

Lärmschwerpunkte und Konfliktgebiete in Stuttgart (Lärmkartierung 2022)

(Belastung Nacht 22 - 6 Uhr)

| Stuttgart-Mitte: | |
|--|---|
| Priorität 1: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A), Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Charlottenstraße • Hohenheimer Straße |
| Priorität 2: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Am Neckartor • Hauptstätter Straße (Österreichischer Platz - Charlottenplatz) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Alexanderstraße (Charlottenstraße - Eugensplatz) • Dobelstraße (Hohenheimer Straße - Sonnenbergstraße) • Landhausstraße (Willy-Brandt-Straße - Werastraße) • Neckarstraße (Am Neckartor - Nikolausstraße) • Olgastraße (Charlottenstraße - Wilhelmstraße) • Rosenbergstraße (Hegelstraße - Seidenstraße) • Torstraße • Werfmershalde |
| Priorität 5: Belastung Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Fritz-Elsas-Straße • Seidenstraße |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Fritz-Elsas-Straße • Gerokstraße (Haußmannstraße - Wagenburgstraße) • Haußmannstraße (Eugensplatz - Gerokstraße) • Hegelstraße • Kriegsbergstraße • Olgastraße (Wilhelmstraße - Weißenburgstraße) • Seidenstraße • Sonnenbergstraße (Dobelstraße - Richard-Wagner-Straße) • Wilhelmstraße |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Alexanderstraße (Charlottenstraße - Eugensplatz) • Haußmannstraße (Eugensplatz - Gerokstraße) • Gerokstraße (Haußmannstraße - Wagenburgstraße) |

| Stuttgart-Nord: | |
|--|---|
| Priorität 2: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Heilbronner Straße |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Am Kochenhof (Birkenwaldstraße - Stresemannstraße) • Türlenstraße • Wolframstraße (Heilbronner Straße - Nordbahnhofstraße) |
| Priorität 5: Belastung Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Nordbahnhofstraße (Eckartstraße - Steinbeisstraße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Am Kräherwald (Rudolf-Steiner-Weg - Feuerbacher Heide) • Birkenwaldstraße • Herdweg (Hegelplatz - Lenzhalde) • Lenzhalde |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Nordbahnhofstraße (Wolframstraße - Rosensteinstraße) • Nordbahnhofstraße (Ehmannstraße - Pragstraße) • Robert-Mayer-Straße • Rosensteinstraße (Nordbahnhofstraße - Mitnachtstraße) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hegelstraße (Seidenstraße - Falkertstraße) • Heilbronner Straße (Gaucherstraße - Mia-Seeger-Straße) • Nordbahnhofstraße (Ehmannstraße - Pragstraße) |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Rosensteinstraße 106 - 110 (Stuttgart - Ludwigsburg) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Nordbahnhofstraße 7 - 17 • Rosensteinstraße 85 - 111 • Störzbachstraße/Sarweystraße • Unterer Dornbusch (alle Stuttgart - Ludwigsburg) • Mönchhaldenstraße 125 - 81 (Stuttgart - Böblingen) |

| Stuttgart-Ost: | |
|--|--|
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Cannstatter Straße/B 14 • Gablenberger Hauptstraße (Wagenburgstraße - Aspergstraße) • Neckarstraße (Werderstraße - Villastraße) • Pischekstraße • Planckstraße • Schwarenbergstraße (Wagenburgstraße - Aspergstraße) • Talstraße (Ostendstraße - Wangener Straße) • Villastraße • Wagenburgstraße (Wagenburgtunnel - Ostendstraße) |
| Priorität 5: Belastung Stadtbahn \geq 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hackstraße (Neckarstraße - Ostendstraße) • Landhausstraße (Ostendstraße - Wangener Straße) • Neckarstraße (Nikolausstraße - Hackstraße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Albert-Schäffle-Straße • Aspergstraße (Planckstraße - Gablenberger Hauptstraße) • Hackstraße • Haußmannstraße (Urachplatz - Ostendplatz) • Landhausstraße (Talstraße - Wangener Straße) • Libanonstraße (Wagenburgstraße - Schwarenbergstraße) • Neckarstraße (Nikolausstraße - Hackstraße) • Neckarstraße (Metzstraße - Werderstraße) • Neue Straße (Gablenberger Hauptstraße - Albert-Schäffle-Straße) • Ostendstraße (Hackstraße - Wagenburgstraße) • Payerstraße • Rotenbergstraße (Hackstraße - Talstraße) • Schwarenbergstraße (Werderstraße - Wagenburgstraße) • Wagenburgstraße (Gerokstraße - Libanonstraße) • Werderstraße (Neckarstraße - Sickstraße) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Gerokstraße (Wagenburgstraße - Gänsheidestraße) • Gänsheidestraße (Gerokstraße - Planckstraße) • Hackstraße (Ostendstraße - Rotenbergstraße) • Neckarstraße (Hackstraße - Kuhnstraße) |

