

Stadt Stockach  
**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)
<b>Gesamtanzahl an betroffenen Gebäuden im Gemeindegebiet: 448</b>						<b>Gesamtanzahl an betroffenen Einwohnern im Gemeindegebiet: 2189</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 132 / 151 / 95</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 123 / 179 / 146</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 762/ 681 / 459</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 663/ 767 / 761</b>					
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - B14, Tuttlinger Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 5</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 16</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 1 / 2</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 1 / 2</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 2 / 9</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 4 / 2 / 9</b>					
Tuttlinger Straße 40	6	1.OG	SW	70,8	61,5	-	-	-	-	x	x
Tuttlinger Straße 42	2	EG	W	68,6	59,0	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger Straße 43	3	2.OG	NO	64,9	56,3	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger Straße 45	3	1.OG	NO	70,6	61,3	-	-	-	-	x	x
Tuttlinger Straße 47	1	1.OG	NO	65,0	55,6	x	x	-	-	-	-
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - B31, Goethestraße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 10</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 49</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 4 / 6</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 4 / 6</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 12 / 37</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 12 / 37</b>					
Goethestraße 21	8	EG	W	70,0	61,5	-	-	-	-	x	x
Goethestraße 23	21	2.OG	N	70,0	60,4	-	-	-	-	x	x
Goethestraße 25	2	1.OG	N	70,4	60,6	-	-	-	-	x	x
Goethestraße 27	1	1.OG	N	70,2	60,3	-	-	-	-	x	x
Goethestraße 29	3	1.OG	NW	70,0	60,1	-	-	-	-	x	x
Goethestraße 33	-	1.OG	NW	68,2	58,3	-	-	x	x	-	-
Goethestraße 38	3	2.OG	S	68,1	58,2	-	-	x	x	-	-
Goethestraße 44	7	1.OG	SO	68,2	58,3	-	-	x	x	-	-
Goethestraße 50	2	1.OG	SO	67,7	57,7	-	-	x	x	-	-
Lindenstraße 2	2	1.OG	N	70,3	60,4	-	-	-	-	x	x

Stadt Stockach  
**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)
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - B31, Ludwigshafener Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 20</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 119</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 10 / 5</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 8 / 8 / 4</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 44 / 47 / 28</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 63 / 30 / 26</b>					
Hansjakobstraße 6	11	1.OG	S	67,2	56,6	-	x	x	-	-	-
Hansjakobstraße 9	20	1.OG	S	66,1	55,6	x	x	-	-	-	-
Ludwigshafener Straße 3	7	1.OG	SW	69,5	59,1	-	-	x	x	-	-
Ludwigshafener Straße 4	7	1.OG	NO	71,3	60,9	-	-	-	-	x	x
Ludwigshafener Straße 5	9	1.OG	SW	70,9	60,5	-	-	-	-	x	x
Ludwigshafener Straße 6	3	1.OG	NO	69,8	59,4	-	-	x	x	-	-
Ludwigshafener Straße 6/1	-	EG	NO	65,6	55,3	x	x	-	-	-	-
Ludwigshafener Straße 7	4	1.OG	SW	69,5	59,2	-	-	x	x	-	-
Ludwigshafener Straße 8	3	1.OG	NO	70,6	60,2	-	-	-	-	x	x
Ludwigshafener Straße 9	2	1.OG	SW	70,1	59,7	-	-	-	x	x	-
Ludwigshafener Straße 10	7	1.OG	NO	70,9	60,4	-	-	-	-	x	x
Ludwigshafener Straße 10/A	2	1.OG	NO	67,3	56,9	-	x	x	-	-	-
Ludwigshafener Straße 14	4	1.OG	NO	68,8	58,3	-	-	x	x	-	-
Ludwigshafener Straße 17	6	EG	SW	67,4	56,9	-	x	x	-	-	-
Ludwigshafener Straße 18	2	1.OG	NO	68,1	57,5	-	-	x	x	-	-
Ludwigshafener Straße 22	5	1.OG	NO	66,7	56,1	x	x	-	-	-	-
Ludwigshafener Straße 24	6	1.OG	NO	66,6	56,1	x	x	-	-	-	-
Ludwigshafener Straße 29	13	1.OG	SW	65,6	55,2	x	x	-	-	-	-
Ludwigshafener Straße 37	6	1.OG	SW	69,7	59,5	-	-	x	x	-	-
Ludwigshafener Straße 42	2	2.OG	NO	67,3	57,1	-	-	x	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - B313, Heinrich-Fahr-Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 7</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 74</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 6 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 1 / 6</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 15 / 59 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 15 / 59</b>					
Heinrich-Fahr-Straße 3	13	1.OG	O	68,5	60,1	-	-	x	-	-	x
Heinrich-Fahr-Straße 5	6	1.OG	O	69,3	60,9	-	-	x	-	-	x
Heinrich-Fahr-Straße 25	19	1.OG	O	69,2	60,8	-	-	x	-	-	x
Heinrich-Fahr-Straße 27	6	1.OG	O	69,2	60,8	-	-	x	-	-	x
Heinrich-Fahr-Straße 29	15	1.OG	O	66,3	58,0	x	-	-	x	-	-
Heinrich-Fahr-Straße 31	2	1.OG	O	69,4	61,1	-	-	x	-	-	x
Nellenburgstraße 1	13	1.OG	O	68,6	60,2	-	-	x	-	-	x
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - B313, Meßkircher Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 31</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 148</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 11 / 2 / 10</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 8 / 12 / 11</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 60 / 10 / 54</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 23 / 61 / 63</b>					
Berlingerstraße 1	2	2.OG	W	65,9	57,6	x	-	-	x	-	-
Birkenweg 1	9	1.OG	W	66,0	57,7	x	-	-	x	-	-
Birkenweg 3	8	1.OG	W	66,6	58,1	x	-	-	x	-	-
Birkenweg 5	1	1.OG	W	67,1	58,6	-	-	x	x	-	-
Espenweg 2	12	1.OG	W	65,8	57,5	x	-	-	x	-	-
Espenweg 4	6	2.OG	W	66,0	57,6	x	-	-	x	-	-
Espenweg 6	5	2.OG	W	65,9	57,6	x	-	-	x	-	-
Espenweg 8	1	1.OG	W	65,6	57,2	x	-	-	x	-	-
Höllstraße 14	1	EG	W	64,4	56,1	-	x	-	-	-	-
Höllstraße 16	8	EG	W	64,2	55,9	-	x	-	-	-	-
Höllstraße 18	7	EG	W	65,4	57,2	x	-	-	x	-	-
Höllstraße 24	-	EG	W	63,4	55,1	-	x	-	-	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Im Eschle 20	1	1.OG	O	64,8	56,0	-	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 11	7	EG	O	71,9	63,6	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 13	13	EG	O	71,3	63,0	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 15	2	EG	O	73,2	65,0	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 21	4	EG	O	72,5	64,2	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 23	4	EG	O	66,9	58,6	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 30	1	EG	W	71,8	63,5	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 32	5	1.OG	W	70,2	61,9	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 34	5	2.OG	W	66,9	58,6	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 35	6	1.OG	O	70,8	62,5	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 35/A	8	EG	O	70,9	62,6	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 41	2	EG	O	71,4	63,1	-	-	-	-	x	x
Mühlenweg 4	2	1.OG	O	64,7	56,4	-	x	-	-	-	-
Mühlenweg 6	2	1.OG	O	64,0	55,7	-	x	-	-	-	-
Mühlenweg 11	7	1.OG	O	64,1	55,6	-	x	-	-	-	-
Mühlenweg 12	6	EG	O	70,2	61,9	-	-	-	-	x	x
Mühlenweg 13	1	EG	NO	66,1	57,2	x	-	-	x	-	-
Stegwiesen 2	2	2.OG	O	64,3	56,1	-	x	-	-	-	-
Stegwiesen 14	9	1.OG	O	68,3	60,1	-	-	x	-	-	x

**Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - B313, Radolfzeller Straße**

**Anzahl an betroffenen Gebäuden: 36**      **Anzahl an betroffenen Einwohnern: 205**

**Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 4 / 9 / 22**      **Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 1 / 9 / 26**

**Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 8 / 91 / 105**      **Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 1 / 56 / 148**

Am Rosenberg 1	3	2.OG	SO	66,0	57,7	x	-	-	x	-	-
Johann-Glatt-Straße 1	4	1.OG	W	67,9	59,6	-	-	x	x	-	-
Nenzinger Straße 2	3	1.OG	S	70,1	61,6	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 2	9	2.OG	SO	67,8	59,3	-	-	x	x	-	-
Radolfzeller Straße 4	1	EG	SO	65,6	57,2	x	-	-	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Radolfzeller Straße 5	3	1.OG	NW	70,6	62,2	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 8	4	1.OG	SO	67,1	58,7	-	-	x	x	-	-
Radolfzeller Straße 10	3	EG	SO	71,5	63,1	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 12	4	EG	SO	71,5	63,1	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 14	4	EG	SO	71,4	63,0	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 15	4	EG	NW	70,6	62,2	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 16	2	EG	SO	71,5	63,1	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 17	1	EG	NW	70,4	62,0	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 17/A	1	1.OG	N	63,8	55,5	-	x	-	-	-	-
Radolfzeller Straße 18	3	1.OG	SO	70,6	62,2	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 19	6	1.OG	NW	69,8	61,4	-	-	x	-	-	x
Radolfzeller Straße 20	17	1.OG	SO	70,3	61,9	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 21	10	1.OG	N	69,1	60,7	-	-	x	-	-	x
Radolfzeller Straße 22	16	EG	SO	70,3	61,9	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 26	21	1.OG	SO	68,8	60,4	-	-	x	-	-	x
Radolfzeller Straße 30	19	2.OG	SO	68,1	59,7	-	-	x	x	-	-
Radolfzeller Straße 31	2	1.OG	NW	70,0	61,6	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 33	3	1.OG	NW	70,1	61,7	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 34	6	1.OG	SO	69,9	61,6	-	-	x	-	-	x
Radolfzeller Straße 36	-	EG	SO	73,0	64,8	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 38	2	1.OG	SO	66,6	58,4	x	-	-	x	-	-
Radolfzeller Straße 40	4	EG	SO	74,9	66,6	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 44	2	1.OG	SO	71,5	63,3	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 46	7	1.OG	SO	71,4	63,1	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 51	5	1.OG	NW	70,8	62,5	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 53	7	1.OG	NW	72,4	64,1	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 57	4	1.OG	NW	72,6	64,4	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 59	3	1.OG	NW	71,8	63,6	-	-	-	-	x	x
Radolfzeller Straße 59/A	2	1.OG	NW	66,9	58,6	x	-	-	x	-	-

