

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TIRANGES (43)

Indicatif : 43246001, alt : 603m, lat : 45°16'05"N, lon : 3°59'55"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 01–01–1983 au 02–11–2025												
		19.5	23.5	26.2	32.6	35.7	39.6	40.6	42.2	37.3	33.9	24.3	18.7	42.2
		10–2015	24–1990	31–2021	14–2024	22–2022	30–2025	18–2023	09–2025	10–2023	09–2023	02–2020	08–2010	2025
	Température maximale (moyenne en °C)													
		7.2	8.9	13.1	16.2	20.2	24.4	27	27	22.2	17.2	11.1	7.8	16.9
Date	Température moyenne (moyenne en °C)													
		2.8	3.6	6.8	9.4	13.2	16.9	19.1	19	15	11.3	6.4	3.5	10.6
	Température minimale (moyenne en °C)													
		–1.5	–1.7	0.4	2.6	6.1	9.5	11.2	11	7.7	5.5	1.7	–0.8	4.3
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1983 au 02–11–2025												
Date		–22	–20	–19.5	–8	–3.8	0	2.7	0.5	–1	–8	–12	–15.5	–22
		16–1985	05–2012	01–2005	08–2003	23–1987	07–1989	17–2000	30–1986	30–1995	25–2003	21–1998	15–2001	1985
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30 °C	0.6	4.6	9.6	9.8	2.1	0.0	.	.	26.8
	Tx >= 25 °C	.	.	0.1	1.5	5.9	14.2	21.3	20.1	9.8	1.6	.	.	74.6
Date	Tx <= 0 °C	2.5	2.0	0.2	0.2	1.8	6.6
	Tn <= 0 °C	20.5	19.0	15.7	8.4	1.1	.	.	.	0.2	2.9	11.4	19.0	98.1
	Tn <= –5 °C	6.4	5.4	2.2	0.3	0.2	1.6	5.0	21.0
	Tn <= –10 °C	0.9	1.5	0.1	0.2	1.0	3.7
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1936 au 02–11–2025												
		42.8	28	72.5	53	80.2	103.9	65.5	92.1	78.9	79	106	88.3	106
		30–2025	23–1989	22–1936	25–1989	10–2021	12–2020	01–2012	24–1950	04–2024	13–2000	01–2008	01–2003	2008
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		43.7	31.3	35.9	57.9	81.3	79.8	81.5	79.3	71.3	80.5	72.1	44.3	758.9
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	7.9	7.4	6.8	9.4	9.8	8.9	7.9	7.6	7.7	9.2	9.2	7.7	99.5
	Rr >= 5 mm	2.6	1.7	2.3	3.7	4.6	4.5	4.2	4.2	3.9	4.0	3.9	2.3	41.8
	Rr >= 10 mm	1.0	0.5	0.7	1.8	2.8	2.4	2.5	2.6	2.2	2.3	2.2	0.9	22.0
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TIRANGES (43)

Indicatif : 43246001, alt : 603m, lat : 45°16'05"N, lon : 3°59'55"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	470.1	407.2	348.1	258.7	153.2	62.1	25.4	27.5	101.2	206.8	348.5	449.5	2858.3
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.