



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

LE-VIGEANT (86)

Indicatif : 86289001, alt : 117m, lat : 46°14'30"N, lon : 00°40'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01-06-1991 au 03-10-2021
	18.1	25.8	26.2	30.8	32.9	37.9	40.8	40.2	36	29.7	24.3	19.2	40.8
	05-1999	27-2019	31-2021	30-2005	30-2001	21-2017	23-2019	07-2020	14-2020	12-2001	08-2015	07-2000	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991-2010
	8.7	10.3	13.9	16.4	20.9	24.3	26.5	26.8	22.5	17.8	12	8.6	17.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991-2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991-2010
	1.7	1.4	3.1	5.1	8.9	11.8	13.2	13.2	10	8.2	4	1.9	6.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-06-1991 au 03-10-2021
Date	-11.8	-16.7	-11.2	-5.3	-1.4	3.1	5.8	3	-0.6	-4.5	-10.7	-13.9	-16.7
	09-2009	09-2012	01-2005	04-1996	14-1995	01-2011	13-1993	30-1993	25-2002	30-1997	22-1993	19-2009	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991-2010
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	0.7	4.1	6.4	6.9	1.0	.	.	.	19.0
Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.0	6.2	13.5	19.1	18.1	7.5	1.3	.	.	66.8
Tx <= 0°C	1.4	0.3	0.1	1.2	3.0
Tn <= 0°C	12.3	12.1	8.2	3.0	0.1	.	.	.	0.1	1.4	6.3	12.0	55.4
Tn <= -5°C	3.2	1.4	0.6	0.1	1.0	2.6	8.9
Tn <= -10°C	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-06-1991 au 03-10-2021
	29.5	29	30.5	40.7	56.5	83.5	36	40	49	40	36.5	42	83.5
	12-2004	11-1994	01-2007	10-2021	11-2009	30-1993	09-2017	25-2011	14-2013	19-2012	02-2012	04-2005	1993
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1991-2010
	64.1	50.7	52.7	65.5	67.1	66	57.6	57.6	62.7	80.6	75.4	76.9	776.9
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991-2010
Rr >= 1 mm	10.7	9.1	9.1	11.5	10.6	7.6	8.3	8.1	8.9	11.5	13.1	11.6	120.1
Rr >= 5 mm	4.5	3.2	3.4	5.0	4.5	4.0	3.8	3.9	4.1	5.8	5.3	5.7	53.0
Rr >= 10 mm	2.0	1.6	1.3	1.7	2.1	2.0	1.8	2.2	2.1	2.5	2.0	2.5	23.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LE-VIGEANT (86)

Indicatif : 86289001, alt : 117m, lat : 46°14'30"N, lon : 00°40'06"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 1991–2010
400.1	341.8	295.2	217.6	105.2	36.1	13.5	12	67.1	160.3	298.4	395.2	2342.5
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 (1991–2010), température (1991–2010).