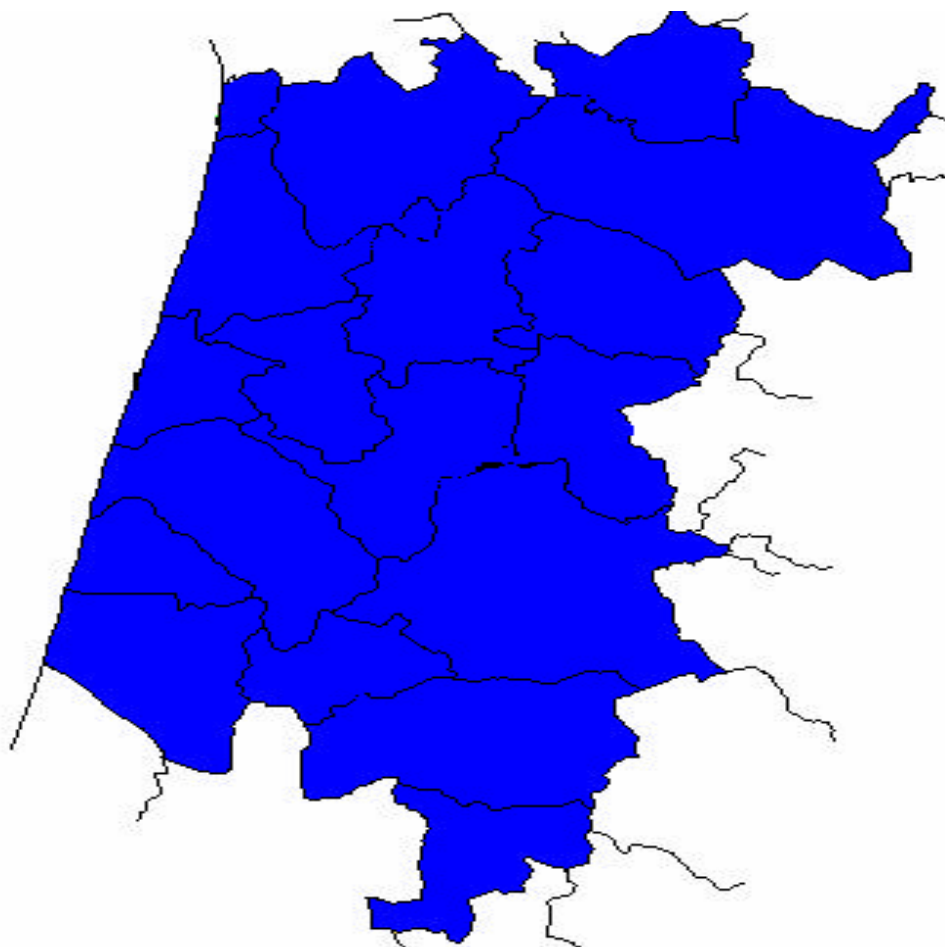


# MINISTÉRIO DA ADMINISTRAÇÃO INTERNA



DIRECÇÃO-GERAL DE **V**IAÇÃO

## SINISTRALIDADE RODOVIÁRIA EM 2006 Distrito: AVEIRO



Observatório de Segurança Rodoviária  
ABRIL 2007

# ÍNDICE

<b>DEFINIÇÕES .....</b>	<b>3</b>
<b>INTRODUÇÃO .....</b>	<b>4</b>
<b>SINISTRALIDADE EM AVEIRO .....</b>	<b>5</b>
<b>ACIDENTES E VÍTIMAS .....</b>	<b>8</b>
1. Acidentes e vítimas: 2005/2006.....	8
2. Acidentes e vítimas por mês.....	8
3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana.....	9
4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade .....	9
5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia .....	9
6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos .....	10
7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente.....	10
8. Acidentes e vítimas segundo a localização.....	11
9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via .....	11
10. Acidentes e vítimas segundo o concelho .....	12
11. Listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves.....	13
<b>UTENTES .....</b>	<b>18</b>
1. Vítimas segundo a categoria de utentes.....	18
2. Vítimas segundo a categoria de veículo .....	18
3. Vítimas segundo o grupo etário.....	18

## 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 dias<sup>1</sup>, 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.

<sup>1</sup> 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 2005, 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 AVEIRO

## Acidentes e vítimas

Em 2006, ocorreram 3043 acidentes com vítimas no distrito de Aveiro, de que resultaram 58 mortos, 262 feridos graves e 3604 feridos leves.

Em relação a 2005, assistiu-se a um decréscimo em todos os indicadores de sinistralidade, que foi inferior à redução nacional no caso dos acidentes (-3,0%), das vítimas mortais (-13,4%) e dos feridos graves (-3,0%), mas superior no que se refere aos feridos leves (-5,8%). O Índice de Gravidade foi ligeiramente inferior ao do ano transacto: 1,9 versus 2,1.

O mês de Novembro foi o que registou o maior número de acidentes (9,6%) e Agosto o maior número de vítimas (9,6%). Relativamente às vítimas mortais, e com contornos diferentes da média nacional, Abril foi o mês mais representativo (17,2%) evidenciando-se, igualmente, pelo maior índice de gravidade (4,7).

À semelhança da análise nacional, os piores dias da semana foram a sexta-feira e o sábado, congregando 31,7% dos acidentes e do total de vítimas. Os acidentes de maior gravidade ocorreram ao domingo, de acordo com a maior proporção de vítimas mortais e o valor do respectivo índice de gravidade: 20,7% mortos e IG=3,3.

Em conformidade com a análise nacional, a maioria dos acidentes e vítimas registou-se durante o dia (70,9% e 70,0%, respectivamente), destacando-se ainda, no que se refere ao período horário, o das 12 às 21 horas. Contudo, e diferente do ocorrido a nível nacional, foi durante a noite que se registou a maior proporção de vítimas mortais (55,2%), destacando-se o período compreendido entre as 18 e as 24 horas (38,0%), apesar de ter sido entre as 3 e as 6 horas, como a nível nacional, que ocorreram os acidentes de maior gravidade (IG= 7,4), A categoria *Aurora ou Crepúsculo* evidenciou os acidentes de maior gravidade (IG=4,6).

