

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
123876	B198	3932	273	84,2	76,9	81,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123884	B198	3932	273	84,2	76,9	81,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123885	B198	3932	273	84,2	76,9	81,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123886	B198	3932	273	84,2	76,9	81,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123282	B193	4470	396	85,0	77,7	82,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123291	B193	4470	396	85,0	77,7	82,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123103	B96	6873	925	87,1	81,6	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123136	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123178	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123220	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126870	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126871	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
127395	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
127396	B96	9066	660	88,0	80,4	84,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123285	K8	494	23	69,1	61,5	66,8	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123286	K8	494	23	70,7	63,0	68,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
123287	K8	494	23	74,9	67,2	72,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124422	L331	2358	98	81,8	72,6	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124443	L331	2358	98	79,1	69,9	76,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
124456	L331	2358	98	76,2	67,1	73,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124469	L331	2358	98	81,8	72,6	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124426	L34	2512	113	76,6	67,4	74,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124427	L34	2512	113	76,6	67,4	74,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124438	L34	2512	113	82,1	72,9	79,9	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123877	B198	3951	262	84,1	76,9	82,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123883	B198	3951	262	78,7	71,7	76,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123887	B198	3951	262	80,2	73,2	77,9	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
123888	B198	3951	262	84,1	76,9	82,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124437	B198	3951	262	84,1	76,9	82,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124440	B198	3951	262	78,7	71,7	76,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124441	B198	3951	262	78,7	71,7	76,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124447	B198	3951	262	81,5	74,5	79,2	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123135	B193	4518	386	84,9	77,7	82,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123149	B193	4518	386	84,9	77,7	82,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123278	B193	4518	386	79,7	72,7	77,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123279	B193	4518	386	84,9	77,7	82,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123281	B193	4518	386	79,7	72,7	77,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123288	B193	4518	386	84,0	76,9	81,5	0,0	NGA	85	85	85	80	80	80	80	80	80
123294	B193	4518	386	84,9	77,7	82,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
122822	B198	6337	484	81,0	74,0	78,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123100	B96	7128	772	84,8	77,9	82,1	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123101	B96	7128	772	84,8	78,0	82,2	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123102	B96	7128	772	87,1	80,1	84,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123108	B96	7128	772	83,5	76,7	80,9	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
123109	B96	7128	772	82,0	75,2	79,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123242	B96	8793	587	87,6	80,4	85,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123243	B96	8793	587	85,0	78,0	82,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123894	B96	8793	587	85,0	78,0	82,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123897	B96	8793	587	85,0	78,0	82,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123898	B96	8793	587	87,6	80,4	85,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123900	B96	8793	587	87,6	80,4	85,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123901	B96	8793	587	82,2	75,3	79,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123902	B96	8793	587	87,6	80,4	85,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123284	L34	1098	74	76,3	67,2	73,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123289	L34	1098	74	73,5	64,4	70,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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
123290	L34	1098	74	78,8	69,6	76,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123292	L34	1098	74	77,8	68,7	75,3	0,0	NGA	85	85	85	80	80	80	80	80	80
123295	L34	1098	74	76,3	67,2	73,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
124420	B198	1762	243	76,4	70,2	74,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124421	B198	1762	243	79,1	72,9	76,8	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
124430	B198	1762	243	81,3	74,8	79,2	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124439	B198	1762	243	76,4	70,2	74,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124442	B198	1762	243	79,1	72,9	76,8	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
124444	B198	1762	243	76,4	70,2	74,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
124445	B198	1762	243	81,3	74,8	79,2	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
122824	L25	2068	54	78,1	69,0	76,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
122825	L25	2068	54	75,3	66,2	73,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
122834	L25	2068	54	75,3	66,2	73,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
122835	L25	2068	54	78,1	69,0	76,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
122846	L25	2068	54	79,3	70,2	77,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
122847	L25	2068	54	79,3	70,2	77,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
122848	L25	2068	54	75,3	66,2	73,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123130	L25	2068	54	75,3	66,2	73,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123185	L25	2068	54	79,3	70,2	77,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126831	L25	2068	54	78,1	69,0	76,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
127579	L25	2068	54	78,1	69,0	76,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
127580	L25	2068	54	78,1	69,0	76,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123878	L34	619	47	76,4	66,8	74,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124428	L34	619	47	76,4	66,8	74,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124429	L34	619	47	71,1	61,6	68,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123148	L34	651	27	67,0	58,0	64,5	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
123150	L34	651	27	76,1	67,0	73,9	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123879	L34	651	27	70,6	61,5	68,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123880	L34	651	27	67,0	58,0	64,5	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
123881	L34	651	27	70,6	61,5	68,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123882	L34	651	27	76,1	67,0	73,9	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123889	L34	651	27	68,9	59,8	66,4	0,0	NGA	40	40	40	40	40	40	40	40	40
123890	L34	651	27	72,1	63,0	69,7	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
123891	L34	651	27	76,1	67,0	73,9	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
123892	L34	651	27	70,6	61,5	68,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123893	L34	651	27	73,4	64,3	71,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
123895	L34	651	27	70,6	61,5	68,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
123896	L34	651	27	74,6	65,5	72,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
123899	L34	651	27	70,6	61,5	68,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
126950	L34	651	27	74,6	65,5	72,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126951	L34	651	27	74,6	65,5	72,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
127405	L34	651	27	74,6	65,5	72,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
127406	L34	651	27	74,6	65,5	72,1	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
122850	K8	759	20	76,5	68,9	74,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
122852	K8	759	20	72,1	64,6	70,1	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
122853	K8	759	20	70,6	63,1	68,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
122854	K8	759	20	67,2	59,7	65,0	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
122855	K8	759	20	70,6	63,1	68,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
122856	K8	759	20	76,5	68,9	74,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
122857	K8	759	20	76,5	68,9	74,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126834	K8	759	20	76,5	68,9	74,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126835	K8	759	20	76,5	68,9	74,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
124409	L341	966	36	75,1	65,7	72,7	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
124411	L341	966	36	73,8	64,4	71,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
124412	L341	966	36	77,1	67,6	74,8	0,0	NGA	90	90	90	80	80	80	80	80	80

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
124414	L341	966	36	74,5	65,0	72,1	0,0	NGA	65	65	65	65	65	65	65	65	65





name		
Neustrelitz-Land	5156	13071