

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CHALON–VNF (71)

Indicatif : 71076001, alt : 178m, lat : 46°47'06"N, lon : 04°52'00"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 01–02–1954 au 31–12–2018	
	19	19	25	29.8	34.5	38	39.5	40.8	34	29	21.1	18	40.8
Date	30–1961	24–2008	29–1989	25–2007	25–2009	22–2003	20–2003	12–2003	04–2005	05–1966	11–1995	16–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.5	7.6	12.6	16.2	20.6	24.3	27.1	26.6	21.9	16.4	9.7	6.2	16.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.1	4.3	8.2	11.3	15.5	18.9	21.4	20.9	16.9	12.5	6.8	3.9	12
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.6	1.1	3.8	6.4	10.4	13.6	15.7	15.2	11.9	8.6	3.9	1.5	7.8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–02–1954 au 31–12–2018	
	–18	–17	–10	–3.5	–2.5	2.8	5	4.5	1.5	–4.9	–7.5	–16	–18
Date	16–1985	06–1963	02–2005	04–1968	04–1967	02–1962	07–1962	26–1966	20–1962	31–1997	26–1989	28–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.6	4.5	9.3	7.7	1.0	.	.	.	23.1
Tx >= 25°C	.	.	0.1	1.1	6.5	13.8	21.1	19.4	8.0	0.9	.	.	70.8
Tx <= 0°C	4.0	1.6	0.4	2.3	8.4
Tn <= 0°C	14.1	12.2	5.5	0.5	0.5	5.7	11.6	50.3
Tn <= –5°C	2.9	1.8	0.1	0.5	1.6	6.9
Tn <= –10°C	0.6	0.1	0.1	0.1	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1854 au 31–12–2018	
	34.2	25	54	65.8	45.5	73	76	49.9	79.9	60.6	82.8	37.8	82.8
Date	17–2004	08–1999	08–1991	25–1989	02–2013	09–1953	28–2013	14–1954	12–2000	11–1988	12–1996	18–1989	1996
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	55.5	45	46.8	66.4	74.7	62.3	61	57.3	71.6	78.2	73.4	63.1	75.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	10.6	8.4	9.0	10.0	10.5	8.5	7.5	7.7	7.8	10.1	10.4	10.6	111.1
Rr >= 5 mm	3.9	2.9	2.7	4.3	5.0	4.1	3.5	3.7	4.0	5.4	4.3	4.3	48.1
Rr >= 10 mm	1.2	1.2	1.0	1.8	2.3	1.9	1.9	2.2	2.2	2.2	2.1	1.7	21.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CHALON–VNF (71)

Indicatif : 71076001, alt : 178m, lat : 46°47'06"N, lon : 04°52'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	462.9	385.9	304.6	201	92.5	32	7.1	8.5	54.5	173.5	335.3	438.5	2496.3
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.