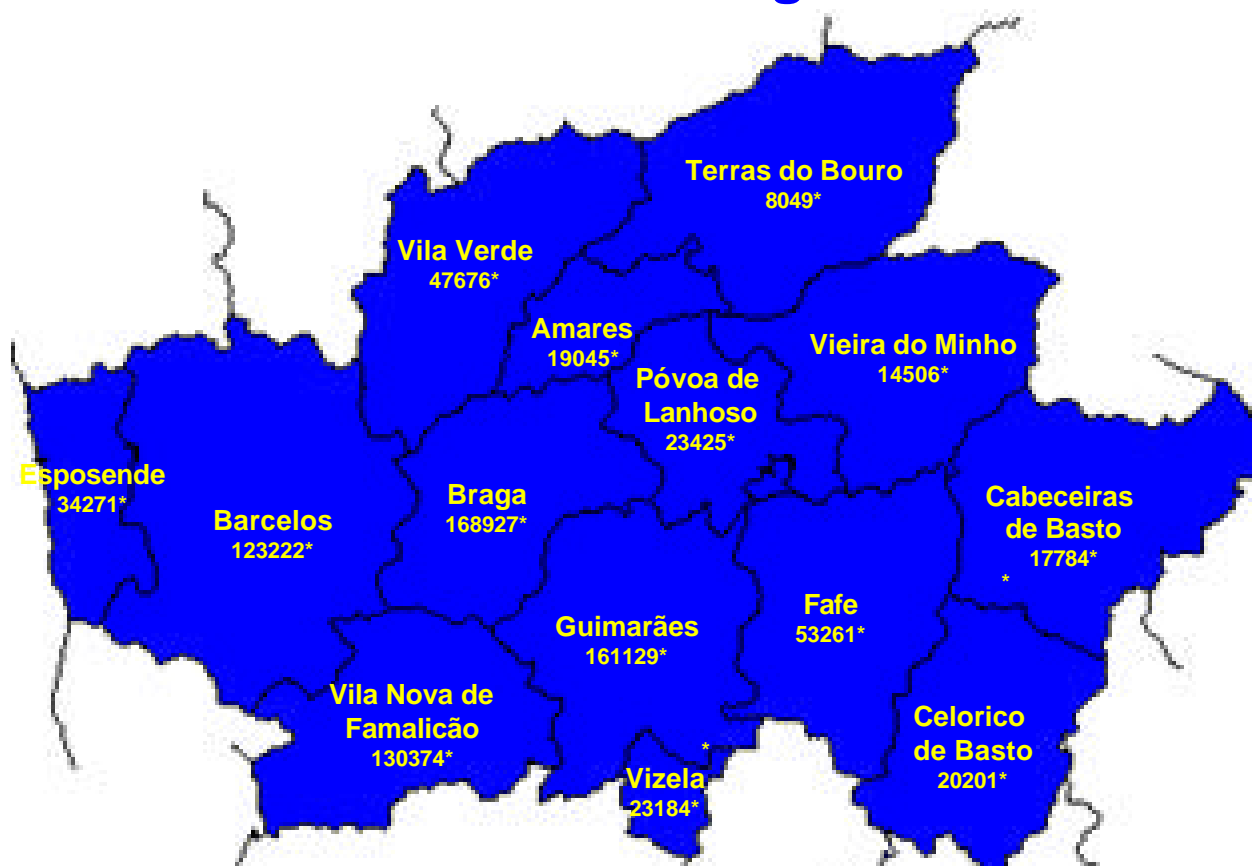


# MINISTÉRIO DA ADMINISTRAÇÃO INTERNA



DIRECÇÃO-GERAL DE VIAÇÃO

## SINISTRALIDADE RODOVIÁRIA EM 2004 Distrito: Braga



\* População (www.anmp.pt)

# ÍNDICE

<b>INTRODUÇÃO</b> .....	<b>2</b>
<b>TIPIFICAÇÃO DA SINISTRALIDADE EM 2004</b> .....	<b>3</b>
<b>ACIDENTES E VÍTIMAS</b> .....	<b>5</b>
1. Acidentes e vítimas: 2003/2004.....	5
2. Acidentes e vítimas por mês.....	5
3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana .....	6
4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade.....	6
5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia .....	6
6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos.....	7
7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente .....	7
8. Acidentes e vítimas segundo a localização.....	8
9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via.....	8
10. Acidentes e vítimas segundo o concelho.....	9
11. Listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves.....	10
<b>UTENTES</b> .....	<b>16</b>
1. Vítimas segundo a categoria de utentes.....	16
2. Vítimas segundo a categoria de veículo .....	16
3. Vítimas segundo o grupo etário.....	16

# 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 2004, 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, todavia, 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.

Este é mais um instrumento que visa contribuir para um conhecimento aprofundado da sinistralidade registada a nível distrital, permitindo uma avaliação das medidas implementadas e/ou a implementar para a prossecução dos objectivos estabelecidos pelo Plano Nacional de Prevenção Rodoviária.

# TIPIFICAÇÃO DA SINISTRALIDADE EM 2004

## Acidentes e vítimas

Em 2004 ocorreram 2902 acidentes com vítimas, de que resultaram 85 mortos, 273 feridos graves e 3708 feridos leves.

Em relação a 2003 assistiu-se, com excepção dos feridos graves (+0,4%), a uma redução em todos os indicadores de sinistralidade: -4,9% acidentes, -6,6% vítimas mortais e -7,2% feridos leves, inferior, no entanto, à redução observada a nível nacional, também neste caso, com uma excepção, para os feridos leves. O índice de gravidade foi ligeiramente mais baixo que no ano transacto: 2,9 *versus* 3,0.

Embora a distribuição tenha sido relativamente homogénea, o mês de Agosto evidenciou um valor mais elevado em acidentes (9,8%) e vítimas (10,7%). O índice de gravidade mais elevado registou-se no mês de Março (4,5) – situação diferente da observada a nível nacional, em que o mês de maior gravidade foi coincidente com o de mais acidentes e vítimas.

Relativamente aos dias da semana, os acidentes repartiram-se de forma bastante idêntica, evidenciando-se, contudo, o sábado com o maior número de acidentes (15,0%) e vítimas mortais (21,2%). O maior número de vítimas registou-se ao domingo (16,9%) e a quarta-feira assumiu o índice de gravidade mais elevado: 4,2 mortos por cada 100 acidentes.

