

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

APT-VITON (84)

Indicatif : 84003002, alt : 242m, lat : 43°52'51"N, lon : 5°24'50"E

	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 01–01–1968 au 02–06–2026
	21.9	24.7	27.1	30.7	35.6	43.6	41	42.2	37.6	32.6	25.6	21.9	43.6
	28–2002	28–2019	30–2012	14–2024	25–2026	28–2019	19–2022	23–2023	04–2023	08–2023	01–2024	05–1979	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	11.2	13	17.2	20.2	24.5	29.1	32.5	32.3	26.8	21.1	15	11.4	21.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–0.4	–0.7	2.1	5	8.9	12.2	14.4	14.5	11.2	8.3	3.5	0.3	6.6
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1968 au 02–06–2026
Date	–16.4	–15.6	–13.4	–5	–2	1.4	4.9	4.6	0.2	–4.8	–11.5	–15	–16.4
	07–1985	12–2012	07–1971	05–2022	06–1991	03–2006	22–1980	31–1986	21–1977	30–1997	30–1978	03–1973	1985
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	2.4	13.4	24.8	23.3	7.0	0.2	.	.	71.2
Tx >= 25°C	.	.	0.7	3.5	15.5	25.2	29.8	30.1	20.9	5.5	.	.	131.2
Tx <= 0°C	0.1	0.1	0.1	0.2
Tn <= 0°C	18.0	16.6	9.5	3.0	0.1	1.3	8.3	16.1	72.9
Tn <= –5°C	5.0	4.3	1.2	1.2	4.2	16.0
Tn <= –10°C	0.5	0.7	0.0	0.1	0.5	1.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1968 au 02–06–2026
	181	102	98.1	107.2	98.8	99.4	143.9	93.2	93.6	109.6	121	114	181
	06–1994	27–2001	09–2024	21–1995	23–1990	08–1970	14–1973	23–1984	22–1993	02–1973	21–2016	14–2008	1994
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	68.9	44.1	46.7	74.8	68.9	38.3	27.1	36.7	84.6	97.9	113.5	68.8	770.3
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	6.4	5.2	5.7	7.1	6.5	4.4	2.8	3.7	5.7	6.8	8.1	6.2	68.5
Rr >= 5 mm	3.2	2.8	2.6	4.0	3.6	2.1	1.5	1.9	3.6	4.3	4.9	3.0	37.5
Rr >= 10 mm	2.0	1.5	1.6	2.2	2.2	1.0	0.8	1.2	2.6	3.2	3.2	1.7	23.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

APT–VITON (84)

Indicatif : 84003002, alt : 242m, lat : 43°52'51"N, lon : 5°24'50"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	391.2	335.3	258.8	163	59.3	10.8	1	0.9	24.4	110.8	261.8	376.5	1993.8
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)													
	25.9	38.2	72.7	101.8	136.0	165.1	184.7	157.3	101.6	60.7	30.7	21.2	1095.9
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 sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001–2020).