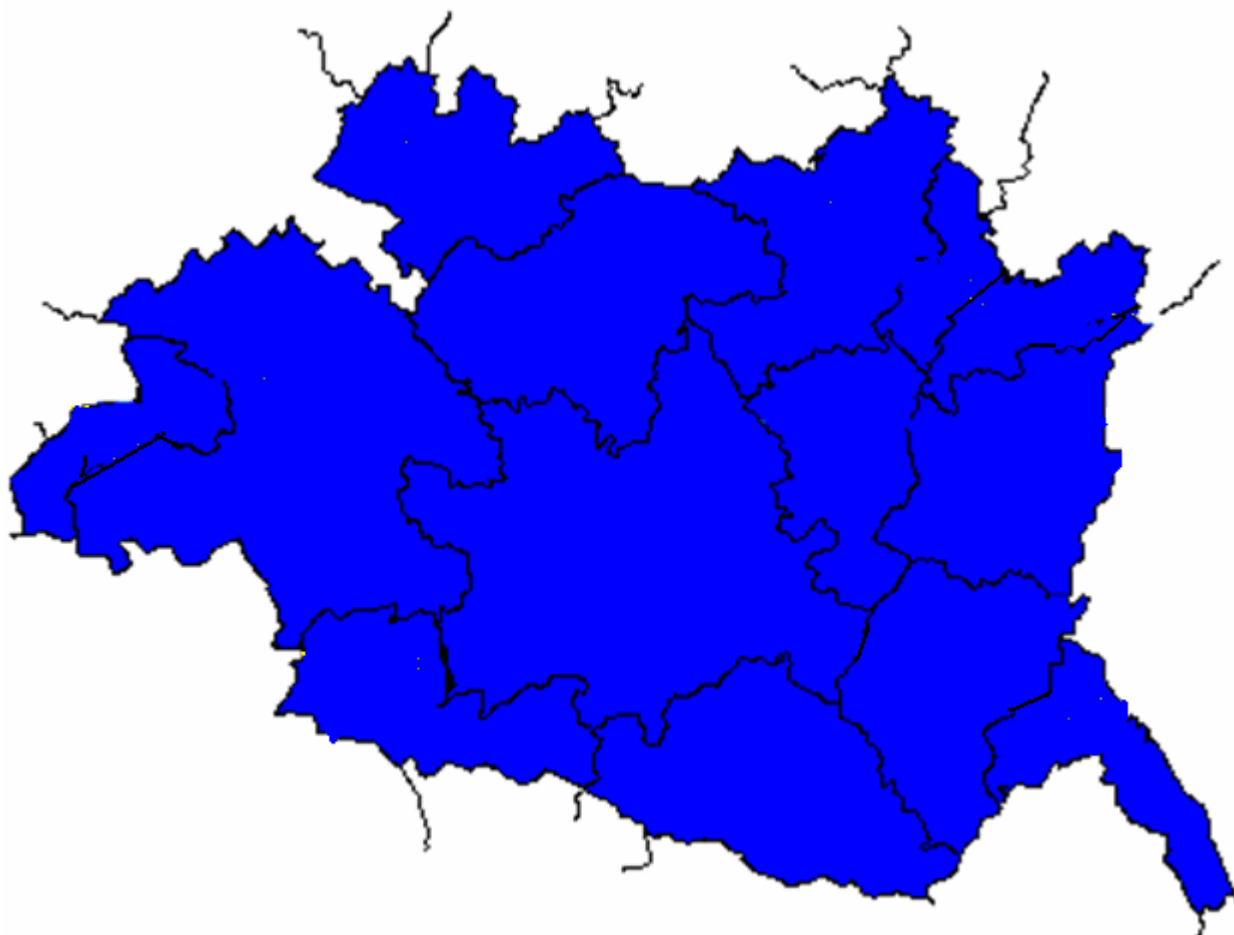


MINISTÉRIO DA ADMINISTRAÇÃO INTERNA



DIRECÇÃO-GERAL DE VIAÇÃO

SINISTRALIDADE RODOVIÁRIA EM 2006 Distrito: Évora



Observatório de Segurança Rodoviária
ABRIL 2007

ÍNDICE

DEFINIÇÕES	3
INTRODUÇÃO	4
SINISTRALIDADE EM ÉVORA.....	5
ACIDENTES E VÍTIMAS	7
1. Acidentes e vítimas: 2005/2006.....	7
* Variação relativa ao ano anterior.....	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	10
11. Listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves.....	11
UTENTES	13
1. Vítimas segundo a categoria de utentes.....	13
2. Vítimas segundo a categoria de veículo	13
3. Vítimas segundo o grupo etário.....	13

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

$IG = 100 \times M + 10 \times FG + 3 \times FL$, 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 ÉVORA

Acidentes e vítimas

Em 2006, ocorreram 576 acidentes com vítimas no distrito de Évora, de que resultaram 21 mortos, 92 feridos graves e 633 feridos leves.

