

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PONTOISE – AERO (95)

Indicatif : 95078001, alt : 87m, lat : 49°05'25"N, lon : 2°01'42"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année	
Date	La température la plus élevée (°C) <div>Records établis sur la période du 01–11–1946 au 02–11–2025</div>													
	15.5	20	25.6	29.3	32.5	37.1	41.6	39.2	35.5	28.8	21.7	17.4	41.6	
	05–1999	27–2019	31–2021	18–1949	27–2005	27–2011	25–2019	12–2003	08–2023	01–2011	01–2014	07–2000	2019	
	Température maximale (moyenne en °C)													
	7	8.2	12	15.6	19	22.3	24.9	24.9	21	16	10.7	7.4	15.8	
	Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.3	4.8	7.6	10.2	13.6	16.7	18.9	18.8	15.5	11.9	7.5	4.7	11.2	
	Température minimale (moyenne en °C)													
	1.6	1.4	3.2	4.8	8.2	11	12.9	12.8	10	7.7	4.4	2.1	6.7	
	Date	La température la plus basse (°C) <div>Records établis sur la période du 01–11–1946 au 02–11–2025</div>												
−17.8		−15.4	−11.1	−4.6	−1.6	1	4	3.1	−0.6	−5.2	−10.2	−16	−17.8	
17–1985		07–2012	13–2013	12–1986	06–2019	05–1991	01–1960	26–2018	20–1952	28–2003	24–1998	07–1969	1985	
Nombre moyen de jours avec														
Tx >= 30 °C		0.1	1.7	3.6	3.8	0.6	.	.	.	9.7
Tx >= 25 °C		.	.	.	0.7	3.1	7.3	14.3	13.6	4.6	0.3	.	.	43.9
Tx <= 0 °C		1.7	1.2	0.0	0.2	1.2	4.3
Tn <= 0 °C		11.2	10.8	6.6	3.1	0.2	.	.	.	0.0	1.3	4.4	10.6	48.2
Tn <= −5 °C		2.5	1.9	0.3	0.0	0.5	1.6	6.8
Tn <= −10 °C		0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) <div>Records établis sur la période du 01–11–1946 au 02–11–2025</div>													
	33.4	26.8	40.1	36.4	47.4	32.9	60.3	47.4	49.3	48.8	30.3	33.6	60.3	
	11–1993	13–2002	07–1989	24–1995	30–2016	29–2024	08–1975	07–1994	15–1986	09–2024	20–1965	02–2000	1975	
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	54.1	45.9	46.9	43.9	59.8	50.2	51.6	55.4	46.7	58.2	54.8	68.3	635.8	
	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	10.8	9.4	9.0	9.0	9.5	8.9	8.1	7.9	7.9	10.3	10.5	11.9	113.1
	Rr >= 5 mm	3.8	3.5	3.4	3.1	3.8	3.7	3.5	3.8	3.1	3.9	3.9	4.8	44.2
	Rr >= 10 mm	1.1	0.8	1.2	0.9	1.7	1.2	1.6	1.7	1.5	1.5	1.6	1.9	16.6
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PONTOISE – AERO (95)

Indicatif : 95078001, alt : 87m, lat : 49°05'25"N, lon : 2°01'42"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	423.9	373.1	321.4	233.8	141	58.9	24.5	24.1	84	190.5	314	410.9	2600.1
	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 01–01–1981 au 02–11–2025												
		32	35	30.1	29	26	30.6	24	26	24.4	30	29	40	40
		02–1998	08–1984	03–2019	04–1994	26–2002	08–2014	03–2002	05–1994	24–2012	30–2000	23–1984	26–1999	1999
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		4.1	4.2	4	3.7	3.5	3.3	3.3	3.1	3.3	3.5	3.6	4.1	3.6
	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
>= 16 m/s		6.7	5.5	4.3	3.2	2.5	1.6	1.8	2.0	1.6	2.7	3.7	5.4	41.0
>= 28 m/s		0.3	0.1	0.0	0.0	.	0.0	.	.	.	0.1	0.0	0.2	0.9
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 : vent (1993–2020).