

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

USINENS SA (74)

Indicatif : 74285002, alt : 452m, lat : 46°00'46"N, lon : 5°50'40"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 01–09–2004 au 02–11–2025												
		18	19.5	24.9	28.8	32.6	37.9	37.8	38.8	32.6	26.6	21.2	16.1	38.8
		25–2025	24–2021	30–2021	20–2018	24–2009	27–2019	24–2019	23–2023	01–2024	08–2023	07–2015	18–2019	2023
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
Date		5.3	7.1	11.9	17.1	20.1	24.6	27.1	26	22.2	16.6	10.1	5.9	16.2
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
		2.6	3.7	7.6	12	15	19.1	21.3	20.3	17.1	12.7	7.1	3.2	11.8
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
Date		–0.1	0.2	3.3	6.9	9.9	13.7	15.4	14.7	12.1	8.7	4	0.4	7.4
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–09–2004 au 02–11–2025												
		–9.5	–11.7	–10.3	–3	1.4	4.6	7.8	7.7	3	–1.1	–7.3	–12.2	–12.2
		27–2007	06–2012	01–2005	08–2021	03–2021	01–2006	25–2011	28–2011	27–2010	30–2012	27–2005	20–2009	2009
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
		0.3	3.3	9.1	6.6	1.1	.	.	.	20.4
		.	.	.	1.6	5.4	14.7	21.3	18.1	8.2	0.3	.	.	69.5
		2.7	2.3	0.3	0.2	1.4	6.8
		16.3	12.3	5.3	0.2	0.1	4.4	14.6	53.1
		2.6	2.1	0.6	0.2	1.5	7.0
		.	0.4	0.1	0.1	0.6
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–09–2004 au 02–11–2025												
		50.8	31	46.4	38	45.5	62	44.3	54.4	63.3	56.6	45.1	47.1	63.3
		27–2025	02–2020	05–2020	16–2025	01–2015	11–2019	28–2013	12–2008	04–2008	23–2020	10–2012	10–2017	2008
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		84.6	70.8	76.7	68.3	86.3	93.8	76.5	80.8	61.3	90.6	89.4	106.2	985.3
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
		10.7	9.1	9.8	8.2	10.9	9.3	8.4	8.7	7.3	9.1	9.4	10.6	111.4
		5.4	4.9	4.5	4.3	6.0	5.4	4.8	5.3	3.6	5.7	5.4	6.4	61.7
Rr >= 10 mm		3.2	2.5	2.5	2.5	3.3	3.5	2.8	2.8	1.6	3.4	3.1	4.1	35.3
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

USINENS SA (74)

Indicatif : 74285002, alt : 452m, lat : 46°00'46"N, lon : 5°50'40"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 2004–2020												
		477.5	404.7	322.4	180.6	105.2	29	10.5	15.3	54.9	165.8	328.4	459.6	2553.9
	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 18–09–2004 au 02–11–2025												
		32	31.7	32	29.2	32.1	30.9	27.8	24.6	25.1	35.3	32.2	25.6	35.3
		29–2005	26–2023	06–2017	11–2005	13–2019	15–2019	24–2023	12–2021	17–2005	25–2010	14–2004	25–2013	2010
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
		2	2.3	2.7	2.5	2.6	2.3	2.2	2	2.1	1.8	2	2	2.2
>= 16 m/s	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 2004–2020												
		2.7	4.1	4.0	2.9	3.6	2.8	1.7	0.9	1.6	1.5	2.0	3.3	31.1
	>= 28 m/s	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	.	.	.	0.1	0.1	.	1.0
		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 (2004–2020), température (2004–2020), vent (2004–2020).