

Observatório de Segurança Rodoviária

ÍNDICE

DEFINIÇOES	3
EVOLUÇÃO 2001-2010	4
1. Acidentes com vítimas	4
2. Vítimas	5
ACIDENTES E VÍTIMAS	6
1. Acidentes e vítimas: 2009/2010	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	13
1. Vítimas segundo a categoria de utentes	13
2. Vítimas segundo a categoria de veículo	13
3. Vítimas segundo o grupo etário	13

DEFINIÇÕES

Acidente

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

Acidentes com vítimas

Acidente do qual resulte pelo menos uma vítima.

Acidente mortal

Acidente do qual resulte pelo menos um morto.

Acidentes com feridos graves

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

Acidentes com feridos leves

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

Vítima

Ser humano que em consequência de acidente sofra danos corporais.

Morto ou vítima mortal

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

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

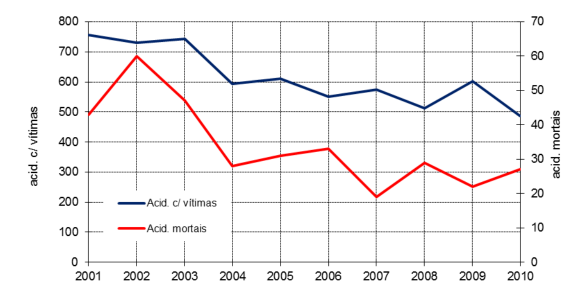
Lanço de estrada com o máximo de 200 metros de extensão, no qual se registou, pelo menos, 5 acidentes com vítimas, no ano em análise, e cuja soma de indicadores de gravidade é superior a 20.

EVOLUÇÃO 2001-2010

1. Acidentes com vítimas

	Acidentes com vítimas	Acidentes mortais	Acidentes c/ mortos e/ou f. graves	Índice de gravidade
2001	757	43	159	6,5
2002	730	60	155	8,4
2003	743	47	149	7,5
2004	593	28	111	5,2
2005	611	31	106	6,2
2006	550	33	109	6,5
2007	575	19	113	4,3
2008	513	29	74	6,6
2009	603	22	96	4,3
2010	487	27	94	5,5

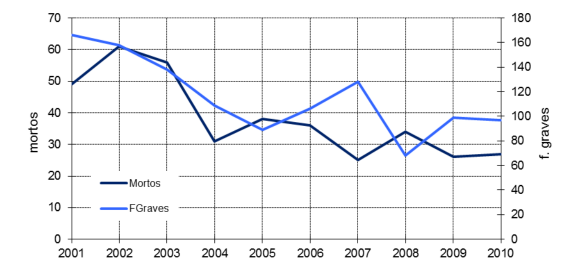
Evolução dos acidentes com vítimas e acidentes mortais



2. Vítimas

	Vítimas mortais	Feridos graves	Feridos leves	Total vítimas
2001	49	166	929	1144
2002	61	158	899	1118
2003	56	138	931	1125
2004	31	109	773	913
2005	38	89	751	878
2006	36	106	668	810
2007	25	128	724	877
2008	34	68	649	751
2009	26	99	735	860
2010	27	97	614	738

Evolução das vítimas mortais e feridos graves



ACIDENTES E VÍTIMAS

1. Acidentes e vítimas: 2009/2010

	Acident vítim		Vítii mor	mas tais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas	
		%*		%*		%*		%*		%*	
2009	603		26		99		735		860		4,3
2010	487	-19,2	27	3,8	97	-2,0	614	-16,5	738	-14,2	5,5

