

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LABASTIDE-CLAIR (64)

Indicatif : 64289001, alt : 25m, lat : 43°26'00"N, lon : 01°15'06"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 01-01-1986 au 31-08-2007	
	25.5	28	29	32.5	36.5	40	39.5	42.5	37	35	26.5	24.5	42.5
Date	05-1999	26-1994	23-1996	30-2005	30-1996	21-2003	18-2006	04-2003	05-2006	04-2004	01-1999	07-2000	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2007	
	12.7	13.8	17	17.7	22.1	24.6	26.6	27.1	24.8	21.2	15.8	13.1	19.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2007	
	7.6	8.3	10.9	12	16.2	18.8	20.8	21.2	18.5	15.6	10.7	8.2	14.1
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2007	
	2.4	2.8	4.8	6.3	10.2	13	15	15.2	12.2	10	5.6	3.4	8.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1986 au 31-08-2007	
	-8.5	-9	-10	-3	0.5	4	7	5	2.5	-1.5	-8.5	-10	-10
Date	27-2007	10-1986	01-2005	14-1986	14-1995	06-1989	13-2000	30-1986	26-2002	25-2003	23-1988	25-2001	2005
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1986-2007	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	2.2	4.5	6.4	7.1	4.0	0.7	.	.	25.1
Tx >= 25°C	0.1	0.5	1.9	2.6	9.7	13.7	20.1	22.6	14.6	6.9	0.4	.	92.8
Tx <= 0°C	0.3	0.3
Tn <= 0°C	10.8	9.1	4.3	1.2	0.4	3.5	8.8	38.0
Tn <= -5°C	1.5	1.0	0.3	0.2	1.0	4.0
Tn <= -10°C	.	.	0.1	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-07-1974 au 31-03-2010	
	56.2	80.5	72	64	64.3	64.5	76.3	76.8	100	105	82.5	81.9	105
Date	23-2004	11-2009	10-2006	12-1998	13-1980	09-2000	02-1993	27-1983	18-2009	06-1982	05-1997	11-1981	1982
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	132.7	117.2	106.7	137.5	106.3	77	67.8	95.4	112.1	138.8	171.2	148.4	1411.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.2	11.7	11.7	13.8	12.5	9.0	8.2	9.4	9.4	12.0	12.3	13.0	136.2
Rr >= 5 mm	7.6	7.0	6.9	8.6	6.2	4.5	3.9	5.1	5.6	7.4	8.6	8.1	79.4
Rr >= 10 mm	4.9	4.2	3.7	5.4	3.5	2.5	2.2	3.2	3.3	4.6	5.8	5.2	48.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LABASTIDE–CLAIR (64)

Indicatif : 64289001, alt : 25m, lat : 43°26'00"N, lon : 01°15'06"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1986–2007												
	323.6	273.9	221.4	181.5	74.6	28.9	5.5	5.1	29.2	87.9	220	302.7	1754.3
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1986–2007).