A maioria destes acidentes e vítimas registou-se durante o dia (69,6% e 68,7%, respectivamente), destacando-se ainda, no que se refere ao período horário, o das 12 às 21 horas. Contudo, foi no período entre as 0 e as 3 horas que se deram os acidentes de maior gravidade: 6,6 vítimas mortais em 100 acidentes.

Em relação às condições atmosféricas, a maioria dos acidentes e vítimas resultantes verificaram-se com bom tempo: 77,2% dos acidentes e 76,1% do total das vítimas. Contudo, os acidentes ocorridos noutras condições atmosféricas (neve, nevoeiro, granizo ou vento forte), apesar de pouco numerosos, revelaram o maior índice de gravidade (16,0).

No distrito de Braga, a colisão foi o tipo de acidente mais frequente – responsável por 62,6% dos acidentes e 67,1% das vítimas – embora a sua gravidade tenha sido superior no caso dos despistes e atropelamentos: 4,9 e 4,3 mortos por cada 100 acidentes, respectivamente.

Contrariamente à distribuição nacional, este distrito caracterizou-se por apresentar valores superiores dentro das localidades: 84,0% dos acidentes e 81,6% das vítimas. Fora das localidades os acidentes assumiram um maior índice de gravidade: 4,7 fora das localidades *versus* 2,6 dentro das localidades.

Quanto ao tipo de via, no distrito de Braga, a distribuição foi diferente da observada a nível nacional, com as estradas nacionais a representarem os valores mais elevados em todos os indicadores de sinistralidade: 42,5% acidentes, 52,9% vítimas mortais, 49,5% feridos graves e 44,7% feridos leves – grandezas superiores à média nacional. Os arruamentos, com 39,4% acidentes e 35,8% vítimas assumiram o segundo valor mais elevado. No entanto, o índice de gravidade mais elevado observou-se nas estradas regionais, florestais, pontes e restantes vias (7,5).

Em termos do concelho, Braga e Guimarães registaram o maior número de acidentes – 19,6% e 17,3%, respectivamente. Contudo, o índice de maior gravidade registou-se em Vieira do Minho – 10 mortos em cada acidentes.

## Utentes vítimas

Em 2004, 57,2% do total de vítimas da sinistralidade rodoviária foram condutores, 29,1% passageiros e 13,7% peões. A distribuição no distrito acompanhou a verificada a nível nacional.

Dos 2326 condutores vítimas, 41 morreram, 161 ficaram gravemente feridos e 2124 levemente feridos.

Relativamente aos passageiros – das 1182 vítimas – 19 morreram, 46 ficaram feridos graves e 1117 feridos leves.

Dos 558 peões vítimas, resultaram 25 vítimas mortais, 66 feridos graves e 467 feridos leves.

Atendendo ao tipo de veículo utilizado, verifica-se que os ocupantes (condutores e passageiros) de veículos ligeiros e pesados representaram, respectivamente, 63,9% e 0,9% do total de vítimas, cabendo aos veículos de duas rodas, com e sem motor, a responsabilidade por 21,0% das vítimas – ligeiramente inferior à média nacional. No caso das vítimas mortais, é de assinalar o elevado número de peões (29,4% do total de mortos do distrito) – bastante superior à média nacional - bem como em termos dos feridos graves em ciclomotores (16,5%).

Quanto à repartição das vítimas por grupos etários, os jovens com idades compreendidas entre os 20 e os 29 anos foram os mais afectados: 26,5% das vítimas, verificando-se também uma elevada representatividade dos jovens dos 15 aos 19 anos e os dos 30 aos 34 anos – 11,8% e 10,6%, respectivamente.

# ACIDENTES E VÍTIMAS

## 1. Acidentes e vítimas: 2003/2004

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%*		%*		%*		%*		%*	
<b>2003</b>	3051		91		272		3996		4359		3,0
<b>2004</b>	2902	-4,9	85	-6,6	273	0,4	3708	-7,2	4066	-6,7	2,9

\* 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	218	7,5	5	5,9	17	6,2	281	7,6	303	7,5	2,3
Fev	220	7,6	8	9,4	24	8,8	283	7,6	315	7,7	3,6
Mar	243	8,4	11	12,9	22	8,1	276	7,4	309	7,6	4,5
Abr	265	9,1	6	7,1	21	7,7	331	8,9	358	8,8	2,3
Mai	234	8,1	4	4,7	27	9,9	282	7,6	313	7,7	1,7
Jun	224	7,7	8	9,4	19	7,0	290	7,8	317	7,8	3,6
Jul	257	8,9	8	9,4	28	10,3	325	8,8	361	8,9	3,1
Ago	284	9,8	12	14,1	28	10,3	397	10,7	437	10,7	4,2
Set	228	7,9	4	4,7	22	8,1	302	8,1	328	8,1	1,8
Out	237	8,2	1	1,2	19	7,0	313	8,4	333	8,2	0,4
Nov	230	7,9	9	10,6	21	7,7	291	7,8	321	7,9	3,9
Dez	262	9,0	9	10,6	25	9,2	337	9,1	371	9,1	3,4
<b>Total</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</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	397	13,7	8	9,4	40	14,7	520	14,0	568	14,0	2,0
3ªFeira	425	14,6	8	9,4	34	12,5	515	13,9	557	13,7	1,9
4ªFeira	405	14,0	17	20,0	46	16,8	489	13,2	552	13,6	4,2
5ªFeira	410	14,1	7	8,2	35	12,8	482	13,0	524	12,9	1,7
6ªFeira	416	14,3	10	11,8	32	11,7	489	13,2	531	13,1	2,4
Sábado	434	15,0	18	21,2	38	13,9	589	15,9	645	15,9	4,1
Domingo	415	14,3	17	20,0	48	17,6	624	16,8	689	16,9	4,1
<b>Total</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</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	2020	69,6	48	56,5	158	57,9	2589	69,8	2795	68,7	2,4
Noite	795	27,4	32	37,6	107	39,2	1014	27,3	1153	28,4	4,0
Aurora ou crep. <sup>(1)</sup>	72	2,5	3	3,5	8	2,9	81	2,2	92	2,3	4,2
<b>Total<sup>(2)</sup></b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</b>

