

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Gesamtanzahl an betroffenen Gebäuden im Gemeindegebiet: 414						Gesamtanzahl an betroffenen Einwohnern im Gemeindegebiet: 1769					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 115 / 110 / 30						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 151 / 141 / 122					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 409/ 406 / 125						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 772/ 538 / 461					
Betroffenheitsanalyse: Babstadt, K2041											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 14						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 33					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 1 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 8 / 6 / 0					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 12 / 2 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 19 / 14 / 0					
Limesstraße 3	4	EG	NW	63,7	55,3	-	x	-	-	-	-
Ludwigstraße 1/1	1	EG	SO	64,0	55,8	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 2	2	EG	W	64,0	55,7	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 6	2	EG	W	64,0	55,8	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 8	6	EG	W	64,2	56,0	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 18	4	EG	W	65,3	57,0	x	-	-	x	-	-
Obergimperner Straße 19	2	EG	SO	67,5	59,2	-	-	x	x	-	-
Obergimperner Straße 21	1	EG	SO	66,4	58,2	x	-	-	x	-	-
Obergimperner Straße 22	1	EG	W	63,6	55,3	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 23	1	EG	SO	66,0	57,8	x	-	-	x	-	-
Obergimperner Straße 24	1	EG	W	63,5	55,2	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 28	2	EG	NW	64,2	56,0	-	x	-	-	-	-
Obergimperner Straße 30	3	EG	NW	65,2	57,0	x	-	-	x	-	-
Obergimperner Straße 32	3	EG	NW	65,6	57,4	x	-	-	x	-	-
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Babstadter Straße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 62						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 189					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 9 / 35 / 11						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 6 / 15 / 41					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 20 / 104 / 44						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 26 / 26 / 136					
Babstadter Straße 1	2	EG	NW	70,6	63,0	-	-	-	-	x	x

