

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**FORT-DE-FRANCE DESAIX (972)**

Indicatif : 97209004, alt : 143m, lat : 14°37'03"N, lon : 61°03'49"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année	
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b> <span style="float:right">Records établis sur la période du 01-07-1932 au 02-04-2026</span>													
	31.5	32.1	33.6	33	33.9	33.6	33.6	33.6	33.8	33.2	32.1	31.3	<b>33.9</b>	
	18-1995	25-2010	09-2010	10-1987	05-1933	19-1934	23-1997	22-2025	29-2012	19-2016	16-2024	21-1995	<b>1933</b>	
	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	27.7	27.9	28.5	29.3	29.8	29.6	29.7	30.2	30.5	30.2	29.2	28.2	<b>29.2</b>	
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	25	24.9	25.4	26.2	26.8	27	26.9	27.3	27.5	27.2	26.4	25.6	<b>26.4</b>	
	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	22.2	22	22.3	23.1	23.9	24.3	24.2	24.4	24.5	24.2	23.7	23	<b>23.5</b>	
<b>Date</b>	<b>La température la plus basse (°C)</b> <span style="float:right">Records établis sur la période du 01-07-1932 au 02-04-2026</span>													
	17.8	17.3	18.6	18.9	19.9	20	18.4	19.5	17.9	20.2	19.7	17.4	<b>17.3</b>	
	21-1955	25-1955	06-1951	11-1955	27-1946	17-1981	20-1995	11-1988	25-1963	02-1984	28-1986	15-1949	<b>1955</b>	
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 32°C</b>	.	0.0	0.1	0.6	0.6	0.2	0.1	0.8	2.6	1.5	0.0	.	<b>6.6</b>	
<b>Tx &lt;= 27°C</b>	5.7	5.4	2.9	1.0	0.8	0.3	0.4	0.3	0.4	0.6	1.3	2.1	<b>21.2</b>	
<b>Tn &gt;= 25°C</b>	.	0.0	0.1	0.7	3.5	7.0	6.4	9.2	10.0	6.5	1.3	0.0	<b>44.7</b>	
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	0.2	0.5	0.2	.	.	.	0.0	.	.	.	0.1	0.1	<b>1.1</b>	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b> <span style="float:right">Records établis sur la période du 01-07-1932 au 02-04-2026</span>													
	53.9	91.3	70.6	102.3	123.2	94.6	92.9	276	299	293.5	133	154.5	<b>299</b>	
	16-1967	25-1989	09-2024	28-2011	19-1936	12-1978	06-1989	20-1970	07-1967	03-1990	27-1999	07-1976	<b>1967</b>	
	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	113.9	76.5	70.5	108.8	133	154.1	205.6	246.7	213.9	243	236.7	147.8	<b>1950.5</b>	
<b>Rr &gt;=</b>	<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
	<b>1 mm</b>	18.6	14.1	12.2	12.6	13.2	17.0	20.6	19.2	17.2	18.0	19.2	18.1	<b>200.0</b>
	<b>10 mm</b>	3.4	1.9	2.0	2.7	3.6	4.7	6.7	6.7	6.7	7.5	6.8	4.6	<b>57.2</b>
	<b>30 mm</b>	0.3	0.2	0.2	0.8	1.0	0.9	1.2	1.8	1.8	2.0	2.1	0.7	<b>12.8</b>
	<b>100 mm</b>	.	.	.	0.0	0.0	.	.	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	<b>0.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**FORT-DE-FRANCE DESAIX (972)**

Indicatif : 97209004, alt : 143m, lat : 14°37'03"N, lon : 61°03'49"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<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>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 01-01-1981 au 02-04-2026</span>													
	31	30	29	27	27	31	34	51	32	29	32	30	<b>51</b>
<b>Date</b>	13-1993	11-1994	17-1993	02-1993	06-1992	20-1992	10-1992	17-2007	02-1992	30-2010	07-1993	26-1992	<b>2007</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	5.5	5.6	5.1	5.1	5.5	6	5.7	5	4.2	4.2	4.6	5.2	<b>5.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	9.5	8.4	5.4	5.1	5.0	7.7	8.5	5.6	4.8	4.1	4.9	7.5	<b>76.6</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.2	0.1	.	.	.	0.2	0.2	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	<b>1.1</b>
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 1991–2020.