<sup>(1)</sup> Nova variável

<sup>(2)</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	152	5,2	10	11,8	25	9,2	186	5,0	221	5,4	6,6
03-06	67	2,3	2	2,4	15	5,5	89	2,4	106	2,6	3,0
06-09	310	10,7	10	11,8	30	11,0	369	10,0	409	10,1	3,2
09-12	382	13,2	6	7,1	25	9,2	512	13,8	543	13,4	1,6
12-15	552	19,0	11	12,9	38	13,9	699	18,9	748	18,4	2,0
15-18	556	19,2	16	18,8	43	15,8	737	19,9	796	19,6	2,9
18-21	571	19,7	18	21,2	52	19,0	693	18,7	763	18,8	3,2
21-24	312	10,8	12	14,1	45	16,5	423	11,4	480	11,8	3,8
<b>Total</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</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	2240	77,2	67	78,8	221	81,0	2808	75,7	3096	76,1	3,0
Chuva	577	19,9	11	12,9	48	17,6	797	21,5	856	21,1	1,9
Outros <sup>(1)</sup>	25	0,9	4	4,7	2	0,7	32	0,9	38	0,9	16,0
<b>Total<sup>(2)</sup></b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</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		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
<b>Atropelamento</b>	<b>509</b>	<b>17,5</b>	<b>22</b>	<b>25,9</b>	<b>66</b>	<b>24,2</b>	<b>471</b>	<b>12,7</b>	<b>559</b>	<b>13,7</b>	<b>4,3</b>
Atrop. com fuga	29	1,0	0	0,0	5	1,8	27	0,7	32	0,8	0,0
Atrop. de animais	10	0,3	0	0,0	0	0,0	10	0,3	10	0,2	0,0
Atrop. de peões	470	16,2	22	25,9	61	22,3	434	11,7	517	12,7	4,7
<b>Colisão</b>	<b>1816</b>	<b>62,6</b>	<b>35</b>	<b>41,2</b>	<b>136</b>	<b>49,8</b>	<b>2558</b>	<b>69,0</b>	<b>2729</b>	<b>67,1</b>	<b>1,9</b>
Choque em cadeia	43	1,5	2	2,4	1	0,4	66	1,8	69	1,7	4,7
Colisão com fuga <sup>(1)</sup>	17	0,6	0	0,0	2	0,7	20	0,5	22	0,5	0,0
Outras situações <sup>(1)</sup>	33	1,1	1	1,2	2	0,7	41	1,1	44	1,1	3,0
Col. c/ veic. ou obst. na faixa de rodagem	100	3,4	1	1,2	5	1,8	134	3,6	140	3,4	1,0
Colisão frontal	542	18,7	16	18,8	61	22,3	871	23,5	948	23,3	3,0
Colisão lateral	807	27,8	13	15,3	53	19,4	1069	28,8	1135	27,9	1,6
Colisão traseira	274	9,4	2	2,4	12	4,4	357	9,6	371	9,1	0,7
<b>Despiste</b>	<b>577</b>	<b>19,9</b>	<b>28</b>	<b>32,9</b>	<b>71</b>	<b>26,0</b>	<b>679</b>	<b>18,3</b>	<b>778</b>	<b>19,1</b>	<b>4,9</b>
C/capotamento	113	3,9	5	5,9	15	5,5	147	4,0	167	4,1	4,4
C/colisão c/ veículo imobil. ou obstáculo	128	4,4	2	2,4	16	5,9	160	4,3	178	4,4	1,6
C/ dispositivo de retenção	17	0,6	0	0,0	2	0,7	23	0,6	25	0,6	0,0
C/ fuga	2	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,1	2	0,0	0,0
C/ transp. dispositivo de retenção lateral	17	0,6	2	2,4	3	1,1	22	0,6	27	0,7	11,8
S/ dispositivo de retenção	20	0,7	0	0,0	2	0,7	23	0,6	25	0,6	0,0
Simplex	280	9,6	19	22,4	33	12,1	302	8,1	354	8,7	6,8
<b>Total</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</b>

<sup>(1)</sup> Novas variáveis



## 8. Acidentes e vítimas segundo a localização

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Dentro localidades	2438	84,0	63	74,1	236	86,4	3019	81,4	3318	81,6	2,6
Fora localidades	464	16,0	22	25,9	37	13,6	689	18,6	748	18,4	4,7
<b>Total</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</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	58	2,0	2	2,4	8	2,9	88	2,4	98	2,4	3,4
Est. Nacional	1232	42,5	45	52,9	135	49,5	1657	44,7	1837	45,2	3,7
IC	27	0,9	1	1,2	2	0,7	43	1,2	46	1,1	3,7
Est. Municipal	350	12,1	13	15,3	30	11,0	434	11,7	477	11,7	3,7
Arruamentos	1142	39,4	17	20,0	88	32,2	1351	36,4	1456	35,8	1,5
Outras <sup>(1)</sup>	93	3,2	7	8,2	10	3,7	135	3,6	152	3,7	7,5
<b>Total da rede</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</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 gravidade
		%		%		%		%		%	
Amares	82	2,8	5	5,9	11	4,0	99	2,7	115	2,8	6,1
Barcelos	396	13,6	9	10,6	28	10,3	538	14,5	575	14,1	2,3
Braga	569	19,6	12	14,1	60	22,0	718	19,4	790	19,4	2,1
Cabeceiras de Basto	50	1,7	4	4,7	0	0,0	61	1,6	65	1,6	8,0
Celorico de Basto	64	2,2	3	3,5	7	2,6	86	2,3	96	2,4	4,7
Esposende	161	5,5	4	4,7	11	4,0	191	5,2	206	5,1	2,5
Fafe	193	6,7	6	7,1	8	2,9	260	7,0	274	6,7	3,1
Guimarães	501	17,3	18	21,2	71	26,0	587	15,8	676	16,6	3,6
P. de Lanhoso	112	3,9	1	1,2	14	5,1	148	4,0	163	4,0	0,9
Terras de Bouro	19	0,7	0	0,0	2	0,7	31	0,8	33	0,8	0,0
Vieira do Minho	50	1,7	5	5,9	7	2,6	61	1,6	73	1,8	10,0
V. N. Famalicão	460	15,9	10	11,8	26	9,5	610	16,5	646	15,9	2,2
Vila Verde	185	6,4	8	9,4	15	5,5	257	6,9	280	6,9	4,3
Vizela	60	2,1	0	0,0	13	4,8	61	1,6	74	1,8	0,0
<b>Total</b>	<b>2902</b>	<b>100,0</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</b>

