

I N F O R M A C J A

dotycząca miejsc najbardziej zagrożonych wypadkami drogowymi na drogach i ulicach miast na terenie województwa świętokrzyskiego w 2009 roku

W 2009 roku na drogach województwa świętokrzyskiego zaistniało 1745 wypadków drogowych, w wyniku których zginęło 176 osób, a 2276 odniosło obrażenia ciała. W porównaniu do 2008 roku nastąpił spadek liczby wypadków o 158 tj: o 8,2 %, osób zabitych o 67 tj; o 27,6 % i osób rannych o 86 tj; o 3,7%.

Za punkt wyjściowy do przeprowadzenia analizy wypadków drogowych przyjęto następujące wskaźniki:

- 4 wypadki drogowe na 1 km drogi,
- 10 wypadków na ulicach miast,
- 5 wypadków na skrzyżowaniach na terenie miast.

Na ulicach Kielc zaistniało 341 wypadków drogowych, w których śmierć poniosło 12 osób a 407 odniosło obrażenia. Do analogicznego okresu roku ubiegłego nastąpił spadek liczby wypadków drogowych o 110 tj; o 24,4%, zabitych o 5 osób tj; o 29,5% i osób rannych o 137 tj; o 25,2%.

W nw. zestawieniu przedstawiono 7 najbardziej zagrożonych zdarzeniami drogowymi ulice Kielc.

l.p.	Ulice	2007				2008				2009			
		W	Z	R	K	W	Z	R	K	W	Z	R	K
1.	Al. IX Wieków Kielc	14	0	17	91	13	0	21	111	13	0	18	105
2.	Jagiellońska	16	1	15	84	22	0	27	96	16	1	16	93
3.	Krakowska	32	0	50	143	18	5	16	148	20	1	26	171
4.	Łódzka	14	2	26	128	11	0	15	124	15	0	22	100
5.	Seminaryjska	17	1	20	76	16	0	18	64	11	0	12	83
6.	Ściegiennego	26	2	31	135	27	3	32	123	14	0	19	148
7.	Warszawska	27	1	32	138	46	2	50	129	31	1	35	184

Analizując miejsca powstawania wypadków drogowych należy stwierdzić, że 166 wypadków drogowych zaistniało na skrzyżowaniach, w których śmierć poniosło 6 osób a 205 odniosło obrażenia. Stanowi to odpowiednio 48,7% wypadków, 50,0% zabitych i 50,4% osób rannych do ogólnej liczby wypadków i ich ofiar.

Najbardziej zagrożone wypadkami drogowym skrzyżowania na terenie Kielc

l.p.	Skrzyżowania	2007				2008				2009			
		W	Z	R	K	W	Z	R	K	W	Z	R	K
1.	Al. IX Wieków Kielc, Źródłowa, Sandomierska AL. Solidarności	1	0	1	35	2	0	2	60	7	0	10	50
2.	Grunwaldzka, Armii Krajowej, Żelazna i Żytia	12	0	17	62	12	0	27	41	11	1	17	43
3.	Jesionowa, Warszawska i Świętokrzyska	6	1	8	45	7	1	7	34	5	1	6	59
3.	Husarska i Sobieskiego	2	0	4	5	1	0	5	1	5	1	4	5

Miejsca zagrożone wypadkami drogowymi na drogach krajowych i wojewódzkich na terenie woj. świętokrzyskiego.