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Babstadter Straße 2	1	EG	SO	69,0	61,3	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 3	6	EG	NW	70,0	62,4	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 4	18	EG	S	69,8	62,2	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 5	10	EG	N	71,0	63,4	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 10	5	EG	S	68,3	60,7	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 13	9	EG	N	70,5	63,0	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 14	3	EG	S	68,1	60,5	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 15	1	EG	NW	69,5	61,9	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 16	3	EG	S	67,2	59,6	-	-	x	x	-	-
Babstadter Straße 17	4	EG	NW	71,5	63,9	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 18	5	1.OG	S	66,5	58,9	x	-	-	x	-	-
Babstadter Straße 19	2	EG	N	69,9	62,3	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 20	5	EG	SO	67,8	60,2	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 21	4	EG	N	69,9	62,3	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 22	3	EG	S	67,7	60,1	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 23	-	EG	N	71,2	63,6	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 24	2	EG	S	67,4	59,8	-	-	x	x	-	-
Babstadter Straße 25	1	EG	N	69,9	62,3	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 26	3	EG	SO	69,5	61,9	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 27	6	EG	N	69,5	61,9	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 28	2	EG	SO	68,7	61,1	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 29	1	EG	N	69,6	62,0	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 30	6	EG	SO	69,1	61,5	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 32	4	EG	S	69,2	61,6	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 33	1	EG	N	68,8	61,2	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 34	7	1.OG	S	62,9	55,3	-	x	-	-	-	-
Babstadter Straße 35	-	1.OG	N	66,6	59,0	x	-	-	x	-	-
Babstadter Straße 38	-	EG	S	69,8	62,2	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 39	-	1.OG	N	66,3	58,7	x	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Babstadter Straße 40	1	EG	S	69,8	62,2	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 42	5	EG	S	70,1	62,5	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 43	2	1.OG	N	67,3	59,7	-	-	x	x	-	-
Babstadter Straße 45	-	1.OG	N	67,8	60,2	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 45	4	2.OG	N	67,1	59,5	-	-	x	x	-	-
Babstadter Straße 48	1	EG	S	68,6	61,0	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 49	4	1.OG	NW	67,6	60,0	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 50	3	2.OG	S	62,8	55,2	-	x	-	-	-	-
Babstadter Straße 51	3	1.OG	NW	68,0	60,4	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 52	2	EG	S	68,9	61,3	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 54	6	EG	S	67,6	60,0	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 56	5	EG	S	69,4	61,8	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 58	3	EG	S	68,9	61,3	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 60	-	EG	S	69,1	61,5	-	-	x	-	-	x
Babstadter Straße 62	4	EG	S	70,1	62,5	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 64	-	1.OG	S	64,6	57,0	-	-	-	x	-	-
Babstadter Straße 68	-	2.OG	S	65,5	57,9	x	-	-	x	-	-
Babstadter Straße 72	2	EG	S	71,5	63,9	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 74	-	EG	S	71,3	63,7	-	-	-	-	x	x
Babstadter Straße 76	2	EG	SO	71,3	63,7	-	-	-	-	x	x
Kirchplatz 2	1	EG	NW	68,3	60,5	-	-	x	-	-	x
Raubachstraße 1	3	1.OG	S	65,3	57,7	x	-	-	x	-	-
Raubachstraße 2	4	2.OG	S	65,7	58,1	x	-	-	x	-	-
Riemenstraße 14/1	5	1.OG	N	64,1	56,6	-	x	-	-	-	-
Riemenstraße 20/1	1	1.OG	N	64,8	57,2	-	-	-	x	-	-
Riemenstraße 28/1	-	1.OG	N	67,8	60,2	-	-	x	-	-	x
Siegelsbacher Straße 1	7	1.OG	O	65,5	56,7	x	x	-	-	-	-
Weidenstraße 1/3	-	1.OG	S	63,8	56,2	-	x	-	-	-	-
Weidenstraße 1/4	1	1.OG	S	66,2	58,6	x	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Heinsheimer Straße 29	1	EG	S	70,6	63,0	-	-	-	-	x	x
Heinsheimer Straße 30	12	EG	NW	70,2	62,6	-	-	-	-	x	x
Heinsheimer Straße 32	2	EG	NW	69,7	62,1	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 33	-	EG	S	68,8	61,2	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 34	4	EG	NW	68,3	60,7	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 35	1	1.OG	W	63,6	56,0	-	x	-	-	-	-
Heinsheimer Straße 36	9	EG	NW	66,8	59,2	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 38	6	EG	NW	65,4	57,9	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 39	4	EG	S	69,2	61,6	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 40	5	EG	NW	66,4	58,8	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 41	35	EG	S	69,3	61,7	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 42	8	EG	NW	66,5	58,9	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 43	4	EG	S	68,4	60,8	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 44	5	EG	NW	66,3	58,7	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 45	5	2.OG	SW	64,3	56,7	-	x	-	-	-	-
Heinsheimer Straße 46	5	EG	NW	66,5	58,9	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 47	25	EG	S	68,4	60,8	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 49	10	EG	SO	68,2	60,6	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 50	8	EG	NW	68,7	61,1	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 51	4	EG	SO	68,1	60,5	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 53	5	EG	SO	68,1	60,5	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 55	1	EG	SO	68,0	60,4	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 57	2	EG	SO	68,3	60,7	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 59	6	EG	SO	68,6	61,0	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 61	1	EG	SO	67,7	60,1	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 63	2	EG	SO	69,0	61,4	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 67	2	EG	SO	68,7	61,1	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 69	3	EG	SO	68,9	61,3	-	-	x	-	-	x
Heinsheimer Straße 71	1	EG	SO	68,1	60,5	-	-	x	-	-	x

