

Observatório de Segurança Rodoviária

ÍNDICE

DEFINIÇÕES	3
EVOLUÇÃO 1998-2007	4
1. Acidentes com vítimas	4
2. Vítimas	5
ACIDENTES E VÍTIMAS	6
1. Acidentes e vítimas: 2006/2007	6
2. Acidentes e vítimas por mês	6
3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana	7
4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade	7
5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia	7
6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos	8
7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente	8
8. Acidentes e vítimas segundo a localização	9
9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via	9
10. Acidentes e vítimas segundo o concelho	10
11. Listagem dos acidentes com mortos e/ou feridos graves	11
UTENTES	14
1. Vítimas segundo a categoria de utentes	14
2. Vítimas segundo a categoria de veículo	14
3. Vítimas segundo o grupo etário	14

DEFINIÇÕES

Acidente

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

Acidentes com vítimas

Acidente do qual resulte pelo menos uma vítima.

Acidente mortal

Acidente do qual resulte pelo menos um morto.

Acidentes com feridos graves

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

Acidentes com feridos leves

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

Vítima

Ser humano que em consequência de acidente sofra danos corporais.

Morto ou vítima mortal

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

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

Ferido grave

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

Ferido leve

Vítima de acidente que não seja considerada ferida grave.

Condutor

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

Passageiro

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

Peão

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

Índice de gravidade

Número de mortos por 100 acidentes com vítimas.

Indicador de gravidade

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

Ponto negro

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

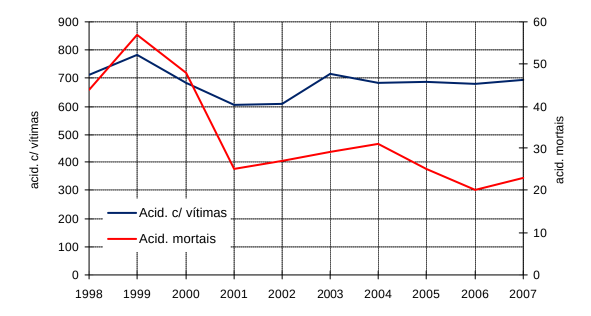
¹ Definição internacional (Convenção de Viena)

EVOLUÇÃO 1998-2007

1. Acidentes com vítimas

	Acidentes com vítimas	Acidentes mortais	Acidentes c/ mortos e/ou f. graves	Índice de gravidade
1998	713	44	169	6,5
1999	783	57	192	7,9
2000	684	48	143	7,6
2001	605	25	113	4,3
2002	610	27	94	4,8
2003	716	29	121	4,3
2004	684	31	111	4,5
2005	689	25	116	4,2
2006	682	20	105	3,1
2007	695	23	112	5,2

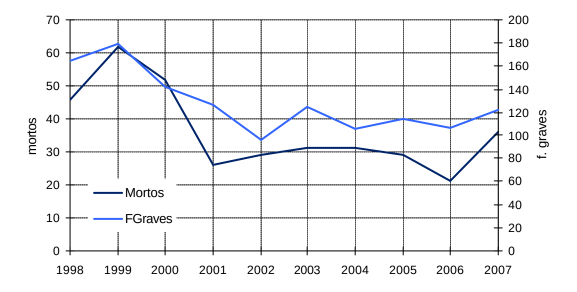
Evolução dos acidentes com vítimas e acidentes mortais



2. Vítimas

	Vítimas mortais	Feridos graves	Feridos leves	Total vítimas
1998	46	165	841	1052
1999	62	179	906	1147
2000	52	142	879	1073
2001	26	127	750	903
2002	29	96	752	877
2003	31	125	845	1001
2004	31	106	790	927
2005	29	115	795	939
2006	21	107	823	951
2007	36	122	820	978

