

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE PERTUIS_SAPC (43)

Indicatif : 43150001, alt : 1020m, lat : 45°05'55"N, lon : 4°03'40"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 01–04–1991 au 02–11–2025													
Date	19.3	20.3	22.9	26.6	30.4	35.3	35.1	35.5	30.6	27.8	20.8	19.3	35.5
	01–2022	26–2019	17–2004	14–2024	22–2022	27–2019	23–2019	13–2003	04–2023	09–2023	01–2014	31–2021	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	3.7	4.7	8.7	11.9	16.1	20.6	23.4	23.2	18.3	13.4	7.5	4.5	13
Température moyenne (moyenne en °C)													
	0.8	1.3	4.5	7.2	11.2	15.1	17.5	17.4	13.3	9.6	4.5	1.7	8.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	-2	-2.1	0.2	2.6	6.3	9.7	11.5	11.6	8.4	5.7	1.5	-1.1	4.4
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–04–1991 au 02–11–2025													
Date	-15.1	-18	-18.6	-7.9	-2.9	-1.4	2.9	1.4	-1.4	-8.5	-11.4	-15.6	-18.6
	13–2003	07–2012	01–2005	08–2003	15–1995	04–2001	17–2000	29–1998	30–1995	25–2003	22–1998	16–2001	2005
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.9	2.1	2.6	0.0	.	.	.	5.6
Tx >= 25°C	1.0	7.1	12.7	12.2	2.9	0.0	.	.	36.0
Tx <= 0°C	7.1	6.2	1.9	0.1	0.2	2.3	5.8	23.6
Tn <= 0°C	20.8	18.9	14.8	7.9	1.3	0.0	.	.	0.1	2.7	10.7	17.6	94.8
Tn <= -5°C	7.5	6.2	2.7	0.4	0.3	2.0	5.3	24.3
Tn <= -10°C	1.5	1.6	0.2	0.2	0.8	4.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–04–1991 au 02–11–2025													
Date	50	39.8	63.6	47.2	112	75.2	52	50	67.2	90	127	89.8	127
	26–2018	08–2025	09–2024	28–2024	17–1999	12–2020	01–2012	08–2015	07–2010	20–2001	01–2008	01–2003	2008
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	52.8	41.2	46	80.3	113.1	96.7	74	82.3	90.5	98.5	92.9	50.4	918.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	9.4	9.1	8.9	10.6	11.5	9.8	7.9	8.2	8.9	10.9	11.3	9.7	116.1
Rr >= 5 mm	3.3	2.3	3.0	4.9	6.2	5.8	4.2	4.7	4.9	5.1	5.0	2.8	52.3
Rr >= 10 mm	1.1	0.7	0.9	2.5	3.6	3.4	2.7	2.8	2.8	3.0	2.6	0.9	27.1
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

LE PERTUIS_SAPC (43)

Indicatif : 43150001, alt : 1020m, lat : 45°05'55"N, lon : 4°03'40"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
531.7	471.9	420	322.8	212.5	104.9	54.2	57.4	145.8	260.8	401.8	498.9	3482.7	
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 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.