

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

SECONDIGNY (79)

Indicatif : 79311002, alt : 198m, lat : 46°36'19"N, lon : 0°26'18"O

	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 01–01–1959 au 02–11–2025												
	16.8	21.2	25.4	29	32.8	39	40.7	40.2	34.7	30.7	21.5	18	40.7
	28–1966	15–1998	20–2005	30–2005	29–2001	18–2022	18–2022	05–2003	04–2023	02–2011	08–2015	15–1998	2022
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	8	9.4	13.1	16.1	19.9	23.5	25.8	25.8	22.2	17.1	11.9	8.5	16.8
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	5	5.4	8.2	10.6	14.2	17.4	19.4	19.4	16.2	12.8	8.3	5.5	11.9
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	2.1	1.5	3.3	5.1	8.5	11.4	13	12.9	10.1	8.4	4.8	2.4	7
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025												
	–17.1	–18.5	–13.5	–6	–3	1	4	2.4	–0.5	–3.2	–9.3	–12.5	–18.5
	16–1985	04–1963	01–2005	05–1975	03–1979	03–1975	02–1980	30–1986	21–1977	26–2010	22–1993	28–1962	1963
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	0.3	2.9	5.1	5.3	1.2	0.1	.	.	15.0
	.	.	0.0	0.9	4.7	10.3	17.1	16.3	7.1	0.6	.	.	57.1
	1.6	1.0	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.9	3.7
	10.9	11.7	7.6	2.7	0.1	.	.	.	.	1.5	5.0	10.6	50.2
	2.0	2.0	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.4	1.4	6.2
	0.1	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.6
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–03–1957 au 02–11–2025												
	81.3	61.8	53	46.4	41.8	80.6	46.6	47.8	89.8	56	71.2	70	89.8
	21–1995	24–1997	26–1980	28–2012	25–1971	20–1984	17–1973	01–1978	30–1984	14–1981	03–1957	15–2011	1984
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	127.8	95.9	86.4	78.3	74.9	61.9	60.9	56.2	76	118.1	121.6	139.1	1097.1
	Nombre moyen de jours avec												
	13.5	11.7	11.3	10.8	10.1	8.4	8.0	7.3	8.4	12.3	13.4	13.8	129.1
	7.4	6.2	6.2	5.0	5.1	4.2	3.7	3.5	4.4	6.6	7.3	8.0	67.7
Rr >= 10 mm	4.7	3.2	3.1	2.5	2.6	2.0	1.8	1.7	2.4	4.1	4.1	5.0	37.2
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## SECONDIGNY (79)

Indicatif : 79311002, alt : 198m, lat : 46°36'19"N, lon : 0°26'18"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	401.7	356.1	304.4	221.6	123.9	49.5	16.6	16.1	70	164.4	290.3	388	2402.6
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.