Evolução das vítimas mortais e feridos graves



ACIDENTES E VÍTIMAS

1. Acidentes e vítimas: 2006/2007

	Acident vítim			mas rtais		Feridos leves Total de vítimas		Feridos leves		Índice de gravidade	
		%*		%*		%*		%*		%*	
2006	682	-	21	-	107	-	823	-	951	-	3,1
2007	695	1,9	36	71,4	122	14,0	820	-0,4	978	2,8	5,2

^{*} Variação relativa ao ano anterior

2. Acidentes e vítimas por mês

		ntes c/ mas		mas tais		idos ives	Ferido	s leves		al de mas	Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Jan	35	5,0	0	0,0	5	4,1	44	5,4	49	5,0	0,0
Fev	55	7,9	3	8,3	7	5,7	58	7,1	68	7,0	5,5
Mar	46	6,6	3	8,3	5	4,1	43	5,2	51	5,2	6,5
Abr	67	9,6	0	0,0	11	9,0	83	10,1	94	9,6	0,0
Mai	45	6,5	0	0,0	5	4,1	53	6,5	58	5,9	0,0
Jun	61	8,8	2	5,6	11	9,0	65	7,9	78	8,0	3,3
Jul	72	10,4	3	8,3	8	6,6	83	10,1	94	9,6	4,2
Ago	77	11,1	3	8,3	20	16,4	102	12,4	125	12,8	3,9
Set	44	6,3	1	2,8	7	5,7	59	7,2	67	6,9	2,3
Out	60	8,6	4	11,1	11	9,0	64	7,8	79	8,1	6,7
Nov	69	9,9	14	38,9	20	16,4	92	11,2	126	12,9	20,3
Dez	64	9,2	3	8,3	12	9,8	74	9,0	89	9,1	4,7
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2

3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana

		ntes c/ mas		mas tais		dos ves	Ferido	s leves	Tota vítir		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
2ªFeira	118	17,0	17	47,2	27	22,1	148	18,0	192	19,6	14,4
3ªFeira	102	14,7	2	5,6	11	9,0	120	14,6	133	13,6	2,0
4ªFeira	87	12,5	3	8,3	12	9,8	87	10,6	102	10,4	3,4
5ªFeira	95	13,7	5	13,9	16	13,1	114	13,9	135	13,8	5,3
6ªFeira	112	16,1	1	2,8	19	15,6	128	15,6	148	15,1	0,9
Sábado	88	12,7	5	13,9	19	15,6	109	13,3	133	13,6	5,7
Domingo	93	13,4	3	8,3	18	14,8	114	13,9	135	13,8	3,2
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2

4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade

		ntes c/ mas	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Dia	507	72,9	9	25,0	79	64,8	602	73,4	690	70,6	1,8
Noite	169	24,3	26	72,2	41	33,6	194	23,7	261	26,7	15,4
Aurora ou crep.	18	2,6	1	2,8	2	1,6	23	2,8	26	2,7	5,6
Total ⁽¹⁾	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2

⁽¹⁾ Inclui não definidos

5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia

		ntes c/ mas		mas tais	Feri gra	dos ves	Ferido	s leves		al de mas	Índice de gravidade	
		%		%		%		%		%	grannaa	
00-03	27	3,9	1	2,8	6	4,9	27	3,3	34	3,5	3,7	
03-06	23	3,3	3	8,3	5	4,1	26	3,2	34	3,5	13,0	
06-09	75	10,8	2	5,6	10	8,2	91	11,1	103	10,5	2,7	
09-12	100	14,4	3	8,3	13	10,7	118	14,4	134	13,7	3,0	
12-15	141	20,3	2	5,6	22	18,0	159	19,4	183	18,7	1,4	
15-18	139	20,0	1	2,8	24	19,7	172	21,0	197	20,1	0,7	
18-21	136	19,6	19	52,8	32	26,2	164	20,0	215	22,0	14,0	
21-24	54	7,8	5	13,9	10	8,2	63	7,7	78	8,0	9,3	
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2	