| Stuttgart-Süd: | |
|---|---|
| Priorität 2: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hauptstätter Straße (Marienplatz - Österreichischer Platz) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Böblinger Straße (Ortsanfang Kaltental - Alte Straße) • Böheimstraße • Immenhofer Straße (Österreichischer Platz - Zellerstraße) • Karl-Kloß-Straße (Erwin-Schoettle-Platz - Liebigstraße) • Neue Weinsteige/B 27 |
| Priorität 5: Belastung Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Böblinger Straße (Marienplatz - Seilbahnstraße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Böblinger Straße (Möhringer Straße - Seilbahnstraße) • Böblinger Straße (Vogelrain - Nr. 350/Polizeisiedlung) • Böblinger Straße (Alte Straße - Ortsende Kaltental) • Filderstraße • Hohenstaufenstraße • Marienstraße (Paulinenstraße - Silberburgstraße) • Möhringer Straße (Böheimstraße - Böblinger Straße) • Neue Weinsteige (Olgastraße - Ernst-Sieglin-Platz) • Olgastraße (Weißenburgstraße - Immenhofer Straße) • Richard-Wagner-Straße (Sonnenbergstraße - Payerstraße) • Schickhardtstraße • Sonnenbergstraße (Dobelstraße - Richard-Wagner-Straße) • Zellerstraße (Immenhofer Straße - Neue Weinsteige) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Böblinger Straße (Seilbahnstraße - Vogelrain) |

| Stuttgart-West: | |
|--|---|
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Rotebühlstraße (Paulinenstraße - Rotenwaldstraße) • Rotenwaldstraße (Rotebühlstraße - Herderstraße) • Schwabstraße (Schwabtunnel - Gutenbergstraße) • Silberburgstraße (Rotebühlstraße - Gutenbergstraße) |
| Priorität 5: Belastung Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bebelstraße (Seyfferstraße - Fritz-Reuter-Straße) • Hölderlinplatz • Hölderlinstraße (Hölderlinplatz - Hegelstraße) • Schloßstraße (Berliner Platz - Silberburgstraße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Am Kräherwald (Botnanger Straße - Lenzhalde) • Bebelstraße (Schloßstraße - Herderstraße) • Botnanger Straße (Herderstraße - Geißeichstraße) • Geißeichstraße (Wildermuthweg - Botnanger Straße) • Herderstraße (Bebelstraße - Botnanger Straße) • Hölderlinplatz • Hölderlinstraße (Hölderlinplatz - Hegelstraße) • Reinsburgstraße • Rosenbergstraße (Seidenstraße - Schwabstraße) • Rotenwaldstraße (Herderstraße - Westbahnhof) • Schloßstraße (Berliner Platz - Bebelstraße) • Schwabstraße (Gutenbergstraße - Hölderlinplatz) • Silberburgstraße (Reinsburgstraße - Rotebühlstraße) • Silberburgstraße (Gutenbergstraße - Schloßstraße) • Zeppelinstraße |

| | |
|--|---|
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bebelstraße (Schloßstraße - Seyfferstraße) • Bebelstraße (Fritz-Reuter-Straße - Herderstraße) • Schloßstraße (Silberburgstraße - Bebelstraße) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hauptmannsreute 162 - 168 • Bereich Steinenhausenstraße • Botnanger Straße 41 - Herbsthalde 5 (alle Stuttgart - Böblingen) |

| Bad Cannstatt: | |
|---|---|
| Priorität 1: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A), Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Schmidener Straße (Gnesener Straße - Marienburger Straße) |
| Priorität 2: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Pragstraße (Bei der Meierei - Nr. 152) |
| Priorität 3: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A), Stadtbahn \geq 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • König-Karl-Straße (Mercedesstraße - Wilhelmsplatz) • Neckartalstraße (Pragstraße - Brückenstraße) • Schmidener Straße (Teinacher Straße - Gnesener Straße) • Schmidener Straße (Marienburger Straße - Steinhaldenstraße) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Am Wolfersberg • Badstraße (Schönestraße - Marktstraße) • Brunnenstraße (Überkinger Straße - Daimlerstraße) • Gnesener Straße (Memmingerstraße - Hofener Straße) • Haldenstraße (Aachener Straße - Krefelder Straße) • Hallschlag (Sparrhärmlingweg - Düsseldorfer Straße) • Mercedesstraße (König-Karl-Straße - Daimlerstraße) • Neckartalstraße (Brückenstraße - Mühlsteg) • Pragstraße (Neckartalstraße - Hallstraße) • Schmidener Straße (Daimlerstraße - Teinacher Straße) • Schönestraße (Badstraße - Bahnbrücke) • Überkinger Straße (Marktstraße - Brunnenstraße) • Waiblinger Straße • Wilhelmastraße |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Altenburger Steige • Auerbachstraße (Roter Stich - Anwar-el-Sadat-Straße) • Augsburger Straße (Augsburger Platz - Kienbachstraße) • Brückenstraße • Daimlerstraße (Waiblinger Straße - Mercedesstraße) • Deckerstraße • Gnesener Straße (Augsburger Platz - Memmingerstraße) • Hallschlag (Düsseldorfer Straße - Lübecker Straße) • Hofener Straße (Teinacher Straße - Viaduktstraße) • Löwentorstraße (Züricher Straße - Sparrhärmlingweg) • Nürnberger Straße • Pragstraße (Quellenstraße - Nr. 102) • Roter Stich (Auerbachstraße - Nr. 127) • Schmidener Straße (Steinhaldenstraße - Kleiner Ostring) • Schönestraße (Bahnbrücke - König-Karl-Straße) • Steinhaldenstraße (Ortsdurchfahrt Steinhaldenfeld) • Teinacher Straße (Schmidener Straße - Hofener Straße) • Wilhelmstraße |

| | |
|--|--|
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Badstraße (Wilhelmsplatz - Schönestraße) • König-Karl-Straße (Wilhelmsplatz - Taubenheimstraße) • Neckartalstraße (Brückenstraße - Mühlsteg) • Nürnberger Straße (Augsburger Platz - Remstalstraße) • Pragstraße (Neckartalstraße - Wilhelmastraße) • Teinacher Straße • Waiblinger Straße |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung \geq 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Veielbrunnen (Stuttgart - Esslingen) • Viaduktstraße (Untertürkheim - Kornwestheim) |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • König-Karl-Straße (Stuttgart - Esslingen) • Winterhalde (Stuttgart - Waiblingen) • Nürnberger Straße - Wilhelm-Maybach-Schule, beide Seiten (Stuttgart - Waiblingen) • Sommerrain (Stuttgart - Waiblingen) • Banatstraße (Untertürkheim - Kornwestheim) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Deckerstraße (Stuttgart - Esslingen) • Terrotstraße - In den Ringelgärten (Stuttgart - Waiblingen) • Deckerstraße - Seubertstraße (Untertürkheim - Kornwestheim) • Bottroper Straße 57 - 63 (Untertürkheim - Kornwestheim) |

| | |
|--|---|
| Birkach: | |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Aulendorfer Straße (Törlesäckerstraße - Birkheckenstraße) • Birkheckenstraße (Welfenstraße - Törlesäckerstraße) • Ohnholdstraße (Aulendorfer Straße - Haus Nr. 108) • Törlesäckerstraße • Welfenstraße (Birkheckenstraße - Steckfeldstraße) |

| | |
|--|--|
| Botnang: | |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Beethovenstraße (Lindpaintnerstraße - Regerstraße) • Furtwänglerstraße (Schumannstraße - Feuerbacher-Tal- Straße) • Regerstraße (Beethovenstraße - Schumannstraße) • Schumannstraße (Regerstraße - Furtwänglerstraße) • Vaihinger Landstraße (Brucknerstraße - Sportplatz) |

| | |
|---|---|
| Degerloch: | |
| Priorität 2: Belastung Straßenverkehr \geq 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Obere Weinsteige/B 27 (Karl-Pfaff-Straße - Albplatz) • Löffelstraße/B 27 (Albplatz/Eppestraße - Albstraße) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Eppestraße (Löffelstraße/B 27 - Löwenstraße) • Jahnstraße (Obere Weinsteige/B 27 - Königstraße) • Karl-Pfaff-Straße (Obere Weinsteige/B 27 - Jahnstraße) • Obere Weinsteige/B 27 (Auf dem Haigst - Karl-Pfaff- Straße) • Rubensstraße (Löffelstraße/B 27 - Heinestraße) |

| | |
|--|---|
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Albstraße (Löffelstraße/B 27 - Wurmlinger Straße) • Epplestraße (Löwenstraße - Leinfeldener Straße) • Gomaringer Straße • Heinestraße (Rubensstraße - Bodelschwinghstraße) • Hoffeldstraße (Leinfeldener Straße - Nauener Straße) • Löffelstraße/B 27 (Harmstraße - Schöttlestraße) • Reutlinger Straße • Sigmaringer Straße (Bruno-Jacoby-Weg - Julius-Hölder-Straße) |
|--|---|

| | |
|--|--|
| Feuerbach: | |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Alarichstraße • Bludenzer Straße/B 295 • Feuerbacher-Tal-Straße (Stuttgarter Straße - Wildensteinstraße) • Heidestraße (Alarichstraße - Rüdigerstraße) • Maybachstraße (Alarichstraße - Siemensstraße) • Oswald-Hesse-Straße (Leobener Straße - Grazer Straße) • Rüdigerstraße (Heidestraße - Oswald-Hesse-Straße) • Siemensstraße/B 295 (Tunnelstraße - Pragsattel) • Stuttgarter Straße (Wiener Straße - Weilimdorfer Straße) • Stuttgarter Straße/B 295 (Bludenzer Straße - Tunnelstraße) • Tunnelstraße/B 295 • Wiener Straße (Sankt-Pöltener-Straße - Grazer Straße) • Wiener Straße (Linzer Straße - Stuttgarter Straße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Dieterlestraße/Mühlwasen (Klagenfurter Straße - Kapfenburgstraße) • Feuerbacher-Tal-Straße (Wildensteinstraße - Sportplatz) • Föhrichstraße (Salzburger Straße - Eifelstraße) • Grazer Straße (Wiener Straße - Stuttgarter Straße) • Kapfenburgstraße (Feuerbacher-Tal-Straße - Dieterlestraße) • Maybachstraße (Stresemannstraße - Alarichstraße) • Oswald-Hesse-Straße (Rüdigerstraße - Leobener Straße) • Oswald-Hesse-Straße (Grazer Straße - Klagenfurter Straße) • Stuttgarter Straße (Wiener Straße - Untere Querstraße) • Weilimdorfer Straße • Wiener Straße (Leobener Straße - Sankt-Pöltener-Straße) • Wiener Straße (Grazer Straße - Linzer Straße) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Tunnelstraße (Stuttgart - Ludwigsburg) |

| | |
|---|--|
| Hedelfingen: | |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Friedrichshafener Straße (Haus Nr. 17 - 38; Lärmquelle B 10) • Hedelfinger Straße • Heumadener Straße • Rohrackerstraße (Hedelfinger Platz - Alosenweg) |

| | |
|--|--|
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Amstetter Straße (Hedelfinger Platz - Friedrichshafener Straße) • Rohrackerstraße (Alosenweg - Sillenbacher Straße) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hedelfinger Straße (Unteres Rot - Hedelfinger Platz) |

