

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PELVOUX (05)

Indicatif : 05101001, alt : 1270m, lat : 44°52'00"N, lon : 6°29'12"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 01–01–1961 au 02–03–2026	
	18.1	21.2	23.3	26.4	29.9	35.7	34.7	36.8	32.9	27.7	22.7	17.1	36.8
Date	30–2022	27–2019	30–2021	14–2024	30–2025	27–2019	29–2024	23–2023	05–2006	12–2011	03–2024	04–1967	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
	4.7	6.6	10.6	13.8	18.2	23.1	25.9	25.5	20.7	15.3	8.8	5	14.8
Température moyenne (moyenne en °C)													
	–0.6	0.5	4	7.3	11.4	15.4	17.6	17.4	13.4	9	3.7	0.1	8.3
Température minimale (moyenne en °C)													
	–5.8	–5.7	–2.6	0.8	4.6	7.7	9.2	9.2	6	2.7	–1.5	–4.7	1.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1961 au 02–03–2026	
	–19	–18	–21.8	–10.2	–4.5	–1.6	0	0	–3	–9	–15	–18	–21.8
Date	12–1987	14–1991	07–1971	07–1970	04–1967	02–2006	13–1993	31–1995	19–1994	29–1997	27–2010	31–1968	1971
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	1.1	4.7	4.0	0.1	.	.	.	9.8
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	2.3	12.3	21.3	18.9	6.7	0.5	.	.	62.1
Tx <= 0°C	3.4	2.4	0.4	0.0	0.9	3.5		10.6
Tn <= 0°C	29.9	27.2	23.0	11.6	1.8	0.4	0.0	0.0	1.1	6.5	18.7	28.4	148.8
Tn <= –5°C	18.5	14.7	7.4	1.1	0.4	5.4	14.2	61.7
Tn <= –10°C	3.6	4.8	1.5	0.7	3.0	13.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–06–1936 au 02–03–2026	
	79	78	82.2	73	70	67	57.8	50	87.6	71.2	122.5	80.6	122.5
Date	27–1979	13–1990	06–1959	25–1989	14–1983	26–1994	08–1980	28–2020	16–1937	20–1955	04–2014	12–1957	2014
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	78.7	57.6	68	70.5	77.8	66.7	46.9	54.8	78.2	109.8	123.3	96.4	928.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	7.5	5.8	7.0	7.8	9.8	8.8	7.0	7.0	7.2	8.9	8.6	7.9	93.3
Rr >= 5 mm	4.8	3.6	3.9	4.8	4.7	4.4	3.4	3.9	4.0	5.1	5.9	5.4	53.9
Rr >= 10 mm	2.7	2.4	2.2	2.6	2.6	2.0	1.3	1.8	2.6	3.9	3.8	3.3	31.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PELVOUX (05)

Indicatif : 05101001, alt : 1270m, lat : 44°52'00"N, lon : 6°29'12"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	576.2	495.8	433	321.2	204	88.7	41.6	44.5	141.4	277.9	430.2	553.7	3608.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) 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) 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 1991–2020.