Em relação às condições atmosféricas, 77,1% dos acidentes, 72,4% dos mortos e 76,6% do total de vítimas verificaram-se com bom tempo. Divergindo da situação nacional, os acidentes com chuva revelaram o índice de gravidade mais elevado (2,4).

À semelhança da distribuição nacional, a colisão foi o tipo de acidente mais frequente – 59,6% dos acidentes, 43,1% dos mortos e 63,2% das vítimas – muito embora a gravidade das ocorrências tenha sido superior no caso dos atropelamentos e despistes: 2,8 e 2,6 mortos por cada 100 acidentes, respectivamente, assumindo uma tendência diferente das estatísticas nacionais.

Apesar da maior parte dos acidentes e vítimas ter ocorrido dentro das localidades (76,9% e 75,6%, respectivamente), fora das localidades assumiram maior gravidade, de acordo com o respectivo índice (2,6 fora das localidades *versus* 1,7 dentro das localidades. Contudo, e contrariamente ao observado a nível nacional, as vítimas mortais registaram valores mais elevados dentro das localidades: 69,0%.

Quanto ao tipo de via, a maioria dos acidentes e vítimas ocorreu em arruamentos - 58,3% e 56,3%, respectivamente, embora com valores superiores aos da média nacional, tendo sido também em arruamentos que ocorreram o maior número de vítimas mortais – tendência diferente da observada a nível nacional.

Em termos concelhios, Santa Maria da Feira exibiu o maior número de acidentes e vítimas – 17,2% e 17,6%, respectivamente. Porém, o maior índice de gravidade ocorreu em Vagos – 5,6 mortos por cada 100 acidentes. Salienta-se, ainda, a ausência de vítimas mortais nos concelhos de Castelo de Paiva e Vale de Cambra.

### **Utentes vítimas**

Em 2006, 65,3% do total de vítimas da sinistralidade rodoviária foram condutores, 24,9% passageiros e 9,8% peões. Relativamente à análise nacional, neste distrito os condutores assumiram um valor percentual superior em detrimento das outras categorias de utentes.

Dos 2562 condutores vítimas, 36 morreram, 162 ficaram gravemente feridos e 2364 levemente feridos.

Relativamente aos passageiros – das 979 vítimas – 12 morreram, 51 ficaram feridos graves e 916 feridos leves.

Dos 383 peões vítimas, resultaram 10 mortos, 49 feridos graves e 324 feridos leves.

Atendendo à categoria de veículo, os ocupantes de veículos ligeiros e pesados representaram, respectivamente, 56,5% e 1,5% do total de vítimas. Destaca-se uma percentagem de vítimas superior à média nacional entre os utentes de veículos de duas rodas (31,8% vs 21,3%), principalmente de ciclomotores. Contudo, em termos de vítimas mortais estes utentes apresentaram uma proporção substancialmente inferior às estatísticas gerais (5,2% vs 10,0%).

Quanto à repartição das vítimas por grupo etário, os indivíduos com idades compreendidas entre os 20 e os 34 anos foram os mais afectados (32,5%). Também em conformidade com as estatísticas nacionais, os jovens entre os 25 e os 29 anos constituíram o grupo etário com maior número de mortos (17,2%), muito embora com

uma representatividade superior ao cenário geral (13,1%). Os utentes entre os 35 e os 39 anos evidenciaram também um elevado número de mortos (15,5%).

# 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	3138	-	67	-	270	-	3826	-	4163	-	2,1
<b>2006</b>	<b>3043</b>	<b>-3,0</b>	<b>58</b>	<b>-13,4</b>	<b>262</b>	<b>-3,0</b>	<b>3604</b>	<b>-5,8</b>	<b>3924</b>	<b>-5,7</b>	<b>1,9</b>

\* 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	240	7,9	3	5,2	11	4,2	275	7,6	289	7,4	1,3
Fev	220	7,2	6	10,3	24	9,2	252	7,0	282	7,2	2,7
Mar	246	8,1	4	6,9	26	9,9	282	7,8	312	8,0	1,6
Abr	215	7,1	10	17,2	21	8,0	253	7,0	284	7,2	4,7
Mai	254	8,3	5	8,6	27	10,3	288	8,0	320	8,2	2,0
Jun	245	8,1	4	6,9	20	7,6	295	8,2	319	8,1	1,6
Jul	268	8,8	1	1,7	26	9,9	325	9,0	352	9,0	0,4
Ago	275	9,0	6	10,3	26	9,9	346	9,6	378	9,6	2,2
Set	273	9,0	6	10,3	16	6,1	335	9,3	357	9,1	2,2
Out	263	8,6	4	6,9	21	8,0	311	8,6	336	8,6	1,5
Nov	293	9,6	5	8,6	18	6,9	350	9,7	373	9,5	1,7
Dez	251	8,2	4	6,9	26	9,9	292	8,1	322	8,2	1,6
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>



### 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	429	14,1	6	10,3	34	13,0	497	13,8	537	13,7	1,4
3ªFeira	410	13,5	7	12,1	39	14,9	487	13,5	533	13,6	1,7
4ªFeira	462	15,2	8	13,8	30	11,5	552	15,3	590	15,0	1,7
5ªFeira	408	13,4	6	10,3	37	14,1	450	12,5	493	12,6	1,5
6ªFeira	489	16,1	9	15,5	37	14,1	574	15,9	620	15,8	1,8
Sábado	476	15,6	10	17,2	48	18,3	566	15,7	624	15,9	2,1
Domingo	369	12,1	12	20,7	37	14,1	478	13,3	527	13,4	3,3
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

### 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	2156	70,9	23	39,7	185	70,6	2537	70,4	2745	70,0	1,1
Noite	815	26,8	32	55,2	73	27,9	982	27,2	1087	27,7	3,9
Aurora ou crep.	65	2,1	3	5,2	4	1,5	75	2,1	82	2,1	4,6
<b>Total<sup>(1)</sup></b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