Em relação a 2005, assistiu-se a uma acentuada redução das estatísticas, transversal a todos os indicadores de sinistralidade e superior aos decréscimos apresentados em termos nacionais: -14,9% acidentes, -52,3% vítimas mortais, -20,7% feridos graves e -20,5% feridos leves. O índice de gravidade foi bastante inferior ao do ano transacto (3,6 *versus* 6,5) mas, ainda superior ao seu homólogo nacional.

A desagregação mensal mostrou um carácter homogéneo na distribuição dos acidentes e vítimas, com contornos diferentes da distribuição nacional. Maio foi o mês em que ocorreram mais acidentes (10,1%), mortos (4 em 21) e vítimas (10,9%), bem como o índice de gravidade mais elevado (6,9). Ressalva-se a ausência de vítimas mortais em Fevereiro, Agosto e Setembro.

Quanto à distribuição semanal, a segunda-feira registou o maior número de acidentes (18,6%) e vítimas (16,8%) e a quinta-feira o maior número de vítimas mortais (5 em 21), bem como o índice de gravidade mais elevado (6,6). As estatísticas distritais mostraram, desta forma, diferenças face à análise nacional.

Em conformidade com a situação nacional, a maioria dos acidentes e vítimas registou-se durante o dia (69,3% e 68,9%, respectivamente), destacando-se ainda, no que se refere ao período horário, o das 15 às 21 horas. Em termos de vítimas mortais, entre as 12 e as 21 horas ocorreram 13 dos 21 mortos. Contudo, foi entre as 3 e as 6 horas que ocorreram os acidentes de maior gravidade (13,0).

Em relação às condições atmosféricas, 82,5% dos acidentes, 85,7% dos mortos e 81,9% do total de vítimas verificaram-se com bom tempo, bem como os acidentes de maior gravidade (IG=3,8).

Divergente da distribuição nacional, neste distrito, o despiste foi o tipo de acidente mais frequente – 48,4% dos acidentes, 57,1% dos mortos e 49,1% do total das vítimas. O despiste foi igualmente o tipo de acidente que revelou maior gravidade (IG=4,3), desta feita à semelhança da tendência nacional.

A maior parte dos acidentes (60,6%) e vítimas (64,9%) ocorreu fora das localidades, situação inversa à observada a nível nacional. Já a gravidade dos acidentes – traduzida

em vítimas mortais (66,7%) e índice de gravidade (4,0) – foi idêntica no distrito e em termos nacionais, assumindo igualmente o seu valor máximo fora das localidades.

Quanto ao tipo de via, e diferindo da desagregação nacional, a distribuição do distrito exibiu as maiores acumulações de acidentes (39,6%) e vítimas (41,6%), assim como o índice de gravidade mais elevado (6,6) em estradas nacionais. Também foi nestas vias, e em concordância com a tendência nacional, que as vítimas mortais assumiram maior representatividade embora mais significativa.

Em termos concelhios, Évora evidenciou o maior número de acidentes e vítimas – 33,2% e 32,8%, respectivamente, sem proximidade estatística de qualquer outro concelho. Montemor-o-Velho e Vendas Novas encabeçaram as estatísticas em termos de vítimas mortais, ambos com 4 registos. Contudo, o maior índice de gravidade observou-se em Viana do Alentejo (16,7). Assinala-se, ainda, a ausência de vítimas mortais nos concelhos do Alandroal, Mora, Mourão, Portel, Redondo e Vila Viçosa.

Utentes vítimas

Em 2006, 60,1% do total de vítimas da sinistralidade rodoviária foram condutores, 29,9% passageiros e 10,1% peões.

Dos 448 condutores vítimas, 12 morreram, 61 ficaram gravemente feridos e 375 constituíram feridos leves.