^{*} Variação relativa ao ano anterior

2. Acidentes e vítimas por mês

		ntes c/ mas	Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves			al de mas	Índice de gravidade	
		%		%		%		%		%	gravidado	
Jan	45	9,2	1	3,7	8	8,2	55	9,0	64	8,7	2,2	
Fev	31	6,4	0	0,0	4	4,1	41	6,7	45	6,1	0,0	
Mar	33	6,8	0	0,0	5	5,2	37	6,0	42	5,7	0,0	
Abr	42	8,6	1	3,7	13	13,4	51	8,3	65	8,8	2,4	
Mai	29	6,0	0	0,0	2	2,1	35	5,7	37	5,0	0,0	
Jun	38	7,8	3	11,1	5	5,2	58	9,4	66	8,9	7,9	
Jul	59	12,1	3	11,1	21	21,6	70	11,4	94	12,7	5,1	
Ago	54	11,1	4	14,8	7	7,2	75	12,2	86	11,7	7,4	
Set	43	8,8	6	22,2	12	12,4	54	8,8	72	9,8	14,0	
Out	35	7,2	2	7,4	6	6,2	45	7,3	53	7,2	5,7	
Nov	37	7,6	4	14,8	7	7,2	47	7,7	58	7,9	10,8	
Dez	41	8,4	3	11,1	7	7,2	46	7,5	56	7,6	7,3	
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5	

3. Acidentes e vítimas segundo o dia da semana

	Acidei vítii			Vítimas mortais		dos ves	Ferido	s leves	Tota vítin		Índice de gravidade	
		%		%		%		%		%	gravidado	
2ªFeira	69	14,2	2	7,4	13	13,4	91	14,8	106	14,4	2,9	
3ªFeira	66	13,6	4	14,8	14	14,4	78	12,7	96	13,0	6,1	
4ªFeira	62	12,7	2	7,4	10	10,3	91	14,8	103	14,0	3,2	
5ªFeira	63	12,9	4	14,8	12	12,4	82	13,4	98	13,3	6,3	
6ªFeira	77	15,8	4	14,8	17	17,5	87	14,2	108	14,6	5,2	
Sábado	74	15,2	3	11,1	12	12,4	93	15,1	108	14,6	4,1	
Domingo	76	15,6	8	29,6	19	19,6	92	15,0	119	16,1	10,5	
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5	

4. Acidentes e vítimas segundo as condições de luminosidade

	Acidentes c/ vítimas		/ Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves			al de mas	Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	gravidado
Dia	333	68,4	17	63,0	64	66,0	437	71,2	518	70,2	5,1
Noite	133	27,3	10	37,0	30	30,9	146	23,8	186	25,2	7,5
Aurora ou crep.	18	3,7	0	0,0	3	3,1	28	4,6	31	4,2	0,0
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5

5. Acidentes e vítimas segundo a hora do dia

		ntes c/ mas		mas tais		dos ves	Ferido	s leves		al de mas	Índice de gravidade	
		%		%		%		%		%	gravidado	
00-03	28	5,7	2	7,4	11	11,3	29	4,7	42	5,7	7,1	
03-06	19	3,9	6	22,2	2	2,1	23	3,7	31	4,2	31,6	
06-09	54	11,1	1	3,7	8	8,2	78	12,7	87	11,8	1,9	
09-12	75	15,4	3	11,1	13	13,4	99	16,1	115	15,6	4,0	
12-15	81	16,6	2	7,4	18	18,6	95	15,5	115	15,6	2,5	
15-18	93	19,1	9	33,3	23	23,7	123	20,0	155	21,0	9,7	
18-21	102	20,9	4	14,8	14	14,4	126	20,5	144	19,5	3,9	
21-24	35	7,2	0	0,0	8	8,2	41	6,7	49	6,6	0,0	
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5	

6. Acidentes e vítimas segundo os factores atmosféricos

	Acidentes c/ vítimas		Vítimas mortais		Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	gravidado
Bom tempo	384	78,9	24	88,9	81	83,5	474	77,2	579	78,5	6,3
Chuva	91	18,7	2	7,4	14	14,4	124	20,2	140	19,0	2,2
Outros (1)	12	2,5	1	3,7	2	2,1	16	2,6	19	2,6	8,3
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5

⁽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		mas rtais	_	idos ves		dos res		al de mas	Índ. grav.
		%		%		%		%		%	giav.
Atropelamento	45	9,2	0	0,0	7	7,2	42	6,8	49	6,6	0,0
Atrop. c/ fuga	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,1	0,0
Atrop. de animais	3	0,6	0	0,0	0	0,0	3	0,5	3	0,4	0,0
Atrop. de peões	41	8,4	0	0,0	7	7,2	38	6,2	45	6,1	0,0
Colisão	184	37,8	8	29,6	41	42,3	265	43,2	314	42,5	4,3
Choque em cadeia	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,1	0,0
Colisão com fuga	9	1,8	0	0,0	0	0,0	13	2,1	13	1,8	0,0
Com outras situações	15	3,1	0	0,0	2	2,1	15	2,4	17	2,3	0,0
Com veíc/obst.faixa rodag.	14	2,9	0	0,0	2	2,1	16	2,6	18	2,4	0,0
Colisão frontal	29	6,0	1	3,7	13	13,4	56	9,1	70	9,5	3,4
Colisão lateral	66	13,6	3	11,1	18	18,6	91	14,8	112	15,2	4,5
Colisão traseira	50	10,3	4	14,8	6	6,2	73	11,9	83	11,2	8,0
Despiste	258	53,0	19	70,4	49	50,5	307	50,0	375	50,8	7,4
Com capotamento	95	19,5	7	25,9	23	23,7	130	21,2	160	21,7	7,4
C/ colisão veíc. imobil/obst	29	6,0	3	11,1	7	7,2	36	5,9	46	6,2	10,3
Com dispositivo retenção	10	2,1	0	0,0	2	2,1	11	1,8	13	1,8	0,0
Com fuga	2	0,4	0	0,0	0	0,0	2	0,3	2	0,3	0,0
C/ transp. disp. ret. lateral	5	1,0	1	3,7	0	0,0	4	0,7	5	0,7	20,0
Sem dispositivo retenção	18	3,7	1	3,7	1	1,0	22	3,6	24	3,3	5,6
Despiste simples	99	20,3	7	25,9	16	16,5	102	16,6	125	16,9	7,1
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5

8. Acidentes e vítimas segundo a localização

	Acidentes c/ vítimas			mas tais	Feridos graves		Feridos leves			al de mas	Índice de gravidade	
		%		%		%		%		%	gravidado	
Dentro localidades	126	25,9	3	11,1	14	14,4	142	23,1	159	21,5	2,4	
Fora localidades	361	74,1	24	88,9	83	85,6	472	76,9	579	78,5	6,6	
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5	

9. Acidentes e vítimas segundo o tipo de via

	Acidentes c/ vítimas				Feridos graves		Feridos leves		Total de vítimas		Índice de gravidade
		%		%		%		%		%	gravidado
Auto-Estrada	100	20,5	1	3,7	8	8,2	106	17,3	115	15,6	1,0
Arruamento	34	7,0	0	0,0	11	11,3	56	9,1	67	9,1	0,0
Estrada Municipal	69	14,2	3	11,1	15	15,5	77	12,5	95	12,9	4,3
Estrada Nacional	215	44,1	19	70,4	44	45,4	276	45,0	339	45,9	8,8
IC/IP	41	8,4	4	14,8	15	15,5	57	9,3	76	10,3	9,8
Outras ⁽¹⁾	28	5,7	0	0,0	4	4,1	42	6,8	46	6,2	0,0
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5

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

10. Acidentes e vítimas segundo o concelho

		ntes c/ mas		mas tais		dos ves	Feridos Total de leves vítimas			Índice de	
		%		%		%		%		%	grav.
Aljustrel	37	7,6	0	0,0	5	5,2	52	8,5	57	7,7	0,0
Almodôvar	29	6,0	4	14,8	9	9,3	30	4,9	43	5,8	13,8
Alvito	9	1,8	0	0,0	2	2,1	9	1,5	11	1,5	0,0
Barrancos	2	0,4	0	0,0	0	0,0	2	0,3	2	0,3	0,0
Beja	100	20,5	3	11,1	11	11,3	135	22,0	149	20,2	3,0
Castro Verde	18	3,7	0	0,0	4	4,1	30	4,9	34	4,6	0,0
Cuba	4	0,8	0	0,0	0	0,0	4	0,7	4	0,5	0,0
Ferreira do Alentejo	30	6,2	5	18,5	5	5,2	41	6,7	51	6,9	16,7
Mértola	24	4,9	1	3,7	5	5,2	30	4,9	36	4,9	4,2
Moura	24	4,9	3	11,1	3	3,1	27	4,4	33	4,5	12,5
Odemira	99	20,3	3	11,1	19	19,6	118	19,2	140	19,0	3,0
Ourique	49	10,1	4	14,8	19	19,6	68	11,1	91	12,3	8,2
Serpa	38	7,8	4	14,8	11	11,3	44	7,2	59	8,0	10,5
Vidigueira	24	4,9	0	0,0	4	4,1	24	3,9	28	3,8	0,0
Total	487	100,0	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	5,5

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

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Aljustrel	2010-04-18 16:45	0	2	EN263	50,600	Colisão frontal
Aljustrel	2010-07-19 16:45	0	1	EM527		Colisão frontal
Aljustrel	2010-09-01 09:30	0	1	A2	141,300	Colisão tras. c/outro veíc.mov.
Aljustrel	2010-12-02 19:20	0	1	EN263	51,100	Despiste c/capotamento
Almodôvar	2010-04-06 16:18	0	2	A2	198,400	Col. c/ veic./obst.f. rodagem
Almodôvar	2010-06-13 05:00	1	0	R Ant. Cândido Colaço		Despiste simples
Almodôvar	2010-07-11 13:00	0	1	EN2	669,200	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Almodôvar	2010-08-27 13:05	0	2	A2	189,800	Despiste c/capotamento
Almodôvar	2010-09-01 06:35	0	1	A2	197,100	Despiste c/capotamento
Almodôvar	2010-09-19 18:00	1	0	Estrada Municipal		Despiste simples
Almodôvar	2010-09-19 20:00	1	3	EN2	656,300	Colisão tras. c/outro veíc.mov.
Almodôvar	2010-11-21 03:55	1	0	EN2	651,100	Despiste c/capotamento
Alvito	2010-04-25 20:15	0	1	R 25 ABRIL	,	Despiste simples
Alvito	2010-12-02 19:20	0	1	EN258	2,000	Colisão frontal
Beja	2010-04-21 20:15	0	2	EN18	338,000	Colisão frontal
Beja	2010-07-02 00:45	0	1	EN18	338,600	Colisão frontal
Beja	2010-07-16 13:00	1	2	EN260	6,800	Despiste c/capotamento
Beja	2010-07-24 17:00	0	1	Estrada Municipal	0,000	Despiste simples
Beja	2010-07-31 14:15	0	1	EN18	337,200	Despiste c/capotamento
Beja	2010-07-31 16:00	0	1	Outra Via	007,200	Despiste c/capotamento
Beja	2010-08-06 08:20	0	1	Rua Dom Afonso III		Atropelamento de peões
Beja	2010-08-30 00:20	1	0	EM513		Despiste c/capotamento
Beja	2010-09-23 22:47	0	1	Lg. Duques de Beja		Atropelamento de peões
Beja	2010-11-30 23:45	0	1	IP2	366,500	Despiste simples
Beja	2010-11-30 23:45	1	0	EN260	3,047	Despiste simples Despiste simples
Castro Verde	2010-12-02 17:43	0	2	A2	180,600	Colisão tras. c/outro veíc.mov.
Castro Verde	2010-07-17 11:30	0	2	R DE MERTOLA	100,000	Despiste simples
F. do Alentejo	2010-10-17 00:43	1	1	EN259	26,400	Despiste simples Despiste simples
F. do Alentejo	2010-07-13 15:50	1	0	EN259	29,300	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
F. do Alentejo	2010-07-13 15:30	1	0	EN383	47,260	
F. do Alentejo	2010-08-12 16:40	1	0	EN2	586,120	Despiste c/capotamento
•	2010-08-27 17:09	0	1	EN259	39,440	Despiste c/capotamento Colisão lat. c/outro veíc.mov.
F. do Alentejo F. do Alentejo	2010-09-02 10:20	1	0	EN121	59,600	
•		0	1	EN2	593,300	Despiste simples
F. do Alentejo	2010-10-29 01:50					Despiste simples
F. do Alentejo	2010-11-22 22:46	0	2	EN121	52,200	Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Mértola	2010-07-23 15:30	0	1	ER263	130,600	Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Mértola	2010-07-24 22:00	0	1	ER265	64,700	Despiste simples
Mértola	2010-08-31 18:45	1	1	EN122	27,900	Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Mértola	2010-10-27 08:20	0	1	EM514	100.010	Atropelamento de peões
Mértola	2010-12-24 21:30	0	1	EN267	128,340	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Moura	2010-04-18 03:30	1	0	EN255	100,300	Despiste simples
Moura	2010-05-08 18:00	0	1	Lg. de Santa Clara		Colisão c/outras situações
Moura	2010-07-03 16:30	1	2	EN255	100,400	Despiste simples
Moura	2010-12-01 15:30	1	0	EN258	73,910	Colisão tras. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-01-05 16:20	0	2	EN123-1	5,500	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-01-05 17:00	0	1	LG CASA POVO		Atropelamento de peões
Odemira	2010-01-21 09:10	0	2	EM502-1		Atropelamento de peões
Odemira	2010-03-01 10:00	0	1	EN263	15,500	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-04-01 13:00	0	1	EN390	36,700	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-04-05 12:15	0	1	EM1099		Despiste c/capotamento
Odemira	2010-04-15 11:10	0	1	AV MARGINAL		Colisão c/outras situações
Odemira	2010-04-19 01:11	0	1	EN120	124,300	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-04-25 22:30	0	1	EN393		Despiste simples

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

Concelho	Datahora	M*	FG*	Via	km	Natureza
Odemira	2010-06-03 03:20	1	0	EN120	110,920	Despiste c/capotamento
Odemira	2010-07-12 01:08	0	1	EN263	10,900	Despiste c/capotamento
Odemira	2010-07-26 12:40	0	1	EN120	87,000	Despiste c/capotamento
Odemira	2010-07-27 16:30	0	1	EN123	37,400	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-09-26 04:00	1	0	EM1072	8,067	Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Odemira	2010-11-21 05:15	1	1	EN120	89,600	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-11-27 01:30	0	1	EM1123		Despiste s/dispositivo retenção
Odemira	2010-11-29 18:20	0	1	EN120	125,805	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-12-01 13:10	0	1	EN390	39,400	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Odemira	2010-12-15 16:40	0	1	EN120	121,400	Despiste simples
Ourique	2010-01-01 13:45	0	1	IC1	696,500	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-01-25 09:00	0	1	EN123	62,066	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Ourique	2010-02-19 20:30	0	1	EM546		Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Ourique	2010-03-21 21:50	0	1	A2	184,250	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-06-01 01:00	0	1	IC1	683,600	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-06-25 11:50	0	1	A2	161,200	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-07-15 01:30	0	1	A2	183,520	Despiste c/dispositivo retenção
Ourique	2010-07-15 13:30	0	1	IC1	681,900	Colisão frontal
Ourique	2010-07-15 17:47	0	2	IC1	681,900	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Ourique	2010-08-07 18:20	0	1	IC1	680,300	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-08-17 08:30	0	2	IC1	696,600	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-09-01 09:00	1	2	IC1	653,500	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-09-10 17:15	1	1	IC1	653,574	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Ourique	2010-09-20 14:00	0	1	EN263	29,400	Despiste c/capotamento
Ourique	2010-10-02 19:00	1	0	IC1	675,617	Desp. c/transp. disp. ret. Lateral
Ourique	2010-11-05 17:20	1	1	IC1	648,100	Colisão frontal
Ourique	2010-12-22 16:00	0	1	IC1	688,700	Despiste c/capotamento
Serpa	2010-02-08 08:30	0	1	EN265	33,150	Despiste c/dispositivo retenção
Serpa	2010-03-05 10:35	0	1	EN265	23,900	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
Serpa	2010-03-09 13:47	0	2	EM517	4,000	Colisão frontal
Serpa	2010-05-02 18:00	0	1	EN260	60,500	Despiste simples
Serpa	2010-06-20 00:15	0	3	EM1052		Despiste simples
Serpa	2010-06-20 08:26	1	0	EN255	116,161	Despiste s/dispositivo retenção
Serpa	2010-09-12 04:50	0	1	EN255	107,900	Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Serpa	2010-10-24 16:25	0	1	EN392	73,000	Despiste c/capotamento
Serpa	2010-10-26 10:47	1	0	EN265	14,000	Colisão tras. c/outro veíc.mov.
Serpa	2010-11-25 11:45	1	0	EN255	111,400	Colisão tras. c/outro veíc.mov.
Serpa	2010-12-14 01:53	1	1	EN260	30,500	Desp. c/col. c/veíc. imobil./obst.
Vidigueira	2010-02-05 13:30	0	2	EM519		Colisão frontal
Vidigueira	2010-04-25 17:00	0	1	Outra Via		Atropelamento de peões
Vidigueira	2010-10-30 12:20	0	1	IP2	318,400	Colisão lat. c/outro veíc.mov.
		27	97			

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

UTENTES

1. Vítimas segundo a categoria de utentes

	Vítimas mortais		Feridos	Feridos graves		s leves	Total de vítimas		
		%		%		%		%	
Condutores	22	81,5	54	55,7	336	54,7	412	55,8	
Passageiros	5	18,5	36	37,1	238	38,8	279	37,8	
Peões	0	0,0	7	7,2	40	6,5	47	6,4	
Total	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	

2. Vítimas segundo a categoria de veículo

	Vítimas mortais		Feridos	Feridos graves		s leves	Total de vítimas		
		%		%		%		%	
Peões	0	0,0	7	7,2	40	6,5	47	6,4	
Veíc.ligeiros*	19	70,4	66	68,0	487	79,3	572	77,5	
Veíc. Pesados*	0	0,0	1	1,0	9	1,5	10	1,4	
Velocípedes*	2	7,4	2	2,1	10	1,6	14	1,9	
Ciclomotores*	2	7,4	6	6,2	26	4,2	34	4,6	
Motociclos*	4	14,8	13	13,4	36	5,9	53	7,2	
Outros	0	0,0	2	2,1	6	1,0	8	1,1	
Total	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	

^{*} Condutores e passageiros

3. Vítimas segundo o grupo etário

	Vítimas mortais		Feridos	Feridos graves		s leves	Total de vítimas		
		%		%		%		%	
<=14	1	3,7	2	2,1	41	6,7	44	6,0	
15-19	0	0,0	4	4,1	43	7,0	47	6,4	
20-24	2	7,4	14	14,4	66	10,7	82	11,1	
25-29	2	7,4	7	7,2	57	9,3	66	8,9	
30-34	2	7,4	7	7,2	45	<i>7</i> ,3	54	7,3	
35-39	3	11,1	10	10,3	45	<i>7</i> ,3	58	7,9	
40-44	3	11,1	4	4,1	48	7,8	55	7,5	
45-49	0	0,0	4	4,1	39	6,4	43	5,8	
50-54	1	3,7	5	5,2	48	7,8	54	7,3	
55-59	4	14,8	7	7,2	31	5,0	42	5,7	
60-64	3	11,1	9	9,3	39	6,4	51	6,9	
65-69	2	7,4	9	9,3	40	6,5	51	6,9	
70-74	2	7,4	5	5,2	33	5,4	40	5,4	
>=75	2	7,4	10	10,3	39	6,4	51	6,9	
Não def.	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Total	27	100,0	97	100,0	614	100,0	738	100,0	