Stadt Stockach

**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)
Radolfzeller Straße 61	8	2.OG	NW	70,5	62,3	-	-	-	-	x	x
Reiserweg 2	12	1.OG	SO	67,1	58,7	-	-	x	x	-	-
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - Gemeindestraße, Aachenstraße/Stabelstraße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 24</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 104</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 10 / 5</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 9 / 13</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 35 / 41 / 18</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 7 / 43 / 54</b>					
Aachbachstraße 2	1	1.OG	NO	64,8	57,2	-	-	-	x	-	-
Aachenstraße 2	2	EG	SW	70,4	62,8	-	-	-	-	x	x
Aachenstraße 3	2	1.OG	NO	66,5	58,9	x	-	-	x	-	-
Aachenstraße 4	3	EG	SW	69,4	61,8	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 5	8	EG	NO	69,0	61,4	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 6	1	EG	W	68,1	60,5	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 9	7	EG	N	70,4	62,8	-	-	-	-	x	x
Aachenstraße 11	3	EG	N	69,7	62,1	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 13	3	1.OG	N	68,0	60,4	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 14	6	EG	S	69,4	61,8	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 16	11	EG	S	69,9	62,3	-	-	x	-	-	x
Aachenstraße 18	5	EG	S	71,7	64,1	-	-	-	-	x	x
Aachenstraße 21	4	1.OG	NO	66,6	59,0	x	-	-	x	-	-
Aachenstraße 22	2	1.OG	S	67,0	59,4	-	-	x	x	-	-
Aachenstraße 26	16	EG	W	66,6	58,9	x	-	-	x	-	-
Aachenstraße 32	4	1.OG	S	65,6	57,9	x	-	-	x	-	-
Aachenstraße 35	3	1.OG	NO	67,3	59,7	-	-	x	x	-	-
Aachenstraße 44	2	EG	W	63,5	55,8	-	x	-	-	-	-
Brudermühle 2	5	1.OG	SW	64,2	56,5	-	x	-	-	-	-
Goethestraße 4	3	EG	NO	70,1	62,5	-	-	-	-	x	x
Kirchhalde 5	9	2.OG	SW	65,9	58,2	x	-	-	x	-	-
Kirchhalde 7	2	2.OG	SW	64,8	57,1	-	-	-	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Kirchhalde 9	1	EG	SW	71,0	63,4	-	-	-	-	x	x
Kirchhalde 12	1	EG	W	68,4	60,8	-	-	x	-	-	x

<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - Gemeindestraße, Hägerweg</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 5</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 23</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 0 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 4 / 1 / 0</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 0 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 17 / 6 / 0</b>					

Hägerweg 1	5	1.OG	S	63,5	55,9	-	x	-	-	-	-
Hägerweg 7	7	EG	SO	63,1	55,5	-	x	-	-	-	-
Hägerweg 9	6	EG	SO	64,7	57,1	-	-	-	x	-	-
Kirchgasse 5	5	3.OG	SW	63,1	55,4	-	x	-	-	-	-
Pfarrstraße 3	-	EG	NW	63,6	56,0	-	x	-	-	-	-

<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - Gemeindestraße, Winterspürer Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 6</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 24</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 2 / 1 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 3 / 1</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 4 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 13 / 7 / 4</b>					

Hauptstraße 39	3	EG	SO	65,8	58,1	x	-	-	x	-	-
Hauptstraße 41	4	EG	SO	67,9	60,1	-	-	x	-	-	x
Kapuziner Vorstadt 3	2	EG	S	64,6	57,0	-	-	-	x	-	-
Schützenweg 4	9	EG	SO	62,9	55,3	-	x	-	-	-	-
Winterspürer Straße 14	2	EG	N	65,0	57,4	x	-	-	x	-	-
Winterspürer Straße 30/A	4	1.OG	S	64,3	55,6	-	x	-	-	-	-

<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - K6180, Tuttlinger Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 11</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 78</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 5 / 1</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 5 / 4 / 2</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 50 / 5</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 24 / 47 / 8</b>					

Hans-Kuony-Straße 1	1	2.OG	SW	68,2	59,2	-	-	x	x	-	-
---------------------	---	------	----	------	------	---	---	---	---	---	---

Stadt Stockach  
**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)
Tuttlinger Straße 1	5	1.OG	NO	70,2	61,2	-	-	-	-	x	x
Tuttlinger Straße 2	2	2.OG	SW	64,4	55,5	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger Straße 4	3	1.OG	SW	68,8	59,9	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger Straße 6	41	EG	SW	67,6	58,5	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger Straße 6a	2	1.OG	SO	67,3	58,3	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger Straße 7	3	1.OG	NO	69,3	60,3	-	-	x	-	-	x
Tuttlinger Straße 8	18	1.OG	SW	64,4	55,3	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger Straße 9/b	-	2.OG	O	64,3	55,2	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger Straße 12	3	EG	S	64,9	55,8	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger Straße 31	1	EG	O	64,9	55,7	-	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - K6180, Zoznegger Straße**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 22

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 244

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 11 / 5 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 14 / 7 / 1

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 181 / 11 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 223 / 17 / 4

