

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ANNONAY (07)

Indicatif : 07010001, alt : 336m, lat : 45°14'46"N, lon : 4°40'13"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 01–07–1973 au 02–11–2025												
	18.6	21.2	25.5	28.8	33.8	38.5	39.7	40.5	34	29.8	22.7	19.5	40.5
	01–2022	24–2021	31–2021	14–2024	24–2009	25–2003	24–2019	13–2003	18–1987	10–2023	14–2023	01–2000	2003
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	7.4	9.1	14	17.4	21.6	25.8	28.4	28.1	23.1	17.7	11.5	7.9	17.7
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	3.8	4.7	8.4	11.6	15.5	19.4	21.6	21.3	17	12.8	7.5	4.4	12.3
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	0.2	0.2	2.9	5.7	9.5	12.9	14.9	14.5	11	8	3.6	0.9	7
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–07–1973 au 02–11–2025												
	–18	–13.5	–11.5	–5	0	2	6	4.6	1.8	–5	–9	–12.5	–18
	07–1985	05–2012	01–2005	08–2003	06–1979	04–1984	27–1987	07–1987	22–1977	31–1997	28–1985	16–2001	1985
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	0.9	6.5	12.3	11.3	2.1	.	.	.	33.1
	.	.	0.0	1.6	8.0	17.2	24.4	23.0	10.7	1.0	.	.	86.0
	1.7	1.1	0.0	.	.	.	.	.	.	0.2	0.9	4.0	4.0
	15.5	14.2	6.8	1.4	.	.	.	.	1.0	7.2	14.0	60.0	60.0
	3.2	2.6	0.3	0.0	.	.	.	.	0.0	0.6	2.4	9.2	9.2
	0.1	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.3	0.8	0.8
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–07–1973 au 02–11–2025												
	93	55.1	46.7	57.7	142.2	45	68.2	56.4	94.3	107.7	110	156.6	156.6
	06–1994	06–2009	30–2024	15–2005	10–2021	28–1981	05–1993	26–1993	12–2015	16–2024	03–2014	01–2003	2003
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	50.7	34.4	40.2	61.8	75.5	62.6	67.7	56.8	88.1	106.7	105.9	51.1	801.5
	Nombre moyen de jours avec												
	8.3	7.0	7.3	8.6	8.8	7.6	7.1	6.9	6.7	8.9	9.6	8.1	94.9
	2.6	1.9	2.4	3.8	4.5	3.9	4.0	3.3	3.6	4.7	4.4	2.4	41.4
Rr >= 10 mm	1.1	0.7	1.1	2.1	2.3	2.0	2.0	1.8	2.6	3.1	2.7	1.1	22.5
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ANNONAY (07)

Indicatif : 07010001, alt : 336m, lat : 45°14'46"N, lon : 4°40'13"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	440.6	376.4	296.8	193.3	89.7	24.2	6.1	6.8	54.4	163	313.6	421.7	2386.6
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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.