

Tab. 6: Zusammenstellung der Straßenabschnitte, für die die Wirkung von Durchfahrtvert

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>von</b>	<b>bis</b>	<b>Länge [m]</b>
<b>Leipziger Str.</b>	Wilhelmstr.	Bundesrat	109,7
<b>Leipziger Str.</b>	Charlottenstr.	Friedrichstr.	109,5
<b>Leipziger Str.</b>	Friedrichstr.	Leipziger Str. 21	48,9
<b>Brückenstr.</b>	Köpenicker Str.	Rungestraße	99,1
<b>Reinhardtstr.</b>	Charitéstr.	Margarete-Steffin-Str.	104,5
<b>Kapweg</b>	Kurt-Schumacher-Damm	Scharnweberstr.	99,2
<b>Reinhardtstr.</b>	Margarete-Steffin-Str.	Kapelle-Ufer	45,6
<b>Alt-Moabit</b>	Gotzkowskystr.	Beusselstr.	120
<b>Friedrichstr.</b>	Mittelstr.	Dorotheenstr.	57,7
<b>Stromstr.</b>	Bughenagenstr.	Kurz vor Turmstr.	96,5
<b>Brückenstr.</b>	Rungestr.	S-Bahnhof Jannowitzbrücke	107,3
<b>Hermannstr.</b>	Silbersteinstr.	S-Bahnbrücke	65,9
<b>Leonorenstr.</b>	Kaiser-Wilhelm-Str.	Saarburger Str	122,5
<b>Spandauer Damm</b>	Autobahnbrücke	Königin-Elisabeth-Str.	83
<b>Joachimsthaler Str.</b>	Kantstr.	Kurfürstendamm	131,1
<b>Leipziger Str.</b>	Leipziger Str. 21	Mauerstr.	95,2
<b>Spandauer Damm</b>	Klausenerplatz	Sophie-Charlotten-Str.	216,5
<b>Mariendorfer Damm</b>	Westphalweg	Königstr.	106,9
<b>Sonnenallee</b>	Fuldastr.	Weichselstr.	167,1
<b>Friedrichstr.</b>	Unter den Linden	Mittelstr.	77,7
<b>Oranienstr.</b>	Oranienplatz	Luckauer Str.	84,2
<b>Dorotheenstr.</b>	Wilhelmstr.	Friedrich-Ebert-Platz	191,1
<b>Behrenstr.</b>	Mauerstr.	Glinkastr.	92,2
<b>Mariendorfer Damm</b>	Königstr.	Eisenacher Str.	128,2
<b>Sonnenallee</b>	Tellstr.	Jansastr.	104,3
<b>Hermannstr.</b>	Mariendorfer Weg	Kranoldstraße	103,2
<b>Potsdamer Str.</b>	Bülowstr.	Alvenslebenstr.	184,7
<b>Kaiserdamm</b>	Saldernstr.	Sophie-Charlotten-Str.	183,7
<b>Kaiser-Friedrich-Str.</b>	Kantstr.	Pestalozzistr.	84,7
<b>Tempelhofer Damm</b>	Kaiserin-Augusta-Str.	Albrechtstr.	131,6

orten ermittelt wurde

**NO<sub>2</sub> [µg/m<sup>3</sup>] Trend 2020**

60,6

55,9

50,8

50,7

47,1

46,9

46,5

46,2

46,1

44,6

44,1

43,6

43,4

43,4

42,6

42,4

42,3

42,3

42

41,6

41,4

41,2

41,1

40,8

40,7

40,6

40,6

40,5

40,4

40,2