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

Concelho	Datahora	M*	FG*	Km	Via	Natureza
Amares	2004:02:29 01:50:00	2	1	47,488	EN205	Despiste simples
Amares	2004:03:17 07:45:00	0	1	44,700	EN205	Col. lat. c/veic. em mov.
Amares	2004:08:07 08:20:00	1	0	46,850	EN205	Despiste simples
Amares	2004:08:25 20:20:00	0	1		EM	Atropelamento com fuga
Amares	2004:07:25 05:20:00	0	1	48,250	EN205	Despiste c/capotamento
Amares	2004:06:11 14:15:00	1	1	51,250	EN205	Atropelamento de peões
Amares	2004:04:03 13:00:00	0	1	0,001	ER205-5	Atropelamento de peões
Amares	2004:11:27 10:35:00	0	1		Lugar Anjo da Guarda	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Amares	2004:11:29 15:00:00	0	1	50,050	EN205	Colisão frontal
Amares	2004:12:24 15:40:00	1	0	44,700	EN205	Atropelamento de peões
Amares	2004:12:23 18:00:00	0	1		R. Cintura/Av. Sto. António	Colisão frontal
Amares	2004:12:15 16:30:00	0	1	44,800	EN205	Colisão frontal
Amares	2004:01:28 16:50:00	0	1	52,800	EN308	Colisão frontal
Barcelos	2004:08:28 22:00:00	1	0	50,900	EN306	Atropelamento de peões
Barcelos	2004:08:11 11:40:00	0	1	16,400	EN204	Colisão frontal
Barcelos	2004:08:16 06:45:00	0	1	54,200	A3	Desp. c/transp. disp. ret. lateral
Barcelos	2004:09:14 14:45:00	0	1	65,970	EN306	Atropelamento de peões
Barcelos	2004:09:22 19:50:00	0	1	26,400	EN205	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:09:22 17:30:00	0	1	19,700	EN205	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:11:01 13:30:00	0	1	32,900	EN205-2	Despiste simples
Barcelos	2004:11:28 03:00:00	0	1		EM505	Atropelamento de peões
Barcelos	2004:11:24 18:10:00	0	1	12,779	EN205	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:12:20 15:00:00	1	0	0,000	EM	Despiste simples
Barcelos	2004:12:18 11:50:00	0	1	10,350	EN308	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:12:21 17:58:00	0	1	32,000	EN204	Colisão frontal
Barcelos	2004:12:16 18:00:00	0	1	31,200	EN103	Colisão frontal
Barcelos	2004:12:23 19:35:00	0	1	30,386	EN204	Colisão frontal
Barcelos	2004:12:11 18:30:00	0	1		Lugar Igreja	Colisão frontal
Barcelos	2004:11:12 00:15:00	0	2		Av. Pontes	Colisão frontal
Barcelos	2004:01:05 15:40:00	0	1	11,800	EN205	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:03:16 19:20:00	0	1		EM	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Barcelos	2004:03:21 02:30:00	0	2	8,300	EN103	Despiste c/capotamento
Barcelos	2004:03:26 17:15:00	0	1	23,353	EN204	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:03:15 21:00:00	0	1		EM	Atropelamento de peões
Barcelos	2004:03:08 19:15:00	0	1	39,690	EN305	Atropelamento de peões
Barcelos	2004:04:16 08:10:00	1	0	7,400	EN103	Colisão frontal
Barcelos	2004:04:27 17:45:00	0	1	111,300	EN204	Despiste c/disp. de retenção
Barcelos	2004:05:30 06:45:00	0	2	50,500	EN306	Colisão frontal
Barcelos	2004:05:16 06:00:00	0	1	10,950	EN205	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Barcelos	2004:05:16 22:30:00	0	1	28,300	EN205	Col. traseira c/veic. em mov.
Barcelos	2004:06:25 16:30:00	2	0	21,500	EN103	Colisão frontal
Barcelos	2004:06:24 08:05:00	0	1	13,600	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
Barcelos	2004:07:03 23:00:00	2	0		EM544	Despiste simples
Barcelos	2004:08:17 18:30:00	2	0	18,250	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:08:14 21:30:00	1	0		Av. Pe. Júlio Fragata	Atropelamento de peões
Braga	2004:07:31 11:00:00	0	1		R. Cons.. Bento Miguel	Atropelamento de peões
Braga	2004:07:27 22:45:00	0	1		R. Feira/R. S. Martinho	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:07:20 17:00:00	0	1		EN101	Despiste c/capotamento
Braga	2004:07:17 06:20:00	0	1		Av. António Macedo	Despiste c/capotamento
Braga	2004:08:28 22:30:00	0	1		EN205-4	Despiste simples
Braga	2004:08:28 21:00:00	0	1		EM563	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:08:01 02:00:00	0	2		EM	Atropelamento de peões
Braga	2004:07:05 23:15:00	0	1	12,500	EN205-4	Despiste simples
Braga	2004:07:14 13:30:00	0	1	9,150	EN205-4	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:07:07 08:45:00	1	1		VAR-FOJO	Col. traseira c/veic. em mov.
Braga	2004:06:10 09:30:00	0	1		EM	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Braga	2004:06:07 13:15:00	0	1	42,800	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.

