer Straße 7	3	NO	EG	MI	66	56	66,5	60,1	0,5	4,1	66,5	60,1	0,0	0,0	0,5	4,1
Sinsheimer Straße 8	5	SW	EG	MI	66	56	65,0	58,8	-	2,8	65,0	58,8	0,0	0,0	-	2,8
Sinsheimer Straße 9	6	N	EG	MI	66	56	66,9	60,5	0,9	4,5	66,9	60,5	0,0	0,0	0,9	4,5
Sinsheimer Straße 11	26	N	2.OG	MI	66	56	63,7	57,7	-	1,7	63,7	57,7	0,0	0,0	-	1,7
Sinsheimer Straße 12	8	S	EG	MI	66	56	62,9	56,8	-	0,8	62,9	56,8	0,0	0,0	-	0,8
Sinsheimer Straße 13	10	N	1.OG	MI	66	56	63,0	57,1	-	1,1	63,0	57,1	0,0	0,0	-	1,1
Sinsheimer Straße 13/1	1	N	1.OG	MI	66	56	64,2	57,9	-	1,9	64,2	57,9	0,0	0,0	-	1,9
Sinsheimer Straße 16	-	S	EG	WA	64	54	63,8	57,6	-	3,6	63,8	57,6	0,0	0,0	-	3,6

Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, BAB6 und L1107/AS Bad Rappenau, Gewerbegebiet

Gesamtzahl an Gebäuden: 8	Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 1 / 8	Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 1 / 8
Gesamtzahl an Einwohnern: 3	Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 3	Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 3

Bonfelder Straße 58	-	O	EG	MI	66	56	70,5	66,5	4,5	10,5	70,5	66,5	0,0	0,0	4,5	10,5
Buchäckerring 29	-	S	1.OG	MI	66	56	65,6	61,9	-	5,9	65,6	61,9	0,0	0,0	-	5,9
Buchäckerring 37	-	S	3.OG	GE	72	62	67,9	64,1	-	2,1	67,9	64,1	0,0	0,0	-	2,1
Buchäckerring 42	-	SO	2.OG	GE	72	62	68,7	62,5	-	0,5	68,7	62,5	0,0	0,0	-	0,5
Mörikestraße 33	3	S	1.OG	WA	64	54	58,9	54,7	-	0,7	58,9	54,6	0,0	-0,1	-	0,6
Wilhelm-Hauff-Straße 45	-	O	EG	GE	72	62	66,1	62,2	-	0,2	66,1	62,2	0,0	0,0	-	0,2
Wilhelm-Hauff-Straße 47	-	O	EG	GE	72	62	66,2	62,4	-	0,4	66,2	62,4	0,0	0,0	-	0,4
Wilhelm-Hauff-Straße 54	-	S	EG	GE	72	62	69,0	62,8	-	0,8	69,0	62,8	0,0	0,0	-	0,8