<sup>(1)</sup>Inclui não definidos

### 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	160	5,3	9	15,5	17	6,5	200	5,5	226	5,8	5,6
03-06	81	2,7	6	10,3	8	3,1	90	2,5	104	2,7	7,4
06-09	327	10,7	6	10,3	23	8,8	384	10,7	413	10,5	1,8
09-12	437	14,4	3	5,2	31	11,8	513	14,2	547	13,9	0,7
12-15	590	19,4	7	12,1	51	19,5	675	18,7	733	18,7	1,2
15-18	586	19,3	5	8,6	44	16,8	739	20,5	788	20,1	0,9
18-21	607	19,9	11	19,0	60	22,9	674	18,7	745	19,0	1,8
21-24	255	8,4	11	19,0	28	10,7	329	9,1	368	9,4	4,3
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

## 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	2347	77,1	42	72,4	227	86,6	2737	75,9	3006	76,6	1,8
Chuva	623	20,5	15	25,9	33	12,6	775	21,5	823	21,0	2,4
Outros <sup>(1)</sup>	30	1,0	1	1,7	1	0,4	35	1,0	37	0,9	3,3
<b>Total<sup>(2)</sup></b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

<sup>(1)</sup> Inclui granizo, neve, nevoeiro, nuvem de fumo e vento forte.

<sup>(2)</sup> 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.
		%		%		%		%		%	
<b>Atropelamento</b>	<b>354</b>	<b>11,6</b>	<b>10</b>	<b>17,2</b>	<b>49</b>	<b>18,7</b>	<b>327</b>	<b>9,1</b>	<b>386</b>	<b>9,8</b>	<b>2,8</b>
Atrop. com fuga	23	0,8	0	0,0	2	0,8	22	0,6	24	0,6	0,0
Atrop. de animais	6	0,2	0	0,0	0	0,0	8	0,2	8	0,2	0,0
Atrop. de peões	325	10,7	10	17,2	47	17,9	297	8,2	354	9,0	3,1
<b>Colisão</b>	<b>1813</b>	<b>59,6</b>	<b>25</b>	<b>43,1</b>	<b>148</b>	<b>56,5</b>	<b>2306</b>	<b>64,0</b>	<b>2479</b>	<b>63,2</b>	<b>1,4</b>
Choque em cadeia	39	1,3	0	0,0	1	0,4	54	1,5	55	1,4	0,0
Colisão com fuga	33	1,1	0	0,0	1	0,4	38	1,1	39	1,0	0,0
Outras situações	70	2,3	0	0,0	3	1,1	92	2,6	95	2,4	0,0
C/ veic./obst. faixa rodag.	121	4,0	2	3,4	11	4,2	144	4,0	157	4,0	1,7
Colisão frontal	421	13,8	16	27,6	46	17,6	567	15,7	629	16,0	3,8
Colisão lateral	808	26,6	4	6,9	68	26,0	995	27,6	1067	27,2	0,5
Colisão traseira	321	10,5	3	5,2	18	6,9	416	11,5	437	11,1	0,9
<b>Despiste</b>	<b>876</b>	<b>28,8</b>	<b>23</b>	<b>39,7</b>	<b>65</b>	<b>24,8</b>	<b>971</b>	<b>26,9</b>	<b>1059</b>	<b>27,0</b>	<b>2,6</b>
Com capotamento	170	5,6	8	13,8	14	5,3	209	5,8	231	5,9	4,7
C/ colisão veíc. imobil/obst	132	4,3	6	10,3	14	5,3	141	3,9	161	4,1	4,5
Com dispositivo retenção	34	1,1	0	0,0	2	0,8	39	1,1	41	1,0	0,0
Com fuga	9	0,3	0	0,0	3	1,1	10	0,3	13	0,3	0,0
C/ transp. disp. ret. lateral	27	0,9	1	1,7	2	0,8	32	0,9	35	0,9	3,7
Sem dispositivo retenção	36	1,2	1	1,7	4	1,5	35	1,0	40	1,0	2,8
Despiste simples	468	15,4	7	12,1	26	9,9	505	14,0	538	13,7	1,5
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

## 8. Acidentes e vítimas segundo a localização

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Dentro localidades	2339	76,9	40	69,0	201	76,7	2727	75,7	2968	75,6	1,7
Fora localidades	704	23,1	18	31,0	61	23,3	877	24,3	956	24,4	2,6
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

## 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	252	8,3	9	15,5	25	9,5	332	9,2	366	9,3	3,6
Arruamento	1774	58,3	24	41,4	140	53,4	2045	56,7	2209	56,3	1,4
Estrada Municipal	240	7,9	7	12,1	19	7,3	261	7,2	287	7,3	2,9
Estrada Nacional	664	21,8	13	22,4	61	23,3	817	22,7	891	22,7	2,0
IC	70	2,3	4	6,9	15	5,7	96	2,7	115	2,9	5,7
Outras <sup>(1)</sup>	43	1,4	1	1,7	2	0,8	53	1,5	56	1,4	2,3
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

<sup>(1)</sup> 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.
		%		%		%		%		%	
Águeda	220	7,2	5	8,6	14	5,3	239	6,6	258	6,6	2,3
Albergaria-a-Velha	178	5,8	1	1,7	5	1,9	227	6,3	233	5,9	0,6
Anadia	186	6,1	1	1,7	30	11,5	215	6,0	246	6,3	0,5
Arouca	56	1,8	3	5,2	5	1,9	58	1,6	66	1,7	5,4
Aveiro	355	11,7	4	6,9	36	13,7	382	10,6	422	10,8	1,1
Castelo de Paiva	46	1,5	0	0,0	1	0,4	63	1,7	64	1,6	0,0
Espinho	126	4,1	1	1,7	4	1,5	151	4,2	156	4,0	0,8
Estarreja	145	4,8	2	3,4	12	4,6	171	4,7	185	4,7	1,4
Ílhavo	165	5,4	4	6,9	10	3,8	210	5,8	224	5,7	2,4
Mealhada	101	3,3	1	1,7	16	6,1	127	3,5	144	3,7	1,0
Murtosa	50	1,6	1	1,7	1	0,4	63	1,7	65	1,7	2,0
Oliveira de Azeméis	203	6,7	9	15,5	24	9,2	240	6,7	273	7,0	4,4
Oliveira do Bairro	149	4,9	2	3,4	11	4,2	169	4,7	182	4,6	1,3
Ovar	238	7,8	7	12,1	16	6,1	295	8,2	318	8,1	2,9
Sta. Maria da Feira	522	17,2	7	12,1	41	15,6	643	17,8	691	17,6	1,3
S. João da Madeira	55	1,8	1	1,7	18	6,9	57	1,6	76	1,9	1,8
Sever do Vouga	56	1,8	2	3,4	10	3,8	68	1,9	80	2,0	3,6
Vagos	125	4,1	7	12,1	3	1,1	148	4,1	158	4,0	5,6
Vale de Cambra	67	2,2	0	0,0	5	1,9	78	2,2	83	2,1	0,0
<b>Total</b>	<b>3043</b>	<b>100,0</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>

