

## Normal Climatológica – Neves Corvo 1981-2010

Número da estação: 864

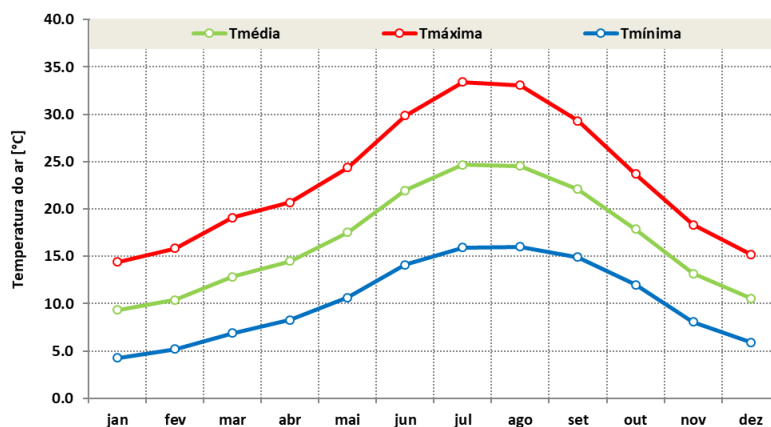
Latitude: 37.5765N

Longitude: 7.9722W

Altitude: 225.0 m

Região Climática: Baixo Alentejo e  
Sotavento Algarvio

Versão: 1.0 de 2023



	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Ano
<b>TT [°C]</b>	9.3	10.5	13.0	14.5	17.5	22.0	24.7	24.5	22.1	17.9	13.2	10.6	16.7
<b>TX [°C]</b>	14.4	15.9	19.1	20.7	24.4	29.9	33.4	33.1	29.3	23.7	18.3	15.2	23.1
<b>TN [°C]</b>	4.3	5.2	6.9	8.3	10.7	14.1	15.9	16.0	14.9	12.0	8.1	5.9	10.2
<b>Número de dias [dias]</b>													
<b>TX ≥ 25 °C</b>	0.0	0.0	2.3	5.5	13.5	24.8	30.5	30.7	25.6	11.4	0.6	0.0	144.8
<b>TX ≥ 30 °C</b>	0.0	0.0	0.0	0.5	4.5	15.3	24.6	24.4	12.9	1.6	0.0	0.0	83.9
<b>TX ≥ 35 °C</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	4.7	12.3	9.8	3.0	0.0	0.0	0.0	30.4
<b>TN ≥ 20 °C</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.1	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.6
<b>TN &lt; 0 °C</b>	2.8	1.9	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.1	7.7
<b>Extremos da Temperatura do ar [°C]</b>													
<b>Maior TX</b>	22.0	24.6	29.0	33.0	38.2	44.1	44.6	45.7	41.7	35.8	28.7	22.0	45.7
<b>Dia Ano</b>	23 2008	28 1997	22 1992	30 1997	30/2001 31/2001	29 2004	31 2003	01 2003	04 2006	03 2004	08 1985	01/1983 14/1998	01/08/2003
<b>Menor TX</b>	5.6	5.8	7.7	11.7	14.2	17.0	20.5	22.9	18.1	12.5	9.7	8.3	5.6
<b>Dia Ano</b>	13 1985	27 2005	01 2005	08 1986	02 2004	03 1984	04 1988	31 1983	28 2008	22 1987	29 2008	18 2008	13/01/1985
<b>Maior TN</b>	14.0	14.2	14.7	16.5	19.0	23.8	25.0	24.8	27.5	19.7	18.7	16.8	27.5
<b>Dia Ano</b>	01/1996 24/2001	12 2007	20 2010	01 2005	30 1996	14 2009	19/1990 18/1991 24/1995	08 2010	07 1988	20 2004	06 1985	29 2009	07/09/1988
<b>Menor TN</b>	-7.1	-4.9	-4.0	-1.0	-0.5	6.4	10.0	10.5	7.0	2.9	-1.5	-3.8	-7.1
<b>Dia Ano</b>	28 2005	01 2005	05 2005	13 1986	08/1997 09/1997	03 1984	05 1991	05 1986	29/1991 30/1991	24 2003	23 1999	20 2009	28/01/2005

