

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
Date	La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–10–1956 au 02–11–2025												
	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)												
Date	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)												
Date	–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												
	–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
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	0.1	2.4	5.2	5.4	0.3	.	.	.	13.4
	.	.	.	0.3	3.2	11.1	17.5	16.3	5.5	0.4	.	.	54.4
	4.6	3.4	0.5	0.8	3.6	12.9
	17.8	15.8	10.5	4.4	0.3	1.5	8.6	15.8	74.6
	5.8	5.0	1.3	0.1	0.1	1.5	4.0	17.8
	0.6	0.8	0.1	0.5	1.9
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–10–1956 au 02–11–2025												
	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)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 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												
	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
	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/cm²)	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 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.