Oberer Schwärzbach 1	4	EG	W	67,4	58,2	-	-	x	x	-	-
Oberer Schwärzbach 2	1	EG	W	66,8	57,6	x	-	-	x	-	-
Röntgenstraße 2	5	1.OG	SO	64,9	55,8	-	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 1	2	1.OG	SO	66,0	56,8	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 2	-	EG	NW	67,3	59,3	-	-	x	x	-	-
Zoznegger Straße 3	10	1.OG	SO	65,0	55,8	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 4	1	EG	NW	68,6	59,9	-	-	x	x	-	-
Zoznegger Straße 5	3	1.OG	SO	65,1	56,0	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 6	2	1.OG	NW	67,6	58,6	-	-	x	x	-	-
Zoznegger Straße 8	9	1.OG	NW	66,0	56,9	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 10	4	2.OG	NW	64,2	55,1	-	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 11	11	EG	SO	65,2	56,0	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 13	13	1.OG	SO	64,9	55,8	-	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 15	10	EG	SO	65,5	56,3	x	x	-	-	-	-



Stadt Stockach  
**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)
Zoznegger Straße 17	70	EG	SO	65,2	56,0	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 30	16	1.OG	NW	64,3	55,1	-	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 32	12	EG	NW	64,8	55,6	-	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 36	56	EG	NW	65,0	55,9	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 37	2	EG	O	64,9	55,8	-	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 50	4	EG	W	69,3	60,1	-	-	x	-	-	x
Zoznegger Straße 58	3	EG	W	66,5	57,3	x	-	-	x	-	-
Zoznegger Straße 60	6	EG	W	66,5	57,3	x	-	-	x	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - L194, Dill-/Goethestraße und Stadtwall**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 37

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 165

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 9 / 16 / 8

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 8 / 9 / 20

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 28 / 88 / 44

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 15 / 28 / 123

Brodmannstraße 1	8	1.OG	NW	68,7	61,4	-	-	x	-	-	x
Dillstraße 3	7	EG	S	71,9	63,0	-	-	-	-	x	x
Dillstraße 5	3	1.OG	SO	65,4	56,5	x	x	-	-	-	-
Dillstraße 8	-	1.OG	NW	64,1	55,2	-	x	-	-	-	-
Dillstraße 8	1	1.OG	NW	68,1	59,2	-	-	x	x	-	-
Dillstraße 10	5	1.OG	NW	66,4	57,5	x	-	-	x	-	-
Dillstraße 13	1	1.OG	S	65,5	56,6	x	x	-	-	-	-
Dillstraße 15	1	1.OG	S	65,2	56,3	x	x	-	-	-	-
Dillstraße 19	7	1.OG	S	66,4	57,5	x	-	-	x	-	-
Dillstraße 21	3	EG	S	69,8	60,9	-	-	x	-	-	x
Dillstraße 23	4	EG	S	70,3	61,4	-	-	-	-	x	x
Dillstraße 28	3	2.OG	N	67,1	58,3	-	-	x	x	-	-
Goethestraße 7	2	3.OG	SO	66,6	59,3	x	-	-	x	-	-
Goethestraße 9	12	2.OG	SO	67,7	60,4	-	-	x	-	-	x
Goethestraße 11	3	2.OG	SO	67,0	59,7	-	-	x	x	-	-
Goethestraße 13	1	1.OG	SO	66,6	59,3	x	-	-	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Goethestraße 15	7	2.OG	SO	67,6	60,4	-	-	x	-	-	x
Goethestraße 17	13	EG	O	70,6	63,3	-	-	-	-	x	x
Goethestraße 19	6	1.OG	NW	69,5	62,1	-	-	x	-	-	x
Goethestraße 20	3	3.OG	SO	63,5	56,0	-	x	-	-	-	-
Goethestraße 24	4	2.OG	SO	65,5	58,1	x	-	-	x	-	-
Goethestraße 26	9	2.OG	O	68,9	61,3	-	-	x	-	-	x
Goethestraße 28	5	1.OG	SO	69,5	61,9	-	-	x	-	-	x
Stadtwall 6	4	2.OG	S	65,2	56,6	x	x	-	-	-	-
Stadtwall 7/A	1	EG	S	69,8	61,0	-	-	x	-	-	x
Stadtwall 8	2	1.OG	S	67,2	58,5	-	-	x	x	-	-
Stadtwall 9	6	2.OG	N	68,8	60,1	-	-	x	-	-	x
Stadtwall 9/A	3	1.OG	N	70,5	62,8	-	-	-	-	x	x
Stadtwall 10	6	EG	S	69,6	60,9	-	-	x	-	-	x
Stadtwall 10a	1	1.OG	S	64,7	56,0	-	x	-	-	-	-
Stadtwall 11	13	1.OG	NW	69,9	62,6	-	-	x	-	-	x
Stadtwall 12	4	EG	S	70,3	61,7	-	-	-	-	x	x
Stadtwall 13	3	1.OG	NW	69,7	62,5	-	-	x	-	-	x
Stadtwall 14	5	EG	S	70,7	63,3	-	-	-	-	x	x
Stadtwall 15	2	EG	NW	71,3	64,1	-	-	-	-	x	x
Stadtwall 17	6	EG	NW	71,5	64,3	-	-	-	-	x	x
Weißmühlenstraße 1	2	1.OG	W	63,7	56,4	-	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - L194, Nenzinger Straße**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 2

