

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VALLON SA (07)

Indicatif : 07330004, alt : 120m, lat : 44°23'30"N, lon : 4°24'13"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 01–01–1991 au 02–11–2025													
Date	19.7	22.2	29.1	31.4	35	40.8	41.4	43	36.6	30	21.9	18.7	43
	28–2002	28–2019	18–1997	13–2024	30–2001	29–2025	22–2022	22–2023	03–2005	02–2011	15–2015	30–2021	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
	8.9	11.1	16.3	19.6	23.7	28.2	31.4	31	25.2	18.9	12.7	9.2	19.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.9	6.1	10	13	16.8	20.9	23.5	23.2	18.7	14.1	8.9	5.5	13.8
Température minimale (moyenne en °C)													
	1	1	3.7	6.3	10	13.6	15.7	15.4	12.2	9.3	5	1.8	7.9
La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01–01–1991 au 02–11–2025												
Date	-10.5	-10.2	-12.5	-3.6	-0.8	5.9	7.1	7.6	2.1	-2.9	-8.6	-10.3	-12.5
	04–1993	25–2005	02–2005	08–2021	06–1991	21–1992	11–1993	30–1998	27–2010	26–2003	23–1998	30–2005	2005
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	2.3	11.6	19.9	18.1	4.3	0.0	.	.	56.4
Tx >= 25°C	.	.	0.5	4.2	12.9	22.4	28.5	28.2	15.8	1.6	.	.	114.2
Tx <= 0°C	0.1	0.3	0.1	0.5
Tn <= 0°C	13.0	12.2	5.6	0.9	0.1	0.4	4.3	11.1	47.5
Tn <= -5°C	1.9	1.5	0.3	0.3	1.5	5.5
Tn <= -10°C	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01–01–1991 au 02–11–2025												
Date	85.6	87	122.9	61	200	76	61	162.2	274	126	163.8	164.2	274
	26–2018	04–1994	09–2024	15–2005	27–1998	14–2007	30–1991	09–2018	22–1993	06–1997	17–2006	01–2003	1993
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	77.7	51.8	56.6	78.1	85.6	55.5	49	62.3	137.5	134.7	140.8	75.1	1004.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	6.9	5.3	5.1	7.7	7.6	5.6	4.5	5.1	6.1	7.9	8.5	6.8	77.2
Rr >= 5 mm	3.6	2.8	3.1	4.1	3.9	2.9	2.5	2.6	4.0	5.1	5.3	3.3	43.3
Rr >= 10 mm	2.3	1.9	2.0	2.5	2.5	1.9	1.7	1.7	2.8	3.7	4.1	2.3	29.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VALLON SA (07)

Indicatif : 07330004, alt : 120m, lat : 44°23'30"N, lon : 4°24'13"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
405.5	336.8	248.4	152.5	56.7	8.7	1.6	1.1	26.8	124.6	273.7	387.7	2024.1	
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.