

| ID    | Straßenname       | DTV<br>in Kfz/24h | LKW<br>pro 24h | Emmissionspegel<br>in dB(A) |       |       | Steigung<br>in % | Straßenoberfläche | Geschwindigkeit in km/h |       |       |      |       |       |      |       |       |
|-------|-------------------|-------------------|----------------|-----------------------------|-------|-------|------------------|-------------------|-------------------------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|
|       |                   |                   |                | Tag                         | Abend | Nacht |                  |                   | PKW                     |       |       | LKW1 |       |       | LKW2 |       |       |
|       |                   |                   |                | Tag                         | Abend | Nacht |                  |                   | Tag                     | Abend | Nacht | Tag  | Abend | Nacht | Tag  | Abend | Nacht |
| 55514 | B208              | 5067              | 228            | 82,2                        | 79,9  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 55515 | B208              | 5067              | 228            | 84,9                        | 82,8  | 77,4  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55516 | B208              | 5067              | 228            | 82,2                        | 79,9  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 55517 | B208              | 5067              | 228            | 84,9                        | 82,8  | 77,4  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55522 | Schweriner Straße | 2304              | 164            | 76,5                        | 74,0  | 69,2  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55521 | B208              | 3942              | 207            | 78,4                        | 76,1  | 71,1  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55529 | B104              | 8829              | 347            | 84,5                        | 82,3  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 55533 | B104              | 8829              | 347            | 84,5                        | 82,3  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 55545 | B104              | 8829              | 347            | 84,5                        | 82,3  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 55526 | B104              | 6370              | 672            | 86,7                        | 84,0  | 79,5  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55530 | B208              | 3867              | 344            | 79,1                        | 76,5  | 72,1  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55544 | B208              | 5094              | 551            | 80,6                        | 77,9  | 73,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55518 | B104              | 8720              | 732            | 87,8                        | 85,1  | 80,5  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55527 | Schweriner Straße | 2304              | 164            | 79,3                        | 76,8  | 72,0  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 55525 | B208              | 5088              | 267            | 85,2                        | 82,5  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55528 | B104              | 5684              | 718            | 86,5                        | 83,6  | 79,6  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55531 | B208              | 3867              | 344            | 79,1                        | 76,5  | 72,1  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55537 | B104              | 5684              | 718            | 86,5                        | 83,6  | 79,6  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55540 | B208              | 3867              | 344            | 79,1                        | 76,5  | 72,1  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55535 | B208              | 3272              | 149            | 81,5                        | 79,2  | 74,1  | 0,0              | NGA               | 80                      | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55541 | B208              | 5088              | 267            | 85,2                        | 82,5  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55542 | B208              | 5088              | 267            | 85,2                        | 82,5  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55538 | Schweriner Straße | 2996              | 215            | 77,7                        | 75,2  | 70,5  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55539 | Steinstraße       | 2748              | 91             | 72,8                        | 70,6  | 65,3  | 0,0              | NGA               | 30                      | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    |
| 55543 | B208              | 5094              | 551            | 83,4                        | 80,7  | 76,5  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 56148 | B208              | 2290              | 131            | 76,2                        | 73,8  | 68,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56146 | B208              | 2302              | 154            | 81,9                        | 79,4  | 74,5  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56147 | L1003             | 6653              | 1055           | 82,7                        | 80,2  | 74,7  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56153 | B208              | 3275              | 177            | 83,3                        | 80,6  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56149 | B208              | 3272              | 149            | 80,3                        | 78,0  | 72,9  | 0,0              | NGA               | 70                      | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    | 70   | 70    | 70    |
| 56151 | B208              | 3275              | 177            | 83,3                        | 80,6  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56157 | L1003             | 3788              | 211            | 78,6                        | 76,1  | 69,4  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56154 | L1003             | 6653              | 1055           | 86,7                        | 84,1  | 78,6  | 0,0              | NGA               | 80                      | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56158 | B208              | 2290              | 131            | 76,2                        | 73,8  | 68,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56152 | L1003             | 3788              | 211            | 84,0                        | 81,8  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56145 | B208              | 3275              | 177            | 83,3                        | 80,6  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56156 | B208              | 3275              | 177            | 83,3                        | 80,6  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55532 | B208              | 5094              | 551            | 80,6                        | 77,9  | 73,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55532 | B208              | 5094              | 551            | 80,6                        | 77,9  | 73,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56159 | B208              | 2290              | 131            | 76,2                        | 73,8  | 68,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55534 | B208              | 5094              | 551            | 80,6                        | 77,9  | 73,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55534 | B208              | 5094              | 551            | 80,6                        | 77,9  | 73,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56159 | B208              | 2290              | 131            | 76,2                        | 73,8  | 68,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 56159 | B208              | 2290              | 131            | 76,2                        | 73,8  | 68,8  | 0,0              | NGA               | 50                      | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    | 50   | 50    | 50    |
| 55519 | B208              | 5088              | 267            | 85,2                        | 82,5  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55520 | B208              | 5088              | 267            | 85,2                        | 82,5  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55524 | B208              | 5088              | 267            | 74,9                        | 72,1  | 66,9  | 0,0              | NGA               | 30                      | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    |
| 55536 | B208              | 5088              | 267            | 85,2                        | 82,5  | 77,1  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 55518 | B104              | 8720              | 732            | 87,8                        | 85,1  | 80,5  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56154 | L1003             | 6653              | 1055           | 86,7                        | 84,1  | 78,6  | 0,0              | NGA               | 80                      | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56146 | B208              | 2302              | 154            | 81,9                        | 79,4  | 74,5  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |
| 56152 | L1003             | 3788              | 211            | 84,0                        | 81,8  | 74,8  | 0,0              | NGA               | 100                     | 100   | 100   | 80   | 80    | 80    | 80   | 80    | 80    |