l.p.	Miejscowość	Numer drogi	Km/h	2009				2008				2007			
				W	Z	R	K	W	Z	R	K	W	Z	R	K
1.	Bugaj	W-748	7,6 - 8,5	4	0	5	1	0	0	0	1	1	0	1	0
2.	Huta Nowa	W-753	9,0 - 9,7	4	0	6	3	2	0	3	1	3	0	6	4
3.	Promnik	W-786	101,6-102,6	4	0	4	1	0	0	0	4	2	0	2	1
4.	Skarżysko-Kam.	K-42	249,4-250,4	4	0	5	6	0	0	0	3	0	0	0	2
5.	Starachowice	K-42	267,3-268,1	4	0	4	11	6	0	8	18	4	0	5	13
6.	Łączna	K-7	526,7-527,7	4	0	7	12	1	0	1	9	0	0	0	2
7.	Brzeziny-Morawica	K-73	23,0-23,6	8	0	8	12	2	1	3	11	1	0	1	15
8.	Zwierzyniec	K-73	53,5-54,3	4	0	7	7	0	0	0	10	0	0	0	6
9.	Mniów	K-74	60,6-61,4	4	1	5	3	2	0	2	10	2	0	2	3
10.	Mniów	K-74	63,0-64,0	7	1	15	19	4	0	4	9	1	0	1	4
11.	Miedziana Góra	K-74	73,3-73,7	4	0	5	2	1	0	1	1	0	0	0	1
12.	Opatów	K-9	86,1-86,3	4	0	4	9	0	0	0	16	1	0	1	10

Wypadki drogowe i ich skutki na terenie województwa świętokrzyskiego w latach 1999 – 2009 kształtowały się następująco:

LATA	WYPADKI		ZABICI		RANNI	
	Ogółem	1999 = 100%	Ogółem	1999 = 100%	Ogółem	1999 = 100%
1999	2302	100,0	299	100,0	2876	100,0
2000	2283	99,2	263	88,0	2809	97,7
2001	2216	96,3	222	74,2	2871	99,8
2002	2210	96,0	298	99,7	2710	94,2
2003	2176	94,5	246	82,3	2740	95,3
2004	2182	94,8	222	74,2	2838	98,7
2005	1915	83,2	228	76,3	2600	90,4
2006	1895	82,3	222	74,2	2355	80,9
2007	1927	83,7	256	85,6	2411	83,8
2008	1903	82,6	243	81,3	2362	82,1
2009	1745	76,2	176	58,8	2276	79,1

Z przedstawionego zestawienia wynika, iż od 1999 do 2009 roku na terenie woj. świętokrzyskiego nastąpił spadek wypadków drogowych o 557 tj: o 23,8%, osób zabitych o 123 tj: o 41,2% i osób rannych o 600 tj: o 20,9%.

Na terenie całego kraju w latach statystyki policyjne odnotowały zdarzenia drogowe, w których śmierć poniosło lub odniosło obrażenia ciała:

LATA	WYPADKI		ZABICI		RANNI	
	Ogółem	1999 = 100%	Ogółem	1999 = 100%	Ogółem	1999 = 100%
1999	55.077	100,0	6.724	100,0	68.438	100,0
2000	57.365	104,2	6.308	93,8	71.695	104,7
2001	53.690	97,5	5.535	82,3	68.078	99,5
2002	53.494	97,1	5.840	86,8	67.432	98,5
2003	51.011	92,6	5.648	84,0	63.855	93,3
2004	50.966	92,5	5.714	85,0	64.556	94,3
2005	48.100	87,3	5.460	81,2	61.240	89,5
2006	46.953	85,2	5.258	78,2	59.234	86,6
2007	49.605	90,1	5.595	83,2	63.339	92,6
2008	49.142	89,2	5.442	81,0	62.206	91,0
2009	44.227	80,3	4.574	68,0	56.090	82,0

Liczba wypadków drogowych i ich ofiar na terenie całego kraju porównując do roku ubiegłego była niższa o 4915 wypadki tj: o 9,0 %, liczba osób zabitych o 868, tj: o 16,0%, a liczba osób rannych o 6116 tj: o 9,8 %.

Od 1999 do 2009 roku liczba wypadków drogowych spadła o 10.850 tj: o 19,7%, osób zabitych o 2150 tj: o 32,0% i osób rannych o 12348 tj: o 18,1%.

DROGI KRAJOWE i WOJEWÓDZKIE.

