

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHAZELLES-LYON (42)

Indicatif : 42059001, alt : 632m, lat : 45°38'32"N, lon : 4°23'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1956 au 02–11–2025													
Date	19	23.5	26	27.1	31.5	35.9	39.4	39.2	34.2	30.3	23	19	39.4
	01–2022	25–1990	22–1990	21–1968	13–2015	18–2022	31–1983	24–2023	14–1987	02–2023	01–2014	18–1987	1983
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.9	7.1	11.3	14.6	18.6	22.9	25.2	25.1	20.4	15.5	9.8	6.6	15.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.6	3.2	6.6	9.5	13.4	17.4	19.5	19.4	15.2	11.3	6.3	3.3	10.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	-0.7	-0.7	1.8	4.4	8.2	11.9	13.8	13.6	10	7.1	2.8	0.1	6
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1956 au 02–11–2025													
Date	-19	-18.9	-16	-6.2	-2.2	0.5	3.7	2	0	-5.5	-9.1	-16.2	-19
	16–1985	02–1963	01–2005	10–1977	01–1962	03–1962	01–1962	26–1966	27–1972	25–2003	21–1998	25–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	2.4	5.2	5.4	0.3	.	.	.	13.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	3.2	11.1	17.5	16.3	5.5	0.4	.	.	54.4
Tx <= 0°C	4.6	3.4	0.5	0.8	3.6	12.9
Tn <= 0°C	17.8	15.8	10.5	4.4	0.3	1.5	8.6	15.8	74.6
Tn <= -5°C	5.8	5.0	1.3	0.1	0.1	1.5	4.0	17.8
Tn <= -10°C	0.6	0.8	0.1	0.5	1.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–10–1956 au 02–11–2025													
Date	37.2	34.9	39.9	70.5	85	85.2	64	78	101	56.4	91.3	101	101
	16–2015	22–1960	06–1959	25–1989	10–2021	06–2015	04–1971	10–2004	30–1958	13–2000	01–2008	01–2003	2003
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	41.5	34.9	37.1	56.9	82.1	84.9	76	75.2	70.5	81.2	78.2	45.5	764
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	8.2	7.7	7.0	8.7	10.2	8.3	7.6	7.2	7.5	9.0	9.1	8.4	98.8
Rr >= 5 mm	2.7	2.1	2.4	3.6	4.9	4.7	4.3	4.4	3.9	4.6	4.2	2.8	44.7
Rr >= 10 mm	1.0	0.6	0.8	1.6	2.6	2.7	2.7	2.4	2.3	2.6	2.3	0.8	22.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHAZELLES-LYON (42)

Indicatif : 42059001, alt : 632m, lat : 45°38'32"N, lon : 4°23'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
477.2	418.7	354.7	256.2	148	57.8	24.1	26.5	98	207.9	351.9	454.2	2875.2	
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 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.