

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COMPS–ST JEAN (83)

Indicatif : 83044001, alt : 884m, lat : 43°42'30"N, lon : 06°30'30"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 01–01–1952 au 31–12–2012	
	22.9	21.3	23.7	26.2	30.9	35.6	38.1	36.4	32.2	30.6	24.9	21.2	38.1
Date	28–2008	28–1960	21–2002	08–2011	24–2009	23–2006	07–1982	06–2003	09–1966	12–2011	01–1989	12–1961	1982
Température maximale (moyenne en °C)													
	8.8	9.6	12.4	14.6	19.3	23.7	27.7	27.5	22.6	17.6	12.2	9.1	17.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.9	3.4	6	8.3	12.6	16.5	19.7	19.6	15.4	11.4	6.5	3.6	10.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	–3	–2.8	–0.4	1.9	6	9.4	11.8	11.6	8.3	5.1	0.9	–2	3.9
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1952 au 31–12–2012	
	–19.2	–18.9	–16.8	–7.5	–5.1	–3.2	1	1.4	–1	–5.4	–11.3	–16	–19.2
Date	23–1963	12–1956	07–1971	17–1955	02–1962	03–1953	08–1955	30–1956	20–1952	21–2007	26–1966	25–1962	1963
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	1.9	7.5	7.4	0.4	.	.	.	17.3
Tx >= 25°C	1.9	11.6	25.0	24.5	8.6	0.6	.	.	72.2
Tx <= 0°C	0.6	0.3	0.0	0.1	.	1.0
Tn <= 0°C	24.4	23.0	18.1	7.1	0.8	1.9	13.1	21.9	110.3
Tn <= –5°C	8.8	7.0	2.2	0.1	0.1	1.2	6.8	26.1
Tn <= –10°C	1.2	1.2	0.1	0.0	0.6	3.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1937 au 16–04–2013	
	123.6	100	57.8	66.6	81.1	192	67.9	124.8	160.4	160.6	202.5	184.9	202.5
Date	11–1996	23–1939	26–1999	23–1952	02–1949	15–2010	30–1975	23–1984	09–1955	05–1960	05–2011	12–1957	2011
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	75.4	53.6	55.2	84.6	87.5	69.5	28.3	53.9	89.4	129.4	108.3	95.5	930.6
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	6.1	5.7	6.1	8.4	7.8	6.2	3.3	4.3	5.9	7.7	6.8	7.0	75.4
Rr >= 5 mm	3.7	3.1	3.3	4.7	4.8	3.5	1.6	2.6	3.7	5.4	4.7	4.3	45.5
Rr >= 10 mm	2.5	1.8	1.7	3.0	2.9	2.0	1.0	1.6	2.6	4.0	3.5	2.8	29.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COMPS–ST JEAN (83)

Indicatif : 83044001, alt : 884m, lat : 43°42'30"N, lon : 06°30'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	466.9	412.2	372.3	292.5	168	63.1	10.9	13.3	82.2	205.5	343.7	446.6	2877.2
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.