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Heinsheimer Straße 77	5	1.OG	SO	64,4	56,8	-	x	-	-	-	-
Heinsheimer Straße 79	4	EG	SO	65,9	58,3	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 83	11	1.OG	SO	65,8	58,2	x	-	-	x	-	-
Heinsheimer Straße 85	14	1.OG	SO	64,9	57,3	-	-	-	x	-	-
Herderstraße 9	2	1.OG	NW	65,2	57,6	x	-	-	x	-	-
Herderstraße 19	2	1.OG	NW	65,4	57,8	x	-	-	x	-	-
Herderstraße 31	1	1.OG	NW	65,6	58,0	x	-	-	x	-	-
Herderstraße 37	22	3.OG	W	64,0	56,4	-	x	-	-	-	-
Herderstraße 41	19	3.OG	W	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-
Johann-Strauß-Straße 1	12	2.OG	SO	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-
Johann-Strauß-Straße 2	16	2.OG	SO	62,8	55,2	-	x	-	-	-	-
Mayerhof 6	1	EG	NW	66,2	58,6	x	-	-	x	-	-
Mayerhof 7	5	1.OG	S	63,7	56,1	-	x	-	-	-	-
Mayerhof 11	4	1.OG	SO	62,9	55,3	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 5	8	2.OG	SO	63,8	56,2	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 7	6	1.OG	SO	64,0	56,4	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 7/1	1	2.OG	SO	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 9	9	2.OG	SO	64,4	56,8	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 9/1	-	1.OG	SO	64,3	56,7	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 9/2	-	1.OG	SO	64,3	56,7	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 11	4	1.OG	SO	64,1	56,5	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 11/1	1	1.OG	SO	64,0	56,4	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 13	14	2.OG	SO	64,1	56,5	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 15	7	2.OG	SO	63,8	56,2	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 17	19	2.OG	SO	64,4	56,8	-	x	-	-	-	-
Silcherstraße 19	10	1.OG	SO	64,7	57,1	-	-	-	x	-	-
Wagnerstraße 2	19	1.OG	SO	64,8	57,2	-	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Hinter dem Schloss											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 3						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 34					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 2 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 1 / 1 / 1					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 32 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 17 / 15					
Hinter dem Schloß 4	15	EG	NO	69,7	62,1	-	-	x	-	-	x
Hinter dem Schloß 12	17	EG	O	67,2	59,6	-	-	x	x	-	-
Hinter dem Schloß 16	2	1.OG	O	64,1	56,5	-	x	-	-	-	-
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, K2120 Schwaigerner Straße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 15						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 84					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 6 / 5 / 1						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 7 / 6 / 2					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 21 / 29 / 6						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 42 / 31 / 11					
Im Sigmantel 1	3	EG	W	64,5	55,4	-	x	-	-	-	-
Nelkenstraße 8	3	1.OG	O	65,3	56,5	x	x	-	-	-	-
Salinenstraße 1	3	2.OG	NW	63,7	56,1	-	x	-	-	-	-
Salinenstraße 2	6	EG	SW	71,1	63,5	-	-	-	-	x	x
Salinenstraße 4	1	2.OG	SW	66,1	58,4	x	-	-	x	-	-
Salinenstraße 6	17	1.OG	SW	67,2	59,4	-	-	x	x	-	-
Salinenstraße 6/2	1	1.OG	SW	67,0	59,3	-	-	x	x	-	-
Schwaigerner Straße 2	5	EG	O	68,7	61,0	-	-	x	-	-	x
Schwaigerner Straße 3	4	1.OG	W	65,6	56,5	x	x	-	-	-	-
Schwaigerner Straße 4	4	1.OG	O	67,2	59,3	-	-	x	x	-	-
Schwaigerner Straße 6	6	EG	O	66,8	58,7	x	-	-	x	-	-
Schwaigerner Straße 9	3	EG	W	65,1	56,0	x	x	-	-	-	-
Schwaigerner Straße 14	4	EG	O	66,0	56,7	x	x	-	-	-	-
Schwaigerner Straße 16	2	EG	O	67,2	58,1	-	-	x	x	-	-
Schwaigerner Straße 18	22	EG	O	64,5	55,4	-	x	-	-	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4 Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, K2148 Siegelsbacher Straße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 9						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 31					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 8 / 1 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 8 / 1 / 0					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 28 / 3 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 28 / 3 / 0					
Am Schafgarten 1	-	EG	O	65,1	55,5	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 2	5	EG	W	65,0	55,2	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 3	5	1.OG	O	65,2	56,0	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 4	1	EG	W	65,1	55,1	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 9	6	EG	O	65,6	55,7	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 10	2	EG	SW	65,1	55,1	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 13	7	EG	O	65,3	55,3	x	x	-	-	-	-
Siegelsbacher Straße 14	3	EG	SW	67,8	57,8	-	-	x	x	-	-
Siegelsbacher Straße 17	2	EG	NO	65,2	55,2	x	x	-	-	-	-
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Kirchenstraße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 23						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 78					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 10 / 6 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 4 / 17 / 2					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 44 / 11 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 16 / 56 / 6					
Burgeckstraße 4	3	EG	W	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-
Kirchenstraße 1	4	EG	W	68,4	60,8	-	-	x	-	-	x
Kirchenstraße 2	2	1.OG	O	67,4	59,8	-	-	x	x	-	-
Kirchenstraße 4	2	2.OG	O	65,3	57,7	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 5	8	EG	W	65,7	58,1	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 6	9	1.OG	O	65,4	57,8	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 7	1	1.OG	W	64,6	57,0	-	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 8	7	EG	O	65,8	58,2	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 9	1	EG	W	67,3	59,7	-	-	x	x	-	-
Kirchenstraße 10	2	1.OG	O	65,1	57,5	x	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Kirchenstraße 11	2	EG	W	66,3	58,7	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 12	4	1.OG	O	64,8	57,2	-	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 13	9	1.OG	W	65,9	58,3	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 16	1	EG	NO	65,5	57,9	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 18	4	EG	NO	66,4	58,8	x	-	-	x	-	-
Kirchenstraße 19	1	EG	SW	67,5	59,9	-	-	x	x	-	-
Kirchenstraße 20	1	EG	NO	67,0	59,4	-	-	x	x	-	-
Kirchenstraße 23	2	EG	SW	67,6	60,0	-	-	x	-	-	x
Kirchplatz 3	2	2.OG	N	64,6	57,0	-	-	-	x	-	-
Kirchplatz 13	5	1.OG	SO	64,3	56,7	-	x	-	-	-	-
Kirchplatz 28	3	2.OG	O	62,8	55,2	-	x	-	-	-	-
Wilhelmstraße 1	5	2.OG	W	64,5	56,9	-	x	-	-	-	-
Wilhelmstraße 1/1	-	EG	SW	65,1	57,5	x	-	-	x	-	-

Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Raiffeisenstraße

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 6

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 97

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 4 / 0 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 4 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 11 / 0 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 86 / 11 / 0

Raiffeisenstraße 1	7	EG	N	66,4	58,8	x	-	-	x	-	-
Raiffeisenstraße 3	3	1.OG	N	65,1	57,5	x	-	-	x	-	-
Raiffeisenstraße 3/1	1	EG	N	65,0	57,4	x	-	-	x	-	-
Raiffeisenstraße 4	-	EG	S	66,5	58,9	x	-	-	x	-	-
Raiffeisenstraße 8	28	4.OG	O	62,6	55,0	-	x	-	-	-	-
Raiffeisenstraße 11	58	1.OG	N	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Bad Rappenau, Wimpfener Straße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 14						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 113					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 0 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 11 / 3 / 0					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 0 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 109 / 4 / 0					
Salinenstraße 6/1	1	1.OG	SW	64,3	56,6	-	x	-	-	-	-
Salinenstraße 10	41	1.OG	SW	64,4	56,8	-	x	-	-	-	-
Salinenstraße 12/2	32	4.OG	SW	62,8	55,2	-	x	-	-	-	-
Schwaigerner Straße 1	3	1.OG	NO	64,6	56,9	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 5	2	2.OG	S	64,4	56,8	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 7	11	1.OG	S	63,8	56,2	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 8	1	1.OG	NO	64,8	57,2	-	-	-	x	-	-
Wimpfener Straße 9	6	1.OG	S	63,8	56,2	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 10	5	1.OG	NO	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 11	1	1.OG	S	62,8	55,2	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 13	2	1.OG	S	63,3	55,7	-	x	-	-	-	-
Wimpfener Straße 18	1	EG	NO	65,8	58,2	x	-	-	x	-	-
Wimpfener Straße 20	2	EG	NO	64,7	57,1	-	-	-	x	-	-
Wimpfener Straße 22	5	1.OG	NO	64,2	56,6	-	x	-	-	-	-
Betroffenheitsanalyse: Bonfeld, L1107											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 8						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 21					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 0 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 6 / 2 / 0					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 3 / 0 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 18 / 4 / 0					
Biberacher Straße 24	3	1.OG	S	62,8	55,1	-	x	-	-	-	-
Biberacher Straße 26	3	1.OG	O	64,6	56,8	-	x	-	-	-	-
Kirchhausener Straße 36	1	1.OG	S	64,1	56,5	-	x	-	-	-	-
Kirchhausener Straße 42	3	1.OG	N	65,5	57,7	x	-	-	x	-	-
Obere Mühle 1	1	1.OG	N	64,4	57,0	-	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Obere Mühle 22	6	1.OG	N	64,6	56,7	-	x	-	-	-	-
Obere Mühle 24	3	EG	N	64,0	56,1	-	x	-	-	-	-
Obere Mühle 30	2	1.OG	N	63,9	56,0	-	x	-	-	-	-

Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, B39 Bonfelder Straße

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 28

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 94

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 2 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 14 / 11 / 3

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 23 / 3 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 49 / 36 / 9

Bonfelder Straße 2	1	EG	N	67,2	60,7	-	-	x	-	-	x
Bonfelder Straße 6	4	1.OG	N	64,1	57,8	-	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 8	6	EG	NW	65,7	59,3	x	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 9	2	1.OG	S	64,1	57,9	-	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 10	6	EG	N	66,5	60,2	x	-	-	-	-	x
Bonfelder Straße 11	3	1.OG	S	63,7	57,6	-	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 13	5	EG	S	63,9	57,7	-	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 20	1	1.OG	N	63,7	57,6	-	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 20/1	-	EG	N	64,6	58,3	-	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 22	1	1.OG	N	61,1	55,1	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 24	5	2.OG	N	62,8	56,6	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 25	4	1.OG	S	61,4	55,2	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 27	4	2.OG	S	61,3	55,1	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 29	2	2.OG	S	62,4	56,0	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 31	5	1.OG	S	62,2	55,9	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 33	3	1.OG	S	62,0	55,8	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 35	5	1.OG	S	62,5	56,1	-	x	-	-	-	-
Bonfelder Straße 46	1	1.OG	N	65,9	59,5	x	-	-	x	-	-
Bonfelder Straße 48	4	2.OG	N	63,4	57,2	-	-	-	x	-	-
Mörikestraße 51	6	2.OG	S	63,2	56,8	-	x	-	-	-	-
Schloßbergstraße 1	9	EG	N	65,9	59,6	x	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Schloßbergstraße 2	2	EG	N	67,0	60,6	-	-	x	-	-	x
Wilhelm-Hauff-Straße 1	1	EG	SO	66,1	59,7	x	-	-	x	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 3	4	EG	SO	63,3	56,6	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 5	3	EG	SO	63,2	56,0	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 38	1	1.OG	S	62,2	56,0	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 40	4	1.OG	S	62,3	56,1	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 44/2	2	1.OG	S	63,4	56,8	-	x	-	-	-	-

Betroffenheitsanalyse: Furfeld, B39 Sinsheimer Straße

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 13

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 81

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 7 / 0 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 7 / 4

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 31 / 0 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 13 / 55 / 13