Braga	2004:04:15 01:50:00	0	1	41,350	A3	Despiste c/disp. de retenção
Braga	2004:04:07 12:25:00	0	1	9,150	EN205-4	Atropelamento com fuga
Braga	2004:09:15 12:35:00	2	0		R. Cidade Porto	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:09:18 16:45:00	0	1		Av. António Macedo	Col. c/veic. ou obst. faixa rod.
Braga	2004:09:14 18:15:00	0	1		Av. Imaculada Conceição	Atropelamento de peões
Braga	2004:01:22 02:45:00	0	1		Av. Liberdade	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Braga	2004:01:15 19:15:00	0	1		Av. Liberdade	Atropelamento de peões
Braga	2004:01:14 23:45:00	0	1		R. Infantaria 8	Despiste simples
Braga	2004:01:19 17:00:00	0	1		R. Frei José Vilaça	Atropelamento de peões
Braga	2004:02:22 14:00:00	0	1		Av. António Macedo	Despiste c/capotamento
Braga	2004:02:20 19:25:00	0	1		Variante de Real R. António Macedo/ R. Nova do Bico	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:02:14 21:00:00	0	1		R. Cidade Porto	Despiste simples
Braga	2004:09:27 02:15:00	0	1		Av. Profírio Silva	Colisão frontal
Braga	2004:10:15 08:20:00	0	1		Av. João Paulo II	Atropelamento de peões
Braga	2004:11:02 18:40:00	0	1		Av. Frei Bartolomeu Mártires	Col. traseira c/veic. em mov.
Braga	2004:11:03 07:30:00	0	1		Lg .de Maximinos	Atropelamento de peões
Braga	2004:08:23 14:00:00	0	1		Parque Feira Nova	Atropelamento de peões
Braga	2004:08:19 05:30:00	0	1		Av. Pe. Júlio Fragata	Despiste c/capotamento
Braga	2004:12:25 18:20:00	0	1		R. S. Martinho	Atropelamento com fuga
Braga	2004:12:19 08:45:00	0	2	0,924	EN101	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:11:07 03:20:00	0	1		Rotunda Piscinas	Despiste simples
Braga	2004:11:26 22:30:00	0	1		Av. Imaculada Conceição	Despiste simples
Braga	2004:11:28 00:15:00	0	1		R. Restauração	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:10:27 15:10:00	0	1		Av. Conde D. Henrique	Atropelamento de peões
Braga	2004:09:23 03:00:00	0	1		Av. António Macedo	Col. traseira c/veic. em mov.
Braga	2004:08:25 18:15:00	0	1		Av. Marginal	Colisão com fuga
Braga	2004:08:16 11:25:00	0	1	45,525	A3	Despiste simples
Braga	2004:09:11 02:00:00	1	0	43,300	EN14	Despiste simples
Braga	2004:09:04 17:40:00	0	1	28,040	EN309	Colisão frontal
Braga	2004:10:25 14:15:00	0	1	44,400	EN103	Despiste simples
Braga	2004:12:01 03:25:00	2	2	44,100	EN14	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:12:12 21:00:00	0	1	41,500	EN14	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:10:05 11:30:00	0	1		EN309	Atropelamento de peões
Braga	2004:03:26 19:00:00	0	1	44,000	EN14	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:03:24 18:00:00	0	1	3,166	EM569	Atropelamento de peões
Braga	2004:02:23 07:45:00	0	1	43,736	EN14	Colisão frontal
Braga	2004:02:22 14:20:00	0	1	4,700	EN205-4	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:02:14 08:20:00	2	0	41,675	A3	Colisão choque em cadeia
Braga	2004:02:06 13:30:00	0	1	40,900	EN309	Desp. c/transp. disp. ret. lateral
Braga	2004:06:01 17:20:00	1	0	38,644	EN309	Atropelamento de peões
Braga	2004:06:16 18:45:00	1	0	1,900	EN103-2	Col. lat. c/veic. em mov.
Braga	2004:05:18 17:45:00	0	1	1,900	EN205-4	Despiste simples
Braga	2004:05:16 10:55:00	0	1	84,925	EN101	Atropelamento de peões
Braga	2004:05:08 10:15:00	0	1	44,900	EN14	Atropelamento de peões
Braga	2004:05:05 22:00:00	0	1	45,525	A3	Despiste c/capotamento
Braga	2004:05:05 15:45:00	0	1		R. de Barreiros	Atropelamento de peões
Braga	2004:05:08 19:00:00	0	2	40,700	EN309	Colisão frontal
Braga	2004:05:16 17:44:00	1	0	90,150	EN101	Despiste simples
Braga	2004:06:08 22:40:00	0	1		R. Cons. Lobato	Col. lat. c/veic. em mov.
Cab. de Basto	2004:10:17 15:00:00	1	0	78,000	EN206	Colisão frontal
Cab. de Basto	2004:11:30 16:50:00	1	0	105,070	EN205	Col. c/veic. ou obst. faixa rod.
Cab. de Basto	2004:09:26 10:00:00	1	0	106,760	EN206	Col. lat. c/veic. em mov.
Cab. de Basto	2004:03:05 20:30:00	1	0	99,930	EN205	Atropelamento de peões
Celorico de Basto	2004:02:08 18:35:00	0	2		EM	Colisão frontal
Celorico de Basto	2004:04:25 10:30:00	1	0		EM616	Atropelamento de peões
Celorico de Basto	2004:12:17 12:55:00	0	1	0,000	Parque da Escola EB2 e 3 da Mota	Atropelamento de peões
Celorico de Basto	2004:10:03 17:50:00	0	1	68,900	EN206	Atropelamento de peões

