

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LORMES_SAPC (58)

Indicatif : 58145002, alt : 485m, lat : 47°16'01"N, lon : 3°51'29"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 01-09-1983 au 02-11-2025													
Date	18.4	20.7	25	27.6	30.7	38.3	40.7	39.2	34.5	30.3	22.2	18.4	40.7
	01-2022	16-2007	30-1989	21-2018	28-2017	27-2019	25-2019	07-2003	06-2023	08-2023	01-2014	16-1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.8	6.8	11	14.5	18.3	22	24.3	24.4	20	15.3	9.7	6.5	14.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.4	3.9	7.3	10.3	13.9	17.4	19.5	19.8	15.9	12	7	4.1	11.2
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.9	0.9	3.7	6.1	9.6	12.8	14.8	15.2	11.8	8.7	4.3	1.8	7.6
La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01-09-1983 au 02-11-2025												
Date	-18.1	-14.8	-10.8	-6.4	-0.2	3.5	6	5.5	2.9	-2.1	-9.5	-11.7	-18.1
	12-1987	10-1986	01-2005	12-1986	13-1995	01-1990	20-1989	30-1986	25-2002	28-1997	27-1985	29-1996	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	1.6	3.5	4.2	0.4	.	.	.	9.8
Tx >= 25°C	.	.	.	0.4	2.8	8.2	13.6	14.0	4.8	0.4	.	.	44.2
Tx <= 0°C	3.3	2.8	0.2	0.5	2.5	9.3
Tn <= 0°C	12.1	10.9	5.3	1.9	0.1	0.5	4.8	10.7	46.2
Tn <= -5°C	3.2	2.9	0.5	0.4	1.7	8.6
Tn <= -10°C	0.2	0.6	0.0	0.2	1.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01-09-1983 au 02-11-2025												
Date	43.4	44.6	33.5	42.6	54.1	54.8	60.6	45.6	62.9	44.4	49.9	55.1	62.9
	27-1993	11-2005	09-2024	26-1998	30-2016	29-2024	05-2018	06-2011	09-1983	03-2006	03-2014	17-2014	1983
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	94.8	77.2	77	86.6	101.4	85.9	78.2	77.9	85.2	97.7	106.9	102.5	1071.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	14.1	12.4	11.7	11.7	12.3	10.6	10.2	9.7	9.9	11.9	14.5	14.6	143.6
Rr >= 5 mm	6.9	5.6	5.9	6.3	6.7	5.5	5.0	5.1	5.2	6.7	7.3	7.2	73.4
Rr >= 10 mm	2.9	2.4	2.3	2.9	3.3	2.9	3.0	2.7	2.8	3.3	3.6	3.1	35.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LORMES_SAPC (58)

Indicatif : 58145002, alt : 485m, lat : 47°16'01"N, lon : 3°51'29"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
453.1	398.8	331	233	137.5	59.4	27.6	25.2	85.4	189.8	329.8	429.9	2700.5	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
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 moyen 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 1991–2020.