

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VILLENAVE D'ORNON–INRAE (33)

Indicatif : 33550001, alt : 25m, lat : 44°47'23"N, lon : 0°34'36"O

		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 01–01–1924 au 02–11–2025												
		20.1	25.7	27.8	31.4	35.4	40.4	41.7	41.3	37.3	33.2	26.1	22.7	41.7
		13–1993	27–2019	29–2023	15–1949	30–2001	18–2022	23–2019	11–2025	12–2022	01–2023	08–2015	16–1989	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)													
		10.5	12.1	15.7	18.3	22.2	25.4	27.6	28	24.5	19.8	14.1	11	19.1
	Température moyenne (moyenne en °C)													
Date		7.1	7.8	10.8	13.1	16.8	20	21.9	22.1	18.9	15.1	10.3	7.6	14.3
	Température minimale (moyenne en °C)													
		3.7	3.5	5.9	7.9	11.5	14.6	16.3	16.3	13.2	10.5	6.5	4.2	9.5
Date	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1924 au 02–11–2025												
		–15	–16.8	–8	–3	–0.6	3.7	6.2	5	0.6	–3.9	–9.1	–11.8	–16.8
		12–1945	23–1956	06–1971	04–1935	02–1945	02–1936	08–1954	27–1985	24–1928	08–1936	27–1942	22–1946	1956
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	1.4	4.9	9.1	9.2	2.8	0.1	.	.	27.5
		.	0.0	0.2	2.3	9.0	15.7	22.2	22.7	13.1	2.9	0.0	.	88.2
		0.4	0.2	0.5	1.1
		7.1	6.2	1.5	0.1	0.2	2.0	5.9	22.9
		0.6	0.5	0.1	0.2	0.5	1.8
		0.0	0.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1924 au 02–11–2025												
		48.4	82	45.5	50.2	54.5	55	55.9	58.6	77.5	62	46.8	52.5	82
		06–1982	12–1990	16–1988	25–1986	10–2020	08–2013	06–1977	04–1975	23–1986	10–2000	30–1976	28–1995	1990
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		86.5	66.5	63.3	75.8	68.9	68.4	47.4	60.6	72.6	79.1	112.5	102.5	904.1
	Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		12.8	10.3	10.7	11.2	10.6	8.4	7.2	7.3	9.0	10.9	13.4	12.8	124.5
		6.1	4.7	4.7	5.3	4.6	4.1	3.0	3.5	4.4	4.8	7.4	7.0	59.5
		3.0	2.2	1.8	2.6	2.1	2.2	1.4	1.9	2.3	2.6	4.0	3.9	29.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VILLENAVE D'ORNON–INRAE (33)

Indicatif : 33550001, alt : 25m, lat : 44°47'23"N, lon : 0°34'36"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	337.8	287.6	222.4	148.7	63.4	15.5	3	1.7	24.4	99.1	231.7	322.8	1758.1
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
										Statistiques établies sur la période 2003–2020			
	13736	22843	38062	50228	61790	67191	69389	61029	46514	29606	16752	12358	489498.0
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 : rayonnement global (2003–2020).