| | |
|--|--|
| Möhringen: | |
| Priorität 2: Belastung Straßenverkehr ≥ 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Widmaierstraße (Lärmquelle B 27) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hechinger Straße (Sigmaringer Straße - Dornröschenweg) • Laustraße (Peregrinastraße - Heinestraße) • Peregrinastraße • Pliener Straße (Sigmaringer Straße - B 27) • Rembrandtstraße (Sigmaringer Straße - Vaihinger Straße) • Sigmaringer Straße (Vaihinger Straße - Ortsende) • Vaihinger Straße |
| Priorität 5: Belastung Stadtbahn ≥ 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Möhringen Bahnhof - Johanneskirche |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Fasanenhof (Bereiche an A 8 und B 27) • Filderbahnstraße (Vaihinger Straße - Hechinger Straße) • Hechinger Straße (Filderbahnstraße - Sigmaringer Straße) • Hechinger Straße (Dornröschenweg - Udamstraße) • Heinestraße (Bodelschwinghstraße - Haus Nr. 159) • Laustraße (Kremmlerstraße - Peregrinastraße) • Rembrandtstraße (Vaihinger Straße - Ortsende) • Sigmaringer Straße (Hechinger Straße - Vaihinger Straße) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Johanneskirche - Albstadtweg • Rembrandtstraße • Sonnenberg |

| | |
|--|--|
| Mühlhausen: | |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Seeblickweg (Mühlhäuser Straße - Wagrainstraße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Benzenäckerstraße (Bachstelzenstraße - Seeadlerstraße) • Mönchfeldstraße (Aldinger Straße - Meierberg) • Mühlhäuser Straße (Anfang Bebauung - Seeblickweg) • Mühlhäuser Straße (Kapellenweg - Raingärtlesweg) • Wagrainstraße (Seeblickweg - Hopfenseeweg) |

| | |
|--|---|
| Münster: | |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Neckartalstraße (Argengasse - Austraße) |

| | |
|--|--|
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Neckartalstraße (Austraße - Wupperstraße) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bereich Enzstraße/Murgtalstraße (Untertürkheim - Kornwestheim) |

| | |
|--|---|
| Obertürkheim: | |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Asangstraße (Augsburger Straße - Haus Nr. 29) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Asangstraße (Haus Nr. 29 - Passeierstraße) • Augsburgsberger Straße (Im Dinkelacker - Imweg) • Augsburgsberger Straße (Asangstraße - Ortsende) • Göppinger Straße • Imweg |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung \geq 65 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bereich Imweg (Stuttgart - Esslingen) |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bereich Göppinger Straße (Stuttgart - Esslingen) |

| | |
|--|---|
| Plieningen: | |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Adornostraße (Filderhauptstraße - Steckfeldstraße) • Echterdinger Straße • Filderhauptstraße (Bernhauser Straße - Garbenstraße) • Goezstraße (Turnierstraße - Scharnhäuser Straße) • Mittlere Filderstraße (Allgäustraße - Scharnhäuser Straße) • Neuhauser Straße (Mittlere Filderstraße - Ortsende) • Scharnhäuser Straße • Schoellstraße • Turnierstraße |

| | |
|--|--|
| Sillenbuch: | |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Birkacher Straße • Kirchheimer Straße (Ortsdurchfahrt Sillenbuch) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bockelstraße • Eichenparkstraße (Schemppstraße - Feigenweg) • Florentiner Straße • Kemnater Straße (Bernsteinstraße - Obere Brückenäcker) • Kirchheimer Straße (Bockelstraße - Nellinger Straße) • Schemppstraße • Spaichinger Straße (Kirchheimer Straße - Mendelssohnstraße) |

| Stammheim: | |
|--|--|
| Priorität 3: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A), Stadtbahn \geq 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Freihofstraße (Wigandstraße - Hochdorfer Straße) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Freihofstraße (Kornwestheimer Straße - Wigandstraße) • Freihofstraße (Hochdorfer Straße - In den Hochwiesen) • Korntaler Straße (Freihofstraße - Schweinfurthstraße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Korntaler Straße (Schweinfurthstraße - Mercatorweg) • Kornwestheimer Straße (Freihofstraße - B 27a) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Freihofstraße (Kornwestheimer Straße - Wigandstraße) • Freihofstraße (Hochdorfer Straße - Heutingsheimer Straße) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Sieben Morgen (Containerbahnhof Kornwestheim) |