Grombacher Weg 1	2	EG	S	65,5	59,1	x	-	-	x	-	-
Sinsheimer Straße 1	11	1.OG	NO	65,1	58,7	x	-	-	x	-	-
Sinsheimer Straße 2	5	1.OG	SO	63,0	56,4	-	x	-	-	-	-
Sinsheimer Straße 3	3	EG	NO	66,4	60,0	x	-	-	-	-	x
Sinsheimer Straße 4	1	EG	S	66,5	60,0	x	-	-	-	-	x
Sinsheimer Straße 7	3	EG	NO	66,5	60,1	x	-	-	-	-	x
Sinsheimer Straße 8	5	EG	SW	65,0	58,8	x	-	-	x	-	-
Sinsheimer Straße 9	6	EG	N	66,9	60,5	x	-	-	-	-	x
Sinsheimer Straße 11	26	2.OG	N	63,7	57,7	-	-	-	x	-	-
Sinsheimer Straße 12	8	EG	S	62,9	56,8	-	x	-	-	-	-
Sinsheimer Straße 13	10	1.OG	N	63,0	57,1	-	-	-	x	-	-
Sinsheimer Straße 13/1	1	1.OG	N	64,2	57,9	-	-	-	x	-	-
Sinsheimer Straße 16	-	EG	S	63,8	57,6	-	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4 Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, BAB6 und L1107/AS Bad Rappenau, Gewerbegebiet											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 14						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 1					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 4 / 4 / 1						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 4 / 0 / 10					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 0 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 1 / 0 / 0					
Bonfelder Straße 58	-	EG	O	70,5	66,5	-	-	-	-	x	x
Buchäckerring 29	-	1.OG	S	65,6	61,9	x	-	-	-	-	x
Buchäckerring 37	-	3.OG	S	67,9	64,1	-	-	x	-	-	x
Buchäckerring 42	-	2.OG	SO	68,7	62,5	-	-	x	-	-	x
Buchäckerring 44	-	1.OG	SW	61,4	56,3	-	x	-	-	-	-
Gottlieb-Daimler-Ring 14	-	4.OG	O	64,3	60,6	-	-	-	-	-	x
Wilhelm-Hauff-Straße 37	1	1.OG	N	59,7	55,7	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 43	-	EG	O	65,2	61,2	x	-	-	-	-	x
Wilhelm-Hauff-Straße 45	-	EG	O	66,1	62,2	x	-	-	-	-	x
Wilhelm-Hauff-Straße 47	-	EG	O	66,2	62,4	x	-	-	-	-	x
Wilhelm-Hauff-Straße 48	-	1.OG	O	59,7	55,6	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 50	-	EG	O	60,7	55,8	-	x	-	-	-	-
Wilhelm-Hauff-Straße 52/3	-	1.OG	O	68,0	62,0	-	-	x	-	-	x
Wilhelm-Hauff-Straße 54	-	EG	S	69,0	62,8	-	-	x	-	-	x
Betroffenheitsanalyse: Fürfeld, L1107 Heilbronner Straße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 30						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 125					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 11 / 13 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 6 / 19 / 5					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 57 / 46 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 22 / 79 / 24					
Heilbronner Straße 3	5	2.OG	W	65,2	57,7	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 4	5	EG	O	67,5	59,5	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 5	1	2.OG	W	65,1	57,7	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 6	1	EG	O	67,0	59,1	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 8	4	EG	O	66,4	58,5	x	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Heilbronner Straße 10	2	EG	O	65,3	57,4	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 12	6	EG	O	65,5	57,6	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 14	3	EG	O	66,9	58,8	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 17	3	EG	W	68,4	60,0	-	-	x	-	-	x
Heilbronner Straße 20	9	EG	NO	69,5	61,0	-	-	x	-	-	x
Heilbronner Straße 22	6	EG	NO	68,9	60,5	-	-	x	-	-	x
Heilbronner Straße 23	1	1.OG	SW	67,5	59,2	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 24	5	EG	NO	68,8	60,4	-	-	x	-	-	x
Heilbronner Straße 25	8	1.OG	SW	67,5	59,3	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 27	6	1.OG	W	65,6	57,5	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 29	4	2.OG	W	64,6	56,7	-	x	-	-	-	-
Heilbronner Straße 30	1	EG	NO	68,4	60,1	-	-	x	-	-	x
Heilbronner Straße 31	4	1.OG	W	64,3	56,3	-	x	-	-	-	-
