

3. változat vizsgálata

2034. évi számított állapot a Beruházás megvalósulásával

Szakasz-azonosító	Elnevezés	Forgalmi adatok				E, [mg/sm] Emisszió napközben		
		Nappal (06-22)		Éjjel (22-06)				
		n szgk	n tgc	n szgk	n tgc			
		jármű db /ÓRA				CO	NOx	sz.a.
	<i>új 87. út főtengeleének szakaszai</i>							
1	M86 csp. - Söpte csp. között	1003	54	184	16	0,353	0,144	0,010
2	Söpte csp. - Gyöngyösfalu csp.	693	41	127	12	0,249	0,026	0,044
3	Gyöngyösfalu csp. - Lukácsháza csp.	686	37	126	11	0,243	0,025	0,040
4	Lukácsháza csp. - Kőszeg csp.	666	31	122	9	0,229	0,023	0,032
5	Kőszeg csp. - Országhatár	513	23	94	7	0,175	0,013	0,027
	<i>újonnan épülő kapcsolódó utak</i>							
6	új 87. - 89. összekötő ág	322	12	59	4	0,107	0,013	0,010
7	új 87. - Gyöngyösfalu bekötő út	51	3	9	1	0,019	0,001	0,004
	<i>közvetlenül érintett meglévő utak</i>							
8	Szombathely bekötőút	152	5	28	1	0,049	0,008	0,002
9	Söpte bekötő út	339	17	62	5	0,117	0,017	0,013
10	Lukácsháza bekötő út	23,1	7	4,3	2	0,016	0,002	0,010
11	Nemescső bekötő út	2	0	1	0	0,001	0,000	0,000
12	Kőszeg bekötő út	191	11	35	3	0,068	0,017	0,004
13	Horvátzsidány bekötő út	136	7	25	2	0,047	0,008	0,004
14	M86 Zanat menti szakasz	876	61	161	18	0,327	0,051	0,057
	<i>közvetetten érintett meglévő utak</i>							
15	87. út Gyöngyösfalu, Lukácsháza belterületi szakasz	132	10	24	2	0,050	0,011	0,007
16	87. út Kőszeg melletti szakasz	266	9	49	3	0,086	0,010	0,006
17	Szombathely 11-es Huszár út	169	20	31	6	0,075	0,014	0,022
18	87. út Szombathely ÉK-i szakasza	78	0	14	0	0,022	0,000	0,000