## Normal Climatológica – Neves Corvo 1981-2010

Número da estação: 864

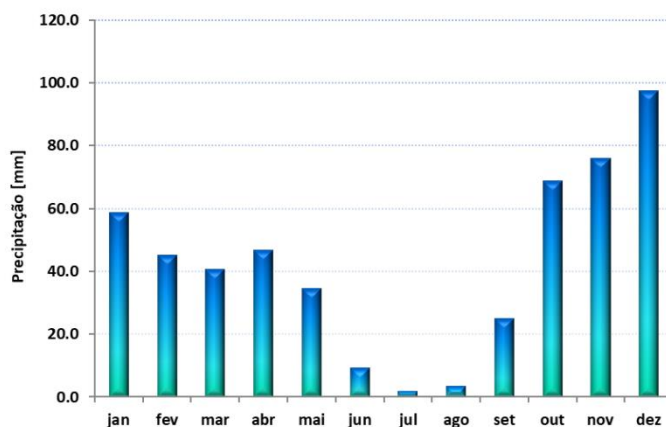
Latitude: 37.5765N

Longitude: 7.9722W

Altitude: 225.0 m

Região Climática: Baixo Alentejo e  
Sotavento Algarvio

Versão: 1.0 de 2023



	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Ano
<b>Prec [mm]</b>	58.6	45.3	40.3	46.8	34.5	9.1	1.7	3.3	24.8	68.7	75.8	97.5	506.5
<b>Número de dias [dias]</b>													
<b>P ≥ 1 mm</b>	7.7	6.8	5.5	6.5	5.2	1.2	0.3	0.5	2.4	6.8	7.7	9.4	59.9
<b>P ≥ 10 mm</b>	2.1	1.3	1.3	1.5	0.9	0.4	0.0	0.0	0.8	2.2	2.5	3.5	16.4
<b>P ≥ 20 mm</b>	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.4	1.0	0.9	1.4	5.7
<b>P ≥ 30 mm</b>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.4	0.6	2.2
<b>Extremos da Precipitação [mm]</b>													
<b>Maior P</b>	42.0	36.6	43.0	33.0	46.0	25.0	19.0	34.7	75.5	83.0	86.6	61.0	86.6
<b>Dia</b>	19	07	04	01	29	15	10	17	15	24	06	23	06/11/2006
<b>Ano</b>	1997	2001	1986	1990	1989	1992	1987	2006	2009	1989	2006	1992	

### Observações

Início do funcionamento da estação meteorológica em 1983.

### Contactos

Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I. P.

Divisão de Clima e Alterações Climáticas

Rua C ao Aeroporto Humberto Delgado

1749-077 Lisboa

Portugal

[clima@ipma.pt](mailto:clima@ipma.pt)

## Normal Climatológica – Neves Corvo 1981-2010

### Legenda

Gráficos:	Médias da temperatura média, máxima e mínima mensal e da precipitação total no período de 1981-2010
Tabelas:	Valores médios mensais e somas mensais de diferentes elementos climatológicos. Valores ausentes (sem medições ou período de medição muito curto) são indicados com "-"
TT [°C]	Média da Temperatura Média Diária do ar
TX [°C]	Média da Temperatura Máxima Diária do ar
TN [°C]	Média da Temperatura Mínima Diária do ar
TX ≥ 25 °C [dias]	Número médio de dias com Temperatura máxima do ar superior ou igual a 25 °C – Dias de verão
TX ≥ 30 °C [dias]	Número médio de dias com Temperatura máxima do ar superior ou igual a 30 °C – Dias quentes
TX ≥ 35 °C [dias]	Número médio de dias com Temperatura máxima do ar superior ou igual a 35 °C – Dias muito quentes
TN ≥ 20 °C [dias]	Número médio de dias com Temperatura mínima do ar superior ou igual a 20 °C – Noites tropicais
TN < 0 °C [dias]	Número médio de dias com Temperatura mínima do ar inferior a 0 °C – Dias de geada
Maior TX [°C]	Maior valor da Temperatura Máxima Diária do ar
Menor TX [°C]	Menor valor da Temperatura Máxima Diária do ar
Maior TN [°C]	Maior valor da Temperatura Mínima Diária do ar
Menor TN [°C]	Menor valor da Temperatura Mínima Diária do ar
Prec [mm]	Média da quantidade de Precipitação Total
P ≥ 1 mm [dias]	Número médio de dias com Precipitação superior ou igual a 1 mm – Dias de chuva
P ≥ 10 mm [dias]	Número médio de dias com Precipitação superior ou igual a 10 mm – Dias chuvosos
P ≥ 20 mm [dias]	Número médio de dias com Precipitação superior ou igual a 20 mm – Dias muito chuvosos
P ≥ 30 mm [dias]	Número médio de dias com Precipitação superior ou igual a 30 mm – Dias extremamente chuvosos
Maior P [mm]	Maior valor da quantidade de Precipitação Diária

*Foram usadas para o cálculo das normais 1981-2010 séries homogêneas de dados de temperatura do ar e de precipitação. A seleção dos indicadores está de acordo com o recomendado pela Organização Meteorológica Mundial (WMO-No. 1203). Os valores podem mudar devido a atualizações contínuas de controlo de qualidade e homogeneidade.*

*A série é composta por dados observados (estações clássicas e automáticas) e dados modelados através de procedimentos numéricos baseados na modelação parametrizada para a escala local com o modelo WRF.*