



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

PONT-HEBERT (50)

Indicatif : 50409001, alt : 58m, lat : 49°10'48"N, lon : 01°08'18"W

	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 01-10-1996 au 28-02-2010												
	15.3	19	22.3	24.5	30.3	33.5	32.8	37.8	32.1	24.8	19	16.2	37.8
	09-1998	14-1998	20-2005	30-2005	27-2005	19-2005	25-2006	05-2003	04-2005	10-2005	06-2003	07-2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1996-2010												
	8.3	9.5	11.7	14	17.4	20.4	21.9	22.5	20.2	16.2	11.9	8.8	15.3
	Température moyenne (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1996-2010												
Date	Température minimale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1996-2010												
	3.1	3.5	4.5	6	9.2	11.5	13.1	13.3	11.5	9.4	6.2	3.3	7.9
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01-10-1996 au 28-02-2010												
Date	-13.5	-8	-5	-1.7	1.3	4.2	7.5	6.7	4.4	-3.9	-4.2	-7.5	-13.5
	02-1997	28-2005	01-2005	06-2006	18-2005	04-2001	12-2000	28-1998	10-1997	30-1997	22-1998	29-1996	1997
	Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 1996-2010												
Tx >= 30°C	0.1	0.5	0.5	1.1	0.2	.	.	.	2.4
Tx >= 25°C	0.7	2.9	5.1	5.8	2.3	.	.	.	16.7
Tx <= 0°C	0.6	0.1	0.7
Tn <= 0°C	7.5	6.0	3.2	1.1	0.3	1.7	7.4	27.2
Tn <= -5°C	1.2	0.1	0.1	0.4	1.9
Tn <= -10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01-10-1996 au 28-02-2010												
	35	30.8	30	31.4	57.6	22	34.2	37.8	58.6	37.4	32.6	49.8	58.6
	01-2003	27-2010	20-2001	11-1998	29-2008	25-2007	17-2001	02-2001	14-2006	24-1998	10-2008	24-1999	2006
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm) Statistiques établies sur la période 1996-2010												
	92.9	74.3	74.7	68.8	79.9	54	63.7	73.6	71.6	102.9	105.9	110	972.3
	Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 1996-2010												
Rr >= 1 mm	14.4	12.3	12.9	12.1	10.3	9.4	11.4	9.4	9.6	14.5	16.0	15.8	147.9
Rr >= 5 mm	6.5	5.6	4.9	4.8	5.4	3.9	4.2	4.8	4.5	6.7	7.8	7.2	66.1
Rr >= 10 mm	2.7	2.1	1.9	1.9	2.5	1.3	1.9	2.3	1.8	3.2	3.1	3.5	28.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PONT-HEBERT (50)

Indicatif : 50409001, alt : 58m, lat : 49°10'48"N, lon : 01°08'18"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1996–2010
	380.8	324.9	306.5	240.4	147.8	71.9	34.7	29.2	72.5	160.2	269	370.8	2408.7
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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 15–11–1996 au 16–11–2003
	33	29	22	23	24	20	17	22	19	30	24	35	35.0
Date	05–1998	19–1997	18–2002	04–1998	28–2000	01–1997	17–2001	18–1999	30–2001	30–2000	02–2000	26–1999	1999
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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1996–2010), température (1996–2010).