

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ETOBON (70)

Indicatif : 70221002, alt : 425m, lat : 47°38'25"N, lon : 6°40'36"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 01–09–2000 au 31–12–2021
	16	20	26	28	31.5	36	38.5	38	33	29	23	16	38.5
	25–2016	24–2021	31–2021	21–2018	28–2017	26–2019	24–2019	07–2015	15–2020	07–2009	07–2015	17–2015	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2000–2020
	4.7	6.5	11.2	16.1	19.6	24	25.8	25.3	20.7	15.6	9.3	5.5	15.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2000–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2000–2020
	–0.9	–0.6	1.7	5	8.7	12.3	13.8	13.5	10	6.9	3	0.1	6.1
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–09–2000 au 31–12–2021
Date	–11	–14.5	–18	–5	–1	1	6	5	2	–5	–8	–18	–18
	07–2017	13–2012	01–2005	01–2013	06–2019	02–2006	03–2011	08–2005	20–2012	29–2012	30–2010	20–2009	2009
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2000–2020
Tx >= 30°C	0.6	3.9	6.8	6.3	0.4	.	.	.	17.9
Tx >= 25°C	.	.	.	1.0	5.3	14.4	17.8	16.8	6.3	0.9	.	.	62.5
Tx <= 0°C	5.6	3.2	0.6	0.4	3.5	13.2	
Tn <= 0°C	19.0	17.0	11.6	3.3	0.2	1.4	7.4	16.5	76.4
Tn <= –5°C	6.2	4.6	1.3	0.1	0.1	0.6	3.3	16.1
Tn <= –10°C	0.3	0.9	0.2	0.5	1.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–09–2000 au 31–12–2021
	49	36.4	40	41	44	45	50	55	65	41.8	50	54	65
	30–2016	01–2013	29–2015	16–2016	16–2001	23–2002	14–2021	12–2008	17–2006	19–2019	14–2002	06–2010	2006
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2000–2020
	124.1	91.1	105.4	83.9	120.3	88.9	87.2	108.8	87.8	123.2	119.3	132.5	1272.5
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2000–2020
Rr >= 1 mm	15.0	12.6	12.8	10.9	13.3	10.4	11.0	11.7	9.1	12.9	14.2	16.2	150.0
Rr >= 5 mm	8.9	6.9	7.6	5.7	8.4	5.8	6.3	7.2	5.1	8.3	7.6	9.1	87.0
Rr >= 10 mm	3.9	3.5	3.8	3.1	4.4	3.4	3.5	4.0	3.2	4.7	4.3	5.1	46.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ETOBON (70)

Indicatif : 70221002, alt : 425m, lat : 47°38'25"N, lon : 6°40'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2000–2020												
	499.4	425.6	356.7	224.6	129.1	42.2	19	25	91.2	209.6	355.3	470	2847.7
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2000–2020), température (2000–2020).