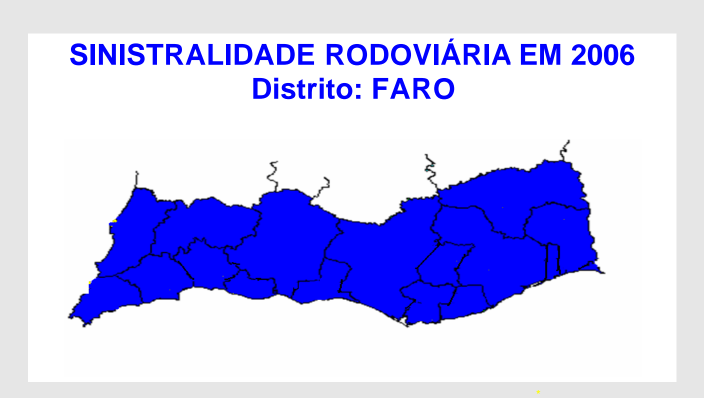
MINISTÉRIO DA ADMINISTRAÇÃO INTERNA





ÍNDICE

DEFINIÇÕES	3
INTRODUÇÃO	4
SINISTRALIDADE EM FARO	5
ACIDENTES E VÍTIMAS	7
1. Acidentes e vítimas: 2005/2006	7
2. Acidentes e vítimas por mês	7
3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana	8
4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade	8
5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia	8
6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos	9
7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente	9
8. Acidentes e vítimas segundo a localização	10
9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via	10
10. Acidentes e vítimas segundo o concelho	11
11. Listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves	12
UTENTES	17
Vítimas segundo a categoria de utentes	17
2. Vítimas segundo a categoria de veículo	17
3. Vítimas segundo o grupo etário	17

DEFINIÇÕES

Acidente

Ocorrência na via pública ou que nela tenha origem envolvendo pelo menos um veículo, do conhecimento das entidades fiscalizadoras (GNR, GNR/BT e PSP) e da qual resultem vítimas e/ou danos materiais.

Acidentes com vítimas

Acidente do qual resulte pelo menos uma vítima.

Acidente mortal

Acidente do qual resulte pelo menos um morto.

Acidentes com feridos graves

Acidente do qual resulte pelo menos um ferido grave, não tendo ocorrido qualquer morte.

Acidentes com feridos leves

Acidente do qual resulte pelo menos um ferido leve e em que não se tenham registado mortos nem feridos graves.

Vítima

Ser humano que em consequência de acidente sofra danos corporais.

Morto ou vítima mortal

Vítima de acidente cujo óbito ocorra no local do evento ou no seu percurso até à unidade de saúde.

Para obter o número de mortos a 30 dias¹, aplica-se a este valor um coeficiente de 1,14.

Ferido grave

Vítima de acidente cujos danos corporais obriguem a um período de hospitalização superior a 24 horas.

Ferido leve

Vítima de acidente que não seja considerada ferida grave.

Condutor

Pessoa que detém o comando de um veículo ou animal na via pública.

Passageiro

Pessoa afecta a um veículo na via pública e que não seja condutora.

Peão

Pessoa que transita na via pública a pé e em locais sujeitos à legislação rodoviária. Consideram-se ainda peões todas as pessoas que conduzam à mão velocípedes ou ciclomotores de duas rodas sem carro atrelado ou carros de crianças ou de deficientes físicos.

Índice de gravidade

Número de mortos por 100 acidentes com vítimas.

Indicador de gravidade

IG = 100xM + 10xFG + 3xFL, em que M é o número de mortos, FG o de feridos graves e FL o de feridos leves.

Ponto negro

Lanço de estrada com o máximo de 200 metros de extensão, no qual se registou, pelo menos, 5 acidentes com vítimas, no ano em análise, e cuja soma de indicadores de gravidade é superior a 20.

¹ Definição internacional (Convenção de Viena)

INTRODUÇÃO

O presente relatório foi elaborado com base nos **boletins estatísticos de acidentes de viação (BEAV's)** preenchidos pelas Entidades fiscalizadoras (GNR e PSP) e enviados à Direcção Geral de Viação.

O seu objectivo é o de disponibilizar uma informação detalhada sobre a sinistralidade rodoviária ocorrida em cada distrito no ano de 2006, com vista à sua caracterização. Neste sentido, é feita uma comparação sistemática com os valores registados a nível nacional, em termos relativos, salientando-se os aspectos em que a distribuição verificada no distrito em referência mais se afastou da média nacional. Ressalva-se, contudo, que nesta análise há que ter sempre presente a diferença de grandezas entre os dois contextos considerados.

Inclui-se, ainda, uma listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves ocorridos no distrito, facultando-se, desta forma, os dados para um estudo pormenorizado destes acidentes.

SINISTRALIDADE EM FARO

Acidentes e vítimas

Em 2006, ocorreram 2143 acidentes com vítimas no distrito de Faro, de que resultaram 51 mortos, 284 feridos graves e 2517 feridos leves.

Em relação a 2005, assistiu-se a uma redução em todos os indicadores de sinistralidade: -10,1% acidentes, -31,1% vítimas mortais, -6,3% feridos graves e -6,5% feridos leves. O índice de gravidade decresceu igualmente (2,4 vs 3,1), sendo concordante com o seu homólogo nacional.

Os meses de Julho e Agosto foram os que registaram um maior número de acidentes (22,5%) e de vítimas (23,3%). No entanto, Abril e Maio evidenciaram o valor mais elevado de vítimas mortais (ambos com 15,7%). Abril foi também o mês que registou o índice de gravidade mais elevado (5,4). Realça-se a inexistência de vítimas mortais no mês de Agosto.

O pior dia da semana em termos de acidentes (15,5%) e vítimas mortais (23,5%) foi o sábado enquanto que, em termos de vítimas, o domingo registou o número mais elevado (16,0%). Contudo, o índice de gravidade mais elevado verificou-se à terça-feira (3,8), situação diferente da observada a nível nacional.

