

ID	Straßenname	DTV in Kfz/24h	LKW pro 24h	Emmissionspegel in dB(A)			Steigung in %	Straßenoberfläche	Geschwindigkeit in km/h								
				Tag	Abend	Nacht			PKW			LKW1			LKW2		
				Tag	Abend	Nacht			Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht
59971	L192	5512	204	85,4	83,3	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59961	L192	5512	204	85,4	83,3	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60256	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60259	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60242	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60258	L21	1609	50	74,4	72,1	65,0	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60243	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60248	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60237	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60238	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60239	B105	6246	412	86,1	83,5	78,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60240	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60241	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60246	L21	1609	50	74,4	72,1	65,0	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60247	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60251	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60261	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60245	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60254	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60252	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60253	B105	6246	412	86,1	83,5	78,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60255	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60669	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60655	L21	1609	50	74,4	72,1	65,0	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60670	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60658	L21	1609	50	77,2	74,9	67,8	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
60656	L21	1609	50	70,7	68,4	61,4	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
60661	L21	1609	50	74,4	72,1	65,0	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60663	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60657	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60664	L21	1609	50	75,8	73,6	66,5	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60671	L213	982	37	72,3	70,0	62,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60662	L21	1609	50	78,8	76,5	69,4	0,0	NGA	85	85	85	80	80	80	80	80	80
60665	L213	982	37	77,9	75,8	68,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60668	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59983	L192	4801	208	82,2	79,8	73,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
59984	B194	4426	180	84,5	81,9	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59986	L192	5512	204	82,6	80,3	73,5	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
60264	L192	4801	208	79,4	77,0	70,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60262	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60266	B105	6246	412	86,1	83,5	78,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60263	L192	4801	208	79,4	77,0	70,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60425	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60298	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60434	B194	4426	180	84,5	81,9	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60278	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60300	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60279	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60304	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60282	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60322	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60297	L192	4801	208	84,9	82,7	75,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60388	L192	4801	208	82,2	79,8	73,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
60299	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60302	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80

ID	Straßenname	DTV in Kfz/24h	LKW pro 24h	Emmissionspegel in dB(A)			Steigung in %	Straßenoberfläche	Geschwindigkeit in km/h								
				Tag	Abend	Nacht			PKW			LKW1			LKW2		
				Tag	Abend	Nacht			Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht	Tag	Abend	Nacht
60303	B194	10643	345	88,2	85,8	79,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60301	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60389	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60390	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60305	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60323	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60393	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60311	B105	6246	412	86,1	83,5	78,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60312	B105	6246	412	86,1	83,5	78,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60466	B105	6246	412	86,1	83,5	78,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60391	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60394	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60494	Zarrendorfer Weg	3045	463	79,0	76,7	72,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60561	B96	19987	826	90,8	88,8	83,4	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60260	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60260	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60672	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60672	L21	1609	50	80,0	77,9	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59981	L192	5512	204	85,4	83,3	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59981	L192	5512	204	85,4	83,3	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60445	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60445	B194	10643	345	88,1	85,7	79,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60547	Zarrendorfer Weg	3045	463	79,0	76,7	72,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60547	Zarrendorfer Weg	3045	463	79,0	76,7	72,6	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61175	K2	2487	71	75,8	73,8	68,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60261	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59971	L192	5512	204	85,4	83,3	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60259	L21	1313	95	74,3	71,7	65,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60261	B105	7498	704	87,4	84,8	79,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60260	L21	1313	95	79,6	77,3	70,6	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
59984	B194	4426	180	84,5	81,9	76,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80