

## **Tabelas Climatológicas do Aeroporto de Porto Alegre**

As tabelas climatológicas têm por finalidade divulgar os valores mensais, anuais e decenais de vários parâmetros meteorológicos observados em aeroportos.

O significado de cada coluna nas tabelas climatológicas está descrito abaixo:

**Coluna 1:** Mês, indicado pelas três letras iniciais;

**Coluna 2:** Primeira predominância da direção e sua respectiva velocidade média, em nós;

**Coluna 3:** Segunda predominância da direção e sua respectiva velocidade média, em nós;

**Coluna 4:** Temperatura média mensal, em graus Celsius;

**Coluna 5:** Média mensal das temperaturas máximas diárias, em graus Celsius;

**Coluna 6:** Média mensal das temperaturas mínimas diárias, em graus Celsius;

**Coluna 7:** Temperatura máxima observada durante o mês, em graus Celsius;

**Coluna 8:** Dia do mês em que ocorreu a temperatura da coluna 7;

**Coluna 9:** Temperatura mínima observada durante o mês, em graus Celsius;

**Coluna 10:** Dia do mês em que ocorreu a temperatura da coluna 9;

**Coluna 11:** Média mensal da umidade relativa, em porcentagem;

**Coluna 12:** Média mensal da pressão atmosférica ao nível da estação, em milibares;

**Coluna 13:** Total mensal de precipitação, em milímetros;

**Coluna 14:** Precipitação máxima em 24 horas, em milímetros;

**Coluna 15:** Dia do mês em que ocorreu a precipitação registrada na coluna 14.

1981 a 1990														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Mês	1º vento predominante	2º vento predominante	Temperatura média	Media das temperaturas máximas	Media das temperaturas mínimas	Temperatura máxima	Dia e ano da temperatura máxima	Temperatura mínima	Dia e ano da temperatura mínima	Umidade relativa média	QFE médio	Quantidade total de precipitação	Quantidade máxima diária de precipitação	Dia e ano da quantidade máxima de precipitação
<b>JAN</b>	100/08	090/07	25,3	30,7	21	40	16/86	10	19/90	73	1010,4	88,1	35,1	10/87
<b>FEV</b>	100/07	090/07	25,5	30,9	21,2	38,4	15/86	13	27/89	75	1011,8	118,0	36,8	13/81
<b>MAR</b>	100/07	090/06	23,8	29,3	19,5	39	21/88	7	28/90	76	1012,5	94,9	42,8	16/86
<b>ABR</b>	100/06	090/06	20,9	25,8	16,7	36	09/89	6	09/88	83	1015	118,8	30,5	02/90
<b>MAI</b>	090/05	270/06	16,9	22,2	12,7	33,2	13/82	1	26/88	83	1014,6	118,0	30,8	13/87
<b>JUN</b>	270/06	280/06	14,1	19,3	10,2	40	21/81	-1	02/88	85	1016,8	150,5	20,3	15/82
<b>JUL</b>	090/05	100/06	14,4	19,5	10,4	33,5	25/87	-1	10/88	83	1014,3	111,1	12,9	06/84
<b>AGO</b>	090/06	100/06	15,8	21	11,6	35	24/88	0	29/90	80	1017,7	127,2	16,6	15/87
<b>SET</b>	100/07	090/07	17	21,8	13,1	34,6	16/82	2	03/88	80	1016,9	126,8	19,2	11/90
<b>OUT</b>	100/07	090/07	19,9	25,5	15,3	37,2	14/85	5	17/88	77	1014,2	127,4	37,4	19/90
<b>NOV</b>	100/08	110/08	22,2	27,6	17,6	41	15/85	9	01/89	75	1012	129,3	38,5	08/87
<b>DEZ</b>	100/08	110/08	23,8	29,5	19	38,6	01/87	11	22/89	72	1011	82,6	25	31/83
<b>DEC</b>	100/07	090/06	19,9	25,2	15,7	41	15/11/1985	-1	02/06/1988	79	1014	1392,7	42,8	16/03/1986