Relativamente aos passageiros – das 223 vítimas – 6 morreram, 16 ficaram feridos graves e 201 feridos leves.

Dos 75 peões vítimas resultaram 3 mortos, 15 feridos graves e 57 feridos leves.

Atendendo à categoria de veículo, os ocupantes de veículos ligeiros, pesados e duas rodas com e sem motor representaram, respectivamente, 67,2%, 1,5% e 21,2% do total das vítimas, valores mais ou menos coincidentes com as grandezas nacionais no caso dos 2 últimos, enquanto que nos utentes de veículos ligeiros se observou um valor superior. O elevado número de vítimas mortais que se registou nos utentes de veículos ligeiros (66,7%) evidenciou-se superior à média do país, enquanto que, em termos de utentes de veículos pesados e velocípedes não se observaram vítimas mortais.

Quanto à repartição das vítimas por grupo etário, os indivíduos com idades compreendidas entre os 20 e os 34 anos foram os mais afectados: 33,8% das vítimas. Quanto às vítimas mortais, os utentes com idade igual ou superior a 65 anos representaram 38,1% destas vítimas.

ACIDENTES E VÍTIMAS

1. Acidentes e vítimas: 2005/2006

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%*		%*		%*		%*		%*	
2005	677	-	44	-	116	-	796	-	956	-	6,5
2006	576	-14,9	21	-52,3	92	-20,7	633	-20,5	746	-22,0	3,6

* Variação relativa ao ano anterior

2. Acidentes e vítimas por mês

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Jan	54	9,4	2	9,5	12	13,0	54	8,5	68	9,1	3,7
Fev	40	6,9	0	0,0	4	4,3	47	7,4	51	6,8	0,0
Mar	43	7,5	1	4,8	11	12,0	47	7,4	59	7,9	2,3
Abr	50	8,7	3	14,3	9	9,8	58	9,2	70	9,4	6,0
Mai	58	10,1	4	19,0	8	8,7	69	10,9	81	10,9	6,9
Jun	50	8,7	1	4,8	5	5,4	54	8,5	60	8,0	2,0
Jul	42	7,3	3	14,3	12	13,0	34	5,4	49	6,6	7,1
Ago	41	7,1	0	0,0	5	5,4	50	7,9	55	7,4	0,0
Set	47	8,2	0	0,0	6	6,5	56	8,8	62	8,3	0,0
Out	51	8,9	2	9,5	7	7,6	54	8,5	63	8,4	3,9
Nov	49	8,5	3	14,3	5	5,4	59	9,3	67	9,0	6,1
Dez	51	8,9	2	9,5	8	8,7	51	8,1	61	8,2	3,9
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
2ªFeira	107	18,6	2	9,5	14	15,2	109	17,2	125	16,8	1,9
3ªFeira	71	12,3	1	4,8	13	14,1	72	11,4	86	11,5	1,4
4ªFeira	85	14,8	4	19,0	13	14,1	104	16,4	121	16,2	4,7
5ªFeira	76	13,2	5	23,8	15	16,3	80	12,6	100	13,4	6,6
6ªFeira	92	16,0	3	14,3	17	18,5	94	14,8	114	15,3	3,3
Sábado	84	14,6	4	19,0	8	8,7	108	17,1	120	16,1	4,8
Domingo	61	10,6	2	9,5	12	13,0	66	10,4	80	10,7	3,3
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Dia	399	69,3	11	52,4	51	55,4	452	71,4	514	68,9	2,8
Noite	153	26,6	9	42,9	36	39,1	156	24,6	201	26,9	5,9
Aurora ou crep.	23	4,0	1	4,8	5	5,4	24	3,8	30	4,0	4,3
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
00-03	17	3,0	1	4,8	7	7,6	16	2,5	24	3,2	5,9
03-06	23	4,0	3	14,3	6	6,5	21	3,3	30	4,0	13,0
06-09	64	11,1	1	4,8	10	10,9	74	11,7	85	11,4	1,6
09-12	90	15,6	2	9,5	14	15,2	95	15,0	111	14,9	2,2
12-15	84	14,6	6	28,6	10	10,9	90	14,2	106	14,2	7,1
15-18	125	21,7	3	14,3	13	14,1	151	23,9	167	22,4	2,4
18-21	115	20,0	4	19,0	22	23,9	122	19,3	148	19,8	3,5
21-24	58	10,1	1	4,8	10	10,9	64	10,1	75	10,1	1,7
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Bom tempo	475	82,5	18	85,7	81	88,0	512	80,9	611	81,9	3,8
Chuva	81	14,1	3	14,3	11	12,0	94	14,8	108	14,5	3,7
Outros ⁽¹⁾	16	2,8	0	0,0	0	0,0	22	3,5	22	2,9	0,0
Total⁽²⁾	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

