

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TENDE_SAPC (06)

Indicatif : 06163007, alt : 636m, lat : 44°02'35"N, lon : 7°35'09"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Date	21.3	22	24.1	29	31.5	39.3	35	35.5	31.3	29.2	22	19.3	39.3
	28–2008	04–2023	12–2012	09–2011	24–2009	28–2019	19–2023	03–2017	04–2009	08–2023	03–2013	03–2013	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
Date	9.1	10.5	13.6	16.1	20.3	24.5	27.2	27.4	22.8	18.2	12.9	9.4	17.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.3	5.2	8	10.6	14.4	18.2	20.6	20.6	16.7	12.8	8.2	4.9	12
Température minimale (moyenne en °C)													
Date	-0.6	-0.1	2.3	5.1	8.5	11.8	13.9	13.8	10.5	7.4	3.5	0.4	6.4
La température la plus basse (°C)													
Date	-8	-10.2	-8.6	-3	0.7	4.7	6.7	6.1	2	-0.6	-5.1	-9	-10.2
	02–2002	28–2018	02–2005	14–1998	09–1997	03–2006	13–1993	30–1993	27–2020	26–2003	27–2010	29–1996	2018
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	1.9	5.2	5.1	0.1	.	.	.	12.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.2	2.8	13.3	25.1	25.6	8.4	0.5	.	.	76.0
Tx <= 0°C	0.0	0.2	0.0	0.1	.	0.4
Tn <= 0°C	19.3	15.3	6.5	1.1	0.2	5.3	15.1	.	62.9
Tn <= -5°C	1.3	1.3	0.2	0.1	1.3	.	4.2
Tn <= -10°C	.	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Date	150	112	81.3	90	101.3	92.2	68.2	76.2	175	341.6	190.9	138.2	341.6
	11–2008	19–2006	31–2024	03–2019	10–2020	25–2005	05–2025	31–1992	19–1999	02–2020	04–2014	25–2013	2020
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Date	82.1	53.1	59.9	93.9	78.3	63.7	48.5	56.7	91.1	153	165.3	102.5	1048.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	5.3	4.1	5.1	8.7	9.4	7.5	6.5	5.7	6.3	7.8	8.0	5.6	79.9
Rr >= 5 mm	3.5	2.2	2.9	4.8	4.4	3.7	3.1	3.0	3.8	5.3	5.3	3.8	45.9
Rr >= 10 mm	2.3	1.4	1.9	2.9	2.1	1.9	1.5	1.8	2.3	4.1	4.0	2.6	28.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TENDE_SAPC (06)

Indicatif : 06163007, alt : 636m, lat : 44°02'35"N, lon : 7°35'09"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
425.9	362.4	311.2	221.6	114.2	31.4	6.3	4.8	53.2	161.5	294.4	406.7	2393.6	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
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 moyen 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 1991–2020.