1991 a 2000														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Mês	1º vento predominante	2º vento predominante	Temperatura média	Média das temperaturas máximas	Média das temperaturas mínimas	Temperatura máxima	Dia e ano da temperatura máxima	Temperatura mínima	Dia e ano da temperatura mínima	Umidade relativa média	QFE médio	Quantidade total de precipitação	Quantidade máxima diária de precipitação	Dia e ano da quantidade máxima de precipitação
JAN	120/08	130/07	24,3	29,7	19,9	37,0	21/1/1991	11,0	18/1/1991	76	1010,5	1250,7	90,0	20/1/1993
FEV	120/08	130/07	24,1	29,4	20,0	39,0	12/2/2000	5,0	16/2/1993	78	1012,3	1180,6	100,9	12/2/1994
MAR	120/06	130/07	23,2	28,6	18,4	36,5	2/3/1999	9,4	29/3/2000	79	1013,3	720,0	60,0	22/3/1992
ABR	120/06	120/05	20,3	25,7	15,5	36,0	2/4/1996	4,0	20/4/1991	82	1015,0	984,0	101,9	17/4/1991
MAI	300/05	120/06	16,8	22,5	12,1	32,0	28/5/1991	3,0	20/5/1992	84	1016,6	770,8	62,5	30/5/1993
JUN	300/06	120/05	14,4	19,7	9,7	31,6	15/6/2000	-1,0	30/6/1996	84	1017,9	1166,0	57,0	24/6/1995
JUL	300/06	120/05	13,3	18,8	9,0	31,0	27/7/1995	-3,0	14/7/1991	83	1019,6	1412,8	58,5	5/7/1992
AGO	120/06	120/05	15,1	21,2	10,3	35,0	25/8/1995	-1,0	3/8/1991	82	1019,4	841,3	66,3	15/8/1994
SET	120/07	120/05	16,8	22,1	12,0	38,0	24/9/1994	2,0	21/9/1995	80	1017,5	843,3	64,2	17/9/1998
OUT	120/08	110/08	19,6	24,6	15,0	39,1	14/10/1991	6,0	7/10/1992	79	1015,5	1160,9	81,1	21/10/1995
NOV	120/08	110/08	21,6	27,2	16,6	38,0	24/11/1991	7,0	6/11/1992	75	1012,8	842,6	106,8	15/11/1993
DEZ	120/08	130/08	23,7	29,5	18,8	39,0	12/12/1994	10,0	13/12/1995	75	1010,3	988,3	87,8	25/12/1997
DEC	120/08	120/05	19,5	24,9	14,8	39,0	14/10/1991	-3,0	14/7/1991	80	1015,1	12161,3	106,8	15/11/1993

2001 a 2010														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Mês	1º vento predominante	2º vento predominante	Temperatura média	Média das temperaturas máximas	Média das temperaturas mínimas	Temperatura máxima	Dia e ano da temperatura máxima	Temperatura mínima	Dia e ano da temperatura mínima	Umidade relativa média	QFE médio	Quantidade total de precipitação	Quantidade máxima diária de precipitação	Dia e ano da quantidade máxima de precipitação
JAN	120/09	130/08	25,0	30,1	20,6	38,5	8/1/2006	13,1	2/1/2004	77	1011,1	890,3	114,0	23/1/2003
FEV	120/08	110/08	25,0	30,1	20,7	39,0	3/2/2010	13,3	25/2/2002	78	1011,6	862,8	67,2	19/2/2003
MAR	120/08	130/08	24,3	29,4	20,1	37,0	17/3/2006	12,7	25/3/2004	80	1012,7	610,5	61,9	1/3/2003
ABR	120/06	130/08	20,7	25,9	16,5	36,0	11/4/2005	6,9	30/4/2008	83	1015,2	525,6	72,2	13/4/2008
MAI	300/07	130/08	16,9	21,8	13,0	32,9	13/5/2002	3,3	29/5/2007	86	1017,3	999,1	78,8	2/5/2008
JUN	300/07	300/07	15,2	20,1	11,2	31,9	8/6/2006	-0,3	14/6/2004	87	1018,7	798,2	49,7	10/6/2004
JUL	300/07	300/07	14,3	19,5	9,9	32,4	30/7/2005	-1,1	25/7/2009	86	1019,1	1332,0	101,4	18/7/2001
AGO	300/07	120/07	16,0	21,5	11,2	34,1	16/8/2009	1,8	2/8/2006	83	1018,5	1032,5	71,3	9/8/2009
SET	120/09	120/07	16,9	21,8	12,8	35,9	7/9/2004	3,0	6/9/2006	83	1017,4	1535,5	114,9	30/9/2001
OUT	120/08	130/08	20,2	25,0	15,9	36,3	27/10/2001	7,3	8/10/2008	81	1014,1	1136,1	72,8	25/10/2003
NOV	120/09	130/08	21,8	26,9	17,3	37,1	23/11/2005	9,5	1/11/2005	77	1012,0	930,8	75,1	12/11/2003
DEZ	120/09	130/08	23,5	28,7	19,0	37,2	17/12/2006	11,0	17/12/2003	75	1011,3	854,8	68,4	11/12/2003
DEC	120/08	130/08	19,9	25,0	15,6	39,0	3/2/2010	-1,1	25/7/2009	81	1015,0	11508,2	114,9	30/9/2001