| Untertürkheim: | |
|--|---|
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Augsburgener Straße (Beim Herzogenberg - Bikenstraße) • Augsburgener Straße (Stubaier Straße - Oberstdorfer Straße) • Benzstraße (Duttenhoferstraße - Gaggenauer Straße) • Dietbachstraße (Augsburger Straße - Haus Nr. 44) • Großglocknerstraße (Mettinger Straße - Schnaiter Straße) • Kappelbergstraße (Großglocknerstraße - Oberstdorfer Straße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Augsburgener Straße (Bezirksgrenze - Beim Herzogenberg) • Augsburgener Straße (Bikenstraße - Stubaier Straße) • Augsburgener Straße (Strümpfelbacher Straße - Nr. 457) • Dietbachstraße (Haus Nr. 114 - Fellbacher Straße) • Fellbacher Straße (Kappelbergstraße - Dietbachstraße) • Großglocknerstraße (Schnaiter Straße - Strümpfelbacher Straße) • Kappelbergstraße (Oberstdorfer Straße - Fellbacher Straße) • Schnaiter Straße • Strümpfelbacher Straße • Württembergstraße (Strümpfelbacher Straße - Ortsende) |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Benzviertel • Bereich Untertürkheim Bahnhof (Stubaier Straße - Karl-Benz-Platz) • Postwiesenstraße (Lindenschulviertel) (alle Stuttgart - Esslingen) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Bezirksgrenze Bad Cannstatt - Dietbachstraße • Bereich Mettinger Straße (beide Stuttgart - Esslingen) |

| Vaihingen: | |
|--|---|
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hauptstraße (Schillerplatz - Gründgensstraße) • Möhringer Landstraße (Schillerplatz - Bahnbrücke) • Robert-Koch-Straße (Hauptstraße - Waldburgstraße) • Robert-Leicht-Straße (Bachstraße - Katzenbachstraße) • Rottweiler Straße (Schillerplatz - Fauststraße) • Schönbuchstraße |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Allmandstraße (Heerstraße - Nobelstraße) • Büsnauer Straße (Magstadter Straße - Am Schattwald) • Büsnauer Straße (Im Lauchhau - Katzenbachstraße) • Gründgensstraße (Lärmquelle A 831) • Heerstraße (Hauptstraße - Katzenbachstraße) • Katzenbachstraße (Büsnauer Straße - Heerstraße) • Magstadter Straße (westlich der Büsnauer Straße) • Möhringer Landstraße (Bahnbrücke - Nord-Süd-Straße) • Musberger Straße (beim Hutteneichenweg; Lärmquelle A 8) • Nobelstraße (beim Birkhof) • Rathausstraße • Robert-Koch-Straße (Waldburgstraße - Steigstraße) • Robert-Leicht-Straße (Katzenbachstraße - Holzhauser Straße) • Robert-Leicht-Straße (Haus Nr. 144 - Universitätsstraße; Lärmquelle B 14) • Seerosenstraße (Hauptstraße - Holzhauser Straße) • Steigstraße (Schönbuchstraße - Saturnstraße) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Ernsthaldenstraße (Jurastraße - Friedrich-List-Straße) • Herrenberger Straße |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Champignystraße • Studentisches Wohnen Campus Stuttgart • Schwarzbachstraße (Turnhallestraße - Osterbronnstraße) • Robert-Koch-Straße 129 - 135 • Hutzlenstraße (Kleiner Weg - Hessenwiesenstraße) • Schwarzbachstraße (Egelhaafstraße - Untere Schießäckerstraße) (alle Stuttgart - Böblingen) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Paradiesstraße (Kaltentaler Straße - Fuggerstraße) • Höhenrandstraße • Bereich Bahnhof (Filderhofstraße - Mitterwurzerstraße) • Robert-Koch-Straße 102 - 128 • Schwarzbachstraße (Auwiesenstraße - Turnhallestraße) • Hutzlenstraße (Hessenwiesenstraße - Ortsende) • Schwarzbachstraße (Untere Schießäckerstraße - Ortsende) (alle Stuttgart - Böblingen) |