A maioria destes acidentes e vítimas registou-se durante o dia (68,7% e 67,4%, respectivamente), bem como as vítimas mortais, que em desacordo com a média nacional, obtiveram maior representatividade à noite (51,0%). No que se refere ao período horário, destaca-se o das 15 às 21 horas (40,5 de acidentes e 41,0% de vítimas), sendo que das 18 às 21 horas se verificaram 31,4% das vítimas mortais. Divergindo da situação nacional, o maior índice de gravidade foi registado entre as 00 e as 03 horas (6,1).

Em relação às condições atmosféricas, 89,0% dos acidentes, 88,2% dos mortos e 88,5% do total de vítimas verificaram-se com bom tempo. Contrariamente à tendência nacional, o índice de gravidade foi superior nos acidentes ocorridos com chuva: 2,9 mortos em 100 acidentes.

A colisão foi o tipo de acidente mais frequente tendo sido responsável por 51,6% dos acidentes, e 54,2% das vítimas muito embora a gravidade dos acidentes tenha sido superior no caso dos despistes e atropelamentos (ambos com IG=3,1).

A maior parte dos acidentes e vítimas ocorreu fora das localidades (52,2% e 57,0%, respectivamente), situação divergente da observada a nível nacional. Contudo, o número

de mortos e a gravidade dos acidentes foi superior fora das localidades: 82,4% das vítimas mortais – valor muito superior à média nacional – e um índice de gravidade de 3,8.

Quanto ao tipo de via, o maior número de acidentes e vítimas repartiu-se pelos arruamentos (34,9% e 31,1%, respectivamente) e estradas nacionais (34,2% acidentes e 36,3% vítimas). As estradas nacionais foram as vias de maior número de ocorrências de vítimas mortais (51,0%), tal como a nível nacional, sendo que os arruamentos (5,9%) evidenciaram uma representatividade bem menor da sua homóloga nacional. O índice de gravidade mais elevado verificou-se nos acidentes ocorridos em estradas regionais, estradas florestais, pontes, variantes e restantes vias (7,1).

Em termos de concelho, Loulé registou o maior número de acidentes (18,5%) e de vítimas (18,8%). Contudo, o maior índice de gravidade verificou-se em Vila Real de Santo António – 7,2 mortos em cada 100 acidentes. Realça-se, ainda, a ausência de vítimas mortais em Alcoutim, Aljezur, Monchique, Portimão, S. Brás de Alportel e Vila do Bispo.

Utentes vítimas

Em 2006, 60,2% do total de vítimas da sinistralidade rodoviária foram condutores, 27,5% passageiros e 12,3% peões.

Dos 1716 condutores vítimas, 34 morreram, 177 ficaram gravemente feridos e 1505 levemente feridos.

Relativamente aos passageiros – das 785 vítimas – 7 morreram, 62 ficaram feridos graves e 716 feridos leves.

Dos 351 peões vítimas resultaram 10 mortos, 45 feridos graves e 296 feridos ligeiros.

Atendendo à categoria de veículo, os ocupantes de veículos ligeiros e pesados representaram, respectivamente, 56,7% e 1,3% do total de vítimas, cabendo aos veículos de duas rodas, com e sem motor, a responsabilidade por 29,4% das vítimas – valor acima da média nacional. Assinala-se, igualmente, os valores superiores à média nacional entre as vítimas mortais de utentes de veículos de duas rodas com e sem motor (37,2%).

Quanto à repartição das vítimas por grupo etário, os indivíduos com idades compreendidas entre os 20 e os 34 anos foram os mais representativos - 33,7% do total de vítimas sendo que o maior número de vítimas mortais foi registado no grupo compreendido entre os 40-44 anos (13,7%) – valor superior à média nacional.

ACIDENTES E VÍTIMAS

1. Acidentes e vítimas: 2005/2006

	Acident vítim			mas tais	Ferio grav		Feridos	leves	Total vítim		Índice de gravidade
		%*		%*		%*		%*		%*	
2005	2385	-	74	-	303	-	2692	-	3069	-	3,1
2006	2143	-10,1	51	-31,1	284	-6,3	2517	-6,5	2852	-7,1	2,4

^{*} Variação relativa ao ano anterior

2. Acidentes e vítimas por mês

		ntes c/ mas	Vítii moi	mas tais	_	idos ıves	Ferido	s leves		al de mas	Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Jan	132	6,2	1	2,0	15	5,3	164	6,5	180	6,3	0,8
Fev	169	7,9	5	9,8	20	7,0	204	8,1	229	8,0	3,0
Mar	144	6,7	2	3,9	11	3,9	165	6,6	178	6,2	1,4
Abr	149	7,0	8	15,7	22	7,7	169	6,7	199	7,0	5,4
Mai	191	8,9	8	15,7	17	6,0	220	8,7	245	8,6	4,2
Jun	201	9,4	4	7,8	30	10,6	249	9,9	283	9,9	2,0
Jul	260	12,1	4	7,8	41	14,4	323	12,8	368	12,9	1,5
Ago	223	10,4	0	0,0	38	13,4	258	10,3	296	10,4	0,0
Set	192	9,0	7	13,7	27	9,5	218	8,7	252	8,8	3,6
Out	163	7,6	3	5,9	25	8,8	189	7,5	217	7,6	1,8
Nov	136	6,3	4	7,8	16	5,6	145	5,8	165	5,8	2,9
Dez	183	8,5	5	9,8	22	7,7	213	8,5	240	8,4	2,7
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana

		ntes c/ mas		mas rtais		dos ves	Feridos leves		Tota vítir		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	3
2ªFeira	277	12,9	2	3,9	33	11,6	316	12,6	351	12,3	0,7
3ªFeira	266	12,4	10	19,6	31	10,9	297	11,8	338	11,9	3,8
4ªFeira	311	14,5	2	3,9	22	7,7	380	15,1	404	14,2	0,6
5ªFeira	327	15,3	6	11,8	51	18,0	374	14,9	431	15,1	1,8
6ªFeira	325	15,2	10	19,6	39	13,7	382	15,2	431	15,1	3,1
Sábado	332	15,5	12	23,5	57	20,1	372	14,8	441	15,5	3,6
Domingo	305	14,2	9	17,6	51	18,0	396	15,7	456	16,0	3,0
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade

	Acidentes c/ vítimas					idos ves		dos /es	Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	3
Dia	1473	68,7	21	41,2	167	58,8	1735	68,9	1923	67,4	1,4
Noite	585	27,3	26	51,0	91	32,0	687	27,3	804	28,2	4,4
Aurora ou crep.	80	3,7	3	5,9	24	8,5	91	3,6	118	4,1	3,8
Total ⁽¹⁾	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

⁽¹⁾ Inclui não definidos

5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia

		ntes c/ mas		mas tais	Feri gra	dos ves	Ferido	Total de vítimas			Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	3
00-03	98	4,6	6	11,8	21	7,4	110	4,4	137	<i>4</i> ,8	6,1
03-06	81	3,8	4	7,8	18	6,3	100	4,0	122	<i>4</i> ,3	4,9
06-09	208	9,7	3	5,9	34	12,0	249	9,9	286	10,0	1,4
09-12	324	15,1	5	9,8	31	10,9	387	15,4	423	14,8	1,5
12-15	340	15,9	4	7,8	30	10,6	380	15,1	414	14,5	1,2
15-18	429	20,0	8	15,7	58	20,4	506	20,1	572	20,1	1,9
18-21	440	20,5	16	31,4	53	18,7	527	20,9	596	20,9	3,6
21-24	223	10,4	5	9,8	39	13,7	258	10,3	302	10,6	2,2
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos

	Acidentes c/ vítimas			Vítimas mortais		dos ves		dos /es		ıl de mas	Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Bom tempo	1907	89,0	45	88,2	255	89,8	2224	88,4	2524	88,5	2,4
Chuva	206	9,6	6	11,8	29	10,2	257	10,2	292	10,2	2,9
Outros (1)	5	0,2	0	0,0	0	0,0	7	0,3	7	0,2	0,0
Total ⁽²⁾	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

⁽¹⁾ Inclui granizo, neve, nevoeiro, nuvem de fumo e vento forte (2) Inclui não definidos

7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente

	Acider víti	ntes c/ mas		mas rtais		dos ves		dos ⁄es	Tota vítii	ıl de nas	Índ. grav.
		%		%		%		%		%	3 "
Atropelamento	327	15,2	10	19,6	44	15,5	298	11,8	352	12,3	3,1
Atrop. com fuga	33	1,5	4	7,8	7	2,5	24	1,0	35	1,2	12,1
Atrop. de animais	7	0,3	1	2,0	0	0,0	6	0,2	7	0,2	14,3
Atrop. de peões	287	13,4	5	9,8	37	13,0	268	10,6	310	10,9	1,7
Colisão	1105	51,6	19	37,3	137	48,2	1388	55,2	1544	54,2	1,7
Choque em cadeia	32	1,5	0	0,0	1	0,4	54	2,1	55	1,9	0,0
Colisão com fuga	32	1,5	1	2,0	4	1,4	32	1,3	37	1,3	3,1
Outras situações	36	1,7	0	0,0	6	2,1	40	1,6	46	1,6	0,0
C/ veic./obst. f aixa rodag.	76	3,5	0	0,0	2	0,7	103	4,1	105	3,7	0,0
Colisão frontal	224	10,5	11	21,6	53	18,7	300	11,9	364	12,8	4,9
Colisão lateral	495	23,1	4	7,8	48	16,9	602	23,9	654	22,9	0,8
Colisão traseira	210	9,8	3	5,9	23	8,1	257	10,2	283	9,9	1,4
Despiste	711	33,2	22	43,1	103	36,3	831	33,0	956	33,5	3,1
Com capotamento	150	7,0	5	9,8	25	8,8	195	7,7	225	7,9	3,3
C/ colisão veíc. imobil/obst	114	5,3	5	9,8	24	8,5	125	5,0	154	5,4	4,4
Com dispositivo retenção	28	1,3	1	2,0	1	0,4	37	1,5	39	1,4	3,6
Com fuga	3	0,1	0	0,0	0	0,0	4	0,2	4	0,1	0,0
C/ transp. disp. ret. lateral	23	1,1	1	2,0	4	1,4	33	1,3	38	1,3	4,3
Sem dispositivo retenção	46	2,1	1	2,0	9	3,2	51	2,0	61	2,1	2,2
Despiste simples	347	16,2	9	17,6	40	14,1	386	15,3	435	15,3	2,6
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

8. Acidentes e vítimas segundo a localização

	Acidentes c/ vítimas				Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Dentro localidades	1024	47,8	9	17,6	102	35,9	1116	44,3	1227	43,0	0,9
Fora localidades	1119	52,2	42	82,4	182	64,1	1401	55,7	1625	57,0	3,8
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via

	Acidentes c/ vítimas		c/ Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	g.a.r.aaao
Auto-Estrada	128	6,0	3	5,9	22	7,7	198	7,9	223	7,8	2,3
Arruamento	747	34,9	3	5,9	72	25,4	812	32,3	887	31,1	0,4
Estrada Municipal	491	22,9	16	31,4	66	23,2	554	22,0	636	22,3	3,3
Estrada Nacional	733	34,2	26	51,0	118	41,5	890	<i>35,4</i>	1034	36,3	3,5
IC	30	1,4	2	3,9	5	1,8	48	1,9	55	1,9	6,7
Outras (1)	14	0,7	1	2,0	1	0,4	15	0,6	17	0,6	7,1
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