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

⁽²⁾ Inclui não definidos

7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índ. grav.
		%		%		%		%		%	
Atropelamento	73	12,7	3	14,3	15	16,3	57	9,0	75	10,0	4,1
Atrop. com fuga	6	1,0	1	4,8	0	0,0	5	0,8	6	0,8	16,7
Atrop. de animais	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,1	0,0
Atrop. de peões	66	11,5	2	9,5	15	16,3	51	8,1	68	9,1	3,0
Colisão	224	38,9	6	28,6	25	27,2	274	43,3	305	40,9	2,7
Choque em cadeia	3	0,5	0	0,0	0	0,0	4	0,6	4	0,5	0,0
Colisão com fuga	3	0,5	0	0,0	0	0,0	3	0,5	3	0,4	0,0
Outras situações	11	1,9	1	4,8	1	1,1	11	1,7	13	1,7	9,1
C/ veic./obst. faixa rodag.	21	3,6	0	0,0	2	2,2	29	4,6	31	4,2	0,0
Colisão frontal	64	11,1	5	23,8	12	13,0	73	11,5	90	12,1	7,8
Colisão lateral	80	13,9	0	0,0	9	9,8	99	15,6	108	14,5	0,0
Colisão traseira	42	7,3	0	0,0	1	1,1	55	8,7	56	7,5	0,0
Despiste	279	48,4	12	57,1	52	56,5	302	47,7	366	49,1	4,3
Com capotamento	93	16,1	3	14,3	18	19,6	103	16,3	124	16,6	3,2
C/ colisão veíc. imobil/obst	28	4,9	4	19,0	9	9,8	27	4,3	40	5,4	14,3
Com dispositivo retenção	5	0,9	0	0,0	2	2,2	3	0,5	5	0,7	0,0
C/ transp. disp. ret. lateral	7	1,2	2	9,5	2	2,2	11	1,7	15	2,0	28,6
Sem dispositivo retenção	12	2,1	2	9,5	0	0,0	13	2,1	15	2,0	16,7
Despiste simples	134	23,3	1	4,8	21	22,8	145	22,9	167	22,4	0,7
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

8. Acidentes e vítimas segundo a localização

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Dentro localidades	227	39,4	7	33,3	28	30,4	227	35,9	262	35,1	3,1
Fora localidades	349	60,6	14	66,7	64	69,6	406	64,1	484	64,9	4,0
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Auto-Estrada	36	6,3	1	4,8	2	2,2	49	7,7	52	7,0	2,8
Arruamento	198	34,4	2	9,5	19	20,7	210	33,2	231	31,0	1,0
Estrada Municipal	78	13,5	3	14,3	14	15,2	91	14,4	108	14,5	3,8
Estrada Nacional	228	39,6	15	71,4	50	54,3	245	38,7	310	41,6	6,6
IP	13	2,3	0	0,0	2	2,2	14	2,2	16	2,1	0,0
Outras ⁽¹⁾	23	4,0	0	0,0	5	5,4	24	3,8	29	3,9	0,0
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

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

10. Acidentes e vítimas segundo o concelho

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de grav.
		%		%		%		%		%	
Alandroal	12	2,1	0	0,0	4	4,3	10	1,6	14	1,9	0,0
Arraiolos	31	5,4	3	14,3	7	7,6	33	5,2	43	5,8	9,7
Borba	26	4,5	3	14,3	3	3,3	30	4,7	36	4,8	11,5
Estremoz	50	8,7	1	4,8	10	10,9	53	8,4	64	8,6	2,0
Évora	191	33,2	2	9,5	26	28,3	217	34,3	245	32,8	1,0
Montemor-o-Novo	78	13,5	4	19,0	15	16,3	89	14,1	108	14,5	5,1
Mora	13	2,3	0	0,0	6	6,5	12	1,9	18	2,4	0,0
Mourão	2	0,3	0	0,0	0	0,0	2	0,3	2	0,3	0,0
Portel	23	4,0	0	0,0	2	2,2	25	3,9	27	3,6	0,0
Redondo	25	4,3	0	0,0	6	6,5	28	4,4	34	4,6	0,0
Reg. de Monsaraz	25	4,3	1	4,8	2	2,2	26	4,1	29	3,9	4,0
Vendas Novas	59	10,2	4	19,0	10	10,9	64	10,1	78	10,5	6,8
Viana do Alentejo	18	3,1	3	14,3	0	0,0	17	2,7	20	2,7	16,7
Vila Viçosa	23	4,0	0	0,0	1	1,1	27	4,3	28	3,8	0,0
Total	576	100,0	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0	3,6