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslöswerte		Beurteilungspegel		Überschreitung		Beurteilungspegel		Lärminderung		Überschreitung	
					Lärmsanierung T dB(A) N dB(A)	Lärmsanierung T dB(A) N dB(A)	Lärmkartierung LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Lärmkartierung LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Auslöswerte T dB(A) N dB(A)	Auslöswerte T dB(A) N dB(A)	mit Maßnahmen LAP(4) T dB(A) N dB(A)	mit Maßnahmen LAP(4) T dB(A) N dB(A)	Lärminderung T dB(A) N dB(A)	Lärminderung T dB(A) N dB(A)	Auslöswerte T dB(A) N dB(A)	Auslöswerte T dB(A) N dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, L1107 Heilbronner Straße																
Gesamtzahl an Gebäuden: 30				Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 18 / 29				Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 4 / 16								
Gesamtzahl an Einwohnern: 125				Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 81 / 123				Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 21 / 58								
Heilbronner Straße 3	5	W	2.OG	MI	66	56	65,2	57,7	-	1,7	63,4	56,1	-1,8	-1,6	-	0,1
Heilbronner Straße 4	5	O	EG	MI	66	56	67,5	59,5	1,5	3,5	65,6	57,5	-1,9	-2,0	-	1,5
Heilbronner Straße 5	1	W	2.OG	MI	66	56	65,1	57,7	-	1,7	63,3	56,0	-1,8	-1,7	-	-
Heilbronner Straße 6	1	O	EG	MI	66	56	67,0	59,1	1,0	3,1	64,9	56,9	-2,1	-2,2	-	0,9
Heilbronner Straße 8	4	O	EG	MI	66	56	66,4	58,5	0,4	2,5	64,3	56,3	-2,1	-2,2	-	0,3
Heilbronner Straße 10	2	O	EG	MI	66	56	65,3	57,4	-	1,4	63,1	55,2	-2,2	-2,2	-	-
Heilbronner Straße 12	6	O	EG	MI	66	56	65,4	57,6	-	1,6	63,3	55,5	-2,1	-2,1	-	-
Heilbronner Straße 14	3	O	EG	MI	66	56	66,9	58,8	0,9	2,8	64,6	56,4	-2,3	-2,4	-	0,4
Heilbronner Straße 17	3	W	EG	MI	66	56	68,4	60,0	2,4	4,0	66,0	57,2	-2,4	-2,8	-	1,2
Heilbronner Straße 20	9	NO	EG	MI	66	56	69,5	61,0	3,5	5,0	67,0	58,1	-2,5	-2,9	1,0	2,1
Heilbronner Straße 22	6	NO	EG	MI	66	56	68,9	60,5	2,9	4,5	66,5	57,8	-2,4	-2,7	0,5	1,8
Heilbronner Straße 23	1	SW	1.OG	MI	66	56	67,5	59,2	1,5	3,2	65,1	56,6	-2,4	-2,6	-	0,6
Heilbronner Straße 24	5	NO	EG	MI	66	56	68,8	60,4	2,8	4,4	66,4	57,7	-2,4	-2,7	0,4	1,7
Heilbronner Straße 25	8	SW	1.OG	MI	66	56	67,5	59,3	1,5	3,3	65,2	56,7	-2,3	-2,6	-	0,7
Heilbronner Straße 27	6	W	1.OG	MI	66	56	65,6	57,5	-	1,5	63,4	55,1	-2,2	-2,4	-	-
Heilbronner Straße 29	4	W	2.OG	MI	66	56	64,6	56,7	-	0,7	62,5	54,5	-2,1	-2,2	-	-
Heilbronner Straße 30	1	NO	EG	MI	66	56	68,4	60,1	2,4	4,1	66,1	57,4	-2,3	-2,7	0,1	1,4
Heilbronner Straße 31	4	W	1.OG	MI	66	56	64,3	56,3	-	0,3	62,1	54,1	-2,2	-2,2	-	-
Heilbronner Straße 32	1	NO	EG	MI	66	56	68,1	59,9	2,1	3,9	65,8	57,2	-2,3	-2,7	-	1,2
Heilbronner Straße 34	2	O	EG	MI	66	56	66,5	58,3	0,5	2,3	64,2	55,8	-2,3	-2,5	-	-
Heilbronner Straße 37	4	W	EG	MI	66	56	68,2	59,9	2,2	3,9	65,8	57,0	-2,4	-2,9	-	1,0
Heilbronner Straße 39	1	W	EG	MI	66	56	67,4	59,1	1,4	3,1	65,1	56,3	-2,3	-2,8	-	0,3
Heilbronner Straße 41	1	W	EG	MI	66	56	67,7	59,4	1,7	3,4	65,4	56,7	-2,3	-2,7	-	0,7
Heilbronner Straße 42	3	O	EG	MI	66	56	64,6	56,6	-	0,6	62,4	54,4	-2,2	-2,2	-	-
Heilbronner Straße 44	2	O	EG	MI	66	56	63,9	56,0	-	-	61,8	53,9	-2,1	-2,1	-	-

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Heilbronner Straße 47	8	W	EG	MI	66	56	66,9	58,6	0,9	2,6	64,6	55,9	-2,3	-2,7	-	-
Heilbronner Straße 48	18	O	EG	MI	66	56	66,7	58,5	0,7	2,5	64,4	55,8	-2,3	-2,7	-	-
Heilbronner Straße 49	2	W	1.OG	MI	66	56	65,6	57,4	-	1,4	63,3	54,8	-2,3	-2,6	-	-
Seegartenstraße 1	6	W	1.OG	MI	66	56	64,5	56,6	-	0,6	62,4	54,4	-2,1	-2,2	-	-
Seegartenstraße 2	3	SW	1.OG	MI	66	56	64,9	56,9	-	0,9	62,7	54,6	-2,2	-2,3	-	-