6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos

	Acidentes c/ vítimas					Feridos graves		Feridos leves		nl de mas	Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	
Bom tempo	593	85,3	35	97,2	111	91,0	699	85,2	845	86,4	5,9
Chuva	83	11,9	1	2,8	9	7,4	100	12,2	110	11,2	1,2
Outros (1)	19	2,7	0	0,0	2	1,6	21	2,6	23	2,4	0,0
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2

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

7. Acidentes e vítimas segundo a natureza do acidente

		ntes c/ mas	Vítii mor	nas tais	Feri gra	dos ves	Feri lev	dos ⁄es	Tota víti	ıl de mas	Índ. grav.
		%		%		%		%		%	gravi
Atropelamento	92	13,2	2	5,6	12	9,8	84	10,2	98	10,0	2,2
Atrop. com fuga	3	0,4	0	0,0	0	0,0	3	0,4	3	0,3	0,0
Atrop. de animais	3	0,4	0	0,0	0	0,0	3	0,4	3	0,3	0,0
Atrop. de peões	86	12,4	2	5,6	12	9,8	78	9,5	92	9,4	2,3
Colisão	259	37,3	21	58,3	52	42,6	335	40,9	408	41,7	8,1
Choque em cadeia	2	0,3	0	0,0	0	0,0	2	0,2	2	0,2	0,0
Colisão com fuga	5	0,7	0	0,0	1	0,8	5	0,6	6	0,6	0,0
Outras situações	9	1,3	0	0,0	0	0,0	10	1,2	10	1,0	0,0
Com veíc/obst.faixa rodag.	22	3,2	0	0,0	3	2,5	28	3,4	31	3,2	0,0
Colisão frontal	45	6,5	3	8,3	23	18,9	50	6,1	76	7,8	6,7
Colisão lateral	106	15,3	15	41,7	14	11,5	157	19,1	186	19,0	14,2
Colisão traseira	70	10,1	3	8,3	11	9,0	83	10,1	97	9,9	4,3
Despiste	344	49,5	13	36,1	58	47,5	401	48,9	472	48,3	3,8
Com capotamento	110	15,8	2	5,6	21	17,2	147	17,9	170	17,4	1,8
com colisão c/ veíc. imobil./obst.	38	5,5	2	5,6	4	3,3	42	5,1	48	4,9	5,3
Com dispositivo retenção	8	1,2	0	0,0	0	0,0	11	1,3	11	1,1	0,0
Despiste com fuga	2	0,3	0	0,0	0	0,0	4	0,5	4	0,4	0,0
C/ transp.disp. Ret. lateral	10	1,4	1	2,8	4	3,3	17	2,1	22	2,2	10,0
Sem dispositivo retenção	22	3,2	0	0,0	1	0,8	24	2,9	25	2,6	0,0
Despiste simples	154	22,2	8	22,2	28	23,0	156	19,0	192	19,6	5,2
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2

8. Acidentes e vítimas segundo a localização

	Acidentes c/ vítimas				Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade	
		%		%		%		%		%	3	
Dentro localidades	297	42,7	2	5,6	33	27,0	318	38,8	353	36,1	0,7	
Fora localidades	398	57,3	34	94,4	89	73,0	502	61,2	625	63,9	8,5	
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2	

9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via

	Acidentes c/ vítimas				Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	3
Auto-estrada	58	8,3	16	44,4	18	14,8	103	12,6	137	14,0	27,6
Arruamento	204	29,4	2	5,6	15	12,3	213	26,0	230	23,5	1,0
Estrada Municipal	129	18,6	4	11,1	28	23,0	147	17,9	179	18,3	3,1
Estrada Nacional	260	37,4	12	33,3	55	45,1	308	37,6	375	38,3	4,6
IC/IIP	11	1,6	1	2,8	1	0,8	11	1,3	13	1,3	9,1
Outras ¹	33	4,7	1	2,8	5	4,1	38	4,6	44	4,5	3,0
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2