Celorico de Basto	2004:07:03 08:15:00	1	0		EM515	Atropelamento de peões
Celorico de Basto	2004:06:28 00:45:00	1	0		EM616-1	Atropelamento de peões
Celorico de Basto	2004:04:05 12:15:00	0	1	14,600	EN210	Despiste simples
Celorico de Basto	2004:12:22 17:00:00	0	1		EM1733	Despiste c/capotamento
Celorico de Basto	2004:01:04 19:45:00	0	1		EM616	Col. c/veic. ou obst. faixa rod.
Esposende	2004:07:22 18:30:00	0	1	4,700	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
Esposende	2004:07:02 17:35:00	0	1	363,400	A28	Col. traseira c/veic. em mov.
Esposende	2004:09:01 23:55:00	0	1	47,600	EN13	Despiste simples
Esposende	2004:09:05 05:15:00	0	1	39,200	EN13	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Esposende	2004:12:18 22:30:00	1	0		R. da Sorja-Curvos	Despiste simples
Esposende	2004:10:18 04:30:00	0	1	360,000	IC1	Col. traseira c/veic. em mov.
Esposende	2004:12:10 17:40:00	0	1		R. Comend. R. Leite	Col. c/veic. ou obst. faixa rod.
Esposende	2004:12:03 10:20:00	0	1	57,750	EN13	Col. c/veic. ou obst. faixa rod.
Esposende	2004:07:18 18:40:00	0	1		R. do Couto Gemeses	Col. traseira c/veic. em mov.
Esposende	2004:07:08 13:05:00	1	0	5,500	EN103	Colisão frontal
Esposende	2004:06:08 17:15:00	0	2		R. Alfredo Faria	Colisão frontal
Esposende	2004:05:12 14:15:00	1	0	39,200	EN13	Colisão frontal
Esposende	2004:06:08 19:40:00	0	1	11,440	EN103-1	Col. lat. c/veic. em mov.
Esposende	2004:03:09 07:50:00	1	0		Variante Sul a Apúlia	Despiste simples
Fafe	2004:04:12 21:00:00	1	0		Av. Sr. das Neves	Despiste simples
Fafe	2004:05:20 22:05:00	0	3	48,300	EN206	Atropelamento de peões
Fafe	2004:06:24 11:00:00	0	1		EM	Colisão frontal
Fafe	2004:07:07 20:15:00	0	1		EM	Colisão frontal
Fafe	2004:06:18 21:30:00	1	0		EM	Despiste simples
Fafe	2004:05:17 21:00:00	0	1		R. do Assento-Arões -Fafe	Colisão frontal
Fafe	2004:05:26 12:45:00	0	1		EM615-2	Colisão frontal
Fafe	2004:08:13 20:15:00	1	0		R. do Retiro	Colisão frontal
Fafe	2004:11:26 15:50:00	1	0		Central Camionagem	Atropelamento de peões
Fafe	2004:10:17 22:30:00	0	1		IC5	Col. c/veic. ou obst. faixa rod.
Fafe	2004:12:14 14:15:00	1	0	0,000	EM	Atropelamento de peões
Fafe	2004:04:01 07:30:00	1	0		IC5	Desp. c/transp. disp. ret. lateral
Guimarães	2004:04:12 03:50:00	0	1	10,300	VIM	Despiste c/capotamento
Guimarães	2004:04:26 13:15:00	0	1		R. S.João Baptista Rua de Lamas - Donim - Guimaraes	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:04:27 17:00:00	1	0			Colisão frontal
Guimarães	2004:03:05 19:30:00	0	1	40,000	EN105	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:03:14 15:30:00	0	1	44,500	EN206	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:03:07 00:30:00	1	1	10,500	EN310	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Guimarães	2004:03:06 20:00:00	1	0		Em	Despiste simples
Guimarães	2004:03:11 13:15:00	1	1	23,600	EN310	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:02:18 21:10:00	0	2	119,480	EN101	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:10:07 14:10:00	0	1		Rotunda Mpotelo	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:11:20 17:45:00	0	1		VAR - Variante	Col. traseira c/veic. em mov.
Guimarães	2004:12:18 22:25:00	2	0		URBANA	Colisão frontal
Guimarães	2004:09:30 08:20:00	0	1		Av. Igreja	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:09:09 13:50:00	0	1		R. José Cândido	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:07:20 15:00:00	0	1		R. da Gula	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:07:17 14:00:00	0	1		R. Pe. António da Silva	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:07:28 22:10:00	0	1	107,000	EN101	Col. traseira c/veic. em mov.
Guimarães	2004:07:11 15:30:00	1	0		R. da Liberdade	Despiste c/capotamento
Guimarães	2004:07:18 19:15:00	1	0		R. Eng. Duarte Amaral	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:06:18 13:30:00	0	1		R. Salvador	Colisão frontal
Guimarães	2004:06:22 15:30:00	0	1		R. Pe. António Pereira Silva	Colisão frontal
Guimarães	2004:06:20 10:00:00	0	1	8,100	EN207-4	Despiste simples
Guimarães	2004:06:19 00:30:00	0	1		R. Cte. João Paiva Leite Brandão	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:05:11 01:00:00	0	1		R. S. Paio Padroeiro	Despiste simples
Guimarães	2004:05:22 13:45:00	1	0		R. Félix Fernandes Marques	Col. lat. c/veic. em mov.

Guimarães	2004:05:28 23:55:00	1	2	34,000	EN105	Despiste simples
Guimarães	2004:02:04 07:45:00	0	1	25,500	EN310	Colisão frontal
Guimarães	2004:02:14 06:20:00	0	1		EM585	Colisão frontal
Guimarães	2004:02:19 08:30:00	0	1		R. D. Laurinha F. Magalhães	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:02:08 14:20:00	0	2		R. Refiade	Colisão frontal
Guimarães	2004:02:12 17:20:00	0	1	8,700	EN207-4	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:01:14 16:15:00	1	0		EM	Despiste simples
Guimarães	2004:01:07 18:05:00	1	0		R. Largo	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:01:12 15:45:00	0	1	117,300	EN101	Colisão choque em cadeia
Guimarães	2004:01:04 20:15:00	1	0		R. Rabelo	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:01:18 03:20:00	0	1		R. S. João Batista	Colisão c/outras situações
Guimarães	2004:01:19 11:30:00	0	1		R. S. João Batista Brito	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:12:01 01:10:00	0	1		R. Alberto Fernandes	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:10:31 17:20:00	0	1	105,600	EN101	Colisão frontal
Guimarães	2004:12:01 18:00:00	0	1	0,000	R. Reitor Joaquim	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:10:23 08:30:00	0	1	39,570	EN206	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:10:23 03:20:00	0	1	107,300	EN101	Colisão frontal
Guimarães	2004:11:07 09:20:00	1	1	103,200	EN101	Colisão c/outras situações
Guimarães	2004:11:04 01:15:00	0	1		Rua Moura Machado	Despiste simples
Guimarães	2004:05:26 13:50:00	0	1		R. Ana Lopes Correia	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:04:06 08:00:00	0	1		URBANA	Colisão frontal
Guimarães	2004:04:12 12:15:00	0	1		R. Boucinha	Colisão frontal
Guimarães	2004:04:30 15:35:00	0	1		R. Onecra Mendes	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:03:15 08:20:00	0	1		R. Pe. António Caldas	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:03:05 11:15:00	0	1		URBANA	Desp. c/transp. disp. ret. lateral
Guimarães	2004:02:20 05:45:00	0	1		R. de Sta. Eulália	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Guimarães	2004:02:13 07:15:00	0	1		URBANA	Despiste simples
Guimarães	2004:02:13 20:10:00	0	1		R. D. Constança de Noronha	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:09:06 11:15:00	0	1		Rotunda Pevidem	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:09:30 08:20:00	0	1		Av. S. Gonçalo	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:12:27 16:45:00	0	1		Al. Dr.. Mariano Felgueiras	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:09:01 15:50:00	0	1		Lg. República Brasil	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:08:04 00:30:00	0	1		Av. D. João IV	Despiste simples
Guimarães	2004:08:26 14:10:00	0	1		Av. S. Gonçalo	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:07:22 10:35:00	0	1		R. Cutileiros	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:05:11 14:30:00	0	1		R. António Costa	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:05:11 07:10:00	0	1		R. 24 Junho	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Guimarães	2004:05:22 02:25:00	0	1		R. Sto. Amaro	Despiste simples
Guimarães	2004:05:25 08:50:00	0	1		EN105	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:11:06 11:30:00	0	1	27,000	EN310	Colisão frontal
Guimarães	2004:10:11 17:40:00	0	1	32,900	EN105	Col. lat. c/veic. em mov.
Guimarães	2004:12:24 07:15:00	0	1	41,400	EN105	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:07:30 19:30:00	0	2	36,500	EN206	Colisão frontal
Guimarães	2004:08:10 17:10:00	1	0	123,800	EN101	Desp. c/transp. disp. ret. lateral
Guimarães	2004:08:02 19:15:00	2	3	43,934	VAR-206	Colisão frontal
Guimarães	2004:08:16 00:10:00	0	1	105,400	EN101	Colisão frontal
Guimarães	2004:08:09 20:10:00	0	1	34,500	EN105	Atropelamento de peões
Guimarães	2004:09:16 00:20:00	0	1	106,800	EN101	Despiste c/capotamento
Guimarães	2004:11:22 00:59:00	1	0	122,750	EN101	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Guimarães	2004:11:18 22:00:00	0	2	18,800	EN310	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
P. de Lanhoso	2004:11:30 18:45:00	0	1	64,800	EN205	Atropelamento com fuga
P. de Lanhoso	2004:10:30 15:00:00	0	1	3,300	EN310	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
P. de Lanhoso	2004:10:02 21:40:00	0	1	0,950	EN310	Despiste c/capotamento
P. de Lanhoso	2004:10:13 17:00:00	0	2	51,400	EN103	Colisão frontal
P. de Lanhoso	2004:01:11 14:40:00	0	1	48,950	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
P. de Lanhoso	2004:01:05 07:20:00	0	1	57,900	EN205	Atropelamento de peões
P. de Lanhoso	2004:03:11 14:15:00	0	1		EM602	Colisão frontal
P. de Lanhoso	2004:04:18 08:35:00	0	1	58,500	EN103	Despiste simples
P. de Lanhoso	2004:04:10 22:30:00	0	1	57,800	EN205	Despiste s/disp. de retenção
P. de Lanhoso	2004:05:21 20:10:00	0	1	49,600	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
P. de Lanhoso	2004:06:03 10:30:00	0	1		EM602-1	Despiste simples