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

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Águeda	2006:02:07 08:40:00	0	1	Est. Principal		Colisão frontal
Águeda	2006:02:07 12:30:00	0	1	Estrada Municipal		Col.lat. c/ veic. em mov.
Águeda	2006:02:13 11:00:00	0	1	Estrada Municipal		Col.lat. c/ veic. em mov.
Águeda	2006:03:22 13:40:00	0	1	EN1	236,200	Col. traseira c/ veic. em mov.
Águeda	2006:03:24 18:13:00	0	2	IC2	234,020	Colisão frontal
Águeda	2006:04:01 02:10:00	1	0	Estrada Municipal		Desp. s/ dispos. retenção
Águeda	2006:05:03 18:50:00	0	1	R. Cores		Colisão frontal
Águeda	2006:05:09 13:20:00	0	1	A25	34,750	Col. traseira c/ veic. em mov.
Águeda	2006:05:19 19:30:00	1	0	EN234	34,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Águeda	2006:05:29 04:30:00	0	1	R. Eduardo Silva Bastos		Despiste simples
Águeda	2006:05:30 21:22:00	1	0	EN230	13,800	Colisão frontal
Águeda	2006:06:22 19:40:00	0	1	R. Sto. António		Colisão frontal
Águeda	2006:07:04 14:30:00	0	1	R. Lapas		Colisão frontal
Águeda	2006:10:12 17:30:00	0	1	EN230	14,100	Col.lat. c/ veic. em mov.
Águeda	2006:10:28 18:40:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Águeda	2006:11:06 19:45:00	0	1	R. Silva		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Águeda	2006:11:24 18:15:00	1	0	Estrada Municipal		Atropelamento peões
Águeda	2006:12:15 10:30:00	1	0	Estrada Municipal		Colisão frontal
Albergaria-a-Velha	2006:02:25 12:00:00	0	1	EN16	26,500	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Albergaria-a-Velha	2006:05:06 10:15:00	0	1	Estrada Municipal		Atropelamento peões
Albergaria-a-Velha	2006:06:24 13:30:00	0	1	R. Costeira		Atropelamento peões
Albergaria-a-Velha	2006:07:21 14:00:00	0	1	Estrada Municipal		Col.lat. c/ veic. em mov.
Albergaria-a-Velha	2006:08:30 18:55:00	1	0	R. St Cruz-a-Velha		Atropelamento peões
Albergaria-a-Velha	2006:08:30 21:45:00	0	1	A25	21,900	Col. traseira c/ veic. em mov.
Anadia	2006:01:12 19:45:00	0	1	R. Espinhel		Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:02:25 18:55:00	0	1	R. Biscos		Despiste simples
Anadia	2006:04:04 12:38:00	0	1	IC2	223,000	Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:04:09 22:00:00	1	0	A1	222,850	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Anadia	2006:04:16 16:10:00	0	1	IC2	213,400	Colisão frontal
Anadia	2006:04:25 18:30:00	0	1	EN334	48,000	Colisão frontal
Anadia	2006:05:12 17:50:00	0	1	R. Castelo		Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:05:15 14:00:00	0	1	EN1	213,000	Colisão frontal
Anadia	2006:05:27 16:30:00	0	1	R. Cascalheira		Colisão frontal
Anadia	2006:06:24 01:15:00	0	1	EN333-1	19,050	Colisão frontal
Anadia	2006:07:05 18:55:00	0	1	R. Camélias		Colisão frontal
Anadia	2006:07:21 13:00:00	0	3	R. Liberdade		Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:08:06 19:00:00	0	2	IC2	223,500	Colisão frontal
Anadia	2006:08:11 01:58:00	0	1	Estrada Municipal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Anadia	2006:08:25 12:20:00	0	1	Pq. Modelo		Colisão frontal
Anadia	2006:08:27 04:20:00	0	1	Estrada Municipal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Anadia	2006:09:19 18:00:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Anadia	2006:10:03 12:15:00	0	1	EN334	34,100	Despiste simples
Anadia	2006:10:26 19:45:00	0	1	R. Flores		Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:10:28 15:10:00	0	1	Av. Dr. Seabra Dinis		Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:10:30 10:10:00	0	1	R. Vale Cide		Atropelamento peões
Anadia	2006:11:04 10:30:00	0	1	Estrada Municipal		Col. c/ outras situações
Anadia	2006:11:30 09:15:00	0	1	EM612		Colisão frontal
Anadia	2006:12:18 17:45:00	0	1	EN235	28,100	Col.lat. c/ veic. em mov.
Anadia	2006:12:21 17:00:00	0	1	A1	221,000	Desp. c/ capotamento
Anadia	2006:12:21 22:30:00	0	1	A1	221,370	Col. traseira c/ veic. em mov.
Anadia	2006:12:23 12:00:00	0	1	R. 21 de Março		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Anadia	2006:12:25 16:15:00	0	1	R. Principal		Atropelamento peões
Arouca	2006:04:01 00:05:00	0	1	EN224	34,800	Col.lat. c/ veic. em mov.
Arouca	2006:04:26 02:10:00	0	1	EN224	31,250	Despiste c/ fuga
Arouca	2006:04:28 21:35:00	1	0	Estrada Municipal		Colisão frontal
Arouca	2006:06:09 15:35:00	1	0	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Arouca	2006:08:28 20:30:00	0	1	EM504		Despiste simples