⁽¹⁾ Inclui estradas regionais, florestais, pontes, variantes e restantes vias

10. Acidentes e vítimas segundo o concelho

		Acidentes c/ vítimas		nas tais		idos ves		dos /es		ıl de mas	Índice de
		%		%		%		%		%	grav.
Albufeira	225	10,5	5	9,8	14	4,9	274	10,9	293	10,3	2,2
Alcoutim	13	0,6	0	0,0	1	0,4	15	0,6	16	0,6	0,0
Aljezur	40	1,9	0	0,0	8	2,8	46	1,8	54	1,9	0,0
Castro Marim	35	1,6	1	2,0	2	0,7	48	1,9	51	1,8	2,9
Faro	309	14,4	7	13,7	37	13,0	360	14,3	404	14,2	2,3
Lagoa	106	4,9	2	3,9	12	4,2	127	5,0	141	4,9	1,9
Lagos	114	5,3	2	3,9	19	6,7	127	5,0	148	5,2	1,8
Loulé	397	18,5	10	19,6	60	21,1	466	18,5	536	18,8	2,5
Monchique	20	0,9	0	0,0	3	1,1	25	1,0	28	1,0	0,0
Olhão	203	9,5	4	7,8	26	9,2	227	9,0	257	9,0	2,0
Portimão	228	10,6	0	0,0	35	12,3	270	10,7	305	10,7	0,0
S. Brás de Alportel	41	1,9	0	0,0	5	1,8	43	1,7	48	1,7	0,0
Silves	185	8,6	11	21,6	39	13,7	227	9,0	277	9,7	5,9
Tavira	129	6,0	4	7,8	17	6,0	145	5,8	166	5,8	3,1
Vila do Bispo	29	1,4	0	0,0	1	0,4	44	1,7	45	1,6	0,0
V. Real Sto. António	69	3,2	5	9,8	5	1,8	73	2,9	83	2,9	7,2
Total	2143	100,0	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	2,4

11. Listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Albufeira	2006:02:01 00:50:00	0	1	R. Alves Correia		Desp. c/ capotamento
Albuf eira	2006:02:04 15:30:00	0	1	A2	236,200	Desp. c/ capotamento
Albufeira	2006:04:12 02:15:00	0	1	Estr. Vale Pedras		Despiste simples
Albufeira	2006:05:14 22:20:00	0	2	EN125	69,800	Col.lat. c/ veic. em mov.
Albufeira	2006:06:09 15:50:00	0	1	A2	231,000	Desp. c/ capotamento
Albufeira	2006:06:15 02:35:00	2	0	EN125	74,800	Colisão frontal
Albufeira	2006:06:19 01:15:00	0	1	EN270	12,013	Despiste simples
Albufeira	2006:07:07 12:20:00	0	1	Ladeira Eucaliptos		Col.lat. c/ veic. em mov.
Albufeira	2006:07:15 17:20:00	0	2	EN395	59,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Albufeira	2006:09:16 20:15:00	0	1	EM526-1		Col.lat. c/ veic. em mov.
Albufeira	2006:09:22 17:30:00	1	0	Estrada Municipal		Despiste simples
Albufeira	2006:10:07 23:45:00	0	1	EN125	68,630	Atropelamento peões
Albufeira	2006:11:23 06:35:00	1	0	EN395	60,970	Colisão c/ fuga
Albufeira	2006:12:21 17:20:00	0	1	EN395	56,200	Desp. s/ dispos. retenção
Albufeira	2006:12:22 01:00:00	1	0	EM526		Col.lat. c/ veic. em mov.
Albufeira	2006:12:30 11:30:00	0	1	R. António Silva		Atropelamento peões
Alcoutim	2006:12:25 16:30:00	0	1	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Aljezur	2006:06:15 08:30:00	0	1	EN120	149,450	Colisão frontal
Aljezur	2006:06:15 13:45:00	0	1	EN120	145,400	Colisão frontal
Aljezur	2006:06:28 14:30:00	0	1	Estrada Municipal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Aljezur	2006:07:13 15:30:00	0	1	EN120	139,900	Colisão frontal
Aljezur	2006:08:04 17:30:00	0	1	EN120	131,600	Col.lat. c/ veic. em mov.
Aljezur	2006:10:22 07:00:00	0	2	EM1003		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Aljezur	2006:12:18 07:55:00	0	1	EN120	140,000	Desp. c/ capotamento
Castro Marim	2006:07:18 16:20:00	1	0	ACC-A22		Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral
Castro Marim	2006:10:24 17:00:00	0	1	A22		Col.lat. c/ veic. em mov.
Castro Marim	2006:12:17 14:30:00	0	1	EN125	152,300	Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:02:01 10:40:00	0	1	Estr. S. Brás		Colisão choque em cadeia
Faro	2006:02:11 03:30:00	0	1	EM516		Despiste simples
Faro	2006:02:11 20:15:00	0	1	R. Faro		Despiste simples
Faro	2006:02:14 14:34:00	1	0	EN2	732,000	Col. traseira c/ veic. em mov.
Faro	2006:02:28 16:15:00	1	0	EN125		Despiste simples
Faro	2006:03:15 17:30:00	0	1	R. Cemitério		Colisão c/ outras situações
Faro	2006:03:16 01:20:00	0	1	R. 1º de Maio/Tv. Ivens		Atropelamento peões
Faro	2006:03:18 15:45:00	0	1	EM519-1		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Faro	2006:03:29 18:50:00	0	1	EN2	735,600	Colisão frontal
Faro	2006:04:07 16:07:00	1	2	EN125		Colisão frontal
Faro	2006:04:09 03:55:00	0	2	R. Prof. Alberto Uva		Atropelamento c/ fuga
Faro	2006:04:14 12:20:00	0	1	EM2010		Desp. s/ dispos. retenção
Faro	2006:05:01 14:45:00	0	1	Av. Cidade Hayward		Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:05:09 19:00:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Faro	2006:05:21 13:40:00	0	1	Zona Industrial		Desp. s/ dispos. retenção
Faro	2006:06:02 17:30:00	0	1	EN2	729,850	Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:06:05 18:25:00	1	0	EM518		Atropelamento peões
Faro	2006:06:22 18:30:00	0	1	EM519-2		Colisão frontal
Faro	2006:06:23 19:00:00	0	1	EM518		Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:06:29 19:40:00	0	3	EM520-1		Colisão frontal
Faro	2006:06:29 22:25:00	0	1	EM2022		Desp. s/ dispos. retenção
Faro	2006:07:02 16:50:00	0	1	A22	80,090	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Faro	2006:07:22 06:48:00	0	1	Av. República		Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:07:26 22:30:00	0	1	EN125-10	0,500	Despiste simples
Faro	2006:07:29 19:50:00	0	3	EM2004		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Faro	2006:08:11 23:35:00	0	1	EM2023		Atropelamento peões
Faro	2006:08:25 09:10:00	0	1	Av. Calouste Gulbenkian		Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:09:08 08:00:00	0	1	Av. 5 de Outubro		Col.lat. c/ veic. em mov.
Faro	2006:09:24 21:00:00	0	1	A22	79,750	Despiste simples
Faro	2006:10:10 22:40:00	0	1	EM520-2		Despiste simples