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

10. Acidentes e vítimas segundo o concelho

		ntes c/ mas	Vítii mor	nas tais		dos ves		dos /es		ıl de mas	Índice de	
		%		%		%		%		%	grav.	
Belmonte	36	5,2	0	0,0	2	1,6	43	5,2	45	4,6	0,0	
Castelo Branco	184	26,5	6	16,7	44	36,1	202	24,6	252	25,8	3,3	
Covilhã	139	20,0	2	5,6	7	5,7	169	20,6	178	18,2	1,4	
Fundão	93	13,4	3	8,3	9	7,4	121	14,8	133	13,6	3,2	
Idanha-a-Nova	43	6,2	3	8,3	8	6,6	49	6,0	60	6,1	7,0	
Oleiros	26	3,7	1	2,8	6	4,9	26	3,2	33	3,4	3,8	
Penamacor	23	3,3	1	2,8	8	6,6	17	2,1	26	2,7	4,3	
Proença-a-Nova	25	3,6	0	0,0	9	7,4	28	3,4	37	3,8	0,0	
Sertã	86	12,4	4	11,1	18	14,8	92	11,2	114	11,7	4,7	
Vila de Rei	18	2,6	2	5,6	1	0,8	25	3,0	28	2,9	11,1	
V. V. de Rodão	22	3,2	14	38,9	10	8,2	48	5,9	72	7,4	63,6	
Total	695	100,0	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	5,2	

