

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PORT STE FOY (24)

Indicatif : 24335001, alt : 28m, lat : 44°51'00"N, lon : 00°11'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01-07-1956 au 31-05-2017	
	19	23.1	27	31.5	34.4	40.5	40.2	42	38	32.5	26	21	42
Date	02-2003	15-1998	29-2012	07-2011	30-2001	26-2011	08-1982	05-2003	03-2005	02-2011	06-2015	05-2006	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	9.8	11.7	15.5	18.1	22.1	25.8	28.2	28.1	24.8	19.9	13.9	10.4	19.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.9	6.8	9.8	12.3	16.1	19.5	21.5	21.4	18.2	14.5	9.4	6.6	13.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.1	1.9	4.2	6.4	10.1	13.1	14.8	14.6	11.5	9.2	4.9	2.7	8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-07-1956 au 31-05-2017	
	-18.5	-16	-11.5	-3.1	-2.9	2.5	6.5	4.3	1.5	-5.6	-8.5	-11.8	-18.5
Date	17-1987	09-2012	01-2005	21-2017	07-1957	01-2006	11-2004	30-1986	21-1977	30-1997	17-2007	26-1962	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	2.0	6.6	11.1	10.2	4.1	0.2	.	.	34.4
Tx >= 25°C	.	.	0.3	2.6	9.0	16.4	23.5	24.0	14.8	4.0	.	.	94.7
Tx <= 0°C	1.1	0.1	0.4	1.6
Tn <= 0°C	11.2	11.2	6.1	0.9	1.0	5.2	9.9	45.6
Tn <= -5°C	2.5	1.9	0.3	0.0	0.6	1.5	6.7
Tn <= -10°C	0.5	0.0	0.0	0.1	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-12-1954 au 04-01-2022	
	44	45	26.2	43.2	63	68.2	73	47.3	49.5	62	49	68	73
Date	11-1962	05-1974	04-2016	25-1986	23-2008	13-2015	25-2000	14-1972	15-1960	19-2012	08-1984	28-1995	2000
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	66.9	57	58.3	77.3	79.8	51.8	54.1	57	63.7	72.7	82.1	81.5	802.2
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.2	9.9	11.0	11.8	10.9	8.0	7.6	7.0	8.9	10.0	11.9	11.9	121.1
Rr >= 5 mm	4.8	4.0	4.6	6.1	5.1	3.5	3.6	3.3	4.2	4.9	5.4	6.0	55.5
Rr >= 10 mm	1.8	1.6	1.7	2.3	2.6	1.4	1.7	2.0	1.9	2.5	3.0	2.9	25.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PORT STE FOY (24)

Indicatif : 24335001, alt : 28m, lat : 44°51'00"N, lon : 00°11'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	373.7	316	253.1	173.1	77.8	21.7	3.7	4.6	35.3	116.6	257.9	354.8	1988.3
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010.