P. de Lanhoso	2004:08:12 01:30:00	1	0	48,380	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
P. de Lanhoso	2004:08:21 09:00:00	0	1	59,150	EN103	Colisão frontal
P. de Lanhoso	2004:01:13 09:45:00	0	1	65,700	EN103	Despiste simples
Terras de Bouro	2004:02:24 20:30:00	0	1	13,420	EN205-3	Col. lat. c/veic. em mov.
Terras de Bouro	2004:10:23 14:00:00	0	1		EM536	Atropelamento de peões
Vieira do Minho	2004:04:11 15:30:00	0	1	0,000	EM595	Colisão frontal
Vieira do Minho	2004:06:26 22:35:00	0	1	72,200	EN103	Colisão frontal
Vieira do Minho	2004:07:23 18:00:00	0	1	67,914	EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
Vieira do Minho	2004:06:20 17:30:00	1	0		EF	Despiste c/capotamento
Vieira do Minho	2004:03:03 14:15:00	2	3		EN103	Col. lat. c/veic. em mov.
Vieira do Minho	2004:03:10 19:25:00	1	1	91,100	EN205	Col. traseira c/veic. em mov.
Vieira do Minho	2004:03:27 20:45:00	1	0		EM1397	Despiste c/capotamento
V. N. Famalicão	2004:12:27 16:35:00	0	1	19,000	EM	Despiste simples
V. N. Famalicão	2004:10:31 02:30:00	0	1	25,700	EN206	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
V. N. Famalicão	2004:11:10 17:50:00	1	0		Av.13 de Maio	Despiste c/capotamento
V. N. Famalicão	2004:11:18 02:30:00	2	0		EN14	Despiste simples
V. N. Famalicão	2004:09:27 10:30:00	0	1		R. 5 de Outubro	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:09:28 17:00:00	0	1		R. da Boavista	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:09:22 17:40:00	0	1		R. das Casas Novas	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:08:08 21:20:00	0	1		EM	Despiste c/capotamento
V. N. Famalicão	2004:08:04 20:30:00	0	1	26,200	EN206	Col. lat. c/veic. em mov.
V. N. Famalicão	2004:08:01 00:20:00	0	1		R.Papa João Paulo II	Col. lat. c/veic. em mov.
V. N. Famalicão	2004:08:15 23:15:00	0	2	34,100	A3	Despiste simples
V. N. Famalicão	2004:08:05 22:15:00	0	1	30,400	A3	Despiste simples
V. N. Famalicão	2004:04:07 19:40:00	1	0	32,400	EN310	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:02:17 19:00:00	0	1	17,500	EN206	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:02:26 09:50:00	1	0	4,100	VIM	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:02:22 21:30:00	1	0		Av. Silva Pereira	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:02:16 21:25:00	1	0	33,800	EN204	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:01:28 18:00:00	0	1		Av. N. Senhora de Fátima	Col. lat. c/veic. em mov.
V. N. Famalicão	2004:02:18 06:55:00	1	0	3,800	EN204-5	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:02:20 18:10:00	0	1	24,900	EN206	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:03:31 13:45:00	1	0	26,000	EN14	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:04:24 15:30:00	0	1	15,050	EN206	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:07:06 14:00:00	0	1		R. dos Bons Amigos	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:07:13 20:10:00	0	1		R. José Freitas Dias	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:07:14 20:15:00	0	1	14,700	EN206	Col. lat. c/veic. em mov.
V. N. Famalicão	2004:07:05 18:05:00	1	0	6,100	EN204-5	Despiste simples
V. N. Famalicão	2004:06:28 07:50:00	0	1	24,100	EN309	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:06:15 19:50:00	0	1	42,950	EN204	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:05:04 08:50:00	0	1	15,000	EN206	Col. lat. c/veic. em mov.
V. N. Famalicão	2004:04:15 22:15:00	0	1		R. da Igreja	Colisão frontal
V. N. Famalicão	2004:04:05 04:00:00	0	1	27,000	EN206	Despiste c/capotamento
V. N. Famalicão	2004:04:18 03:00:00	0	1	22,090	EN206	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
V. N. Famalicão	2004:10:09 22:00:00	0	1		Av. Da Indústria	Atropelamento de peões
V. N. Famalicão	2004:12:04 02:00:00	0	1	26,750	EN14	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Vila Verde	2004:11:28 18:40:00	1	0	73,200	EN101	Colisão frontal
Vila Verde	2004:08:30 23:30:00	0	2		EM	Despiste simples
Vila Verde	2004:08:07 10:45:00	2	0	83,400	EN101	Colisão frontal
Vila Verde	2004:07:26 23:45:00	0	2	75,800	EN101	Colisão frontal
Vila Verde	2004:07:10 00:30:00	0	1	79,750	EN101	Despiste simples
Vila Verde	2004:06:11 23:45:00	0	1	54,500	EN201	Despiste c/capotamento
Vila Verde	2004:04:02 18:00:00	0	1	55,700	EN201	Colisão com fuga
Vila Verde	2004:04:08 01:35:00	0	1		EM532	Despiste simples
Vila Verde	2004:04:21 14:30:00	0	1	52,000	EN201	Atropelamento de peões
Vila Verde	2004:04:24 23:45:00	0	1	82,900	EN101	Atropelamento de peões
Vila Verde	2004:11:21 21:00:00	0	1	57,925	EN201	Col. lat. c/veic. em mov.
Vila Verde	2004:11:27 02:30:00	1	0		Acesso entre EN101 e EN201	Despiste c/capotamento
Vila Verde	2004:12:05 17:15:00	1	0	79,580	EN101	Atropelamento de peões
Vila Verde	2004:12:11 16:10:00	0	1	26,150	EN308	Despiste simples