Concelho	Datahora	М*	FG*	Via	km	Natureza
Faro	2006:10:17 12:05:00	0	1	EN125	102,200	Colisão frontal
Faro	2006:11:01 18:15:00	1	0	EN125-10		Atropelamento peões
Faro	2006:11:09 18:00:00	0	1	Estr. Sra. da Saúde		Atropelamento c/ fuga
Faro	2006:11:11 12:30:00	1	0	EN125	102,250	Desp. c/ dispos. retenção
Faro	2006:11:17 15:10:00	0	1	EN125	102,700	Colisão c/ outras situações
Faro	2006:12:14 20:30:00	0	1	EN125	107,000	Atropelamento peões
Faro	2006:12:21 19:30:00	1	0	Estrada Municipal		Colisão frontal
Lagoa	2006:03:07 20:50:00	1	0	EN25		Atropelamento peões
Lagoa	2006:04:03 08:10:00	0	1	EM1265		Atropelamento peões
Lagoa	2006:04:08 20:50:00	1	2	Estr. Farol		Atropelamento peões
Lagoa	2006:05:18 10:00:00	0	1	Estrada Municipal		Atropelamento peões
Lagoa	2006:07:10 06:05:00	0	2	A22	33,300	Col. traseira c/ veic. em mov.
Lagoa	2006:07:20 20:00:00	0	1	EM530-1		Despiste simples
Lagoa	2006:08:14 08:45:00	0	1	EN125	43,750	Despiste simples
Lagoa	2006:09:09 08:20:00	0	2	EN125	47,000	Despiste simples
Lagoa	2006:11:13 11:50:00	0	2	R. José António Reis		Col.lat. c/ veic. em mov.
Lagos	2006:02:05 23:20:00	0	1	EN120	171,850	Colisão c/ outras situações
Lagos	2006:02:12 13:08:00	1	1	EN120	162,400	Colisão frontal
Lagos	2006:03:01 17:00:00	0	1	EN120	173,400	Despiste simples
Lagos	2006:05:28 08:45:00	0	1	EN120	172,100	Colisão frontal
Lagos	2006:06:09 13:15:00	0	2	EM535		Colisão frontal
Lagos	2006:07:15 19:30:00	0	1	EM535-1		Despiste simples
Lagos	2006:07:16 22:05:00	0	1	EN125	27,550	Despiste simples
Lagos	2006:07:26 19:56:00	0	1	R. Filarmónica 1º Maio		Atropelamento peões
Lagos	2006:08:05 00:20:00	0	1	Estr. São Roque		Atropelamento peões
Lagos	2006:08:12 15:00:00	0	1	EM537		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Lagos	2006:08:20 18:00:00	0	1	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Lagos	2006:08:21 20:50:00	0	1	Curva do Monte Molião		Colisão frontal
Lagos	2006:08:29 17:10:00	0	1	EN125	26,900	Col.lat. c/ veic. em mov.
Lagos	2006:09:08 10:24:00	0	1	EN125	22,100	Atropelamento peões
Lagos	2006:10:18 19:30:00	0	1	EN120	164,500	Colisão c/ fuga
Lagos	2006:11:24 16:35:00	0	1	R. D. João II		Col.lat. c/ veic. em mov.
Lagos	2006:12:15 18:00:00	1	0	EN120	166,100	Col.lat. c/ veic. em mov.
Lagos	2006:12:16 10:15:00	0	1	EN120	171,711	Atropelamento peões
Lagos	2006:12:17 01:50:00	0	1	EN125	27,000	Atropelamento peões
Loulé	2006:01:04 08:10:00	0	1	EN125	95,400	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:01:29 07:15:00	0	2	EN270	32,000	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Loulé	2006:02:02 14:20:00	0	1	EN396	22,500	Col. traseira c/ veic. em mov.
Loulé	2006:02:07 19:59:00	1	0	EN396	24,882	Desp. c/ capotamento
Loulé	2006:02:17 23:15:00	0	1	EN396		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Loulé	2006:02:23 11:15:00	0	1	EN270	35,300	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:02:27 06:38:00	0	2	Av. Eng. João Meireles		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Loulé	2006:03:24 07:30:00	0	1	EN396	24,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:04:01 05:30:00	0	1	R. Eng. Duarte Pacheco		Despiste simples
Loulé	2006:04:01 06:25:00	1	0	EN125	96,200	Desp. c/ capotamento
Loulé	2006:04:01 19:00:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Loulé	2006:04:06 21:10:00	1	0	EN125	90,100	Colisão frontal
Loulé	2006:04:11 03:45:00	1	0	EM521		Atropelamento c/ fuga
Loulé	2006:04:23 21:00:00	0	1	R. Comércio		Colisão c/ fuga
Loulé	2006:05:09 18:30:00	1	0	Estrada Municipal		Colisão frontal
Loulé	2006:05:13 10:00:00	0	1	EN396	18,800	Atropelamento peões
Loulé	2006:05:18 13:40:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Loulé	2006:05:19 18:45:00	1	0	EM526		Colisão frontal
Loulé	2006:06:11 02:00:00	0	2	EN125	88,300	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:06:18 22:03:00	0	1	EN125	96,300	Atropelamento peões
Loulé	2006:06:27 09:00:00	0	1	R. Padre António Vieira		Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:06:29 17:20:00	0	1	EN125	91,700	Despiste simples
Loulé	2006:07:08 10:20:00	0	1	EN396	18,900	Col.lat. c/ veic. em mov.

