

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PRADES LE LEZ (34)**

Indicatif : 34217001, alt : 69m, lat : 43°43'06"N, lon : 03°52'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1980 au 02–09–2021	
	22	25	28.3	32.3	34.7	44.4	39.5	42	38	34.3	25.6	21.6	<b>44.4</b>
Date	09–2007	22–2019	31–2012	08–2011	31–2001	28–2019	07–1982	14–2003	04–2016	02–1997	15–2015	18–1987	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	11.6	12.9	16.3	18.8	23.1	27.9	31.1	30.6	26	20.5	15.1	12.1	<b>20.5</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	6.2	7.1	9.9	12.6	16.5	20.7	23.7	23.3	19.2	15.1	9.9	7	<b>14.3</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	0.9	1.2	3.4	6.5	10	13.5	16.3	15.9	12.5	9.8	4.7	1.9	<b>8.1</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1980 au 02–09–2021	
	–14.6	–14.6	–12	–5.5	0.5	4.9	6.8	5.7	2.4	–4.5	–9.6	–10.3	<b>–14.6</b>
Date	15–1985	12–2012	02–2005	08–2021	07–2019	04–1984	13–2000	29–1998	16–2008	25–2003	28–1985	17–2009	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	1.2	9.2	20.4	18.5	3.9	0.1	.	.	<b>53.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.4	1.8	10.3	23.5	29.8	29.6	19.2	2.8	.	.	<b>117.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.5</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	13.9	12.6	7.6	1.1	.	.	.	.	.	0.5	6.0	12.0	<b>53.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	4.2	2.7	0.8	.	.	.	.	.	.	.	0.8	2.9	<b>11.3</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.7	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>1.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–03–1979 au 02–09–2021	
	110.1	119.9	76.1	82.8	68.1	112.8	41.8	115.4	210	261.6	148.3	149.6	<b>261.6</b>
Date	14–1988	02–2009	17–2013	25–1989	10–2021	27–1981	12–2011	13–2015	06–2005	06–2014	05–1984	03–2003	<b>2014</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	78.2	68.3	43.6	70.1	61.1	46	24.1	40.3	106	117.7	99.7	97.1	<b>852.2</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.5	5.2	4.9	6.8	6.7	4.4	3.0	4.3	5.3	7.5	7.1	6.3	<b>67.8</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.2	3.1	2.1	3.9	3.3	2.3	1.3	2.1	3.5	4.4	4.1	3.4	<b>36.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	2.3	1.4	2.2	2.1	1.3	0.8	1.2	2.3	3.2	2.6	2.5	<b>24.0</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PRADES LE LEZ (34)**

Indicatif : 34217001, alt : 69m, lat : 43°43'06"N, lon : 03°52'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	364.3	309.1	252.3	161.6	60.2	7.2	0.3	0.4	17.5	96.2	242.7	340.7	<b>1852.5</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1992 au 02–09–2021</span>													
	27	29	28.3	26	23.3	20.3	25.5	30	24	26	24.6	31	<b>31.0</b>
<b>Date</b>	11–1995	22–1999	06–2017	10–2005	31–2010	01–2011	05–2009	08–1999	16–1994	12–1997	03–2011	27–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1992–2010</span>													
	2.2	2.4	2.6	2.7	2.3	2.4	2.5	2.3	2.2	2.2	2.3	2.4	<b>2.4</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1992–2010</span>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	4.3	5.1	4.5	4.9	2.6	1.5	–	–	–	–	–	–	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	.	0.1	.	.	.	.	–	–	–	–	–	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : vent (1992–2010).