Vila Verde	2004:03:06 20:45:00	0	1		EN201	Colisão frontal
Vila Verde	2004:01:20 14:00:00	0	1		Av. D. Pedro Nunes	Atropelamento de peões
Vila Verde	2004:01:14 14:30:00	0	1		EM566-2	Colisão frontal
Vila Verde	2004:01:14 07:55:00	1	0		EM531	Atropelamento de peões
Vila Verde	2004:03:21 20:35:00	1	0	2,963	EM541	Despiste simples
Vila Verde	2004:01:18 19:00:00	1	0	67,110	EN201	Atropelamento de peões
Vizela	2004:03:23 14:50:00	0	1		Rua D. Abilio Torres	Atropelamento de peões
Vizela	2004:02:08 09:00:00	0	1		EM	Atropelamento com fuga
Vizela	2004:07:11 18:30:00	0	1		R. Silva Torres Soares	Atropelamento de peões
Vizela	2004:07:13 23:45:00	0	1	2,100	EN106	Col. traseira c/veic. em mov.
Vizela	2004:09:08 11:10:00	0	1		EM	Colisão frontal
Vizela	2004:09:28 18:45:00	0	1		Urbanização da Portela	Atropelamento de peões
Vizela	2004:12:09 18:30:00	0	1		R. Maria Adelaide Vilas	Col. lat. c/veic. em mov.
Vizela	2004:09:24 22:00:00	0	1	12,300	EN207-1	Desp.c/colisão c/veic.imob./obst.
Vizela	2004:08:20 08:00:00	0	1	0,500	EN106	Col. lat. c/veic. em mov.
Vizela	2004:07:24 15:20:00	0	1	0,275	EN106	Col. traseira c/veic. em mov.
Vizela	2004:06:10 21:30:00	0	1		EM	Despiste s/disp. de retenção
Vizela	2004:05:23 15:45:00	0	1		R. Rio Vizela (Vilalva)	Colisão frontal
Vizela	2004:01:11 23:10:00	0	1	0,700	EN106	Col. lat. c/veic. em mov.
		<b>85</b>	<b>273</b>			

\* M=mortos; FG=feridos graves



## UTENTES

### 1. Vítimas segundo a categoria de utentes

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Condutores	41	48,2	161	59,0	2124	57,3	2326	57,2
Passageiros	19	22,4	46	16,8	1117	30,1	1182	29,1
Peões	25	29,4	66	24,2	467	12,6	558	13,7
<b>Total</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>

### 2. Vítimas segundo a categoria de veículo

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Peões	25	29,4	66	24,2	467	12,6	558	13,7
Veíc.ligeiros*	38	44,7	115	42,1	2447	66,0	2600	63,9
Veíc. Pesados*	1	1,2	2	0,7	33	0,9	36	0,9
Velocípedes*	2	2,4	5	1,8	81	2,2	88	2,2
Ciclomotores*	7	8,2	45	16,5	388	10,5	440	10,8
Motociclos*	11	12,9	39	14,3	276	7,4	326	8,0
Outros	1	1,2	1	0,4	16	0,4	18	0,4
<b>Total</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>

\* Condutores e passageiros dos veículos

### 3. Vítimas segundo o grupo etário

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
<=14	6	7,1	24	8,8	369	10,0	399	9,8
15-19	8	9,4	48	17,6	423	11,4	479	11,8
20-24	11	12,9	34	12,5	550	14,8	595	14,6
25-29	11	12,9	21	7,7	452	12,2	484	11,9
30-34	10	11,8	30	11,0	392	10,6	432	10,6
35-39	3	3,5	18	6,6	277	7,5	298	7,3
40-44	1	1,2	16	5,9	294	7,9	311	7,6
45-49	6	7,1	13	4,8	214	5,8	233	5,7
50-54	2	2,4	13	4,8	173	4,7	188	4,6
55-59	5	5,9	8	2,9	130	3,5	143	3,5
60-64	0	0,0	10	3,7	120	3,2	130	3,2
65-69	5	5,9	13	4,8	111	3,0	129	3,2
70-74	7	8,2	13	4,8	70	1,9	90	2,2
>=75	9	10,6	12	4,4	111	3,0	132	3,2
Não def.	1	1,2	0	0,0	22	0,6	23	0,6
<b>Total</b>	<b>85</b>	<b>100,0</b>	<b>273</b>	<b>100,0</b>	<b>3708</b>	<b>100,0</b>	<b>4066</b>	<b>100,0</b>