Concelho	Datahora	М*	FG*	Via	km	Natureza
Loulé	2006:07:20 13:00:00	0	2	EN125	95,300	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:07:23 16:30:00	0	1	EN125	79,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:07:27 20:50:00	0	1	Estrada Municipal		Atropelamento peões
Loulé	2006:07:29 05:50:00	0	4	EN396	21,800	Colisão frontal
Loulé	2006:07:31 11:24:00	1	2	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Loulé	2006:08:03 11:49:00	0	3	R. N. Sra. Piedade		Colisão frontal
Loulé	2006:08:06 05:30:00	0	2	EN270	21,300	Colisão frontal
Loulé	2006:08:08 02:30:00	0	1	EN396	17,400	Desp. s/ dispos. retenção
Loulé	2006:08:14 10:30:00	0	2	EN125	90,800	Colisão frontal
Loulé	2006:08:19 19:35:00	0	1	EN2	707,000	Despiste simples
Loulé	2006:08:21 11:00:00	0	2	EN270	18,950	Col. traseira c/ veic. em mov.
Loulé	2006:08:26 10:25:00	0	1	R. Nuno Mascarenhas	·	Atropelamento peões
Loulé	2006:08:29 16:40:00	0	1	R. Humberto Delgado		Colisão frontal
Loulé	2006:09:04 16:40:00	0	2	EM527		Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:09:09 05:15:00	2	2	EN125	94,600	Despiste simples
Loulé	2006:09:20 14:30:00	0	1	EN270	19,500	Despiste simples
Loulé	2006:09:28 16:20:00	0	2	EN125	83,600	Colisão c/ outras situações
Loulé	2006:09:30 18:40:00	0	1	Lg. Gago Coutinho	00,000	Atropelamento peões
Loulé	2006:10:02 18:45:00	0	1	EN125	94,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Loulé	2006:10:05 18:00:00	0	1	EM1305	0 1,000	Desp. c/ capotamento
Loulé	2006:10:08 18:10:00	0	1	EN396	14,500	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Loulé	2006:10:14 06:45:00	0	1	Estrada Municipal	14,000	Colisão c/ fuga
Loulé	2006:10:14 00:45:00	0	1	EN125-4	5,700	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Loulé	2006:11:04 15:20:00	0	1	EN125 4	94,000	Col. traseira c/ veic. em mov.
Loulé	2006:11:28 09:25:00	0	1	Variante	94,000	Despiste simples
Loulé	2006:11:30 11:20:00	1	0	Estrada Municipal		Col. traseira c/ veic. em mov.
Loulé	2006:11:30 11:20:00	0	1	EN125	82,650	Atropelamento peões
			1	EN125 EN125	,	
Loulé	2006:12:13 16:50:00	0 0	1	R. Eiras	102,030	Col.lat. c/ veic. em mov.
Monchique	2006:04:09 04:00:00	0	1	EN266	E4 400	Desp. c/ capotamento
Monchique	2006:07:08 20:00:00	-	1	EN267	51,400	Desp. c/ capotamento
Monchique	2006:09:12 12:45:00	0			45,600	Desp. c/ capotamento
Olhão	2006:02:11 09:25:00	0	1	Av. República	400 400	Atropelamento peões
Olhão	2006:04:30 07:15:00	0	2	EN125	122,400	Despiste simples
Olhão	2006:05:06 03:00:00	0	1	EM1323		Desp. s/ dispos. retenção
Olhão	2006:05:13 02:45:00	1	0	Estr. Bramc.		Despiste simples
Olhão	2006:05:14 21:20:00	0	1	R. Ferrarias	4.050	Atropelamento peões
Olhão	2006:05:15 14:45:00	0	1	EN398	4,350	Desp. c/ capotamento
Olhão	2006:05:16 20:50:00	0	1	EN125	111,500	Despiste simples
Olhão	2006:06:07 21:03:00	0	1	R. Hospital S. João Deus		Atropelamento peões
Olhão	2006:06:30 16:05:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Olhão	2006:07:05 22:40:00	1	0	EN125	111,050	Atropelamento peões
Olhão	2006:08:03 16:30:00	0	2	EN125	118,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Olhão	2006:08:18 17:15:00	0	3	EN398	6,000	Colisão frontal
Olhão	2006:08:27 18:40:00	0	1	R. Joaquim Ribeiro		Atropelamento peões
Olhão	2006:09:17 20:20:00	1	0	Av. Calouste Gulbenkian		Atropelamento animais
Olhão	2006:10:04 23:10:00	0	2	EM516		Colisão frontal
Olhão	2006:11:02 08:15:00	0	3	R. Ponte Grande		Colisão frontal
Olhão	2006:11:23 21:00:00	0	1	EN398		Col. traseira c/ veic. em mov.
Olhão	2006:12:12 16:02:00	0	1	A22	87,000	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Olhão	2006:12:16 00:15:00	1	4	EN125	120,600	Col. traseira c/ veic. em mov.
Portimão	2006:01:12 11:35:00	0	1	EM531-1		Atropelamento peões
Portimão	2006:01:15 06:45:00	0	1	Estr. Monchique		Desp. c/ dispos. retenção
Portimão	2006:02:13 13:00:00	0	1	EM532		Desp. c/ capotamento
Portimão	2006:02:21 16:45:00	0	1	R. Barca		Atropelamento peões
Portimão	2006:03:07 08:00:00	0	1	Rot. Rodízio		Col.lat. c/ veic. em mov.
Portimão	2006:03:14 16:20:00	0	1	Av. Paul Harris		Col.lat. c/ veic. em mov.
Portimão	2006:03:26 07:30:00	0	1	Estr. Rodas		Desp. c/ capotamento
Portimão	2006:04:29 00:15:00	0	1	Av. Miguel B./Av. A. Henriques		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Portimão	2006:05:07 04:30:00	0	1	Estrada Municipal		Desp. s/ dispos. retenção
Portimão	2006:06:08 01:35:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Portimão	2006:06:24 02:25:00	0	2	Rot. Hospital		Despiste simples
Portimão	2006:06:30 19:40:00	0	1	R. dos Oceanos		Atropelamento peões
Portimão	2006:07:04 11:50:00	0	1	EN266	56,038	Colisão frontal
Portimão	2006:07:21 23:55:00	0	2	EN125	39,500	Colisão frontal
Portimão	2006:08:03 23:30:00	0	1	B. Cmdt Porterra		Atropelamento c/ fuga
Portimão	2006:08:03 23:45:00	0	1	Av. V3		Desp. c/ capotamento
Portimão	2006:08:06 04:50:00	0	1	IC4	44,600	Despiste simples
Portimão	2006:08:22 12:05:00	0	1	EN266	58,900	Despiste simples
Portimão	2006:08:23 17:20:00	0	1	R. Luis V. Camões/R. Pedra	·	Col.lat. c/ veic. em mov.
Portimão	2006:08:29 14:00:00	0	1	Estr. Rocha		Colisão c/ outras situações
Portimão	2006:09:06 01:10:00	0	1	Av. Eng. Francisco Bívar		Despiste simples
Portimão	2006:09:12 14:30:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Portimão	2006:09:12 17:15:00	0	1	EN125		Atropelamento peões
Portimão	2006:09:15 19:30:00	0	1	Estrada Municipal		Col.lat. c/ veic. em mov.
Portimão	2006:09:26 16:00:00	0	1	Estr. Rocha		Atropelamento peões
Portimão	2006:10:08 00:40:00	0	1	Av. V3		Atropelamento peões
Portimão	2006:11:09 18:55:00	0	1	Av. V6		Atropelamento peões
Portimão	2006:11:13 20:15:00	0	1	Av. Paul Harris		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Portimão	2006:12:01 10:10:00	0	1	EN125		Col.lat. c/ veic. em mov.
Portimão	2006:12:03 04:30:00	0	1	Av. Eng. Francisco Bívar		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Portimão	2006:12:11 00:00:00	0	1	Estrada Municipal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Portimão	2006:12:12 19:45:00	0	1	Av. S. J. Deus/Av. Sá Carneiro		Col.lat. c/ veic. em mov.
Portimão	2006:12:15 06:40:00	0	1	A22	16,100	Desp. c/ capotamento
S. Brás de Alportel	2006:06:08 12:10:00	0	1	R. Aníbal Rosa Silva	-,	Col.lat. c/ veic. em mov.
S. Brás de Alportel	2006:06:19 13:00:00	0	1	EM513		Despiste simples
S. Brás de Alportel	2006:07:21 19:50:00	0	1	EN270	46,400	Col.lat. c/ veic. em mov.
S. Brás de Alportel	2006:07:27 15:00:00	0	1	EN2	724,836	Colisão frontal
S. Brás de Alportel	2006:09:14 12:00:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Silves	2006:01:01 15:10:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Silves	2006:01:04 18:30:00	0	1	EN269	16,600	Colisão frontal
Silves	2006:01:06 18:40:00	0	1	Estrada Municipal		Atropelamento c/ fuga
Silves	2006:01:18 18:20:00	0	1	EN124	1,300	Atropelamento peões
Silves	2006:01:24 16:15:00	0	1	R. Almeida Garrett		Col.lat. c/ veic. em mov.
Silves	2006:01:27 17:10:00	0	1	R. Cândido dos Reis		Atropelamento peões
Silves	2006:01:27 22:00:00	1	3	A2	220,900	Desp. c/ capotamento
Silves	2006:02:25 17:40:00	0	1	A2	219,000	Despiste simples
Silves	2006:02:25 17:40:00	1	0	A2	219,000	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Silves	2006:02:28 19:10:00	0	2	IC1	734,800	Despiste simples
Silves	2006:03:19 17:45:00	1	1	A2	226,456	Col.lat. c/ veic. em mov.
Silves	2006:04:06 23:40:00	0	4	EN269	11,000	Col. traseira c/ veic. em mov.
Silves	2006:05:14 02:45:00	1	0	IC1	707,500	Despiste simples
Silves	2006:05:26 06:30:00	0	1	IC1	705,900	Col.lat. c/ veic. em mov.
Silves	2006:05:26 10:10:00	2	0	EN264	95,300	Colisão frontal
Silves	2006:06:26 07:30:00	0	1	EM526		Col. traseira c/ veic. em mov.
Silves	2006:07:07 18:30:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Silves	2006:07:20 16:00:00	0	1	A22	29,400	Col. traseira c/ veic. em mov.
Silves	2006:07:22 10:00:00	0	1	IC1	702,350	Col. traseira c/ veic. em mov.
Silves	2006:07:23 10:45:00	0	1	A2	217,400	Despiste simples
Silves	2006:08:10 13:45:00	0	1	EM529		Despiste simples
Silves	2006:08:19 18:40:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Silves	2006:08:21 19:00:00	0	1	EN269	11,300	Colisão c/ fuga
Silves	2006:09:04 07:55:00	0	1	A2	216,900	Desp. c/ capotamento
Silves	2006:09:09 18:00:00	2	0	EM1171		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Silves	2006:09:16 17:30:00	0	3	A2	226,400	Col. traseira c/ veic. em mov.
Silves	2006:09:17 03:30:00	1	0	IC1	712,200	Despiste simples
Silves	2006:09:17 18:30:00	0	1	EN269	10,500	Desp. s/ dispos. retenção