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

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Alandroal	2006:01:31 10:30:00	0	1	EN255	48,200	Desp. c/capotamento
Alandroal	2006:02:17 19:10:00	0	1	EM512	7,100	Atropelamento peões
Alandroal	2006:03:20 20:45:00	0	1	R. Principal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Alandroal	2006:04:26 10:40:00	0	1	EN373	45,400	Desp. c/ capotamento
Arraiolos	2006:05:03 13:40:00	2	0	EN4	121,800	Colisão frontal
Arraiolos	2006:05:11 05:15:00	1	0	EN370	58,300	Despiste simples
Arraiolos	2006:05:18 15:20:00	0	1	EN4	117,571	Despiste simples
Arraiolos	2006:07:09 19:30:00	0	1	EN4	122,650	Col.lat. c/ veic. em mov.
Arraiolos	2006:07:17 20:30:00	0	1	EN4	113,900	Despiste simples
Arraiolos	2006:09:18 00:45:00	0	1	EN4	118,018	Desp. c/ capotamento
Arraiolos	2006:10:24 17:15:00	0	1	EN4	129,570	Colisão frontal
Arraiolos	2006:11:29 15:10:00	0	2	EN4	110,318	Despiste simples
Borba	2006:03:16 18:20:00	1	0	A6	114,565	Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral
Borba	2006:07:09 03:35:00	0	1	EN4	156,129	Colisão frontal
Borba	2006:07:21 05:00:00	1	1	EM508		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Borba	2006:08:31 21:15:00	0	1	EN4	155,150	Despiste simples
Borba	2006:11:18 13:40:00	1	0	EN4	155,900	Colisão c/ outras situações
Estremoz	2006:01:20 19:15:00	0	1	Pç. Rossio Marquês Pombal		Atropelamento peões
Estremoz	2006:01:21 15:15:00	0	1	Traseiras R. Prf. Joaquim Peres		Despiste simples
Estremoz	2006:03:26 12:50:00	0	1	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Estremoz	2006:05:01 05:30:00	0	1	Av. Sto. António		Colisão c/ outras situações
Estremoz	2006:06:11 17:00:00	0	1	ER381	0,950	Despiste simples
Estremoz	2006:07:01 21:15:00	0	1	EM506	33,600	Desp. c/ capotamento
Estremoz	2006:07:02 01:30:00	1	1	EN18		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Estremoz	2006:07:02 04:00:00	0	1	IP2	213,600	Desp. c/ capotamento
Estremoz	2006:11:02 18:05:00	0	1	EN4	145,180	Atropelamento peões
Estremoz	2006:12:04 18:30:00	0	1	EN18		Atropelamento peões
Évora	2006:01:14 08:40:00	0	3	EN380	83,600	Desp. c/ capotamento
Évora	2006:01:23 11:15:00	0	1	EN254	44,780	Col.lat. c/ veic. em mov.
Évora	2006:01:31 07:10:00	0	1	EN370		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Évora	2006:03:04 08:55:00	0	1	EN254-1		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Évora	2006:03:14 00:15:00	0	1	EN380	86,900	Despiste simples
Évora	2006:03:21 08:50:00	0	1	EN18	263,200	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Évora	2006:04:05 15:20:00	0	1	EN254	38,450	Colisão frontal
Évora	2006:04:07 22:40:00	0	1	EN18		Atropelamento peões
Évora	2006:04:08 06:00:00	0	1	Av. Sanches Miranda		Despiste simples
Évora	2006:04:21 14:20:00	0	1	Av. Eng. Arantes Oliveira		Col.lat. c/ veic. em mov.
Évora	2006:05:09 10:25:00	0	1	EN18	271,000	Atropelamento peões
Évora	2006:05:20 22:00:00	0	1	EM1088		Despiste simples
Évora	2006:06:06 20:20:00	0	1	Estr. Arraiolos		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Évora	2006:06:21 22:00:00	0	1	Av. D. Leonor Fernandes		Despiste simples
Évora	2006:07:27 00:52:00	0	1	R. Muro		Despiste simples
Évora	2006:07:31 08:45:00	0	1	EN18	249,650	Colisão frontal
Évora	2006:07:31 18:30:00	0	1	Av. Eng. Arantes Oliveira		Atropelamento peões
Évora	2006:08:25 19:45:00	0	1	EN114	183,400	Col.lat. c/ veic. em mov.
Évora	2006:09:07 19:40:00	0	1	EN254	43,939	Desp. c/ dispos. retenção
Évora	2006:10:02 20:40:00	0	1	R. Progresso		Atropelamento peões
Évora	2006:10:19 11:40:00	0	1	EN256	3,600	Desp. c/ capotamento
Évora	2006:10:23 06:05:00	0	1	EN256	2,600	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Évora	2006:10:27 10:45:00	0	1	Av. Júlio Espanca		Atropelamento peões
Évora	2006:11:04 11:40:00	1	0	EN18		Colisão frontal
Évora	2006:12:13 09:10:00	0	1	EN114	175,300	Col.lat. c/ veic. em mov.
Évora	2006:12:30 20:15:00	1	0	Estr. Salvadas		Colisão frontal
Montemor-o-Novo	2006:04:08 21:30:00	1	0	EN114	148,057	Atropelamento c/ fuga
Montemor-o-Novo	2006:04:11 13:15:00	1	1	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Montemor-o-Novo	2006:04:16 23:05:00	0	2	EM507		Colisão frontal
Montemor-o-Novo	2006:05:14 00:30:00	0	1	EM1071		Colisão frontal

