

ID	Straßenname	DTV in Kfz/24h	LKW pro 24h	Emissionspegel in dB(A)			Steigung in %	Straßen- oberfläche	Geschwindigkeit in km/h								
				Tag	Abend	Nacht			PKW			LKW1			LKW2		
									Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht
120933	Schweriner Straße	4050	210	78,4	71,0	76,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127755	L073	4050	210	76,1	68,6	74,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
120908	Wabeler Straße	5900	120	79,6	72,1	77,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
121132	B191	6585	559	86,7	79,6	84,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
127753	L073	7090	320	78,5	71,0	76,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127756	L073	7090	320	78,5	71,0	76,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127750	L074	7270	430	78,7	71,2	76,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127758	L074	10530	450	80,2	72,7	78,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127752	L074	10690	450	80,2	72,7	78,3	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127745	L074	10820	450	80,3	72,8	78,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
120905	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120909	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120925	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120931	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126505	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126506	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126507	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126508	A14	10854	1458	91,5	83,8	88,0	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120900	A24	26357	4515	95,2	89,8	93,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120923	A24	26357	4515	95,2	89,8	93,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
121118	A24	26357	4515	95,2	89,8	93,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126561	A24	26357	4515	95,2	89,8	93,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126562	A24	26357	4515	95,2	89,8	93,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120918	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120919	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120920	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120921	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120922	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120924	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120926	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
120930	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126503	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
126504	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127490	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127491	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127492	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127493	A24	29546	5082	95,7	90,3	93,7	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127747	L073	6109	1014	82,2	74,9	80,5	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
127746	B191	10139	1683	81,0	74,3	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127751	B191	10139	1683	81,0	74,3	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127757	B191	10139	1683	81,0	74,3	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127760	B191	10139	1683	81,0	74,3	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
128349	B191	10139	1683	81,0	74,3	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
121117	B191	6589	491	85,9	78,5	83,9	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
121119	B191	6589	491	81,1	74,8	79,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	80	50	50	80
121130	B191	6589	491	81,1	74,2	78,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
121131	B191	6589	491	83,5	76,4	81,2	0,0	NGA	70	70	70	60	60	60	60	60	60
126499	B191	6589	491	85,9	78,5	83,9	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
126563	B191	6589	491	85,9	78,5	83,9	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
126564	B191	6589	491	85,9	78,5	83,9	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
127488	B191	6589	491	85,9	78,5	83,9	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
127489	B191	6589	491	85,9	78,5	83,9	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
127748	L073	7894	1310	83,7	76,6	81,9	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
120929	A14	8432	729	89,3	83,3	87,5	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
120917	L071	9762	736	87,8	78,8	85,8	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60

ID	Straßenname	DTV in Kfz/24h	LKW pro 24h	Emmissionspegel in dB(A)			Steigung in %	Straßen- oberfläche	Geschwindigkeit in km/h								
				Tag	Abend	Nacht			PKW			LKW1			LKW2		
				Tag	Abend	Nacht			Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht
120928	L071	9762	736	87,8	78,8	85,8	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
120932	L071	9762	736	87,8	78,8	85,8	0,0	NGA	100	100	100	60	60	60	60	60	60
127754	L073	9762	1621	80,8	74,1	78,8	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
127759	L073	9762	1621	80,8	74,1	78,8	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
128348	B191	9762	1621	80,8	74,1	78,8	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50

name		
Neustadt-Glewe	5660	13076
Neustadt-Glewe	5660	13076
Neustadt-Glewe	5660	13076
Neustadt-Glewe	5660	13076
Neustadt-Glewe	5660	13076