

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PEILLE (06)

Indicatif : 06091003, alt : 1106m, lat : 43°46'30"N, lon : 7°25'41"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 01–11–1987 au 02–11–2025												
	19.8	19.8	23.4	23.6	27.1	35	30.8	32.9	28.6	24	21.9	18.8	35
	19–2007	03–2020	25–1989	10–2011	24–2009	28–2019	25–2019	24–2023	01–2024	01–2023	10–2015	13–1994	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	6.6	6.8	9.6	12.1	16.3	20.5	23.2	23.3	18.7	14.5	10	7.3	14.1
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	3.8	3.7	6.3	8.7	12.8	16.8	19.5	19.6	15.3	11.5	7.2	4.6	10.8
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	0.9	0.7	3.1	5.3	9.2	13.1	15.7	15.9	11.9	8.4	4.5	1.9	7.6
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–11–1987 au 02–11–2025												
	–7.9	–10.3	–9.6	–4.9	–0.1	4.7	7.8	8.6	3.1	–1.5	–7.4	–9	–10.3
	31–1999	27–2018	01–2005	08–2003	05–2019	01–2006	12–2000	31–2012	18–1994	28–2012	23–1988	29–1996	2018
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	0.1	0.1	0.3	0.5
	0.1	3.5	9.4	8.9	0.5	.	.	.	22.3
	1.1	1.5	0.2	0.0	0.5	3.4	
	11.6	10.7	5.2	1.5	0.1	.	.	.	0.3	2.5	7.7	39.5	
	0.8	1.5	0.1	0.1	0.4	3.0	
	.	0.0	0.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–11–1987 au 02–11–2025												
	173.7	84.7	77	127.3	90.1	68.4	45.3	86.2	124.8	130.4	135.4	207.2	207.2
	16–2014	01–2019	22–2014	03–2019	10–2020	04–2020	07–2014	25–2002	30–1998	31–2010	29–2009	20–2019	2019
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	87.9	61.6	63.2	85.5	58	36.9	19.4	25.5	90.5	137.2	158.6	110.7	935
	Nombre moyen de jours avec												
	5.8	5.1	5.5	7.6	6.6	4.7	2.8	3.1	6.1	7.7	8.7	6.4	70.0
	3.8	3.0	3.1	4.3	3.2	2.2	0.9	1.3	3.5	5.0	6.3	3.7	40.4
Rr >= 10 mm	2.5	1.8	2.2	2.6	1.5	1.0	0.5	0.7	2.3	4.1	4.1	2.6	25.9
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PEILLE (06)

Indicatif : 06091003, alt : 1106m, lat : 43°46'30"N, lon : 7°25'41"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
	441.6	402.7	359.4	278.9	165	61.7	16.4	14.1	87.8	198	322.3	415.6	2763.5
	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 05-11-1987 au 02-11-2025												
	38.7	42.1	39	43	34.6	35	37	39	37	39.3	38	45.2	45.2
	03-2018	28-2016	01-2011	10-2005	01-2020	22-1992	09-1997	31-1994	04-2009	23-2025	11-2001	09-2014	2014
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													
	4.4	4.2	4.5	4.4	3.9	3.5	3.3	3.2	3.5	4	4.5	4.6	4
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.

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues
en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE