



Projecto CLIMAAT (INTERREG_3B - MAc 2.3/A3)
Anuário Climatológico

Responsável: Dra Fernanda Carvalho

Ilha Terceira - Angra do Heroísmo

Apuramento de 1999



APURAMENTO ANUAL DE 1999

PARTE 1

MES	PE	PM	TEMPERATURA MEDIA					TEMPERATURA DO AR					PRECIPITACAO				
			09H	15H	21H	DIA	MAX	MIN	MAX	DATA	MIN	DATA	TOTAL	TOTAL1	TOTAL2	MAX	DATA
ANGRA DO HEROISMO																	
+JANEIRO...I	1015.3	1024.5	14.0	15.8	14.3	14.5	16.6	12.3	19.7	3	8.0	5	123.5	120.8	85.2	30.5	4
+FEVEREIRO..II	1020.5	1029.7	14.5	17.8	15.3	16.0	18.4	13.6	20.1	26	8.8	27	5.5	4.6	0.0	3.1	21
+MARCO....III	1011.3	1020.5	13.6	16.4	14.0	14.8	17.4	12.2	20.0	18	8.1	10 31	84.8	83.5	41.3	18.3	29
+ABRIL.....IV	1013.7	1022.8	15.9	18.4	16.4	16.7	19.0	14.3	20.8	23	10.4	1	28.3	27.4	0.0	7.1	24
+MAIO.....V	1010.3	1019.3	16.0	18.4	16.0	16.3	19.1	13.5	21.1	3	10.0	1	91.7	90.8	58.4	28.2	9
+JUNHO.....VI	1016.3	1025.3	18.6	21.0	19.0	19.0	21.8	16.2	23.2	30	13.0	1	52.0	50.1	44.8	20.0	25
+JULHO....VII	1013.2	1022.1	21.0	23.7	21.6	21.5	24.6	18.5	29.1	31	14.8	5	13.7	12.5	0.0	5.8	2
+AGOSTO..VIII	1011.2	1020.0	22.1	25.2	22.3	23.0	26.2	19.7	29.2	1	16.8	16	88.1	85.4	59.0	24.8	23
+SETEMBRO..IX	1010.2	1019.2	19.8	23.3	20.5	21.1	24.2	17.9	26.4	9 11	14.4	24	86.5	85.7	67.2	28.0	7
+OUTUBRO...X	1011.6	1020.7	17.5	20.6	17.6	18.5	21.5	15.6	24.8	2	11.5	30	87.4	86.0	56.3	24.8	31
+NOVEMBRO..XI	1014.7	1023.9	15.4	17.5	15.5	16.2	18.5	13.9	21.6	8	10.5	28	132.5	128.4	118.7	49.0	3
+DEZEMBRO.XII	1015.5	1024.6	15.2	17.6	15.6	15.9	18.0	13.9	20.0	7	9.7	9	153.5	151.4	134.7	56.2	12
+ANO.....	1013.6	1022.7	17.0	19.6	17.3	17.8	20.4	15.1	29.2	1 AGO	8.0	5 JAN	947.5	926.6	665.6	56.2	12 DEZ



Projecto CLIMAAT (INTERREG_3B - MAc 2.3/A3)
Anuário Climatológico

Responsável: Dra Fernanda Carvalho

Ilha Terceira - Angra do Heroísmo

Apuramento de 1999



APURAMENTO ANUAL DE 1999

PARTE 2

MES	VENTO																								
	NEBULOSIDADE		INSOLACAO		NUMERO DE OBSERVACOES E INTENSIDADE MEDIA POR CADA RUMO														INT.	INT.					
	09H	15H	21H	TOTAL	%	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	C	MED.	MAX.									
ANGRA DO HEROISMO																									
+JANEIRO...I	7	7	7	-	-	17	15.9	6	14.3	3	13.0	8	25.6	5	29.8	10	24.2	22	17.4	16	14.4	5	17.6	SW	54
+FEVEREIRO..II	6	6	4	140.7	48	10	8.9	3	15.3	16	16.4	20	16.4	15	16.3	12	10.5	4	5.8	2	3.0	2	13.5	SE	36
+MARCO....III	7	7	6	121.8	33	16	19.0	14	15.8	3	12.0	3	11.7	14	17.8	10	18.1	17	12.5	13	8.3	3	14.4	N	56
+ABRIL.....IV	7	7	8	126.8	32	9	12.4	7	15.3	13	16.5	5	14.6	9	25.6	16	19.1	24	15.3	4	5.2	2	15.2	S	50
+MAIO.....V	6	7	6	173.4	39	21	14.3	5	21.2	6	16.8	17	13.2	4	15.5	9	14.6	25	16.2	4	13.2	2	14.1	W	54
+JUNHO.....VI	6	6	6	192.6	44	4	13.8	2	17.5	25	15.4	12	10.6	11	13.6	12	11.5	13	10.5	8	6.4	0	11.9	E	40
+JULHO....VII	6	6	6	198.0	44	9	11.3	11	16.0	4	9.2	12	9.0	9	16.3	26	13.2	18	10.8	2	11.0	0	10.6	-	-
+AGOSTO..VIII	5	5	4	221.4	52	16	13.2	8	12.9	4	4.8	3	16.0	2	6.0	10	12.1	34	14.5	12	12.2	4	11.6	W	42
+SETEMBRO..IX	6	6	6	164.1	44	14	13.5	12	11.6	1	9.0	2	15.5	3	9.7	13	12.2	26	13.0	12	12.6	7	11.7	W	40
+OUTUBRO....X	6	6	5	157.4	46	21	14.6	12	14.4	6	10.0	1	11.0	4	10.5	9	13.8	22	27.3	16	11.2	2	14.7	W	60
+NOVEMBRO..XI	7	7	6	99.2	33	13	23.1	28	17.5	23	16.6	12	13.9	5	26.2	1	8.0	5	15.4	2	24.0	1	16.5	N	72
+DEZEMBRO..XII	7	7	6	92.1	32	10	9.3	19	13.1	5	11.4	7	14.6	17	23.3	11	15.3	21	16.8	1	4.0	2	15.5	NE	48
+ANO.....	6	6	6	-	-	160	14.6	127	15.2	109	14.7	102	14.3	98	18.8	139	14.7	231	15.5	92	11.1	30	13.9	-	-