DROGI KRAJOWE	WYPADKI			ZABICI			RANNI			KOLIZJE		
	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009
K-7 (S-7)	80	77	76	32	23	16	121	108	112	489	464	440
K-9	43	41	51	18	13	9	40	54	64	306	302	294
K-42	51	60	53	10	9	2	66	82	69	340	337	275
K-73	116	110	91	18	13	10	147	142	120	642	699	684
K-74	161	143	136	33	24	19	204	186	196	792	768	761
K-77	20	19	18	1	3	3	24	18	20	327	274	270
K-78	16	29	17	3	14	3	15	33	23	164	196	249
K-79	44	49	44	8	13	4	60	65	66	367	379	398
OGÓŁEM:	531	528	486	122	112	66	677	688	670	3427	3419	3371
m.Kielce-K73	62	59	34	6	2	0	71	80	46	400	464	433
m.Kielce-K74	58	32	33	3	0	0	84	42	41	407	360	359
m. Kielce-ogółem	120	91	67	9	2	0	150	122	87	807	824	792
ogółem-bez Kielc	411	437	419	113	110	66	522	566	583	2620	2595	2579

DROGI WOJEWÓDZKIE	WYPADKI			ZABICI			RANNI			KOLIZJE		
	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009
W-728	32	23	24	2	4	6	40	31	28	180	168	192
W-742	4	6	8	0	4	1	6	6	9	48	58	37
W-744	17	21	13	4	2	1	22	23	12	112	121	131
W-745	7	6	4	1	0	0	14	6	7	17	20	13
W-746	5	1	3	0	0	0	7	2	3	26	23	18
W-748	17	15	9	3	1	0	27	21	11	27	24	18
W-749	2	8	3	0	1	1	2	9	2	52	41	43
W-750	2	6	4	0	0	0	5	6	6	15	15	23
W-751	17	22	14	4	4	4	16	39	23	97	103	97
W-752	13	19	11	6	2	0	16	30	15	37	38	31
W-753	13	20	14	0	0	3	18	27	20	36	31	40
W-754	4	8	9	1	2	1	3	7	12	91	133	84
W-755	5	8	7	0	1	1	9	8	7	65	79	53
W-756	23	28	23	3	1	3	24	42	32	95	86	107
W-757	14	22	15	2	1	0	20	31	22	127	139	138
W-758	6	3	4	0	0	0	9	3	4	17	25	23
W-761	1	4	7	0	0	0	1	4	7	10	10	17
W-762	101	73	57	0	6	3	141	98	75	447	478	469
W-763	10	1	4	3	1	0	11	0	5	21	27	27
W-764	36	44	40	6	14	3	58	59	74	126	169	171
W-765	24	22	14	4	4	0	46	37	23	114	122	137
W-766	16	12	18	2	1	2	18	12	48	65	74	79
W-767	9	4	7	1	1	1	10	3	8	28	36	52
W-768	11	8	11	1	3	2	11	7	10	76	88	100
W-770	3	2	0	0	0	0	5	4	0	4	8	8
W-771	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	4
W-776	13	5	9	4	1	0	16	8	11	54	62	71
W-777	6	9	5	2	0	1	6	12	8	75	87	65
W-783	4	3	3	0	3	1	7	7	2	5	2	5
W-785	6	5	3	0	1	0	7	4	3	11	15	23
W-786	108	80	70	9	4	1	143	94	93	471	394	447
W-795	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	5	4
W-872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
W-973	15	4	4	5	0	0	13	7	9	46	48	50
OGÓŁEM:	544	492	419	63	62	35	731	647	592	2603	2734	2779
m.Kielce-761	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	7
m.Kielce-762	76	55	48	0	5	2	104	78	63	381	415	412
m.Kielce-764	4	1	8	0	0	1	7	1	10	22	21	28
m.Kielce-786	64	47	29	1	3	1	76	50	37	304	251	290
m. Kielce-ogółem	144	103	86	1	8	4	187	129	111	708	688	737
ogółem-bez Kielc	400	389	333	62	54	31	544	518	481	1895	2046	2042