Concelho	Datahora	М*	FG*	Via	km	Natureza	
Silves	2006:10:07 17:00:00	0	1	A22	40,200	Despiste simples	
Silves	2006:10:08 19:40:00	1	2	Estrada Municipal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.	
Silves	2006:10:17 14:40:00	0	1	EN124	23,200	Colisão frontal	
Silves	2006:10:19 15:55:00	0	1	EM526		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.	
Silves	2006:11:07 17:45:00	0	1	EN264	95,000	Colisão frontal	
Silves	2006:11:29 07:25:00	0	1	R. 25 de Abril		Col.lat. c/ veic. em mov.	
Silves	2006:12:14 23:40:00	0	1	EN269	17,600	Desp. c/ capotamento	
Silves	2006:12:24 09:00:00	1	0	EM524		Atropelamento c/ fuga	
Tavira	2006:03:12 21:50:00	0	1	EN125	138,800	Col. traseira c/ veic. em mov.	
Tavira	2006:04:03 18:30:00	0	1	A22	111,200	Col. traseira c/ veic. em mov.	
Tavira	2006:04:15 22:50:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples	
Tavira	2006:04:25 12:50:00	1	0	EN397	17,000	Desp. s/ dispos. retenção	
Tavira	2006:05:28 21:30:00	0	2	R. 25 de Abril		Atropelamento peões	
Tavira	2006:06:02 18:15:00	1	0	EN270	65,000	Atropelamento c/ fuga	
Tavira	2006:06:16 22:00:00	0	1	EM516		Atropelamento c/ fuga	
Tavira	2006:06:30 22:39:00	0	1	EM1238		Atropelamento c/ fuga	
Tavira	2006:07:07 21:05:00	1	0	EM540		Colisão frontal	
Tavira	2006:07:13 05:30:00	0	1	EN270	2,000	Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral	
Tavira	2006:07:22 06:30:00	0	1	EN125	126,650	Desp. c/ capotamento	
Tavira	2006:07:23 15:55:00	0	2	EN270	57,200	Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral	
Tavira	2006:08:29 20:00:00	0	1	EM508		Desp. s/ dispos. retenção	
Tavira	2006:09:02 18:45:00	0	1	R. Álvaro Campos		Colisão frontal	
Tavira	2006:10:09 14:00:00	0	1	EN125	134,339	Desp. c/ capotamento	
Tavira	2006:10:15 12:30:00	0	1	Lg. Igreja		Despiste simples	
Tavira	2006:10:24 10:00:00	0	1	Estrada Municipal		Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral	
Tavira	2006:10:28 17:30:00	1	0	EN124	96,600	Despiste simples	
Tavira	2006:10:30 10:45:00	0	1	EN125	132,900	Atropelamento peões	
Vila do Bispo	2006:12:14 22:40:00	0	1	EN268	2,076	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.	
V. R. Sto. António	2006:01:24 20:00:00	0	1	R. S. Gonçalo		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.	
V. R. Sto. António	2006:02:07 17:10:00	0	1	EM1244		Colisão frontal	
V. R. Sto. António	2006:02:12 14:45:00	0	1	EN125	153,000	Col.lat. c/ veic. em mov.	
V. R. Sto. António	2006:04:25 16:30:00	1	0	EN124	114,400	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.	
V. R. Sto. António	2006:04:30 08:05:00	1	0	EM509		Atropelamento c/ fuga	
V. R. Sto. António	2006:05:07 20:45:00	1	0	EN125	149,200	Despiste simples	
V. R. Sto. António	2006:05:16 18:10:00	1	0	EN125	144,300	Col.lat. c/ veic. em mov.	
V. R. Sto. António	2006:10:21 21:30:00	1	1	EM1248		Desp. c/ capotamento	
V. R. Sto. António	2006:11:12 00:45:00	0	1	EN125	154,500	Atropelamento peões	
		51	284				

