

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	Tag	Abend	Nacht
125616	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125864	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125876	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125902	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125904	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125923	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
126362	B104	2413	289	81,6	74,0	79,1	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125861	B109	3768	248	84,0	76,4	81,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125871	B109	3768	248	84,0	76,4	81,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125873	B109	3768	248	84,0	76,4	81,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125926	B109	5104	561	85,8	78,8	83,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125940	B109	5104	561	85,8	78,8	83,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125866	B104	5326	469	84,9	77,2	82,5	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125877	B104	5326	469	84,9	77,2	82,5	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
125905	B104	5326	469	84,9	77,2	82,5	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
127251	B104	5326	469	84,9	77,2	82,5	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
127252	B104	5326	469	84,9	77,2	82,5	0,0	NGA	100	100	100	50	50	50	50	50	50
126079	B104	6243	428	86,5	77,9	82,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126080	B104	6243	428	86,5	77,9	82,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125860	B109	7434	513	87,0	79,4	84,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125863	B109	7434	513	87,0	79,4	84,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125872	B109	7434	513	87,0	79,4	84,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125874	B109	7434	513	87,0	79,4	84,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125901	B109	7434	513	87,0	79,4	84,3	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125862	A21	13583	1762	92,2	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127257	A20	13583	1762	92,2	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127258	A20	13583	1762	92,2	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127261	A20	13583	1762	92,2	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127262	A20	13583	1762	92,2	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127223	A20	15105	1927	92,6	86,0	90,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127663	A20	15105	1927	92,6	86,0	90,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
127664	A20	15105	1927	92,6	86,0	90,2	0,0	NGA	130	130	130	90	90	90	90	90	90
125623	L32	805	34	75,6	66,3	73,2	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126363	B109	3610	302	83,9	76,8	81,7	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125855	B104	5119	428	83,0	76,0	80,5	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
126071	B104	6268	563	86,4	79,3	84,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126072	B104	6268	563	86,4	79,3	84,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126076	B104	6268	563	81,2	74,3	78,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125599	A20	14236	1292	91,6	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
125600	A20	14236	1292	91,6	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
125620	A20	14236	1292	91,6	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
125635	A20	14236	1292	91,6	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127255	A20	14236	1292	91,6	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127256	A20	14236	1292	91,6	85,6	89,8	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
125875	A21	14590	1309	91,7	85,7	89,9	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
126364	A20	14590	1309	91,9	85,9	90,0	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127259	A20	14590	1309	91,7	85,7	89,9	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127260	A20	14590	1309	91,7	85,7	89,9	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127296	A20	14590	1309	91,7	85,7	89,9	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127297	A20	14590	1309	91,7	85,7	89,9	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
127298	A20	14590	1309	91,7	85,7	89,9	0,0	NGA	130	130	130	80	80	80	80	80	80
126090	Dorfstraße	304	44	68,9	62,2	66,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
126285	sonstiger ländlicher Weg	304	44	68,9	62,2	66,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125951	B109	4833	532	85,5	78,5	83,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125932	B109	4912	515	80,4	73,6	77,7	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	Tag	Abend	Nacht
125933	B109	4912	515	85,5	78,5	83,2	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125936	B109	4912	515	80,4	73,6	77,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125937	B109	4912	515	85,5	78,5	83,2	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125939	B109	4912	515	85,5	78,5	83,2	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125898	L322	495	28	75,2	65,0	72,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125899	L322	495	28	69,8	59,6	67,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125900	L322	495	28	69,8	59,6	67,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125919	L322	495	28	75,2	65,0	72,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125920	L322	495	28	75,2	65,0	72,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125921	L322	495	28	75,2	65,0	72,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126073	L322	495	28	75,2	65,0	72,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126077	L322	495	28	75,2	65,0	72,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126078	L322	495	28	69,8	59,6	67,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125934	L321	6485	285	86,2	77,1	84,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125935	L321	6485	285	84,7	75,6	82,3	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126087	L321	6485	285	83,5	74,4	81,1	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
126095	L321	6485	285	86,2	77,1	84,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126097	L321	6485	285	86,2	77,1	84,0	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
125927	L32	708	38	71,3	61,8	68,8	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
125941	L32	708	38	75,6	66,1	73,2	0,0	NGA	85	85	85	80	80	80	80	80	80
125972	L32	708	38	76,7	67,2	74,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126081	K91 VG	907	102	78,4	70,9	75,9	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
126082	K91 VG	907	102	77,3	70,0	74,4	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126083	K91 VG	907	102	75,9	68,5	73,1	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
126085	K91 VG	907	102	72,8	65,4	70,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
126086	K91 VG	907	102	72,8	65,4	70,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
126088	K91 VG	907	102	75,9	68,5	73,1	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
126089	K91 VG	907	102	72,8	65,4	70,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
126091	K91 VG	907	102	74,4	67,0	71,7	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
126092	K91 VG	907	102	77,3	70,0	74,4	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126093	K91 VG	907	102	74,4	67,0	71,7	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
126094	K91 VG	907	102	75,9	68,5	73,1	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
126096	K91 VG	907	102	72,8	65,4	70,1	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
126098	K91 VG	907	102	77,3	70,0	74,4	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
126099	K91 VG	907	102	75,9	68,5	73,1	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70