Anzahl an betroffenen Einwohnern: -

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): 0 / 2 / 0

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): 0 / 0 / 0

Nenzinger Straße 15	-	EG	N	68,0	58,5	-	-	x	x	-	-
Nenzinger Straße 17	-	1.OG	N	68,2	58,7	-	-	x	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
<b>Betroffenheitsanalyse: Kernstadt - L194, Winterspürer Straße</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 10</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 96</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 5 / 5 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 10 / 0</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 87 / 9 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 96 / 0</b>					
Habsburgerstraße 6	75	1.OG	S	66,9	58,1	x	-	-	x	-	-
Winterspürer Straße 23	3	EG	S	67,4	58,6	-	-	x	x	-	-
Winterspürer Straße 25	-	EG	S	68,7	59,9	-	-	x	x	-	-
Winterspürer Straße 32	1	1.OG	N	66,3	57,5	x	-	-	x	-	-
Winterspürer Straße 34	2	1.OG	N	66,1	57,3	x	-	-	x	-	-
Winterspürer Straße 36	1	2.OG	N	67,0	58,2	-	-	x	x	-	-
Winterspürer Straße 38	2	2.OG	N	67,3	58,5	-	-	x	x	-	-
Winterspürer Straße 40	4	2.OG	N	66,4	57,6	x	-	-	x	-	-
Winterspürer Straße 42	3	1.OG	N	67,3	58,5	-	-	x	x	-	-
Winterspürer Straße 44	5	1.OG	N	66,9	58,1	x	-	-	x	-	-
<b>Betroffenheitsanalyse: Nord - Hoppetenzell, B313</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 20</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 86</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 7 / 8 / 1</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 5 / 11 / 4</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 21 / 35 / 3</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 37 / 35 / 14</b>					
Aachtalstraße 1	22	1.OG	O	63,6	55,0	-	x	-	-	-	-
Aachtalstraße 2	3	EG	SW	67,9	59,4	-	-	x	x	-	-
Aachtalstraße 3	3	2.OG	O	63,5	55,0	-	x	-	-	-	-
Aachtalstraße 7	1	EG	O	66,0	57,5	x	-	-	x	-	-
Aachtalstraße 9	2	EG	O	66,1	57,6	x	-	-	x	-	-
Aachtalstraße 10	1	1.OG	NW	66,7	58,3	x	-	-	x	-	-
Aachtalstraße 11	1	EG	O	66,7	58,2	x	-	-	x	-	-
Aachtalstraße 12	2	EG	NW	69,0	60,7	-	-	x	-	-	x
Aachtalstraße 14	4	1.OG	NW	66,6	58,3	x	-	-	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Aachtalstraße 16	1	EG	NW	68,0	59,8	-	-	x	x	-	-
Aachtalstraße 18	2	EG	W	66,7	58,5	x	-	-	x	-	-
Aachtalstraße 19	3	EG	SO	70,0	61,7	-	-	-	-	x	x
Aachtalstraße 20	2	EG	W	67,3	59,0	-	-	x	x	-	-
Aachtalstraße 21	4	EG	SO	68,8	60,5	-	-	x	-	-	x
Aachtalstraße 22	13	EG	W	67,8	59,5	-	-	x	x	-	-
Aachtalstraße 23	5	EG	O	69,2	61,0	-	-	x	-	-	x
Aachtalstraße 28	1	1.OG	SW	63,8	55,5	-	x	-	-	-	-
Hubweg 9	5	2.OG	SO	67,4	58,6	-	-	x	x	-	-
Johanniterstraße 1	10	EG	W	65,4	56,9	x	x	-	-	-	-
Köpflweg 2	1	1.OG	O	63,6	55,3	-	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Nord - Windegg, B14**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 21

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 65

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 11 / 8 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 11 / 9 / 1

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 32 / 27 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 32 / 32 / 2

Tuttlinger-Straße 102	5	EG	SW	66,9	57,4	x	-	-	x	-	-
Tuttlinger-Straße 104	9	1.OG	SW	65,7	56,2	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 106	1	1.OG	SW	65,7	56,2	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 108	1	1.OG	SW	65,9	56,4	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 110/a	2	EG	SW	66,3	56,8	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 112	2	EG	SW	66,7	57,1	x	-	-	x	-	-
Tuttlinger-Straße 114	1	EG	SW	66,4	56,9	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 115	3	1.OG	O	65,0	55,5	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 116	1	EG	SW	68,1	58,6	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger-Straße 119	4	1.OG	NO	64,9	55,4	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 121	3	1.OG	NO	64,9	55,4	-	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 126	5	EG	SW	68,4	58,9	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger-Straße 128	5	EG	SW	67,6	58,1	-	-	x	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Tuttlinger-Straße 130	2	EG	SW	69,7	60,2	-	-	x	-	-	x
Tuttlinger-Straße 132	7	EG	SW	67,9	58,3	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger-Straße 133	3	EG	NO	67,2	57,7	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger-Straße 134	5	1.OG	SW	66,3	56,6	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 139	2	EG	NO	68,8	59,3	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger-Straße 141	2	EG	NO	68,3	58,8	-	-	x	x	-	-
Tuttlinger-Straße 143	1	EG	NO	65,5	55,5	x	x	-	-	-	-
Tuttlinger-Straße 145	2	EG	NO	65,7	55,7	x	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Nord - Zizenhausen, B313**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 64

