

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PIN AU HARAS-INRAE (61)

Indicatif : 61328001, alt : 202m, lat : 48°43'30"N, lon : 0°10'50"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1968 au 02–11–2025													
Date	17.2	19.5	23.2	26.9	30	34.9	38.3	37.2	32.5	27.8	21.1	15.9	38.3
	27–2003	14–1998	30–2021	15–2015	27–2005	18–2022	25–2019	10–2003	14–2020	10–2023	01–2015	30–2022	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.3	8.3	11.6	14.7	18	21.4	23.6	23.6	20.3	15.6	10.8	7.8	15.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.3	4.6	7.1	9.3	12.7	15.8	17.7	17.7	14.7	11.3	7.4	4.7	10.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.2	0.8	2.5	3.9	7.4	10.3	11.9	11.8	9.1	7.1	4	1.6	6
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1968 au 02–11–2025													
Date	-27.5	-16	-12	-7.1	-4	-2.2	1.8	-0.7	-2.5	-8	-10	-14	-27.5
	08–1985	10–1986	03–1986	11–2003	08–1974	01–1989	11–1990	29–1989	27–1972	30–1997	23–1983	31–1968	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	1.0	2.3	2.4	0.3	.	.	.	6.0
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	1.9	5.7	10.4	10.4	3.4	0.1	.	.	32.2
Tx <= 0°C	1.2	0.9	0.0	0.1	0.8	3.0
Tn <= 0°C	12.3	11.7	8.7	5.4	0.6	0.1	.	.	0.2	2.4	6.0	11.8	59.2
Tn <= -5°C	3.1	2.7	0.9	0.2	0.1	0.8	2.7	10.6
Tn <= -10°C	0.5	0.5	0.0	0.4	1.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1961 au 02–11–2025													
Date	27.8	24.6	29.7	35.5	78.2	71.5	73.2	52.1	43.4	43	53.2	28.6	78.2
	11–1993	13–1990	18–2002	08–2022	31–2003	10–2023	23–2000	02–1999	19–1980	02–2021	04–1994	25–1967	2003
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	66.7	56.1	55.3	55.9	66.7	54	58.9	58.1	53.9	73.7	75.4	81.6	756.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.7	11.5	11.3	10.7	9.6	8.7	8.2	9.2	9.0	12.5	13.8	14.4	131.5
Rr >= 5 mm	4.9	4.1	3.5	3.9	4.5	3.7	3.6	3.6	3.6	5.3	5.5	5.7	51.9
Rr >= 10 mm	1.6	1.1	1.2	1.5	2.3	1.7	1.7	1.6	1.4	2.1	1.8	2.2	20.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

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

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PIN AU HARAS-INRAE (61)

Indicatif : 61328001, alt : 202m, lat : 48°43'30"N, lon : 0°10'50"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
426.1	379	339.1	260.7	166.5	79.9	39	40.1	105	207.2	317.1	412.9	2772.6	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
9869	17525	31033	48299	59237	59642	62787	52808	39687	22800	12163	8729	424579.0	Statistiques établies sur la période 2010–2020
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 moyen 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 (2010–2020).