



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

OLETTE (66)

Indicatif : 66125003, alt : 615m, lat : 42°33'12"N, lon : 02°16'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C) <small>Records établis sur la période du 01-01-1983 au 31-08-2009</small>												
	22	22.5	26.5	26	30	34	35.5	37.5	35	29.5	24.5	21.5	37.5
	30-2000	15-1998	23-2001	23-2009	29-2001	24-1994	23-1988	15-1987	06-1988	01-1997	09-1985	11-1994	1987
Date	Température maximale (moyenne en °C) <small>Statistiques établies sur la période 1983-2009</small>												
	9.1	10.2	13.5	15.4	18.7	22.7	25.9	25.5	21.9	17.3	12.2	9.3	16.8
	Température moyenne (moyenne en °C) <small>Statistiques établies sur la période 1983-2009</small>												
Date	Température minimale (moyenne en °C) <small>Statistiques établies sur la période 1983-2009</small>												
	-0.5	-0.1	2.2	4.4	7.8	10.8	12.9	13	10	7.1	2.6	0.2	5.9
	La température la plus basse (°C) <small>Records établis sur la période du 01-01-1983 au 31-08-2009</small>												
Date	-15.5	-11	-7	-4	-1.5	0	4	3	-1	-4	-10	-10.5	-15.5
	11-1985	13-1983	01-2005	14-1983	12-1985	07-1984	05-1984	29-1986	26-1984	25-2003	22-1998	24-2001	1985
	Nombre moyen de jours avec <small>Statistiques établies sur la période 1983-2009</small>												
Tx >= 30°C	0.0	1.0	3.5	3.9	0.6	.	.	.	9.0
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.3	2.3	10.1	20.5	19.3	6.8	1.0	.	.	60.4
Tx <= 0°C	0.9	0.6	0.1	0.0	0.5	.	2.1
Tn <= 0°C	18.5	15.4	8.7	2.6	0.3	0.0	.	.	0.0	0.9	8.8	16.4	71.6
Tn <= -5°C	3.4	3.0	0.6	0.8	3.2	11.1
Tn <= -10°C	0.5	0.1	0.0	0.1	0.7
<small>Tn : Température minimale, Tx : Température maximale</small>													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) <small>Records établis sur la période du 01-05-1978 au 31-08-2009</small>												
	112	74	62.5	47.2	79.2	36.5	46.5	44	81.5	40.3	58	75	112
	30-1986	20-2003	24-1991	23-1981	09-1991	27-1981	17-1981	10-1989	26-1992	01-1986	12-1999	03-2003	1986
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm) <small>Statistiques établies sur la période 1981-2009</small>												
	50.5	33.1	35.8	55.6	66.4	48.5	43	44.6	45.5	46.9	51	50.8	571.7
	Nombre moyen de jours avec <small>Statistiques établies sur la période 1981-2009</small>												
Rr >= 1 mm	5.9	4.9	5.5	7.8	8.6	6.7	5.7	6.3	5.7	6.1	5.7	5.8	74.4
Rr >= 5 mm	2.5	1.7	2.0	3.5	4.7	3.2	3.0	3.1	2.6	2.8	2.4	2.7	34.2
Rr >= 10 mm	1.1	1.0	0.9	1.6	2.0	1.7	1.2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.3	16.8
<small>Rr : Hauteur quotidienne de précipitations</small>													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

OLETTE (66)

Indicatif : 66125003, alt : 615m, lat : 42°33'12"N, lon : 02°16'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1983–2009												
	425	365.1	313.9	242.7	150.4	58.1	14.4	19.6	73.1	181.3	318.5	409.8	2571.9
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 : précipitations (1981–2009), température (1983–2009).