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 279

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 19 / 15 / 24

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 10 / 27 / 27

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 73 / 65 / 118

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 56 / 95 / 128

Im Langacker 1	3	1.OG	O	65,9	57,6	x	-	-	x	-	-
Im Langacker 1/a	1	1.OG	O	66,2	58,0	x	-	-	x	-	-
Langestraße 1	1	EG	NO	68,1	59,9	-	-	x	x	-	-
Langestraße 5	-	1.OG	NO	67,3	59,1	-	-	x	x	-	-
Langestraße 7	2	1.OG	NO	67,0	58,7	-	-	x	x	-	-
Langestraße 9	3	1.OG	NO	66,6	58,3	x	-	-	x	-	-
Langestraße 13	3	1.OG	NO	63,3	55,0	-	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 101	2	EG	NO	68,9	60,2	-	-	x	-	-	x
Meßkircher Straße 102	3	1.OG	W	66,3	57,6	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 107	6	EG	O	71,9	63,6	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 108	4	1.OG	SW	65,0	56,7	x	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 109	12	EG	O	71,5	63,2	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 110	1	EG	W	70,9	62,7	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 111	1	EG	NO	71,3	63,1	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 113	2	EG	NO	71,0	62,8	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 114	6	EG	SW	71,2	62,9	-	-	-	-	x	x

Stadt Stockach  
**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)
Meßkircher Straße 115	1	EG	NO	71,7	63,4	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 116	4	EG	SW	71,9	63,6	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 117	1	EG	NO	71,0	62,8	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 118	5	EG	SW	71,6	63,4	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 119	11	EG	NO	70,4	62,2	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 120	5	EG	SW	71,6	63,3	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 121	3	EG	O	72,3	64,0	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 122	7	EG	SW	70,9	62,6	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 123	7	EG	O	69,7	61,4	-	-	x	-	-	x
Meßkircher Straße 124	4	1.OG	SW	70,3	62,0	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 125/a	-	2.OG	O	65,4	57,1	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 126	1	1.OG	SW	69,9	61,7	-	-	x	-	-	x
Meßkircher Straße 127	6	EG	O	70,7	62,4	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 128	10	1.OG	W	70,8	62,6	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 128/1	3	1.OG	W	64,9	56,6	-	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 129	6	1.OG	O	67,2	59,0	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 130	2	1.OG	SW	66,6	58,3	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 131	2	EG	O	70,4	62,1	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 132	6	1.OG	SW	66,8	58,5	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 134	5	1.OG	SW	67,9	59,7	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 134/A	2	1.OG	SW	65,3	57,1	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 134/B	2	2.OG	SW	66,4	58,1	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 136	8	1.OG	SW	67,3	59,1	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 138	2	2.OG	W	66,5	58,2	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 142	2	EG	W	73,5	65,2	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 143	2	EG	NO	66,9	58,4	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 144	1	1.OG	W	64,9	56,4	-	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 145	1	1.OG	NO	63,6	55,1	-	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 146	8	2.OG	NW	67,5	59,0	-	-	x	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Meßkircher Straße 147	1	1.OG	O	64,6	56,1	-	x	-	-	-	-
Meßkircher Straße 148	7	3.OG	NW	66,2	57,7	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 149	1	EG	O	66,6	58,1	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 150	6	EG	W	72,2	64,0	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 151	1	EG	O	68,4	59,9	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 152	3	EG	W	70,4	62,0	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 153	3	EG	O	68,1	59,6	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 154	4	EG	NW	72,2	63,7	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 155	7	EG	O	68,4	59,9	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 157	10	EG	SO	68,1	59,6	-	-	x	x	-	-
Meßkircher Straße 159	13	EG	O	73,0	64,7	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 161	3	1.OG	O	66,7	58,5	x	-	-	x	-	-
Meßkircher Straße 163	3	EG	O	72,9	64,7	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 165	22	EG	O	65,6	56,9	x	x	-	-	-	-
Schmelzestraße 72	14	2.OG	SO	64,3	56,0	-	x	-	-	-	-
Secke 1	2	1.OG	W	65,3	55,9	x	x	-	-	-	-
Secke 3	4	1.OG	W	68,3	58,9	-	-	x	x	-	-
Secke 5	5	1.OG	W	66,3	56,8	x	x	-	-	-	-
Sennhofstraße 2	3	2.OG	NO	65,5	57,3	x	-	-	x	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Ost - Mahlspüren im Tal, L194**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 27

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 100

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 10 / 10 / 3

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 7 / 16 / 4

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 42 / 23 / 14

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 31 / 53 / 16

Hausäcker 1	6	1.OG	S	64,6	55,8	-	x	-	-	-	-
Pfullendorfer Straße 1	4	EG	SO	68,0	59,2	-	-	x	x	-	-
Pfullendorfer Straße 2	2	1.OG	NW	66,3	57,5	x	-	-	x	-	-
Pfullendorfer Straße 3	7	1.OG	SO	66,5	57,7	x	-	-	x	-	-
Pfullendorfer Straße 4	5	1.OG	N	65,8	57,0	x	-	-	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Pfullendorfer Straße 5	2	EG	S	67,4	58,6	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 10	2	1.OG	N	64,5	55,8	-	x	-	-	-	-
Pfullendorfer Straße 12	9	EG	NW	65,8	57,0	x	-	-	X	-	-
Pfullendorfer Straße 13	2	EG	S	70,1	61,3	-	-	-	-	X	X
Pfullendorfer Straße 14	1	EG	N	68,7	59,9	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 16	1	1.OG	N	67,3	58,5	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 17	3	EG	S	65,7	56,9	x	x	-	-	-	-
Pfullendorfer Straße 18	6	EG	NO	68,2	59,4	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 19/A	10	1.OG	SO	64,6	55,9	-	x	-	-	-	-
Pfullendorfer Straße 22	1	EG	NO	67,4	58,6	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 23	9	EG	S	70,8	62,1	-	-	-	-	X	X
Pfullendorfer Straße 25	3	1.OG	SW	65,7	56,9	x	x	-	-	-	-
Pfullendorfer Straße 26	6	2.OG	NO	65,8	57,0	x	-	-	X	-	-
Pfullendorfer Straße 27	1	1.OG	SW	66,6	57,8	x	-	-	X	-	-
Pfullendorfer Straße 28	4	1.OG	NO	65,6	56,8	x	x	-	-	-	-
Pfullendorfer Straße 29	3	EG	SW	67,9	59,1	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 33	1	EG	SW	67,0	58,2	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 35	2	EG	SW	68,5	59,7	-	-	X	X	-	-
Pfullendorfer Straße 37	2	EG	SW	66,4	57,3	x	-	-	X	-	-
Pfullendorfer Straße 39	2	1.OG	SW	69,9	60,7	-	-	X	-	-	X
Pfullendorfer Straße 39a	3	1.OG	NW	70,0	60,9	-	-	-	-	X	X
Rahneggstraße 1	3	1.OG	SW	64,3	55,3	-	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Ost - Winterspüren, L194**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 17

