

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CORAY CHAT EAU (29)

Indicatif : 29041002, alt : 242m, lat : 48°03'57"N, lon : 3°49'31"O

	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 01–09–1990 au 02–11–2025												
	14.5	20	22.8	28.2	29.9	32.9	36.8	35.9	30	27.5	20.5	16.9	36.8
	01–2022	27–2019	19–2005	19–2018	06–1995	19–2017	18–2022	09–2003	07–2021	02–2011	01–2016	19–2015	2022
	Température maximale (moyenne en °C)												
	8.6	9.3	11.7	14.3	17.4	20.1	21.8	21.8	19.6	15.6	11.8	9.3	15.1
Date	Température moyenne (moyenne en °C)												
	6	6.1	8	9.9	12.9	15.5	17.3	17.3	15.3	12.2	8.8	6.6	11.3
	Température minimale (moyenne en °C)												
	3.3	2.9	4.3	5.5	8.4	11	12.7	12.8	11	8.9	5.9	3.9	7.6
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–09–1990 au 02–11–2025												
Date	–10.7	–10.2	–5.3	–1.5	0	3.8	6.4	5.3	2.9	–1	–4.6	–7.7	–10.7
	02–1997	07–1991	01–2005	28–2016	07–1997	04–1991	10–2004	08–1996	30–2012	29–1997	30–2010	29–1996	1997
	Nombre moyen de jours avec												
	Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.6	1.0	0.7	.	.	.	.	2.3
	Tx >= 25°C	.	.	.	0.4	1.6	4.0	6.8	5.5	2.5	0.1	.	20.8
Date	Tx <= 0°C	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.1	0.6
	Tn <= 0°C	6.6	5.9	2.5	0.7	0.0	.	.	.	0.1	1.3	5.7	22.7
	Tn <= –5°C	0.8	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.5
	Tn <= –10°C	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–09–1990 au 02–11–2025												
	64.2	53.2	50	52.9	66.2	49.2	55	66.4	62.2	64.5	53.8	80	80
	21–1995	04–2002	27–2016	02–2024	16–1994	10–1993	06–1991	09–1994	12–1993	08–1997	12–2009	23–2013	2013
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	172.1	136.9	98	98.6	86.4	71.6	79	84.4	94	148	168.8	185.3	1423.1
Date	Nombre moyen de jours avec												
	Rr >= 1 mm	17.4	14.4	13.6	12.5	10.9	9.7	11.1	10.4	10.2	15.2	16.8	160.1
	Rr >= 5 mm	9.7	8.7	6.5	6.5	5.3	4.7	4.5	4.9	5.7	8.8	10.3	86.0
	Rr >= 10 mm	5.8	5.1	3.0	3.5	2.9	2.3	2.2	2.6	3.1	5.0	6.4	48.2
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CORAY CHAT EAU (29)

Indicatif : 29041002, alt : 242m, lat : 48°03'57"N, lon : 3°49'31"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	373.5	336.1	310.3	243.8	161.3	85.6	46.1	42.7	88.5	179.3	274.6	354.1	2495.9
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.