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Montemor-o-Novo	2006:05:18 14:55:00	1	2	EN4	77,917	Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral
Montemor-o-Novo	2006:06:06 10:30:00	0	1	Av. Alm. Gago Coutinho		Atropelamento peões
Montemor-o-Novo	2006:07:13 11:00:00	0	1	EN114	148,200	Col.lat. c/ veic. em mov.
Montemor-o-Novo	2006:08:25 14:30:00	0	1	EN2	501,400	Desp. c/ capotamento
Montemor-o-Novo	2006:09:22 11:30:00	0	1	EN4	80,336	Atropelamento peões
Montemor-o-Novo	2006:09:29 16:35:00	0	1	EN2	517,308	Despiste simples
Montemor-o-Novo	2006:10:08 14:30:00	0	1	EN2	502,400	Colisão frontal
Montemor-o-Novo	2006:10:12 15:35:00	0	1	EN4	76,117	Atropelamento peões
Montemor-o-Novo	2006:12:06 11:30:00	1	1	EN253	58,400	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Montemor-o-Novo	2006:12:26 22:05:00	0	1	EN4	72,575	Despiste simples
Mora	2006:01:05 17:15:00	0	1	EN251	86,000	Desp. c/ capotamento
Mora	2006:01:12 11:20:00	0	1	EN251	69,600	Despiste simples
Mora	2006:03:17 18:50:00	0	1	EN251	76,900	Desp. c/ capotamento
Mora	2006:06:18 05:00:00	0	1	ER370	39,500	Desp. c/ capotamento
Mora	2006:11:16 05:15:00	0	1	EN251	60,100	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Mora	2006:12:17 10:20:00	0	1	R. 5 de Outubro		Col. traseira c/ veic. em mov.
Portel	2006:03:01 08:35:00	0	1	IP2	312,600	Colisão frontal
Portel	2006:05:29 18:55:00	0	1	R. Moura		Atropelamento peões
Redondo	2006:01:06 18:30:00	0	1	EM524		Col.lat. c/ veic. em mov.
Redondo	2006:03:08 12:05:00	0	2	ER381	22,520	Colisão frontal
Redondo	2006:04:25 18:14:00	0	1	EM524		Despiste simples
Redondo	2006:09:04 19:40:00	0	1	ER381	23,340	Desp. c/ capotamento
Redondo	2006:12:06 19:00:00	0	1	EN254	20,200	Col.lat. c/ veic. em mov.
Reg. de Monsaraz	2006:08:15 21:20:00	0	1	EN255	46,500	Despiste simples
Reg. de Monsaraz	2006:09:13 20:10:00	0	1	EN255	16,500	Desp. c/ capotamento
Reg. de Monsaraz	2006:11:20 12:45:00	1	0	EN255	46,500	Desp. c/ capotamento
Vendas Novas	2006:01:19 16:05:00	1	0	EN4	51,970	Atropelamento peões
Vendas Novas	2006:01:27 16:50:00	0	1	A6	9,300	Desp. c/ dispos. retenção
Vendas Novas	2006:02:17 19:00:00	0	1	R. 1		Despiste simples
Vendas Novas	2006:02:23 02:10:00	0	2	EM1059		Despiste simples
Vendas Novas	2006:03:20 15:45:00	0	1	R. Boavista		Despiste simples
Vendas Novas	2006:07:19 16:10:00	1	0	EN4	53,200	Colisão frontal
Vendas Novas	2006:07:28 21:45:00	0	1	R. Cap. Custódio J. Santana		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Vendas Novas	2006:08:25 18:50:00	0	1	A6	6,855	Desp. c/ capotamento
Vendas Novas	2006:10:08 05:15:00	1	0	Av. S. João de Deus		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Vendas Novas	2006:10:23 07:05:00	1	0	EN4	59,213	Atropelamento peões
Vendas Novas	2006:11:14 12:00:00	0	1	R. Almada Negreiros		Atropelamento peões
Vendas Novas	2006:12:01 17:45:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Vendas Novas	2006:12:06 18:05:00	0	1	EN4	59,250	Atropelamento peões
Viana do Alentejo	2006:01:20 20:00:00	1	0	EM516		Desp. c/ capotamento
Viana do Alentejo	2006:04:06 20:25:00	1	0	EN254	70,900	Desp. s/ dispos. retenção
Viana do Alentejo	2006:06:16 15:40:00	1	0	EN254	77,982	Desp. s/ dispos. retenção
Vila Viçosa	2006:03:13 10:05:00	0	1	EN255	11,114	Col.lat. c/ veic. em mov.
		21	92			