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 44

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 4 / 8 / 1

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 6 / 9 / 2

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 7 / 15 / 4

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 21 / 18 / 5

Am Lichtberg 6	7	1.OG	SO	63,9	55,1	-	x	-	-	-	-
Linzgaustraße 9	-	EG	S	68,2	59,4	-	-	X	X	-	-



Stadt Stockach  
**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)
Linzgaustraße 10	2	EG	N	67,9	59,1	-	-	x	x	-	-
Linzgaustraße 11	1	EG	S	68,9	60,2	-	-	x	-	-	x
Linzgaustraße 12	2	EG	N	68,1	59,3	-	-	x	x	-	-
Linzgaustraße 15	1	1.OG	S	65,2	56,4	x	x	-	-	-	-
Linzgaustraße 17	6	EG	S	68,6	59,8	-	-	x	x	-	-
Linzgaustraße 19	3	EG	S	67,3	58,5	-	-	x	x	-	-
Linzgaustraße 20	-	1.OG	N	66,6	57,8	x	-	-	x	-	-
Linzgaustraße 22	-	EG	N	68,4	59,6	-	-	x	x	-	-
Linzgaustraße 25	4	EG	S	65,8	57,0	x	-	-	x	-	-
Linzgaustraße 26	4	EG	N	70,0	61,2	-	-	-	-	x	x
Linzgaustraße 27	2	1.OG	S	65,6	56,9	x	x	-	-	-	-
Linzgaustraße 28	1	EG	N	67,4	58,6	-	-	x	x	-	-
Untere Weinhalde 1	3	1.OG	S	64,1	55,4	-	x	-	-	-	-
Untere Weinhalde 3	4	1.OG	S	64,3	55,5	-	x	-	-	-	-
Untere Weinhalde 5	4	1.OG	S	64,0	55,2	-	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Süd - Espasingen, B34**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 8

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 24

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 1 / 2

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 4 / 1 / 3

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 7 / 4

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 11 / 2 / 11

Bahnhofweg 1/B	3	1.OG	N	64,3	55,4	-	x	-	-	-	-
Bahnhofweg 7	5	1.OG	N	64,1	55,1	-	x	-	-	-	-
Bündtstraße 21	-	1.OG	S	64,2	55,3	-	x	-	-	-	-
Lutzenweg 16	3	1.OG	SW	64,3	55,4	-	x	-	-	-	-
Riedstraße 6	7	1.OG	O	68,4	61,8	-	-	x	-	-	x
Riedstraße 9	2	1.OG	NW	64,9	58,2	-	-	-	x	-	-
Riedstraße 10	3	EG	O	71,7	65,1	-	-	-	-	x	x
Riedstraße 11	1	EG	NW	71,0	64,4	-	-	-	-	x	x

Stadt Stockach  
**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)
<b>Betroffenheitsanalyse: Süd - Espasingen, B313</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 31</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 131</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 9 / 15 / 1</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 7 / 17 / 7</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 62 / 46 / 7</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 19 / 81 / 32</b>					
Brauereiplatz 2	-	EG	SO	69,8	61,3	-	-	x	-	-	x
Bündtstraße 2	3	2.OG	NW	64,6	56,1	-	x	-	-	-	-
Bündtstraße 3	3	1.OG	NW	66,3	57,8	x	-	-	x	-	-
Riedstraße 1	8	1.OG	NW	66,4	57,9	x	-	-	x	-	-
Riedstraße 2	4	EG	SO	68,5	60,0	-	-	x	-	-	x
Riedstraße 3	2	1.OG	NW	66,7	58,2	x	-	-	x	-	-
Riedstraße 5	5	1.OG	NW	64,6	56,1	-	x	-	-	-	-
Seestraße 4	-	1.OG	NW	64,8	56,4	-	x	-	-	-	-
Zielstraße 2	2	2.OG	SW	63,9	55,4	-	x	-	-	-	-
Zielstraße 3	2	2.OG	NO	64,9	56,4	-	x	-	-	-	-
Zielstraße 5	6	1.OG	NO	66,8	58,3	x	-	-	x	-	-
Zielstraße 6	20	1.OG	SW	66,8	58,3	x	-	-	x	-	-
Zielstraße 7	2	2.OG	NO	66,5	58,0	x	-	-	x	-	-
Zielstraße 8	7	EG	SW	69,7	61,2	-	-	x	-	-	x
Zielstraße 9	1	1.OG	NO	67,7	59,2	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 10	7	EG	SW	70,8	62,3	-	-	-	-	x	x
Zielstraße 11	5	2.OG	NO	66,1	57,7	x	-	-	x	-	-
Zielstraße 12	6	EG	SW	69,1	60,6	-	-	x	-	-	x
Zielstraße 15	4	2.OG	NO	67,7	59,2	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 16	6	EG	SW	68,8	60,3	-	-	x	-	-	x
Zielstraße 16a	1	EG	SW	67,6	59,1	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 17	5	2.OG	NO	64,7	56,2	-	x	-	-	-	-
Zielstraße 18	5	EG	SW	68,3	59,8	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 19	1	1.OG	NO	68,2	59,7	-	-	x	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Zielstraße 22	2	EG	SW	67,7	59,2	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 23	14	2.OG	NO	65,5	57,0	x	-	-	x	-	-
Zielstraße 24	4	EG	SW	67,8	59,3	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 25	2	3.OG	NO	65,1	56,7	x	x	-	-	-	-
Zielstraße 26	1	EG	SW	67,4	58,9	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 26/A	2	EG	SW	67,8	59,3	-	-	x	x	-	-
Zielstraße 28	2	EG	SW	68,5	60,0	-	-	x	-	-	x

