



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PEYREHORADE LER (40)

Indicatif : 40224002, alt : 5m, lat : 43°32'24"N, lon : 01°06'06"W

	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 01–01–1971 au 31–12–2014	
	22.3	28.2	30.5	32.5	36	39.5	40	41	36.5	33.7	27	24.2	41
Date	13–1993	26–1994	21–1990	30–2005	28–2001	21–2003	20–1989	04–2003	05–2006	02–2001	01–2009	23–1977	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	11.8	13.2	16.2	17.9	21.5	24.4	26.7	26.8	24.7	20.8	15.1	12.2	19.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	7.3	8.2	10.7	12.5	16.3	19.3	21.3	21.4	19	15.6	10.7	8	14.2
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.9	3.2	5.1	7.2	11.1	14.2	15.9	15.9	13.3	10.3	6.2	3.8	9.1
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1971 au 31–12–2014	
	–10.5	–10	–8.5	–2.2	2.5	6	8	6.9	3.5	–1.5	–7	–9.5	–10.5
Date	15–1985	12–2012	01–2005	04–1996	08–1982	01–2011	11–1972	20–1972	27–1972	16–2009	22–1998	25–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	0.0	0.1	1.4	4.1	6.7	6.1	3.6	0.5	.	.	22.5
Tx >= 25°C	.	0.1	1.0	2.5	8.2	13.2	20.1	21.2	14.5	6.1	0.1	.	87.2
Tx <= 0°C	0.6	0.1	0.7
Tn <= 0°C	8.7	7.2	3.3	0.3	0.3	2.6	6.9	29.3
Tn <= –5°C	0.7	0.4	0.1	0.2	0.7	2.2
Tn <= –10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1880 au 31–12–2016	
	62.5	63	54.2	76	72.2	86.2	192	127	136.9	118.2	88.2	65.6	192
Date	24–2014	04–1910	10–2006	26–2015	28–1915	03–1884	28–1999	27–1983	14–1969	03–2013	30–2008	06–1882	1999
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	119.8	108.6	94.8	122	99.2	73.4	69.9	86.5	104.7	134.7	168.5	134	1316.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.3	11.5	11.6	13.4	12.6	9.6	8.1	8.9	9.4	12.3	13.4	12.8	136.8
Rr >= 5 mm	7.6	6.6	6.2	7.7	5.9	4.4	3.8	4.5	5.5	7.2	8.9	7.9	76.2
Rr >= 10 mm	4.4	3.8	3.4	4.3	3.2	2.0	2.1	2.5	3.4	4.7	5.9	5.0	44.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PEYREHORADE LER (40)

Indicatif : 40224002, alt : 5m, lat : 43°32'24"N, lon : 01°06'06"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	330.9	276.7	227	166	72	21.8	3.1	2.3	22.7	89	220.5	311	1743.0
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) Données non disponibles													
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.