

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CORMES (72)

Indicatif : 72093001, alt : 122m, lat : 48°10'46"N, lon : 0°42'36"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 01–07–1985 au 03–11–2024	
	16.5	22.5	25	30	33	38.3	42.8	42	35.5	29.8	21.8	16.5	42.8
Date	30–2002	27–2019	31–2021	30–2005	27–2005	18–2022	25–2019	10–2003	15–2020	08–2023	08–2015	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.3	9	12.8	16.3	19.8	23.3	25.8	25.7	21.9	16.5	11	7.7	16.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.5	5	7.8	10.3	13.8	17.2	19.2	19.1	15.8	12.1	7.6	4.9	11.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.7	1.1	2.7	4.2	7.9	11	12.6	12.6	9.8	7.7	4.3	2.1	6.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–07–1985 au 03–11–2024	
	–20	–15.2	–12	–6.5	–2	–0.5	3	1.5	–0.5	–6.5	–10.5	–12	–20
Date	17–1987	25–1986	01–2005	10–1990	06–2019	01–2006	12–2000	29–1989	14–1996	30–1997	23–1993	19–2009	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.3	2.5	6.5	5.9	1.5	.	.	.	16.8
Tx >= 25°C	.	.	.	1.4	4.4	10.1	17.1	16.3	6.7	0.8	.	.	56.8
Tx <= 0°C	1.5	1.2	0.0	0.1	1.1	.	3.9
Tn <= 0°C	12.2	12.8	9.8	5.7	0.8	0.1	.	.	0.0	2.0	6.5	12.0	61.8
Tn <= –5°C	2.7	2.9	0.8	0.1	0.1	0.7	2.3	9.5
Tn <= –10°C	0.3	0.3	0.0	0.0	0.2	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–06–1985 au 03–11–2024	
	38	28	37	29.5	35.6	71.6	52	63	48	63	33	36.5	71.6
Date	11–1993	25–1997	07–1989	19–1988	18–2024	03–2022	27–2012	05–1997	13–2017	09–2024	20–2007	15–2011	2022
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	72	58	58.7	51.6	66.1	59.9	55	51.3	53.3	70.6	74	88.5	759
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.8	11.3	10.7	10.4	9.8	8.5	7.9	7.6	8.5	12.2	13.5	14.3	128.6
Rr >= 5 mm	5.0	4.4	4.5	3.6	4.5	4.4	3.5	3.1	3.6	5.1	5.1	6.7	53.3
Rr >= 10 mm	2.0	1.7	1.6	1.2	2.4	2.3	1.8	1.7	1.8	2.2	2.3	2.9	23.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CORMES (72)

Indicatif : 72093001, alt : 122m, lat : 48°10'46"N, lon : 0°42'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	417.3	367	317.4	232.4	134.6	55.1	23.3	23.5	79.1	183.7	310.6	407.1	2551.1
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 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 1991–2020.