

ID	Straßenname	DTV in Kfz/24h	LKW pro 24h	Emissionspegel 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
60053	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60060	-	9408	706	86,8	78,3	84,3	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60173	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60068	K1	5435	122	80,6	73,1	78,6	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60099	K1	5435	122	80,6	73,1	78,6	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60170	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60094	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60083	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60093	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60172	K1	5435	122	85,0	77,4	83,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60154	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60153	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60592	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60593	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60596	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60597	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60595	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60594	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60599	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60600	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60598	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60601	L21	7682	179	77,3	68,2	75,1	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
60602	L21	7682	179	77,3	68,2	75,1	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
60603	L21	7682	179	77,3	68,2	75,1	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
60604	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60606	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60605	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60607	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60923	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60924	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60608	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60609	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60925	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60926	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60929	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60933	L21	7682	179	79,3	70,2	77,1	0,0	NGA	40	40	40	40	40	40	40	40	40
60935	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60
60927	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61300	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60928	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60937	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60930	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60931	L21	7682	179	81,0	71,9	78,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60932	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60934	L21	7682	179	84,9	75,8	82,8	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60936	L21	7682	179	82,5	73,4	80,4	0,0	NGA	60	60	60	60	60	60	60	60	60