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Arouca	2006:09:19 18:00:00	1	0	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Arouca	2006:09:23 11:15:00	0	1	Av. 25 de Abril		Col.lat. c/ veic. em mov.
Arouca	2006:11:26 23:00:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Aveiro	2006:02:07 17:20:00	0	1	R. Cavalas		Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:02:26 07:00:00	0	1	EN235	10,100	Desp. c/ capotamento
Aveiro	2006:02:27 00:05:00	0	1	A1	239,800	Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral
Aveiro	2006:02:27 16:25:00	0	1	R. Cónego Maio		Atropelamento peões
Aveiro	2006:03:28 22:35:00	0	1	R. República/R. Cabo Luis		Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:03:31 15:15:00	0	1	R. Direita		Colisão frontal
Aveiro	2006:05:04 08:50:00	0	1	R. Dr. Alberto Souto		Atropelamento peões
Aveiro	2006:05:15 11:00:00	1	0	R. Brejeira		Despiste simples
Aveiro	2006:05:18 09:50:00	0	1	EN109		Colisão frontal
Aveiro	2006:05:21 06:50:00	0	1	EN16	3,050	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Aveiro	2006:05:24 18:50:00	0	1	EN109	56,800	Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:05:27 20:20:00	0	1	R. Andorinhas		Desp. c/ capotamento
Aveiro	2006:05:28 07:15:00	0	1	R. Direita		Despiste simples
Aveiro	2006:05:29 19:30:00	0	2	A25	12,800	Desp. c/ capotamento
Aveiro	2006:05:31 09:20:00	0	1	A25	18,272	Despiste simples
Aveiro	2006:06:21 17:00:00	0	1	R. Alabarium		Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:06:28 18:00:00	0	1	R. Direita		Atropelamento c/ fuga
Aveiro	2006:06:29 12:35:00	0	1	Av. Universidade		Atropelamento peões
Aveiro	2006:06:30 16:30:00	0	1	R. D. Francisco		Col. c/ outras situações
Aveiro	2006:07:10 19:30:00	0	1	R. Direita		Colisão frontal
Aveiro	2006:07:11 16:00:00	0	2	Av. Artur Navarra		Atropelamento peões
Aveiro	2006:07:16 20:45:00	0	1	R. Vila Nova		Colisão frontal
Aveiro	2006:08:05 14:10:00	0	1	A1	234,800	Despiste simples
Aveiro	2006:08:11 08:10:00	0	2	EN109	56,800	Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:09:01 13:00:00	0	1	Av. Granja		Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:09:12 01:20:00	0	1	R. Cabreira		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Aveiro	2006:10:07 12:25:00	0	1	R. Eng. A. Amaro Costa		Atropelamento peões
Aveiro	2006:10:28 22:40:00	0	1	EN109	56,000	Atropelamento peões
Aveiro	2006:11:13 10:20:00	0	1	R. República		Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:11:21 01:07:00	1	0	A25	17,147	Atropelamento peões
Aveiro	2006:12:12 22:30:00	0	2	EN9-1		Despiste c/ fuga
Aveiro	2006:12:14 15:40:00	0	2	EN109	58,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Aveiro	2006:12:16 18:00:00	2	0	EN109	39,500	Colisão frontal
Aveiro	2006:12:18 13:00:00	0	1	R. Direita		Col.lat. c/ veic. em mov.
Castelo de Paiva	2006:04:12 19:45:00	0	1	EN222	35,580	Atropelamento peões
Espinho	2006:04:22 22:45:00	1	0	R. Quartel		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Espinho	2006:06:02 20:50:00	0	1	R. Padre Sá		Col.lat. c/ veic. em mov.
Espinho	2006:06:22 20:30:00	0	1	R. Covinha/R. 33		Col.lat. c/ veic. em mov.
Espinho	2006:06:29 14:30:00	0	1	Lg. Souto		Colisão frontal
Espinho	2006:08:21 19:00:00	0	1	R. 19/R. 36		Atropelamento peões
Estarreja	2006:01:25 13:25:00	0	1	A29	11,900	Colisão choque em cadeia
Estarreja	2006:02:15 19:45:00	1	0	R. António M. Silva Pinho		Atropelamento peões
Estarreja	2006:02:24 06:00:00	1	0	A29	13,125	Col. traseira c/ veic. em mov.
Estarreja	2006:02:25 09:30:00	0	1	R. Adou Cima		Atropelamento peões
Estarreja	2006:03:03 22:05:00	0	1	R. Moinhos Carvalho		Col.lat. c/ veic. em mov.
Estarreja	2006:04:01 18:45:00	0	1	Est. S. Filipe		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Estarreja	2006:04:21 11:20:00	0	1	R. Dr. Egas Moniz		Col. traseira c/ veic. em mov.
Estarreja	2006:06:08 09:00:00	0	1	R. António M. Silva Pinho		Col.lat. c/ veic. em mov.
Estarreja	2006:06:08 09:10:00	0	1	R. Dr. Egas Moniz		Colisão com fuga
Estarreja	2006:06:26 20:50:00	0	1	R. Dr. António D. Oliveira		Col.lat. c/ veic. em mov.
Estarreja	2006:07:11 17:30:00	0	1	EN224		Col.lat. c/ veic. em mov.
Estarreja	2006:07:29 21:15:00	0	1	R. Olas		Despiste simples
Estarreja	2006:11:05 00:05:00	0	2	EN109	41,750	Col.lat. c/ veic. em mov.
Ílhavo	2006:01:09 09:30:00	0	1	Av. José Estevão		Col. traseira c/ v eic. em mov.

