



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

BANCA (64)

Indicatif : 64092002, alt : 256m, lat : 43°07'36"N, lon : 01°22'24"W

	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 01-01-1949 au 31-12-2012	
	22.3	29	33	35	36.5	41.4	40.9	42.6	37.5	35	28	24	42.6
Date	28-1966	14-1958	03-1952	19-1949	27-2005	21-2003	21-2009	04-2003	05-1949	12-1951	06-1951	24-2012	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	11	12.3	15.3	16.9	20.8	23.9	25.9	26.1	23.7	19.4	14.1	11.5	18.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.9	7.6	10	11.5	15.1	18.1	20.1	20.3	17.7	14.5	9.9	7.6	13.3
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.8	3	4.7	6.1	9.3	12.3	14.3	14.5	11.8	9.5	5.7	3.8	8.2
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1949 au 31-12-2012	
	-12.6	-13	-8.5	-2.5	1	3	6.2	3.5	1	-1.5	-7.7	-9.7	-13
Date	09-1985	11-1956	01-2005	22-1991	01-1976	11-1957	19-1961	25-1961	21-1952	23-1991	17-2007	11-1967	1956
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.5	4.2	6.5	6.1	2.8	0.2	.	.	21.5
Tx >= 25°C	.	0.0	1.1	2.3	8.0	12.6	16.9	17.5	11.6	3.8	.	.	73.9
Tx <= 0°C	0.4	0.2	0.0	0.0	.	0.7
Tn <= 0°C	8.1	6.6	3.3	0.5	0.2	2.7	6.7	28.0
Tn <= -5°C	0.9	0.6	0.1	0.2	0.7	.	2.6
Tn <= -10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-01-1934 au 02-10-2019	
	99	109	109.5	95.7	97	69	86.7	85.2	81	99	96.5	130.1	130.1
Date	15-1981	11-2009	20-1975	14-1937	04-2001	09-2000	16-1997	29-1938	28-1941	21-2000	23-1986	23-1958	1958
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	187.6	159.5	158.6	181.2	131.5	84.4	74.9	84.4	115.3	152.9	212.5	201.6	1744.4
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.4	11.9	12.7	14.8	13.2	9.8	8.3	9.4	10.0	12.3	13.0	13.3	142.1
Rr >= 5 mm	8.4	7.2	8.0	9.8	7.6	4.8	3.5	4.3	5.8	7.6	9.0	8.4	84.4
Rr >= 10 mm	6.1	4.9	5.2	6.4	4.2	2.7	2.4	2.7	3.6	5.1	6.6	6.3	56.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BANCA (64)

Indicatif : 64092002, alt : 256m, lat : 43°07'36"N, lon : 01°22'24"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	343.2	292.6	248.6	196.8	104.5	40.9	12	10.7	40	118.5	242.3	321.7	1971.8
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.