Heilbronner Straße 32	1	EG	NO	68,1	59,9	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 34	2	EG	O	66,5	58,3	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 37	4	EG	W	68,2	59,9	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 39	1	EG	W	67,4	59,1	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 41	1	EG	W	67,7	59,4	-	-	x	x	-	-
Heilbronner Straße 42	3	EG	O	64,6	56,6	-	x	-	-	-	-
Heilbronner Straße 44	2	EG	O	63,9	56,0	-	x	-	-	-	-
Heilbronner Straße 47	8	EG	W	66,9	58,6	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 48	18	EG	O	66,7	58,5	x	-	-	x	-	-
Heilbronner Straße 49	2	1.OG	W	65,6	57,4	x	-	-	x	-	-
Seegartenstraße 1	6	1.OG	W	64,5	56,6	-	x	-	-	-	-
Seegartenstraße 2	3	1.OG	SW	64,9	56,9	-	x	-	-	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Grombach, K2043 Ortsstraße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 33						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 114					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 19 / 1 / 0						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 13 / 20 / 0					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 56 / 1 / 0						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 56 / 57 / 0					
Ortsstraße 29	1	EG	N	63,6	55,7	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 31	17	EG	N	63,0	55,1	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 32	8	EG	S	62,9	55,0	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 33	2	EG	N	65,3	57,2	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 36	1	EG	S	62,9	55,2	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 37	3	EG	N	65,7	57,6	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 38	3	EG	S	62,9	55,1	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 39	2	EG	N	66,5	58,3	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 41	4	EG	N	66,4	58,2	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 43	2	EG	N	66,1	58,0	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 44	1	EG	S	63,3	55,5	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 45	2	EG	N	66,7	58,6	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 46	4	EG	S	64,5	56,6	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 47	1	EG	N	66,1	58,0	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 49	3	EG	N	65,2	57,2	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 50	3	EG	S	66,2	58,1	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 52	10	EG	S	66,1	58,0	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 53	3	EG	N	66,7	58,6	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 54	4	EG	S	64,9	56,9	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 55	-	EG	N	65,1	57,1	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 62	1	EG	S	65,8	57,7	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 63	-	EG	NW	63,7	55,9	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 64	2	EG	S	66,0	57,9	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 65	1	EG	NW	67,0	59,0	-	-	x	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4 Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Ortsstraße 66	6	EG	S	65,1	57,2	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 68	10	EG	S	65,9	58,0	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 69	-	EG	N	66,2	58,1	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 70	2	EG	S	64,7	56,9	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 71	8	1.OG	N	63,0	55,8	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 73	1	EG	N	65,1	57,3	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 76	4	EG	SO	62,8	55,4	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 80	1	EG	S	65,3	57,5	x	-	-	x	-	-
Ortsstraße 84	3	EG	S	62,0	55,0	-	x	-	-	-	-