Betroffenheitsanalyse: Grombach, K2043 Ortsstraße

Gesamtzahl an Gebäuden: 25 **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 10 / 25** **Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 3**
Gesamtzahl an Einwohnern: 75 **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 28 / 74** **Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 6**

Ortsstraße 14	1	SO	EG	WA	64	54	62,3	54,4	-	0,4	60,4	52,4	-1,9	-2,0	-	-
Ortsstraße 16	6	SO	EG	WA	64	54	62,6	54,8	-	0,8	60,7	52,9	-1,9	-1,9	-	-
Ortsstraße 33	2	N	EG	MI	66	56	65,3	57,2	-	1,2	63,3	55,0	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 37	3	N	EG	MI	66	56	65,7	57,6	-	1,6	63,8	55,4	-1,9	-2,2	-	-
Ortsstraße 39	2	N	EG	MI	66	56	66,5	58,3	0,5	2,3	64,6	56,0	-1,9	-2,3	-	-
Ortsstraße 41	4	N	EG	MI	66	56	66,4	58,2	0,4	2,2	64,4	55,9	-2,0	-2,3	-	-
Ortsstraße 43	2	N	EG	MI	66	56	66,1	58,0	0,1	2,0	64,1	55,7	-2,0	-2,3	-	-
Ortsstraße 45	2	N	EG	MI	66	56	66,7	58,6	0,7	2,6	64,7	56,3	-2,0	-2,3	-	0,3
Ortsstraße 46	4	S	EG	MI	66	56	64,5	56,6	-	0,6	62,6	54,5	-1,9	-2,1	-	-
Ortsstraße 47	1	N	EG	MI	66	56	66,1	58,0	0,1	2,0	64,1	55,8	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 49	3	N	EG	MI	66	56	65,2	57,2	-	1,2	63,2	55,0	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 50	3	S	EG	MI	66	56	66,2	58,1	0,2	2,1	64,2	55,8	-2,0	-2,3	-	-
Ortsstraße 52	10	S	EG	MI	66	56	66,1	58,0	0,1	2,0	64,1	55,7	-2,0	-2,3	-	-
Ortsstraße 53	3	N	EG	MI	66	56	66,7	58,6	0,7	2,6	64,7	56,3	-2,0	-2,3	-	0,3
Ortsstraße 54	4	S	EG	MI	66	56	64,9	56,9	-	0,9	63,0	54,8	-1,9	-2,1	-	-
Ortsstraße 55	-	N	EG	MI	66	56	65,1	57,1	-	1,1	63,1	54,9	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 62	1	S	EG	MI	66	56	65,8	57,7	-	1,7	63,8	55,5	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 64	2	S	EG	MI	66	56	66,0	57,9	-	1,9	64,0	55,7	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 65	1	NW	EG	MI	66	56	67,0	59,0	1,0	3,0	65,0	56,8	-2,0	-2,2	-	0,8
Ortsstraße 66	6	S	EG	MI	66	56	65,1	57,2	-	1,2	63,1	55,1	-2,0	-2,1	-	-

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Ortsstraße 68	10	S	EG	MI	66	56	65,9	58,0	-	2,0	63,9	55,8	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 69	-	N	EG	MI	66	56	66,2	58,1	0,2	2,1	64,2	55,9	-2,0	-2,2	-	-
Ortsstraße 70	2	S	EG	MI	66	56	64,7	56,9	-	0,9	62,8	55,0	-1,9	-1,9	-	-
Ortsstraße 73	1	N	EG	MI	66	56	65,1	57,3	-	1,3	63,2	55,3	-1,9	-2,0	-	-
Ortsstraße 80	1	S	EG	MI	66	56	65,3	57,5	-	1,5	63,4	55,6	-1,9	-1,9	-	-

Betroffenheitsanalyse: Grombach, K2144 Eisenbahnstraße/Ortsstraße/Ehrstädter Straße
 Gesamtzahl an Gebäuden: 5 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 5 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 3
 Gesamtzahl an Einwohnern: 15 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 15 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 6