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Ílhavo	2006:03:16 18:20:00	0	2	Av. Cavaleiros		Col.lat. c/ veic. em mov.
Ílhavo	2006:04:25 02:45:00	0	1	Arruamento		Desp. s/ dispos. retenção
Ílhavo	2006:08:05 11:20:00	0	1	R. João Marques		Atropelamento c/ fuga
Ílhavo	2006:08:10 22:00:00	0	1	R. Ílhavo		Col.lat. c/ veic. em mov.
Ílhavo	2006:08:17 02:00:00	2	1	Rot. Barra		Desp. c/ capotamento
Ílhavo	2006:11:25 16:40:00	1	0	R. Camilo Castelo Branco		Colisão frontal
Ílhavo	2006:11:27 19:00:00	1	0	R. Vista Alegre		Despiste simples
Ílhavo	2006:12:08 19:45:00	0	1	R. D. Manuel Trindade		Col.lat. c/ veic. em mov.
Ílhavo	2006:12:16 18:05:00	0	1	R. Ílhavo		Col.lat. c/ veic. em mov.
Ílhavo	2006:12:23 14:30:00	0	1	R. Padre António Diogo		Col.lat. c/ veic. em mov.
Mealhada	2006:01:17 23:55:00	1	0	EN327	50,400	Desp. c/ capotamento
Mealhada	2006:01:20 14:00:00	0	1	R. Vila		Despiste simples
Mealhada	2006:02:02 18:30:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Mealhada	2006:02:10 21:00:00	0	1	IC2	202,400	Atropelamento peões
Mealhada	2006:02:19 19:40:00	0	1	IC2	201,000	Colisão frontal
Mealhada	2006:03:20 14:10:00	0	2	R. Luso		Col.lat. c/ veic. em mov.
Mealhada	2006:05:09 13:15:00	0	1	IC2	202,000	Atropelamento peões
Mealhada	2006:06:26 11:20:00	0	1	EN234	30,400	Col.lat. c/ veic. em mov.
Mealhada	2006:07:28 19:00:00	0	1	R. Sazes		Desp. s/ dispos. retenção
Mealhada	2006:08:16 12:45:00	0	1	IC2	205,000	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Mealhada	2006:10:30 08:20:00	0	1	EN1	201,500	Col.lat. c/ veic. em mov.
Mealhada	2006:11:10 16:45:00	0	1	A1	202,730	Desp. c/ capotamento
Mealhada	2006:11:13 19:20:00	0	1	R. Fonte		Col.lat. c/ veic. em mov.
Mealhada	2006:12:26 23:15:00	0	3	A1	213,650	Col. traseira c/ veic. em mov.
Murtosa	2006:05:20 02:00:00	1	0	R. Mestras		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Murtosa	2006:07:23 19:40:00	0	1	EN327	40,600	Col.lat. c/ veic. em mov.
Ol. de Azeméis	2006:01:10 15:20:00	0	1	IC2	259,720	Col. traseira c/ veic. em mov.
Ol. de Azeméis	2006:01:19 21:45:00	0	1	R. Conde Penha Longa		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:01:21 12:45:00	0	1	EN224	55,450	Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:01:23 08:10:00	1	0	R. Sanfins		Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:02:06 17:10:00	0	1	R. Mosteiro		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:02:21 10:05:00	0	1	Av. Ferreira Castro		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:03:13 19:25:00	0	1	R. Fundo Lugar		Despiste simples
Ol. de Azeméis	2006:03:14 19:10:00	0	1	R. Ribeira UI		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:04:06 15:05:00	1	1	A1	260,000	Col. traseira c/ veic. em mov.
Ol. de Azeméis	2006:04:07 09:10:00	1	0	IC2	268,710	Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:04:16 01:45:00	3	1	IC2	257,000	Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:04:28 12:15:00	0	1	R. Mosteiro		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:05:07 03:59:00	1	0	R. D. Manuel II		Despiste simples
Ol. de Azeméis	2006:05:09 21:00:00	0	1	Est. Principal		Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:05:18 10:00:00	0	1	Estrada Municipal		Col.lat. c/ veic. em mov.
Ol. de Azeméis	2006:05:25 18:10:00	0	1	R. Bombeiros Voluntários		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:06:25 08:30:00	0	1	IC2	256,910	Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:06:29 13:30:00	0	1	R. Leonardo Azevedo		Despiste simples
Ol. de Azeméis	2006:07:16 07:35:00	0	1	R. Misericórdia		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:08:02 18:30:00	0	1	R. D. Urraca Moreira		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Ol. de Azeméis	2006:08:19 22:45:00	0	1	IC2	267,900	Desp. s/ dispos. retenção
Ol. de Azeméis	2006:08:29 08:00:00	0	1	Tv. Caminho Moinhos		Despiste simples
Ol. de Azeméis	2006:09:13 21:00:00	1	0	R. Avenal		Colisão frontal
Ol. de Azeméis	2006:09:30 03:50:00	1	0	R. Dr. Albino Reis		Despiste simples
Ol. de Azeméis	2006:09:30 10:15:00	0	2	R. João Fernando Oliveira		Col.lat. c/ veic. em mov.
Ol. de Azeméis	2006:10:23 00:20:00	0	1	IC2	264,700	Desp. c/ capotamento
Ol. de Azeméis	2006:11:03 15:40:00	0	1	R. D. João I		Atropelamento peões
Ol. de Azeméis	2006:11:11 16:00:00	0	1	R. Joaquim A. S. Carvalho		Despiste simples
Oliveira do Bairro	2006:01:25 10:45:00	0	1	R. Conde Águeda		Col.lat. c/ veic. em mov.
Oliveira do Bairro	2006:02:27 21:00:00	1	0	EN335	14,900	Atropelamento peões
Oliveira do Bairro	2006:03:31 03:50:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Oliveira do Bairro	2006:04:02 12:15:00	0	1	EN235	12,100	Col.lat. c/ veic. em mov.
Oliveira do Bairro	2006:06:15 22:20:00	1	1	EN333-1	6,800	Colisão frontal
Oliveira do Bairro	2006:07:16 11:10:00	0	1	R. Carro Quebrado		Despiste simples
Oliveira do Bairro	2006:08:16 19:15:00	0	2	EN335	15,800	Colisão frontal
Oliveira do Bairro	2006:10:09 12:40:00	0	1	R. Cabeço		Col.lat. c/ veic. em mov.
Oliveira do Bairro	2006:12:02 11:10:00	0	1	R. Arieiro Baixo		Atropelamento peões
Oliveira do Bairro	2006:12:03 21:45:00	0	1	A1	229,950	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Oliveira do Bairro	2006:12:05 17:50:00	0	1	EM596		Atropelamento peões
Ovar	2006:02:15 16:00:00	0	1	A29	20,275	Atropelamento peões
Ovar	2006:02:21 19:10:00	0	1	R. Sebastião M. Ferreira		Atropelamento peões
Ovar	2006:03:16 17:45:00	0	1	R. Ponte Reada		Colisão frontal
Ovar	2006:03:31 00:45:00	0	1	EN223	25,850	Colisão frontal
Ovar	2006:04:02 12:10:00	0	1	EN109	39,600	Colisão frontal
Ovar	2006:05:09 19:45:00	0	1	R. Bragança Andrade		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Ovar	2006:07:08 00:50:00	0	1	EN109	36,000	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Ovar	2006:08:02 23:00:00	1	0	ACC-A29		Colisão frontal
Ovar	2006:09:02 12:40:00	1	1	A1	268,060	Desp.c/ transpos. disp. ret. lateral
Ovar	2006:09:15 15:45:00	0	2	A29	33,800	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Ovar	2006:09:20 08:20:00	0	3	A29	18,750	Desp. c/ capotamento
Ovar	2006:09:27 18:45:00	1	0	R. Manuel Lopes Condes		Atropelamento peões
Ovar	2006:10:11 07:10:00	1	0	AV. Dr. F. Sá Carneiro		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Ovar	2006:10:20 14:30:00	0	1	EN109	36,600	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Ovar	2006:10:20 17:55:00	1	0	Estrada Municipal		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Ovar	2006:11:19 01:20:00	1	0	A29	25,100	Col. traseira c/ veic. em mov.
Ovar	2006:12:03 05:20:00	1	0	A29	35,100	Desp. c/ capotamento
Ovar	2006:12:08 20:10:00	0	1	A1	266,080	Despiste simples
Ovar	2006:12:20 17:50:00	0	1	R. 13 de Maio		Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:02:05 14:20:00	0	1	EN1	279,900	Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Sta. Maria da Feira	2006:02:09 03:15:00	1	0	R. Pereiro		Despiste simples
Sta. Maria da Feira	2006:02:09 08:11:00	0	1	R. Centro Social		Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:02:11 19:30:00	1	0	Av. Seixa		Despiste simples
Sta. Maria da Feira	2006:02:25 07:30:00	0	1	R. Bernardo F. Pinheiro		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Sta. Maria da Feira	2006:03:04 11:15:00	0	1	AV. Dr. F. Sá Carneiro		Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:03:05 03:00:00	0	1	EN1	288,000	Despiste simples
Sta. Maria da Feira	2006:03:06 12:20:00	1	0	A1	278,680	Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:03:26 02:20:00	0	1	EN1	279,500	Col. traseira c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:04:03 11:45:00	0	1	R. Pq. S. Pedro		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Sta. Maria da Feira	2006:04:08 23:45:00	0	1	R. Comendador Sá Couto		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:04:30 20:50:00	0	1	R. Outeiro		Despiste simples
Sta. Maria da Feira	2006:05:09 19:50:00	0	1	R. S. José		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:05:16 11:20:00	0	1	R. Feira Dez		Col. traseira c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:05:27 17:45:00	0	1	EN233	15,100	Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:06:03 11:30:00	0	1	R. Estrada Nacional		Col. traseira c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:07:07 07:45:00	0	1	EN223	17,950	Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:07:07 19:45:00	0	1	Av. Monumentos		Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:07:12 12:15:00	1	1	EN223	11,800	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Sta. Maria da Feira	2006:07:12 19:40:00	0	1	R. António C. Côrte-Real		Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:07:20 13:00:00	0	1	R. Feira Dez		Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:07:22 11:15:00	0	1	R. Tapadinha		Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:07:29 12:30:00	0	1	EN1	281,300	Despiste simples
Sta. Maria da Feira	2006:07:31 15:50:00	0	1	VE		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:08:06 01:00:00	0	1	EN327	23,000	Despiste simples
Sta. Maria da Feira	2006:08:12 09:00:00	0	1	R. N. Sra. Lib.		Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:08:13 14:45:00	0	1	Av. Padrão		Col.lat. c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:08:26 18:30:00	0	1	R. Dr. Santos Carneiro		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:08:27 14:30:00	1	1	AV. Dr. F. Sá Carneiro		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:09:12 12:05:00	0	1	R. Viaduto		Col.lat. c/ veic. em mov.



Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Sta. Maria da Feira	2006:09:14 07:40:00	0	1	T. Manotoce		Col. c/ outras situações
Sta. Maria da Feira	2006:10:01 03:10:00	1	2	EN1	280,500	Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Sta. Maria da Feira	2006:10:02 16:30:00	1	0	EN223	21,100	Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:10:05 04:40:00	0	2	EN1	279,900	Col. traseira c/ veic. em mov.
Sta. Maria da Feira	2006:10:08 13:40:00	0	1	A1	279,450	Desp. c/ capotamento
Sta. Maria da Feira	2006:10:10 12:40:00	0	1	R. Luis de Camões		Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:10:18 12:15:00	0	1	R. Dr. Manuel Laranjeira		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:10:24 12:40:00	0	1	R. Estrada Nacional		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:11:05 16:10:00	0	1	Lugar Proselho		Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:11:25 18:00:00	0	1	VAR-Romar		Colisão frontal
Sta. Maria da Feira	2006:12:14 18:30:00	0	1	EN326	10,100	Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:12:28 16:20:00	0	1	EN223	22,350	Atropelamento peões
Sta. Maria da Feira	2006:12:29 14:00:00	0	1	R. Carvalhosa		Despiste simples
S. João da Madeira	2006:01:24 08:25:00	0	1	Av. Vale		Col.lat. c/ veic. em mov.
S. João da Madeira	2006:01:31 18:30:00	0	1	Av. Liberdade		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:02:03 17:30:00	0	2	R. Camilo Castelo Branco		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:03:08 18:00:00	0	1	R. Manuel L. Leite Júnior		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:03:13 09:30:00	0	1	Av. Casaldelo		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
S. João da Madeira	2006:03:24 16:00:00	0	1	R. Sapateiras		Col.lat. c/ veic. em mov.
S. João da Madeira	2006:04:03 18:05:00	0	1	R. Sto. António		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:04:16 13:00:00	0	2	R. Manuel L. Leite Júnior		Col.lat. c/ veic. em mov.
S. João da Madeira	2006:05:30 08:20:00	0	1	Av. Renato Araújo		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:06:08 20:15:00	0	1	Av. Liberdade		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:06:09 08:30:00	1	0	Av. Bombeiros Voluntários		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:06:27 00:30:00	0	1	R. Parrinho		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:10:19 08:10:00	0	1	R. Bartolomeu Dias		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:11:03 07:10:00	0	1	R. D. Afonso Henriques		Col.lat. c/ veic. em mov.
S. João da Madeira	2006:11:05 17:10:00	0	1	Av. Liberdade		Atropelamento peões
S. João da Madeira	2006:11:08 11:30:00	0	1	R. Prof. A. Amaro da Costa		Col. traseira c/ veic. em mov.
S. João da Madeira	2006:11:21 15:10:00	0	1	R. Visconde		Atropelamento peões
Sever do Vouga	2006:01:03 13:20:00	1	0	EN328	25,200	Atropelamento peões
Sever do Vouga	2006:01:16 08:00:00	0	1	EN328	24,000	Colisão frontal
Sever do Vouga	2006:03:11 16:45:00	0	4	EN333	36,300	Colisão frontal
Sever do Vouga	2006:03:18 22:25:00	0	1	EN328	19,015	Atropelamento peões
Sever do Vouga	2006:05:17 21:43:00	0	2	EN328	20,050	Desp. c/ dispos. retenção
Sever do Vouga	2006:07:24 15:05:00	0	1	EN328-1	4,600	Col.lat. c/ veic. em mov.
Sever do Vouga	2006:09:10 07:00:00	1	0	A25	41,400	Atropelamento peões
Sever do Vouga	2006:12:27 19:00:00	0	1	Estrada Municipal		Desp. c/ capotamento
Vagos	2006:02:25 03:45:00	1	0	R. Principal		Desp. c/ capotamento
Vagos	2006:03:16 12:15:00	1	0	R. Principal		Despiste simples
Vagos	2006:03:26 21:00:00	2	0	EN109	69,200	Col.lat. c/ veic. em mov.
Vagos	2006:04:25 18:30:00	1	0	R. Caminho Aveiro		Desp.c/ col. c/ veic. imob. ou obst.
Vagos	2006:06:21 06:55:00	1	0	Av. Parque de Campismo		Col.lat. c/ veic. em mov.
Vagos	2006:08:22 14:45:00	1	0	R. Fonte		Desp. c/ capotamento
Vagos	2006:09:18 18:00:00	0	1	R. Sta. Isabel		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Vagos	2006:11:15 18:00:00	0	1	R. Sta. Catarina		Desp. c/ capotamento
Vagos	2006:12:23 21:35:00	0	1	EN339	3,000	Col. traseira c/ veic. em mov.
Vale de Cambra	2006:02:05 21:10:00	0	2	Estrada Municipal		Col.c/ veic. ou obst. faixa rod.
Vale de Cambra	2006:04:08 22:22:00	0	1	Rot. Moradal		Desp. s/ dispos. retenção
Vale de Cambra	2006:08:13 22:40:00	0	1	R. Cumieira		Despiste simples
Vale de Cambra	2006:09:09 14:30:00	0	1	Av. Nova Macinhata		Col.lat. c/ veic. em mov.
		<b>58</b>	<b>262</b>			

