

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

PONERIHOUEN (988)

Indicatif: 98823001, alt: 27m, lat: 21°04'19"S, lon: 165°24'15"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année		
		La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–01–1969 au 1												19-06-2022		
		36.2	36.7	35.5	34.5	33.9	30.4	30.8	31.5	32.5	32.4	35.4	34	36.7		
:	Date	08–2016	15–2018	07–2018	12–2017	11–2017	07–2010	14–1995	29–2018	27–2016	28–2018	26–2018	14-2015	2018		
		Température maximale (moyenne en °C) Données non disponibles														
		Température moyenne (moyenne en °C) Données non disponibles														
		Température minimale (moyenne en °C) Données non disponibles														
		La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1969 au 19–06–2022														
		14.9	15.5	14	11.4	11	8.2	8.1	6	9.5	9.5	12.5	12	6		
	Date	22–1977	20–1978	27–1980	28–1977	27–1979	18–1972	21–1997	24–1986	12–1990	04–1993	01–1992	06-1986	1986		
			e moyen non disp	-	s avec T	к >= 30°(C, Tx >=	25°C,Tx	: <= 20°C	C, Tn <= 2	20°C,Tn	<= 15°C	,Tn <= 1	0°C		
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)									Records établis sur la période du 01–01–1952 au 19–06–2022					
		477.7	275.4	340	356.3	260	327.5	325	202	244.2	275.6	337	322	477.7		
	Date	12–1988	17–2009	27–1996	17–1975	09–1963	22–1974	02–2013	29–1956	14–1985	29–1984	22–1997	24–2011	1988		
		Hauteur de précipitations (moyenne en mm)														
		329.1	367.3	431.8	233.7	210.2	145.7	119.8	108.1	103.2	101	154.4	248.3	2552.6		
		Nombre	e moyen	de jours	s avec											
Rr >=	1 mm	17.2	18.2	17.5	14.5	12.7	10.0	8.9	8.2	7.7	9.7	11.6	15.5	151.8		
Rr >=	5 mm	10.5	11.2	11.1	8.3	6.6	5.7	4.4	4.0	3.8	4.6	5.8	9.1	85.3		
Rr >= 1	0 mm	7.2	8.2	8.4	5.8	4.1	3.6	2.9	2.4	2.4	2.6	3.8	6.0	57.3		

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



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

PONERIHOUEN (988)

Indicatif: 98823001, alt: 27m, lat: 21°04'19"S, lon: 165°24'15"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours L	Jnifiés (r	noyenne	en °C)								
	Données	non disp	onibles										
	Davenn		امامار		an 1/am') \							
	-	ement (non disp	global (m	ioyenne	en J/cm²	-)							
	201111000	rion diop	01110100										
	Durée d	d'insolat	i on (mo	yenne er	n heures)								
	Données	non disp	onibles										
	_	r anspira s non disp	tion pot	entielle	(ETP Pe	nman mo	oyenne e	n mm)					
	Donnees	non alsp	oribles										
	La rafal	le maxin	nale de v	ent (m/s	s)								
	Données	non disp	onibles										
				_									
		du vent non disp	t moyeni	nė sur 1	0 mn (m	oyenne e	en m/s)						
	Donnees	non alsp	onibles										
	Nombre	e moyen	de jour	s avec ra	afales								
		non disp	-										
		-	de jour	s avec b	rouillard	l / orage	/ grêle /	neige					
	Donnees	non disp	onibles										
(Э											. : donné	e égale à

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Edité le : 29/06/2022 dans l'état de la base

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