Ehrstädter Straße 1	1	NO	EG	WA	64	54	60,6	54,1	-	0,1	60,6	54,1	0,0	0,0	-	0,1
Ehrstädter Straße 3	2	O	EG	WA	64	54	60,8	54,5	-	0,5	60,8	54,5	0,0	0,0	-	0,5
Ehrstädter Straße 5	3	NO	1.OG	WA	64	54	61,3	54,2	-	0,2	61,3	54,2	0,0	0,0	-	0,2
Eisenbahnstraße 1	5	W	EG	MI	66	56	65,7	57,9	-	1,9	63,8	56,0	-1,9	-1,9	-	-
Eisenbahnstraße 3	4	W	EG	MI	66	56	64,4	56,6	-	0,6	62,5	54,7	-1,9	-1,9	-	-

Betroffenheitsanalyse: Obergimpern, K2043
 Gesamtzahl an Gebäuden: 21 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 20 / 21 Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 5 / 7
 Gesamtzahl an Einwohnern: 70 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: 68 / 70 Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: 24 / 28

Prof.-Kühne-Straße 1	3	SO	EG	MI	66	56	68,6	60,4	2,6	4,4	64,8	55,8	-3,8	-4,6	-	-
Prof.-Kühne-Straße 4	1	NW	EG	MI	66	56	69,6	61,3	3,6	5,3	65,2	55,9	-4,4	-5,4	-	-
Prof.-Kühne-Straße 5	1	SO	EG	MI	66	56	69,1	60,9	3,1	4,9	64,8	55,5	-4,3	-5,4	-	-
Prof.-Kühne-Straße 6	1	NW	EG	MI	66	56	69,1	60,9	3,1	4,9	64,8	55,4	-4,3	-5,5	-	-
Prof.-Kühne-Straße 7	1	SO	EG	MI	66	56	70,8	62,5	4,8	6,5	66,4	56,9	-4,4	-5,6	0,4	0,9
Prof.-Kühne-Straße 8	2	NW	EG	MI	66	56	69,0	60,6	3,0	4,6	64,5	55,1	-4,5	-5,5	-	-
Prof.-Kühne-Straße 10	7	NW	EG	MI	66	56	69,2	60,9	3,2	4,9	64,8	55,4	-4,4	-5,5	-	-
Prof.-Kühne-Straße 11	13	SO	EG	MI	66	56	70,8	62,4	4,8	6,4	66,3	56,9	-4,5	-5,5	0,3	0,9
Prof.-Kühne-Straße 14	2	NW	EG	MI	66	56	69,3	60,9	3,3	4,9	64,9	55,4	-4,4	-5,5	-	-
Prof.-Kühne-Straße 17	4	SO	1.OG	MI	66	56	66,2	57,5	0,2	1,5	61,8	52,2	-4,4	-5,3	-	-
Prof.-Kühne-Straße 21	1	S	EG	MI	66	56	70,3	61,7	4,3	5,7	65,8	56,3	-4,5	-5,4	-	0,3

SoundPLANnoise 9.0

Stadt Bad Rappenau
Lärmkartierung / Lärmaktionsplan Runde 4 (2022/2024)
 Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 - Maßnahmenpaket LAP (4)
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	EW	HR Fas- sade	Stock- werk	Bau- fläche	Auslösewerte Lärmsanierung		Beurteilungspegel Lärmkartierung LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte		Beurteilungspegel mit Maßnahmen LAP(4)		Lärmminderung mit Maßnahmen LAP(4)		Überschreitung Auslösewerte	
					T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)	T dB(A)	N dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Zimmerhof, K2038																
Gesamtzahl an Gebäuden: 2					Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 2					Anz. betr. GEB (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 2						
Gesamtzahl an Einwohnern: 7					Anz. betr. EW (Tag/Nacht) ohne Maßnahmen: - / 7					Anz. betr. EW (Tag/Nacht) mit Maßnahmen: - / 7						
Rostocker Weg 12	2	W	1.OG	WA	64	54	61,8	54,4	-	0,4	61,8	54,4	0,0	0,0	-	0,4
Salzelmener Straße 1	5	SW	1.OG	WA	64	54	62,2	54,9	-	0,9	62,2	54,9	0,0	0,0	-	0,9