

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
60915	L29	9227	220	85,8	83,6	76,6	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
60895	L29	9227	220	81,8	79,7	72,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60894	L29	9227	220	78,1	75,9	69,0	0,0	NGA	30	30	30	30	30	30	30	30	30
60896	L29	9227	220	81,8	79,7	72,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60897	L29	9227	220	81,8	79,7	72,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60910	Proraer Straße	11335	374	88,4	86,4	79,5	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
60914	Bahnhofstraße	10972	384	82,7	80,5	73,9	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60913	L29	9227	220	81,8	79,7	72,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60911	L29	9227	220	81,8	79,7	72,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
46933	L29	9227	220	81,8	79,7	72,7	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61047	L29	8791	204	84,4	82,2	75,3	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
61049	L29	8791	204	87,3	85,3	78,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61050	L293	6557	157	80,3	78,2	71,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61072	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61057	L29	8001	241	81,3	79,1	72,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61058	L293	6557	157	80,3	78,2	71,2	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61051	L29	8001	241	84,1	81,9	75,0	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
61075	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61074	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61067	L29	8791	204	84,4	82,2	75,3	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
61056	L29	8791	204	81,6	79,4	72,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61068	L29	8791	204	81,6	79,4	72,5	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
61059	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61066	L29	8791	204	87,3	85,3	78,1	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61071	L29	8791	204	84,4	82,2	75,3	0,0	NGA	70	70	70	70	70	70	70	70	70
61052	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
61052	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80
58068	L191	2413	117	76,5	74,0	67,4	0,0	NGA	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60915	L29	9227	220	85,8	83,6	76,6	0,0	NGA	80	80	80	80	80	80	80	80	80
61074	L29	8001	241	86,9	84,9	77,8	0,0	NGA	100	100	100	80	80	80	80	80	80