\* M=mortos; FG=feridos graves

# UTENTES

## 1. Vítimas segundo a categoria de utentes

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Condutores	36	62,1	162	61,8	2364	65,6	2562	65,3
Passageiros	12	20,7	51	19,5	916	25,4	979	24,9
Peões	10	17,2	49	18,7	324	9,0	383	9,8
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>

## 2. Vítimas segundo a categoria de veículo

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Peões	10	17,2	49	18,7	324	9,0	383	9,8
Veíc.ligeiros*	29	50,0	100	38,2	2090	58,0	2219	56,5
Veíc. Pesados*	2	3,4	7	2,7	49	1,4	58	1,5
Velocípedes*	3	5,2	17	6,5	215	6,0	235	6,0
Ciclomotores*	3	5,2	60	22,9	688	19,1	751	19,1
Motociclos*	9	15,5	27	10,3	225	6,2	261	6,7
Outros	2	3,4	2	0,8	13	0,4	17	0,4
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>

\* Condutores e passageiros

## 3. Vítimas segundo o grupo etário

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
<=14	1	1,7	19	7,3	262	7,3	282	7,2
15-19	4	6,9	18	6,9	293	8,1	315	8,0
20-24	3	5,2	31	11,8	391	10,8	425	10,8
25-29	10	17,2	22	8,4	412	11,4	444	11,3
30-34	5	8,6	29	11,1	374	10,4	408	10,4
35-39	9	15,5	22	8,4	286	7,9	317	8,1
40-44	3	5,2	25	9,5	325	9,0	353	9,0
45-49	2	3,4	30	11,5	239	6,6	271	6,9
50-54	5	8,6	7	2,7	236	6,5	248	6,3
55-59	3	5,2	15	5,7	187	5,2	205	5,2
60-64	1	1,7	10	3,8	167	4,6	178	4,5
65-69	2	3,4	14	5,3	125	3,5	141	3,6
70-74	5	8,6	9	3,4	122	3,4	136	3,5
>=75	4	6,9	8	3,1	157	4,4	169	4,3
Não def.	1	1,7	3	1,1	28	0,8	32	0,8
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>100,0</b>	<b>262</b>	<b>100,0</b>	<b>3604</b>	<b>100,0</b>	<b>3924</b>	<b>100,0</b>