

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TORCY (77)

Indicatif : 77468001, alt : 43m, lat : 48°51'48"N, lon : 2°39'03"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 01–06–1993 au 02–11–2025												
		17.3	20.9	26.2	28.8	31.6	36.7	42.1	39.7	35.7	28.7	21.9	17.8	42.1
		05–1999	27–2019	31–2021	20–2018	27–2005	25–2025	25–2019	11–2003	08–2023	02–2011	07–2015	07–2000	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		7.4	8.9	12.6	16.2	19.7	23.2	25.6	25.5	21.5	16.8	11.1	8	16.4
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		4.8	5.6	8.3	11.2	14.6	18	20.1	19.8	16.3	12.8	8.1	5.5	12.1
Date	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		2.2	2.3	4	6.1	9.6	12.7	14.6	14.2	11.2	8.8	5.1	2.9	7.8
Date	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–06–1993 au 02–11–2025												
		–12.6	–11.4	–8.6	–3.3	0.4	2.8	6.6	5.8	2	–3.4	–9.7	–9.6	–12.6
		07–2009	07–2012	01–2005	06–2021	07–1997	04–2001	13–1993	28–1998	30–2018	30–1997	24–1998	29–1996	2009
Tx >= 30°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		.	.	.	.	0.2	2.2	4.9	4.7	0.6	.	.	.	12.6
Tx >= 25°C		.	.	.	1.2	3.7	9.5	16.4	15.6	5.0	0.8	.	.	52.1
Tx <= 0°C		1.4	0.8	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	0.8	3.3
Tn <= 0°C		9.9	9.8	4.9	1.5	.	.	.	.	.	0.8	3.3	9.0	39.2
Tn <= –5°C		2.1	1.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.5	1.0	4.8
Tn <= –10°C		0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–06–1993 au 02–11–2025												
		32.4	30.5	30	31.9	46.6	95	63.8	64.2	41.6	51.6	25	27.5	95
		21–1995	25–2025	18–2002	30–2015	30–2016	11–2018	13–2021	07–1997	13–2017	09–2024	16–2023	02–2007	2018
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		57.2	53.2	52.5	50	71.3	57.6	60.5	66.1	53.3	60.5	59.5	74.7	716.4
Rr >= 1 mm	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		11.9	11.0	10.1	9.4	9.7	8.4	7.9	8.8	8.3	10.3	10.8	12.9	119.4
Rr >= 5 mm		4.5	3.7	3.8	3.5	4.7	4.2	3.8	4.1	3.7	4.0	3.9	5.5	49.3
Rr >= 10 mm		1.2	1.1	1.1	1.2	2.5	1.6	1.9	2.1	1.5	1.5	1.5	2.0	19.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TORCY (77)

Indicatif : 77468001, alt : 43m, lat : 48°51'48"N, lon : 2°39'03"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		409.2	349.2	298.7	205.7	112.7	38.4	12	13.1	66.4	162.9	296	388.7	2353.0
	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)	Records établis sur la période du 01–06–1993 au 02–11–2025												
		28	27.2	27	31.1	25	24	22.9	27	21	30.5	25.1	43	43
		02–2003	28–2010	31–1994	29–2012	20–2006	11–1997	16–2009	09–1994	21–1999	21–2021	02–2023	26–1999	1999
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		2.9	2.9	2.8	2.5	2.4	2.3	2.1	1.8	2	2.3	2.4	2.9	2.4
>= 16 m/s	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		4.3	3.9	3.2	1.9	1.3	0.9	0.7	0.8	1.1	1.9	2.2	4.6	26.8
	>= 28 m/s	0.1	.	.	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.3
		16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h												
		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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1993–2020), température (1993–2020), vent (1993–2020).