

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

COLOMBIER JEUNE RAD (07)

Indicatif : 07068001, alt : 566m, lat : 45°00'55"N, lon : 4°40'16"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 01–01–1975 au 02–04–2024
	17.9	19.2	24.2	26.9	31.1	36.2	37.1	37.4	31.6	27.9	21.3	19.7	37.4
Date	30–2013	24–1990	22–1990	21–2018	22–2022	29–2019	24–2019	24–2023	10–2023	09–2023	07–2015	31–2021	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.8	6.9	11.1	14.5	18.6	22.8	25.6	25.4	20.4	15.3	9.6	6.5	15.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.4	4	7.6	10.5	14.4	18.3	20.7	20.6	16.3	12.2	7	4.2	11.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.9	1.1	4.1	6.6	10.2	13.8	15.9	15.9	12.3	9.1	4.5	1.8	8
La température la plus basse (°C)													Records établis sur la période du 01–01–1975 au 02–04–2024
	–16.9	–15.2	–11.1	–3.4	–0.9	3.8	6	7	2.3	–2.7	–8.8	–11.1	–16.9
Date	16–1985	10–1986	01–2005	13–1986	03–1979	04–1984	01–1981	31–1995	19–1977	29–1997	23–1988	20–2009	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	2.0	5.4	4.9	0.2	.	.	.	12.5
Tx >= 25°C	.	.	.	0.2	2.5	10.3	17.9	16.6	4.9	.	.	.	52.3
Tx <= 0°C	3.9	2.9	0.3	0.6	3.0	.	10.8
Tn <= 0°C	12.8	10.2	4.5	0.9	0.5	5.1	11.0	45.0
Tn <= –5°C	2.5	2.4	0.4	0.5	1.7	.	7.5
Tn <= –10°C	0.1	0.4	0.0	0.2	.	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													Records établis sur la période du 01–10–1972 au 02–04–2024
	132	91.7	89	112	103.6	84.3	98	129.9	152.9	142.7	166.2	170	170
Date	06–1994	06–2009	09–2024	03–1987	10–2021	20–2021	15–2002	28–2003	18–2023	19–2023	03–1989	08–2000	2000
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	61.8	37	49.9	76	84.9	61.3	68.1	69.1	111	135.7	140	70.2	965
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	7.3	5.3	6.4	8.1	8.5	7.3	6.4	6.6	6.3	8.5	9.0	7.1	86.8
Rr >= 5 mm	2.8	2.1	2.6	4.1	5.0	3.8	3.8	3.6	3.6	5.4	5.0	2.9	44.7
Rr >= 10 mm	1.7	0.9	1.7	2.3	2.9	1.9	2.2	2.1	2.6	3.6	3.1	1.9	26.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

COLOMBIER JEUNE RAD (07)

Indicatif : 07068001, alt : 566m, lat : 45°00'55"N, lon : 4°40'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	453.3	395.6	323	224.4	121	42.4	14.7	15	71.8	181.2	328.9	429.3	2600.6
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Statistiques établies sur la période 1993–2020													
	73.2	98.6	168.1	187.8	217.6	261.1	282.4	253	196.6	122.8	80.5	61.6	2003.1
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
	16.9	29.1	64.3	95.7	125.8	155.1	166.4	140.3	89.3	47.5	21.1	15.3	966.8
La rafale maximale de vent (m/s) Records établis sur la période du 03–05–1992 au 02–04–2024													
	29.2	30	32.2	29.9	28	27	29.3	34	27.3	31	34	47	47
Date	11–2008	06–2001	29–2024	10–2005	06–1996	05–2002	26–2019	10–2004	16–2015	23–1999	11–1996	28–1999	1999
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1992–2020													
	3.2	3.4	3.6	3.5	3.3	3.2	3	2.8	2.9	3	3	3.1	3.2
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 : vent (1992–2020), insolation (1993–2020), ETP (2001–2020).