

Zaťaženie príľahlej komunikačnej siete ciest I.a III.triedy

výsledky sčítania dopravy a prognóza dopravy 2015 - 2035

obec Sekule

tab.1.

číslo cesty	číslo sčít.	lokality	intenzita dopr.zaťaženia v skv/d/obojsm		2005/ťažké é voz.	2005/spolu	%ND	nárast intenzity 1995/2005 AD v %	prognóza dopravy v skv/d/obojsm		
			1995	2000					2015	2025	2035
	stanoviska										
D 2	87010	diaľnica	5185	7193	6715	13175	51,0	254,1	19499	24769	28063
I/2	80080	južne od Sekúl	1428	2690	646	2944	21,9	206,2	3974	4652	5417
I/2	80070	severne od Sekúl	2024	4418	372	2422	15,4	119,7	3270	3827	4456
III/00227	83520	Sekule	975	1205	284	1613	17,6	165,4	1887	2129	2290

Koeficienty rastu dopravy podľa dokumentácie "Prognóza cestnej dopravy - 2005"

spracované SSC-2005, získané z www.ssc.sk

koeficienty pre VUC Bratislava - cesty I.a II.triedy

tab.2.

		R2005	R2015	R2025	R2035
D2	ľahké voz.	1,00	1,48	1,88	2,13
	ťažké voz.	1,00	1,31	1,60	1,84
		R2005	R2015	R2025	
I.tr.	ľahké voz.	1,00	1,40	1,73	1,94
	ťažké voz.	1,00	1,25	1,48	1,67
		R2005	R2015	R2025	
II.tr.	ľahké voz.	1,00	1,17	1,32	1,42
	ťažké voz.	1,00	1,16	1,29	1,39