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

Concelho	Datahora	М*	FG*	Via	km	Natureza
Belmonte	2007:11:25 16:30:00	0	1	A23	92,700	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Belmonte	2007:06:30 01:30:00	0	1	A23	194,300	Despiste simples
Castelo Branco	2007:03:06 18:15:00	0	2	EN18-8	9,650	Colisão frontal
Castelo Branco	2007:05:24 08:50:00	0	2	EM553	16,700	Despiste c/ transp. disp. ret. lateral
Castelo Branco	2007:12:18 20:30:00	1	1	EN352	31,650	Despiste simples
Castelo Branco	2007:11:29 20:40:00	0	1	EN352	37,100	Despiste com capotamento
Castelo Branco	2007:12:09 14:40:00	0	1	EN112	82,000	Despiste c/ transp. disp. ret. lateral
Castelo Branco	2007:10:11 15:50:00	0	1	EN112	88,650	Colisão frontal
Castelo Branco	2007:06:22 15:25:00	1	3	EN233	91,200	Colisão frontal
Castelo Branco	2007:07:05 10:15:00	0	2	EN233	91,800	Colisão frontal
Castelo Branco	2007:02:04 08:16:00	0	1	EN18	92,020	Despiste simples
Castelo Branco	2007:09:23 04:00:00	1	2	EN112	92,400	Despiste com capotamento
Castelo Branco	2007:07:24 11:30:00	0	1	EN18	100,000	Despiste com capotamento
Castelo Branco	2007:06:20 22:00:00	1	0	EN233	100,100	Despiste simples
Castelo Branco	2007:12:10 17:05:00	0	4	EN233	100,100	Despiste com capotamento
Castelo Branco	2007:12:04 19:15:00	0	1	EN233	105,200	Despiste simples
Castelo Branco	2007:06:24 09:00:00	0	1	EN233	114,000	Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Castelo Branco	2007:04:15 01:45:00	0	1	EN233	115,400	Col. c/ veíc./obst. f. rodagem
Castelo Branco	2007:11:14 21:48:00	0	1	EN233	115,400	Despiste simples
Castelo Branco	2007:08:15 17:30:00	0	1	EN233	119,300	Despiste com capotamento
Castelo Branco	2007:08:13 17:30:00	1	0	EN233	125,785	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Castelo Branco	2007:10:21 16:30:00	0	3	A23	123,763	Col. tras. c/ outro veic. mov.
Castelo Branco	2007:08:07 14:55:00	0	1	EN233	130,800	Despiste simples
Castelo Branco	2007:08:07 14:33:00	0	1	AV GEN HUMBERTO DELGADO	130,000	·
		0	1	AV SRA ALTOS CEUS		Atropelamento peões
Castelo Branco Castelo Branco	2007:03:12 19:40:00	0	1	R SRA ALTOS CEUS		Despiste simples
	2007:04:24 18:30:00 2007:04:27 13:45:00	0	1	R TAPADA		Atropelamento peões
Castelo Branco		0	1			Despiste c/ col c/ veíc. imob/obst.
Castelo Branco	2007:05:25 16:40:00	1		R JOÃO LOPES		Despiste simples
Castelo Branco	2007:07:18 20:00:00		0	Estrada Municipal		Despiste c/ col c/ veíc. imob/obst.
Castelo Branco	2007:10:01 16:30:00	0	1	R S SEBASTIÃO		Atropelamento peões
Castelo Branco	2007:10:06 11:40:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste com capotamento
Castelo Branco	2007:10:21 19:20:00	0	1	R PE CURA		Despiste simples
Castelo Branco	2007:11:08 19:10:00	0	1	AV GEN HUMBERTO DELGADO		Atropelamento peões
Castelo Branco	2007:11:15 11:15:00	0	1	AV 1 MAIO		Atropelamento peões
Castelo Branco	2007:11:17 18:10:00	0	2	EM1230		Colisão frontal
Castelo Branco	2007:12:15 13:55:00	0	1	EM1230		Despiste simples
Castelo Branco	2007:12:28 18:00:00	0	1	R ANTONIO SERGIO		Col. c/ veíc./obst. f. rodagem
Covilhã	2007:08:27 11:56:00	1	1	A23	168,200	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Covilhã	2007:02:26 13:00:00	0	1	EN230	170,800	Despiste com capotamento
Covilhã	2007:02:26 22:00:00	1	1	EN343-1		Despiste simples
Covilhã	2007:03:31 20:20:00	0	1	Estrada Florestal		Despiste simples
Covilhã	2007:08:25 18:30:00	0	1	EM506		Despiste simples
Covilhã	2007:08:29 02:10:00	0	1	ACC-EN18		Atropelamento peões
Covilhã	2007:10:08 18:10:00	0	1	AV S ROMÃO		Atropelamento peões
Fundão	2007:10:27 15:50:00	0	1	EN346	18,974	Despiste c/ col c/ veíc. imob/obst.
Fundão	2007:07:23 14:10:00	1	0	EN346	34,000	Despiste com capotamento
Fundão	2007:07:23 13:05:00	0	1	EN343	46,817	Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Fundão	2007:01:12 14:40:00	0	4	EN343	49,150	Colisão frontal
Fundão	2007:09:14 21:00:00	0	2	A23	148,200	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Fundão	2007:09:14 21:58:00	0	1	A23	149,600	Despiste com capotamento
Fundão	2007:02:01 14:05:00	1	0	Outra Via - FERREA	149,700	Despiste c/ col c/ veíc. imob/obst.
Fundão	2007:10:13 00:10:00	1	0	A23	162,600	Col. tras. c/ outro veíc. mov.