* M=mortos; FG=feridos graves

UTENTES

1. Vítimas segundo a categoria de utentes

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Condutores	12	57,1	61	66,3	375	59,2	448	60,1
Passageiros	6	28,6	16	17,4	201	31,8	223	29,9
Peões	3	14,3	15	16,3	57	9,0	75	10,1
Total	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0

2. Vítimas segundo a categoria de veículo

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Peões	3	14,3	15	16,3	57	9,0	75	10,1
Veíc.ligeiros*	14	66,7	47	51,1	440	69,5	501	67,2
Veíc. Pesados*	0	0,0	2	2,2	9	1,4	11	1,5
Velocípedes*	0	0,0	2	2,2	22	3,5	24	3,2
Ciclomotores*	2	9,5	16	17,4	71	11,2	89	11,9
Motociclos*	1	4,8	10	10,9	34	5,4	45	6,0
Outros	1	4,8	0	0,0	0	0,0	1	0,1
Total	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0

* Condutores e passageiros dos veículos

3. Vítimas segundo o grupo etário

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
<=14	0	0,0	4	4,3	39	6,2	43	5,8
15-19	1	4,8	4	4,3	47	7,4	52	7,0
20-24	1	4,8	11	12,0	77	12,2	89	11,9
25-29	2	9,5	7	7,6	71	11,2	80	10,7
30-34	1	4,8	14	15,2	68	10,7	83	11,1
35-39	3	14,3	7	7,6	54	8,5	64	8,6
40-44	1	4,8	5	5,4	38	6,0	44	5,9
45-49	0	0,0	7	7,6	49	7,7	56	7,5
50-54	0	0,0	1	1,1	35	5,5	36	4,8
55-59	1	4,8	4	4,3	29	4,6	34	4,6
60-64	2	9,5	6	6,5	39	6,2	47	6,3
65-69	3	14,3	8	8,7	23	3,6	34	4,6
70-74	1	4,8	2	2,2	29	4,6	32	4,3
>=75	4	19,0	12	13,0	33	5,2	49	6,6
Não def.	1	4,8	0	0,0	2	0,3	3	0,4
Total	21	100,0	92	100,0	633	100,0	746	100,0