^{*} M=mortos; FG=feridos graves

UTENTES

1. Vítimas segundo a categoria de utentes

	Vítimas mortais		Vítimas mortais Feridos graves		Ferido	s leves	Total de vítimas		
		%		%		%		%	
Condutores	34	66,7	177	62,3	1505	59,8	1716	60,2	
Passageiros	7	13,7	62	21,8	716	28,4	785	27,5	
Peões	10	19,6	45	15,9	296	11,8	351	12,3	
Total	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	

2. Vítimas segundo a categoria de veículo

	Vítimas mortais		Feridos	Feridos graves		Feridos leves		e vítimas
		%		%		%		%
Peões	10	19,6	45	15,8	296	11,8	351	12,3
Veíc.ligeiros*	21	41,2	127	44,7	1470	58, <i>4</i>	1618	56,7
Veíc. Pesados*	1	2,0	7	2,5	30	1,2	38	1,3
Velocípedes*	4	7,8	22	7,7	120	4,8	146	5,1
Ciclomotores*	6	11,8	37	13,0	335	13,3	378	13,3
Motociclos*	9	17,6	46	16,2	259	10,3	314	11,0
Outros	0	0,0	0	0,0	7	0,3	7	0,2
Total	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0

^{*} Condutores e passageiros dos veículos

3. Vítimas segundo o grupo etário

	Vítimas mortais		Feridos	Feridos graves		s leves	Total de vítimas		
		%		%		%		%	
<=14	0	0,0	17	6,0	180	7,2	197	6,9	
15-19	4	7,8	18	6,3	207	8,2	229	8,0	
20-24	5	9,8	34	12,0	301	12,0	340	11,9	
25-29	5	9,8	38	13,4	268	10,6	311	10,9	
30-34	3	5,9	34	12,0	275	10,9	312	10,9	
35-39	3	5,9	19	6,7	231	9,2	253	8,9	
40-44	7	13,7	20	7,0	165	6,6	192	6,7	
45-49	4	7,8	22	7,7	150	6,0	176	6,2	
50-54	2	3,9	9	3,2	152	6,0	163	5,7	
55-59	5	9,8	14	4,9	134	5,3	153	5,4	
60-64	4	7,8	10	3,5	117	4,6	131	<i>4</i> ,6	
65-69	3	5,9	16	5,6	101	4,0	120	4,2	
70-74	2	3,9	12	4,2	109	4,3	123	<i>4</i> ,3	
>=75	4	7,8	19	6,7	110	4,4	133	4,7	
Não def.	0	0,0	2	0,7	17	0,7	19	0,7	
Total	51	100,0	284	100,0	2517	100,0	2852	100,0	