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

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Idanha-a-Nova	2007:08:14 13:20:00	0	1	EN353	10,000	Atropelamento peões
Idanha-a-Nova	2007:05:19 12:15:00	0	1	EN353	13,300	Atropelamento peões
Idanha-a-Nova	2007:06:30 16:50:00	0	1	EN240	14,600	Despiste simples
Idanha-a-Nova	2007:07:29 04:00:00	1	0	EN354	30,800	Despiste simples
Idanha-a-Nova	2007:08:30 17:00:00	0	1	EN353	32,450	Despiste simples
Idanha-a-Nova	2007:12:10 22:30:00	0	1	EN353	35,800	Despiste simples
Idanha-a-Nova	2007:03:17 05:15:00	1	0	EN233	78,400	Despiste simples
Idanha-a-Nova	2007:01:13 03:05:00	0	1	AV PALMEIRAS		Despiste c/ col c/ veíc. imob/obst.
Idanha-a-Nova	2007:04:09 12:35:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
ldanha-a-Nova	2007:07:19 08:20:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
ldanha-a-Nova	2007:12:13 08:30:00	1	0	Estrada Municipal		Despiste simples
Oleiros	2007:08:03 19:40:00	0	1	EM538	3,100	Despiste com capotamento
Oleiros	2007:05:19 10:30:00	0	1	EN351	7,600	Colisão frontal
Oleiros	2007:03:08 20:45:00	1	0	R PRINCIPAL		Despiste simples
Oleiros	2007:06:27 12:00:00	0	1	EM582		Colisão frontal
Oleiros	2007:08:20 16:20:00	0	2	Estrada Florestal		Despiste com capotamento
Oleiros	2007:11:28 23:30:00	0	1	EM538		Despiste simples
Penamacor	2007:06:29 22:00:00	0	1	EM566	2,600	Despiste simples
Penamacor	2007:06:25 16:35:00	0	1	EN233	52,200	Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Penamacor	2007:07:15 13:00:00	0	1	EN233	64,200	Despiste com capotamento
Penamacor	2007:08:15 14:00:00	0	1	EN233	70,800	Despiste simples
Penamacor	2007:07:06 20:35:00	0	1	EN332	155,857	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Penamacor	2007:04:06 16:50:00	0	1	Estrada Municipal	100,007	Despiste simples
Penamacor	2007:04:00 10:50:00	0	1	EM566-1		Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Penamacor	2007:04:22 20:30:00	0	1	Estrada Municipal		Colisão frontal
Penamacor	2007:00:21 20:00:00	1	0	-		Atropelamento peões
	2007:11:08 10:11:00	0	1	Estrada Municipal EM1325	0,400	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Proença-a-Nova	2007:10:19 08:20:00	0	2	EN351	0,400	
Proença-a-Nova		-				Despiste com capotamento
Proença-a-Nova	2007:11:29 14:55:00	0	1	EM536	1,600	Colisão frontal
Proença-a-Nova	2007:02:15 20:40:00	0	1	EN241	35,500	Col. c/ veíc./obst. f. rodagem
Proença-a-Nova	2007:08:05 16:36:00	0	1	EN233	142,730	Despiste simples
Proença-a-Nova	2007:11:18 00:05:00	0	2	EN233	149,000	Colisão frontal
Proença-a-Nova	2007:06:03 17:40:00	0	1	EM1322		Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Sertã	2007:07:02 05:15:00	0	1	EN238	36,500	Despiste com capotamento
Sertã	2007:08:06 14:30:00	0	1	EN238	43,400	Despiste simples
Sertã	2007:03:12 18:15:00	1	1	IC8	109,523	Despiste c/ transp. disp. ret. lateral
Sertã	2007:11:13 18:15:00	0	1	EN2	339,050	Atropelamento peões
Sertã	2007:12:08 20:00:00	1	0	EN2	355,500	Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Sertã Sertã	2007:02:15 23:25:00 2007:02:19 19:15:00	1 0	0 1	R PE JOSE M PATRICO AV GONÇALO RODRIGUES		Despiste simples Atropelamento peões
Sertã	2007:04:04 07:55:00	0	1	CALDEIRA EN2		Despiste c/ col c/ veíc.
Sertã		0				imob/obst. Col. lat. c/ outro veíc. mov.
	2007:04:10 11:30:00	0	1	R PINHEIROS		
Sertã Sortã	2007:04:11 19:00:00	-	1	EN238		Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Sertã	2007:04:29 14:00:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste com capotamento
Sertã	2007:08:08 00:50:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Sertã	2007:09:06 17:00:00	0	1	EM1241		Despiste simples
Sertã	2007:09:08 03:30:00	0	1	ESTR MONTE		Colisão com fuga
Sertã	2007:10:10 18:00:00	0	1	Estrada Municipal		Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Sertã	2007:10:20 13:50:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Sertã	2007:10:21 12:30:00	0	1	Estrada Florestal		Despiste simples
Sertã	2007:10:21 16:40:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste s/ disp. retenção
Sertã	2007:10:24 10:44:00	1	0	Estrada Municipal		Col. lat. c/ outro veíc. mov.