**Betroffenheitsanalyse: Süd - Wahlwies, K6165**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 24

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 89

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 17 / 6 / 0

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 17 / 6 / 1

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 59 / 26 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 62 / 21 / 6

Leonhardstraße 1	6	EG	SO	69,9	60,1	-	-	x	-	-	x
Leonhardstraße 2	7	EG	NW	66,6	56,8	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 5	2	EG	SO	67,6	57,8	-	-	x	x	-	-
Leonhardstraße 8	1	EG	NW	68,0	58,3	-	-	x	x	-	-
Leonhardstraße 19	4	EG	SO	64,8	55,1	-	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 27	7	EG	S	65,4	55,7	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 28	1	EG	SW	66,7	57,0	x	-	-	x	-	-
Leonhardstraße 29	2	EG	SO	65,8	56,0	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 33	2	EG	NO	66,6	56,8	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 34	8	EG	SW	66,0	56,2	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 34/a	1	EG	SW	66,1	56,4	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 35	2	EG	NO	68,9	59,2	-	-	x	x	-	-
Leonhardstraße 35/A	2	EG	NO	69,0	59,3	-	-	x	x	-	-
Leonhardstraße 36	2	EG	SW	66,2	56,5	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 38	5	EG	SW	66,0	56,3	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 38/A	3	EG	SW	65,8	56,1	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 39	13	EG	NO	67,5	57,8	-	-	x	x	-	-

Stadt Stockach  
**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)
Leonhardstraße 40	2	EG	W	65,2	55,5	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 43	2	EG	NO	65,5	55,8	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 58/B	2	EG	W	65,0	55,3	x	x	-	-	-	-
Leonhardstraße 59	9	EG	SO	65,2	55,5	x	x	-	-	-	-
Stahinger Straße 1	3	EG	SW	66,5	56,8	x	x	-	-	-	-
Stahinger Straße 3	1	EG	SW	65,6	56,4	x	x	-	-	-	-
Zum Schmalhans 1	2	EG	SW	66,0	55,6	x	x	-	-	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Wohngebäude außerorts, B14**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 2

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 8

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): 0 / 2 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 8 / 0

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 8 / 0

Oberer Wiedenholzerhof 1	3	EG	W	68,9	58,9	-	-	x	x	-	-
Unterer Wiedenholzerhof 1	5	2.OG	O	68,7	58,7	-	-	x	x	-	-

**Betroffenheitsanalyse: Wohngebäude außerorts, B34**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 1

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 2

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

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

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): 2 / 0 / 0

Riedstraße 22	2	1.OG	SO	62,2	55,4	-	x	-	-	-	-
---------------	---	------	----	------	------	---	---	---	---	---	---

**Betroffenheitsanalyse: Wohngebäude außerorts, B313**

Anzahl an betroffenen Gebäuden: 3

Anzahl an betroffenen Einwohnern: 9

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

Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 0 / 3

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 0 / 9

Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 0 / 9

Meßkircher Straße 64	7	EG	W	75,1	66,2	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 67	-	EG	O	75,4	66,1	-	-	-	-	x	x
Meßkircher Straße 67/1	2	EG	O	75,3	66,0	-	-	-	-	x	x

Stadt Stockach  
**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)
<b>Betroffenheitsanalyse: Wohngebäude außerorts, K6180</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 3</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 4</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 1 / 1 / 1</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 1 / 1 / 1</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 2 / 2 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 2 / 2 / 0</b>					
Besetze 2	-	EG	SO	70,6	60,6	-	-	-	-	x	x
Ursaul 11	2	2.OG	W	65,9	56,4	x	x	-	-	-	-
Zoznegger Straße 70	2	1.OG	NW	68,1	58,6	-	-	x	x	-	-
<b>Betroffenheitsanalyse: Wohngebäude außerorts, L194</b>											
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden: 1</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern: 3</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 1 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Gebäuden ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 0 / 1</b>					
<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 65/ab 67/ab 70 dB(A) (Tag): 0 / 3 / 0</b>						<b>Anzahl an betroffenen Einwohnern ab 55/ab 57/ab 60 dB(A) (Nacht): 0 / 0 / 3</b>					
Linzgaustraße 1	3	1.OG	S	69,2	60,4	-	-	x	-	-	x