Betroffenheitsanalyse: Grombach, K2144 Eisenbahnstraße/Ortsstraße/Ehrstädter Straße

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 14

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 44

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 0 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 13 / 1 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 0 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 39 / 5 / 0

Ehrstädter Straße 4	3	EG	SW	62,7	55,5	-	x	-	-	-	-
Ehrstädter Straße 6	5	1.OG	SW	62,5	55,4	-	x	-	-	-	-
Eisenbahnstraße 1	5	EG	W	65,7	57,9	x	-	-	x	-	-
Eisenbahnstraße 3	4	EG	W	64,4	56,6	-	x	-	-	-	-
Eisenbahnstraße 5	1	EG	W	63,4	55,9	-	x	-	-	-	-
Friedhofstraße 1/1	2	EG	S	63,0	55,6	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 77	1	EG	N	63,1	55,4	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 79	6	EG	N	63,0	55,3	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 81	2	1.OG	N	62,6	55,1	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 87	2	1.OG	N	62,2	55,1	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 88	5	EG	S	62,1	55,2	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 92	4	EG	S	62,2	55,4	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 94	3	EG	S	62,6	55,5	-	x	-	-	-	-
Ortsstraße 96	1	EG	S	62,3	55,4	-	x	-	-	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Betroffenheitsanalyse: Obergimpern, K2043											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 24						Anzahl an betroffenen Einwohnern: 78					
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 4 / 10 / 7						Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 3 / 5 / 16					
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 18 / 24 / 28						Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 8 / 19 / 51					
Prof.-Kühne-Straße 1	3	EG	SO	68,6	60,4	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 4	1	EG	NW	69,6	61,3	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 5	1	EG	SO	69,1	60,9	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 6	1	EG	NW	69,1	60,9	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 7	1	EG	SO	70,8	62,5	-	-	-	-	x	x
Prof.-Kühne-Straße 8	2	EG	NW	69,0	60,6	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 10	7	EG	NW	69,2	60,9	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 11	13	EG	SO	70,8	62,4	-	-	-	-	x	x
Prof.-Kühne-Straße 14	2	EG	NW	69,3	60,9	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 15	3	1.OG	SO	64,2	55,5	-	x	-	-	-	-
Prof.-Kühne-Straße 16	1	1.OG	NO	63,9	55,2	-	x	-	-	-	-
Prof.-Kühne-Straße 17	4	1.OG	SO	66,2	57,5	x	-	-	x	-	-
Prof.-Kühne-Straße 21	1	EG	S	70,3	61,7	-	-	-	-	x	x
Prof.-Kühne-Straße 23	3	EG	S	69,0	60,5	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 25	3	EG	S	70,3	61,8	-	-	-	-	x	x
Prof.-Kühne-Straße 26	3	EG	N	69,6	61,0	-	-	x	-	-	x
Prof.-Kühne-Straße 27	4	EG	S	66,4	58,0	x	-	-	x	-	-
Prof.-Kühne-Straße 27/1	1	EG	S	67,4	59,0	-	-	x	x	-	-
Prof.-Kühne-Straße 28	5	EG	N	70,5	62,0	-	-	-	-	x	x
Prof.-Kühne-Straße 30	4	2.OG	N	64,4	55,9	-	x	-	-	-	-
Prof.-Kühne-Straße 32	3	EG	N	71,7	63,1	-	-	-	-	x	x
Prof.-Kühne-Straße 40	8	EG	NO	66,5	58,1	x	-	-	x	-	-
Prof.-Kühne-Straße 44	2	EG	N	71,0	62,6	-	-	-	-	x	x
Steinstraße 2	2	EG	S	65,9	57,3	x	-	-	x	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4 Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
Betroffenheitsanalyse: Obergimpfern, L549											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 12				Anzahl an betroffenen Einwohnern: 40							
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 1 / 0				Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 10 / 2 / 0							
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 2 / 2 / 0				Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 36 / 4 / 0							
Brückenstraße 1	1	EG	SW	63,2	55,1	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 1	2	EG	SW	67,4	59,2	-	-	x	x	-	-
Hauptstraße 3	19	EG	SW	64,5	56,3	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 4	1	EG	N	63,7	55,6	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 5	2	EG	SW	65,7	57,5	x	-	-	x	-	-
Hauptstraße 7	2	EG	S	63,7	55,6	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 10	5	1.OG	NO	63,2	55,1	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 11	2	EG	SW	63,9	55,8	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 15	2	1.OG	NW	64,0	55,8	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 19	-	EG	SW	64,1	56,0	-	x	-	-	-	-
Hauptstraße 25	1	EG	S	63,6	55,5	-	x	-	-	-	-
Mühlbergweg 13	3	EG	SW	63,8	55,6	-	x	-	-	-	-
Betroffenheitsanalyse: Treschklingen, K2041 Dorfstraße/Amtshausstraße											
Anzahl an betroffenen Gebäuden: 15				Anzahl an betroffenen Einwohnern: 51							
Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 4 / 0 / 0				Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 13 / 2 / 0							
Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 10 / 0 / 0				Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 44 / 7 / 0							
Amtshausstraße 2	2	EG	NW	66,0	56,9	x	x	-	-	-	-
Amtshausstraße 4	3	EG	NW	66,4	57,1	x	-	-	x	-	-
Dorfstraße 15	5	EG	SW	63,4	55,3	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 19	5	EG	W	64,2	56,4	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 25	6	EG	W	64,6	56,7	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 28	4	EG	SO	65,5	57,6	x	-	-	x	-	-
Dorfstraße 29	3	1.OG	SW	62,3	55,2	-	x	-	-	-	-

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

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19 zur Prüfung verkehrsrechtlicher Maßnahmen
 Gebäudelärmkarte / Immissionsorte je Gebäude in der Mitte der Fassade

Gebäude Straße, Hausnummer	Anzahl Einwohner	Stockwerk	Himmels- richtung Fassade	Beurteilungspegel		Ermessenslenkung nach dem Kooperationserlass vom Ministerium für Verkehr BW					
				Lärmkartierung Runde 4		Pegelwerte ab 65/55		Pegelwerte ab 67/57		Pegelwerte ab 70/60	
				Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)	Tag dB(A)	Nacht dB(A)
Dorfstraße 32	4	EG	NO	63,1	55,2	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 33	2	1.OG	SW	62,6	55,4	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 34	2	EG	NO	63,7	55,8	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 35	4	1.OG	SW	62,5	55,6	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 36	2	EG	NO	64,9	56,8	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 40	3	EG	NO	64,9	56,9	-	x	-	-	-	-
Dorfstraße 42	1	EG	NO	65,0	56,9	x	x	-	-	-	-
Rosenäckerstraße 2	5	EG	O	63,7	55,8	-	x	-	-	-	-