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

Concelho	Datahora	М*	FG*	Via	km	Natureza
Sertã	2007:11:21 10:00:00	0	1	EM531-1		Atropelamento peões
Sertã	2007:12:09 14:30:00	0	1	Estrada Municipal		Despiste simples
Vila de Rei	2007:08:04 21:50:00	2	1	EN2	368,880	Colisão frontal
Vila Velha Ródão	2007:11:05 19:15:00	13	7	A23	77,200	Col. lat. c/ outro veíc. mov.
Vila Velha Ródão	2007:04:11 08:50:00	0	1	A23	82,100	Despiste simples
Vila Velha Ródão	2007:10:30 06:00:00	1	0	A23	99,100	Atropelamento peões
Vila Velha Ródão	2007:02:09 09:10:00	0	1	A23	100,900	Col. tras. c/ outro veíc. mov.
Vila Velha Ródão	2007:12:15 23:00:00	0	1	EM1373		Despiste com capotamento
		36	122			

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

UTENTES

1. Vítimas segundo a categoria de utentes

	Vítimas mortais		Vítimas mortais Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%		%		%		%
Condutores	19	52,8	70	57,4	465	56,7	554	56,6
Passageiros	16	44,4	40	32,8	274	33,4	330	33,7
Peões	1	2,8	12	9,8	81	9,9	94	9,6
Total	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0

2. Vítimas segundo a categoria de veículo

	Vítimas mortais		Feridos	Feridos graves		Feridos leves		e vítimas
		%		%		%		%
Peões	1	2,8	12	9,8	81	9,9	94	9,6
Veíc.ligeiros*	15	41,7	67	54,9	577	70,4	659	67,4
Veíc. Pesados*	15	41,7	8	6,6	32	3,9	55	5,6
Velocípedes*	1	2,8	5	4,1	16	2,0	22	2,2
Ciclomotores*	2	5,6	11	9,0	54	6,6	67	6,9
Motociclos*	2	5,6	15	12,3	33	4,0	50	5,1
Outros	0	0,0	4	3,3	27	3,3	31	3,2
Total	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0

^{*} Condutores e passageiros

3. Vítimas segundo o grupo etário

	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos	s leves	Total de vítimas		
		%		%		%		%	
<=14	0	0,0	5	4,1	57	7,0	62	6,3	
15-19	1	2,8	4	3,3	55	6,7	60	6,1	
20-24	3	8,3	10	8,2	90	11,0	103	10,5	
25-29	1	2,8	17	13,9	64	7,8	82	8,4	
30-34	1	2,8	6	4,9	58	7,1	65	6,6	
35-39	3	8,3	9	7,4	60	7,3	72	7,4	
40-44	1	2,8	10	8,2	54	6,6	65	6,6	
45-49	2	5,6	10	8,2	65	7,9	77	7,9	
50-54	5	13,9	9	7,4	65	7,9	79	8,1	
55-59	4	11,1	5	4,1	49	6,0	58	5,9	
60-64	6	16,7	11	9,0	49	6,0	66	6,7	
65-69	2	5,6	8	6,6	43	5,2	53	5,4	
70-74	5	13,9	5	4,1	47	5,7	57	5,8	
>=75	2	5,6	13	10,7	63	7,7	78	8,0	
Não def.	0	0,0	0	0,0	1	0,1	1	0,1	
Total	36	100,0	122	100,0	820	100,0	978	100,0	