| Wangen: | |
|--|--|
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hedelfinger Straße (Wangener Marktplatz - Kemptener Straße) • Ulmer Straße (Viehwasen - Inselstraße) • Wasenstraße |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Inselstraße (Ulmer Straße - Wasenstraße) |

| | |
|---|---|
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Hedelfinger Straße (Ulmer Straße - Kemptener Straße) • Wasenstraße |
|---|---|

| Weilimdorf: | |
|--|---|
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Glemsgaustraße (Ditzinger Straße - Im Brühl) • Korntaler Landstraße (Mähdachstraße - Stadtgrenze) • Solitudestraße (Bergheimer Steige - Pforzheimer Straße) |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Engelbergstraße • Gerlinger Straße (Hausenring - Beim Fasanengarten) • Glemsgaustraße (Solitudestraße - Ditzinger Straße) • Glemsgaustraße (Im Brühl - Flachter Straße) • Hausen, nördlicher Ortsrand (Lärmquelle A 81) • Pforzheimer Straße (Solitudestraße - Föhrichstraße) • Solitudestraße (Pforzheimer Straße - Stadtgrenze) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Korntaler Landstraße 92 - 148 (Zuffenhausen - Calw) |

| Zuffenhausen: | |
|--|---|
| Priorität 3: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A), Stadtbahn \geq 60 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Ludwigsburger Straße (Hohensteinstraße - Haldenrainstraße) |
| Priorität 4: Belastung Straßenverkehr 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • B 10/27 Ostseite (Unterländer Straße - Knittlinger Straße) • Frankenstraße • Ludwigsburger Straße (Friedrichswahl - Hohensteinstraße) • Ludwigsburger Straße (Haldenrainstraße - Spielberger Straße) • Maulbronner Straße (Lärmquelle B 10/27) • Rotweg (Zazenhäuser Straße - Schozacher Straße) • Rotweg (Sersheimer Straße - Mönchfeldstraße) • Schozacher Straße (Rotweg - Haldenrainstraße) • Schwieberdinger Straße (Mitterhoferstraße - Marconistraße) • Stammheimer Straße (Zahn-Nopper-Straße - Schützenbühlstraße) • Stammheimer Straße (Zabergäustraße - Friedrichshaller Straße) • Zabergäustraße |
| Lärmkonflikt Straßenverkehr, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Adestraße (Zahn-Nopper-Straße - Schützenbühlstraße) • Burgunderstraße • Haldenrainstraße (Schozacher Straße - Rotweg) • Marconistraße (Schwieberdinger Straße - Hellmuth-Hirth-Straße) • Rotweg (Schozacher Straße - Sersheimer Straße) • Roter Stich • Schozacher Straße (Haldenrainstraße - Tapachstraße) • Schwieberdinger Straße (Nordseestraße - Sportplatz Neuwirtshaus) • Stammheimer Straße (Schützenbühlstraße - Zabergäustraße) |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Tapachstraße • Zazenhäuser Straße (Rotweg - Unterer Hurtweg) |
| Lärmkonflikt Stadtbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Haldenrainstraße (Schozacher Straße - Rotweg) • Ludwigsburger Straße (Friedrichswahl - Hohensteinstraße) • Rotweg (Haldenrainstraße - Bahnbrücke) • Stammheimer Straße (Hördtstraße - Wimpfener Straße) |
| Lärmschwerpunkt Eisenbahn, Belastung 60 - 64 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Züttlinger Straße (Untertürkheim - Kornwestheim) • Schwieberdinger Straße, Mitterhoferstraße - Ohmstraße (Zuffenhausen - Calw) |
| Lärmkonflikt Eisenbahn, Belastung 55 - 59 dB(A) | <ul style="list-style-type: none"> • Zazenhausen, Blankenstein-/Emhildstraße • Hohlgrabenäcker, Blankenstein-/Taläckerstraße (beide Untertürkheim - Kornwestheim) • Burgunderstraße (Stuttgart - Ludwigsburg) • Stammheimer Straße 1 - 17 (Stuttgart - Ludwigsburg) • Hördtstraße - Frauenstegstraße (Stuttgart - Ludwigsburg) • Im Salzweg/Heimstättenstraße (Kornwestheim - Korntal) |