

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

RADINGHEM (62)

Indicatif : 62685001, alt : 115m, lat : 50°32'57"N, lon : 2°06'49"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 01–01–1989 au 02–11–2025												
	15	18.4	23.2	26.1	30.2	32.8	40.4	36.7	32.1	28.1	20	15.7	40.4
	01–2022	26–2019	31–2021	30–2025	27–2005	21–2017	25–2019	10–2003	09–2023	01–2011	01–2015	30–2022	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	6.4	7.1	10.2	13.8	16.8	19.6	22	22.2	19	14.7	9.9	6.9	14
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	4	4.4	6.8	9.4	12.4	15.2	17.4	17.7	14.9	11.4	7.4	4.5	10.5
	Température minimale (moyenne en °C)												
	1.6	1.6	3.3	5	8	10.8	12.9	13.1	10.8	8.1	4.8	2.2	6.8
Date	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1989 au 02–11–2025												
	–13.8	–14.6	–10	–3.8	–0.7	1.4	5.7	6.6	3	–4.3	–7.8	–12.3	–14.6
	02–1997	04–2012	04–2005	02–1996	05–1996	02–1991	07–1996	13–1993	17–1994	29–1997	23–1998	18–2010	2012
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	0.0	0.5	1.4	1.8	0.1	.	.	.	3.9
	.	.	.	0.1	1.7	3.4	7.0	6.3	1.9	0.1	.	.	20.5
	2.2	1.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.9	5.7
	9.8	8.9	5.3	2.1	0.1	.	.	.	.	0.5	3.2	9.1	39.1
	2.3	1.7	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.4	5.8
	0.3	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1989 au 02–11–2025												
	48.8	43	48.8	30	40	35.1	47.2	53	42.4	51.6	54.2	39.6	54.2
	13–2015	28–2002	05–2012	23–2023	02–1996	18–2021	31–2024	29–1996	02–1998	13–2013	19–1991	20–1990	1991
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	97.7	84.7	71.6	60.1	69.5	70.3	72.9	83.6	76.9	107.8	118.6	124.4	1038.1
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	14.2	12.4	11.4	9.9	10.5	10.8	10.2	10.3	10.4	13.3	15.1	14.8	143.2
Rr >= 5 mm	6.7	5.9	5.2	4.5	4.8	4.9	4.6	5.5	5.1	6.7	7.9	8.2	70.1
Rr >= 10 mm	3.2	2.6	2.2	1.7	2.1	2.2	2.4	2.8	2.5	3.8	4.0	4.5	34.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

RADINGHEM (62)

Indicatif : 62685001, alt : 115m, lat : 50°32'57"N, lon : 2°06'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
	433.5	383.3	347.8	258.3	176.4	93.2	43.2	38.4	98	204.8	318.8	417.3	2813.0
	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) <span>Records établis sur la période du 01-01-1989 au 02-11-2025</span>												
	35.4	36.5	36.2	28	30.7	29	30	24.9	25.2	32	34	36	36.5
	18-2007	18-2022	31-2023	05-1993	21-2021	23-2004	17-2004	13-2008	24-2012	27-2002	02-2023	27-1994	2022
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)												
	4.8	4.7	4.5	3.8	3.7	3.7	3.6	3.4	3.3	3.9	4.2	4.6	4
	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.