

Sčítání dopravy 2010 (sč.úsek: 6-4198 )												... význam zkratk				
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV	
RPDI - všechny dny	voz/den	296	76	1	58	15	43	60	0	4	2	555	4 573	60	5 188	
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV	
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	368	94	1	72	19	55	70	0	5	2	686	4 849	53	5 588	
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	117	30	0	23	4	12	34	0	2	1	223	3 884	77	4 184	
Hodinová intenzita dopravy												TV			SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											68			633	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											68			566	
Těžká nákladní vozidla - TNV															TNV	
Hodnota TNV	voz/den														347	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty												OA	NA	NS	Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den											3 699	425	47	4 171	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den											630	27	6	663	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den											304	43	6	353	
Emise											OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h										663	42	20	8	9	742
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy												alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-											0.00	1.18	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy															C	
Cyklistická doprava	cyklo/den														106	